



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

**EDITAL Nº 005/2024
PROCESSO LICITATÓRIO Nº 044/2024
PREGÃO ELETRÔNICO Nº 004/2024**

OBJETO: REGISTRO DE PREÇO PARA EVENTUAL AQUISIÇÃO DE MATERIAIS DE ASSISTENCIAIS/DE ENFERMAGEM E INSUMOS DE USO GERAL PARA MANUTENÇÃO DAS ATIVIDADES DA UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE “MANOEL MORALES”.

TIPO DE LICITAÇÃO: MENOR PREÇO POR ITEM.

CONDIÇÃO DE PARTICIPAÇÃO: COTAS EXCLUSIVAS PARA ME, EPP E MEI EM ATENDIMENTO A LEI COMPLEMENTAR Nº 147/14

RECEBIMENTO DAS PROPOSTAS: Até o dia 27 de março de 2024.

HORÁRIO: Às 08h30min

INÍCIO DA SESSÃO DE DISPUTA DE LANCES: 27 de março de 2024.

HORÁRIO: Às 09h00min

LOCAL: www.bll.org.br

MODO DE DISPUTA: Aberto e Fechado

REFERÊNCIA DE TEMPO: Para todas as referências de tempo será considerado o horário de Brasília - DF.

CONSULTAS E INFORMAÇÕES: Setor de Licitações, situado à Rua José Letício, nº 556, Centro - Trabiju/SP, das 08h00min às 11h00 min e das 13h00min às 16h00min, ou baixado gratuitamente através do endereço de eletrônico www.trabiju.sp.gov.br e através do e-mail: licitacao@trabiju.sp.gov.br.

I – PREÂMBULO

1.1. O Senhor Prefeito Municipal de Trabiju/SP, usando de suas atribuições, torna público que se acha aberta, nesta Prefeitura Municipal, através do Setor de Licitações, licitação na modalidade **PREGÃO ELETRÔNICO** do tipo **MENOR PREÇO POR ITEM**, objetivando o **REGISTRO DE PREÇO PARA EVENTUAL AQUISIÇÃO DE ITENS DE HIGIENE PESSOAL PARA OFERECIMENTO ÀS ALUNAS NO ESPAÇO ESCOLAR DA REDE MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO, DE ACORDO COM O PROGRAMA “CUIDADOS COM AS ESTUDANTES NAS ESCOLAS DA REDE MUNICIPAL DE ENSINO”, INSTITUÍDO PELA LEI ORDINÁRIA N.º 700, DE 09 DE SETEMBRO DE 2022**, de acordo com as disposições contidas neste Edital, que será regida pela Lei Federal nº. 14.133 de 1º de abril de 2021 e do Decreto Municipal 1.194/2024, Lei Complementar nº 123/2006 e Lei Complementar nº 147/2014, e outras normas aplicáveis à espécie.

1.2. Não havendo expediente, compreendido de segunda a sexta-feira, das 8h às 16h, exceto feriados, ou ocorrendo qualquer fato superveniente que impeça a realização do certame na data marcada, a sessão será automaticamente transferida para o primeiro dia útil subsequente, no mesmo horário anteriormente estabelecido.

1.3. A sessão de processamento do Pregão será conduzida pela PREGOEIRA, de acordo com o Decreto Municipal nº 1.194/2024, com o auxílio da Equipe de Apoio, designados pela **Portaria nº 32 de 02 de fevereiro de 2024**.

1.4. A Pregoeira Oficial do Município e a Equipe de Apoio se reservam ao direito de não prestarem informações verbais sobre o referido Edital, dirimindo quaisquer dúvidas, desde que suscitadas por escrito, por via física ou eletrônica.

1.5. Integram este Edital, para todos os fins e efeitos, os seguintes anexos:



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

- ANEXO I – Estudo Técnico Preliminar;
- ANEXO II – Termo de Referência;
- ANEXO III – Modelo de Proposta de Preços;
- ANEXO IV – Declaração de Microempresas ou Empresa de Pequeno Porte;
- ANEXO V – Declaração de Conjunta;
- ANEXO VII – Minuta da Ata de Registro de Preços;
- ANEXO XI – Termo de Ciência e Declaração de Documentos à Disposição do TCE-SP.

II – OBJETO

- 2.1. Constitui objeto do presente pregão o **REGISTRO DE PREÇO PARA EVENTUAL AQUISIÇÃO DE MATERIAIS DE ASSISTENCIAIS/DE ENFERMAGEM E INSUMOS DE USO GERAL PARA MANUTENÇÃO DAS ATIVIDADES DA UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE “MANOEL MORALES”**, em conformidade com os elementos constantes do Termo de Referência – Anexo II, que integram este edital.
- 2.2. A presente licitação será realizada na modalidade de **PREGÃO ELETRÔNICO**, de acordo com as disposições dos **artigos 6º, inciso XLI; 28, inciso I; 29, parágrafo único, da Lei federal n.º 14.133/2021**.
- 2.3. O critério de julgamento adotado será o **MENOR PREÇO**, nos termos do art. 6º, inciso XLI, da Lei federal n.º 14.133/2021, observadas as exigências contidas neste Edital e seus Anexos, quanto às especificações do objeto.
- 2.4. A especificação do objeto descrita na proposta deverá ser fiel ao bem ofertado pelo licitante, e não a simples cópia do descritivo indicado no Anexo II do Edital.
- 2.5. Em caso de discordância existente entre as especificações deste objeto descritas na Bolsa de Licitações e Leilões do Brasil “BLL” e as especificações constantes deste edital prevalecerão as últimas.

III – DISPOSIÇÕES PRELIMINARES

- 3.1. O **PREGÃO**, na forma **ELETRÔNICA** será realizado em sessão pública, por meio da **INTERNET**, mediante condições de segurança - criptografia e autenticação - em todas as suas fases através do Sistema de Pregão, na Forma Eletrônica (licitações) da **Bolsa de Licitações e Leilões**, (www.bll.org.br).
- 3.2. Os trabalhos serão conduzidos por funcionário da Prefeitura Municipal de Trabiju, denominado Pregoeiro, mediante a inserção e monitoramento de dados gerados ou transferidos para o aplicativo “Licitações” constante da página eletrônica da **Bolsa de Licitações e Leilões** (www.bll.org.br).

IV – CONDIÇÕES DE PARTICIPAÇÃO

- 4.1. Poderão participar desta licitação as empresas interessadas do ramo de atividade pertinente ao objeto que atenderem a todas as exigências que dizem respeito à habilitação.
- 4.1.1 A presente licitação apresenta **cotas exclusivas à participação de Microempresas – ME, Empresas de Pequeno Porte – EPP e Microempreendedor Individual – MEI** em pleno atendimento ao artigo 48 da Lei Complementar nº 147/2014, interessadas que explorem o ramo de atividade compatível ao objeto da licitação e que preencham a todas as condições de habilitação e credenciamento constantes deste Edital.
- 4.1.1.1 Na hipótese de não haver nenhum licitante que se enquadre como ME, EPP e MEI, consoante o artigo **3º da Lei Complementar n.º 123/2006** e seus incisos, com proposta válida



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

e/ou que não preencha os requisitos de credenciamento ou habilitação, será facultada à administração, através do pregoeiro, aceitar a participação de empresas que não atenda aos requisitos do artigo 3º da **Lei Complementar n.º 123/2006** e seus incisos, ou seja, todos os demais interessados, desde que do ramo de atividade pertinente ao objeto da contratação e que preencham as condições de credenciamento constantes deste edital.

4.2. Poderão participar deste Pregão Eletrônico as empresas que apresentarem toda a documentação exigida para o respectivo cadastramento no sistema eletrônico de licitações da Bolsa de Licitações e Leilões – BLL (<https://bll.org.br/cadastro/>).

4.3. O licitante deverá estar credenciado, preferencialmente de forma direta ou através de empresas associadas à Bolsa de Licitações e Leilões - BLL, em até, no mínimo, uma hora antes do horário fixado no edital para o recebimento das propostas.

4.4. O provedor do sistema eletrônico poderá cobrar pelos custos de utilização dos recursos de tecnologia da informação, nos termos do regulamento do sistema.

4.5. O custo de operacionalização e uso do sistema ficará a cargo do Licitante vencedor do certame, que pagará a provedora do sistema eletrônico, o percentual estabelecido, a título de taxa pela utilização dos recursos de tecnologia da informação.

4.6. A microempresa ou empresa de pequeno porte além da apresentação da Declaração constante no Anexo IV deverá, quando do cadastramento da proposta inicial de preço a ser digitado no sistema, informar sua condição como empresa (ME ou EPP) para fazer direito de prioridade do desempate Art. 44 e 45 da LC 123/2006.

4.7. Poderão participar da licitação empresas brasileiras ou estrangeiras em funcionamento no Brasil pertencentes ao ramo do objeto licitado, **sendo vedada a participação de:**

4.7.1. Pessoa física ou jurídica que se encontre, ao tempo da licitação, impossibilitada de participar da licitação em decorrência de sanção que lhe foi imposta;

4.7.2. Aquele que mantenha vínculo de natureza técnica, comercial, econômica, financeira, trabalhista ou civil com dirigente do órgão ou entidade contratante ou com agente público que desempenhe função na licitação ou atue na fiscalização ou na gestão do contrato, ou que deles seja cônjuge, companheiro ou parente em linha reta, colateral ou por afinidade, até o terceiro grau;

4.7.3. Empresas controladoras, controladas ou coligadas, nos termos da Lei federal nº 6.404, de 15 de dezembro de 1976, concorrendo entre si;

4.7.4. Pessoa física ou jurídica que, nos 5 (cinco) anos anteriores à divulgação do edital, tenha sido condenada judicialmente, com trânsito em julgado, por exploração de trabalho infantil, por submissão de trabalhadores a condições análogas às de escravo ou por contratação de adolescentes nos casos vedados pela legislação trabalhista;

4.7.5. Agente público do órgão licitante, devendo ser observadas as situações que possam configurar conflito de interesses no exercício ou após o exercício do cargo ou emprego, nos termos da legislação que disciplina a matéria, nos termos do art. 9º, §1º, da Lei federal nº 14.133, de 2021.

4.7.6. Pessoas jurídicas reunidas em consórcio.

4.7.7. Organizações da Sociedade Civil de Interesse Público - OSCIP, atuando nessa condição;

4.7.8. Empresas com falências decretadas ou concordatárias;

4.7.8.1. Para as empresas que estiverem em recuperação judicial ou extrajudicial será permitida a participação, desde que a licitante apresente plano de recuperação já homologado pelo Juízo competente e em pleno vigor, e atenda a todos os demais requisitos de habilitação, nos exatos termos da Súmula 50 do TCE/SP.

4.8. O impedimento de que trata o item 4.7.1., será também aplicado ao licitante que atue em substituição a outra pessoa, física ou jurídica, com o intuito de burlar a efetividade da sanção a ela aplicada, inclusive a sua controladora, controlada ou coligada, desde que devidamente comprovado o ilícito ou a utilização fraudulenta da personalidade jurídica do licitante.



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

4.9. Durante a vigência da Ata/Contrato é vedado ao contratado contratar cônjuge, companheiro ou parente em linha reta, colateral ou por afinidade, até o terceiro grau, de dirigente do órgão contratante ou de agente público que desempenhe função na licitação ou atue na fiscalização ou na gestão do contrato, de acordo com o disposto no art. **48, parágrafo único, da Lei federal nº 14.133, de 2021.**

4.10. Como requisito para participação no Pregão Eletrônico a licitante deverá manifestar, em campo próprio do Sistema Eletrônico, que cumpre plenamente aos requisitos de habilitação e que sua proposta de preços está em conformidade com as exigências do instrumento convocatório, bem como a descrição constante do Anexo relacionado ao Termo de Referência.

4.11. A declaração falsa relativa ao cumprimento dos requisitos de habilitação e proposta sujeitará o licitante às sanções previstas no edital e Lei federal nº 14.133, de 2021 e nas disposições pertinentes do Decreto municipal nº 1.194/2024.

4.12. Como condição para participação no pregão, a licitante assinalará “Sim” ou “Não” em campo próprio do sistema eletrônico, relativo às seguintes declarações:

4.12.1. Que está ciente e concorda com as condições contidas no Edital e seus anexos;

4.12.2. Que cumpre os requisitos para a habilitação definidos no Edital e que a proposta apresentada está em conformidade com as exigências editalícias;

4.12.3. Que inexistem fatos impeditivos para sua habilitação no certame, ciente da obrigatoriedade de declarar ocorrências posteriores;

4.12.4. Que não emprega menor de 18 anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e não emprega menor de 16 anos, salvo menor, a partir de 14 anos, na condição de aprendiz, nos termos do artigo 7º, inciso XXXIII, da Constituição Federal;

4.12.5. Declaração de inexistência de servidor público ou agente político no quadro funcional da empresa licitante.

4.12.6. Independentemente de declaração expressa, a simples apresentação de proposta implica submissão a todas as condições estipuladas neste Edital e seus Anexos, sem prejuízo da estrita observância das normas contidas na legislação mencionada em seu preâmbulo.

V – REGULAMENTO OPERACIONAL DO CERTAME

5.1. O certame será conduzido pela Pregoeira, com o auxílio da equipe de apoio, que terá, em especial, as seguintes atribuições:

I - conduzir a sessão pública;

II - receber, examinar e decidir as impugnações e os pedidos de esclarecimentos ao edital e aos anexos, além de poder requisitar subsídios formais aos responsáveis pela elaboração desses documentos;

III - verificar a conformidade da proposta em relação aos requisitos estabelecidos no edital;

IV - coordenar a sessão pública e o envio de lances, quando for o caso;

V - verificar e julgar as condições de habilitação;

VI - sanear erros ou falhas que não alterem a substância das propostas, dos documentos de habilitação e sua validade jurídica;

VII - Promover diligências com relação aos documentos de habilitação e proposta de preços, caso verifique a possibilidade de sanear erros ou falhas que não alterem a substância dos documentos e sua validade jurídica;

VIII - receber, examinar e decidir os recursos e encaminhá-los à autoridade competente quando mantiver sua decisão;

IX - indicar o vencedor do certame;

X - adjudicar o objeto, quando não houver recurso;

XI - conduzir os trabalhos da equipe de apoio;

XII - propor ao Prefeito Municipal a revogação ou a anulação da licitação;



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

XIII - encaminhar o processo devidamente instruído, após encerradas as fases de julgamento e habilitação, e exauridos os recursos administrativos, à autoridade superior para adjudicação e homologação.

VI - CREDENCIAMENTO NO SISTEMA LICITAÇÕES DA BOLSA DE LICITAÇÕES E LEILÕES

6.1. As pessoas jurídicas ou firmas individuais interessadas deverão nomear através do instrumento de mandato, com firma reconhecida, operador devidamente credenciado em qualquer empresa associada à Bolsa de Licitações do Brasil, atribuindo poderes para formular lances de preços e praticar todos os demais atos e operações no site: www.bll.org.br.

6.2. A participação do licitante no pregão eletrônico se dará por meio de participação direta ou através de empresas associadas à BLL – Bolsa de Licitações do Brasil, a qual deverá manifestar, por meio de seu operador designado, em campo próprio do sistema, pleno conhecimento, aceitação e atendimento às exigências de habilitação previstas no Edital.

6.3. O acesso do operador ao pregão, para efeito de encaminhamento de proposta de preço e lances sucessivos de preços, em nome do licitante, somente se dará mediante prévia definição de senha privativa.

6.4. A chave de identificação e a senha dos operadores poderão ser utilizadas em qualquer pregão eletrônico, salvo quando canceladas por solicitação do credenciado ou por iniciativa da BLL - Bolsa De Licitações do Brasil.

6.5. É de exclusiva responsabilidade do usuário o sigilo da senha, bem como seu uso em qualquer transação efetuada diretamente ou por seu representante, não cabendo a BLL - Bolsa de Licitações do Brasil a responsabilidade por eventuais danos decorrentes de uso indevido da senha, ainda que por terceiros.

6.6. O credenciamento do fornecedor e de seu representante legal junto ao sistema eletrônico implica a responsabilidade legal pelos atos praticados e a presunção de capacidade técnica para realização das transações inerentes ao pregão eletrônico.

6.7. A participação no Pregão, na Forma Eletrônica se dará por meio da digitação da senha pessoal e intransferível do representante credenciado (operador da corretora de mercadorias) e subsequente encaminhamento da proposta de preços, exclusivamente por meio do sistema eletrônico, observados data e horário limite estabelecido.

6.8. Caberá ao fornecedor acompanhar as operações no sistema eletrônico durante a sessão pública do pregão, ficando responsável pelo ônus decorrente da perda de negócios diante da inobservância de quaisquer mensagens emitidas pelo sistema ou da desconexão do seu representante;

6.8.1. É vedado ao fornecedor se identificar em sua proposta ao lançá-la no sistema ou no decorrer da sessão do pregão, sob a pena de desclassificação do licitante.

6.9. O licitante responsabiliza-se exclusiva e formalmente pelas transações efetuadas em seu nome, assume como firmes e verdadeiras suas propostas e seus lances, inclusive os atos praticados diretamente ou por seu representante, excluída a responsabilidade do provedor do sistema ou do órgão ou entidade promotora da licitação por eventuais danos decorrentes de uso indevido das credenciais de acesso, ainda que por terceiros.

6.10. Qualquer dúvida em relação ao acesso no sistema operacional poderá ser esclarecida ou através de uma empresa associada ou pelos telefones: Curitiba-PR (41) 3097-4600, ou através da Bolsa de Licitações do Brasil ou pelo e-mail contato@bll.org.br

VII – APRESENTAÇÃO DA PROPOSTA E DOS DOCUMENTOS DE HABILITAÇÃO

7.1. Na presente licitação, a fase de habilitação sucederá as fases de apresentação de propostas



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

e lances e de julgamento.

7.2. Os licitantes deverão encaminhar, **exclusivamente** por meio do sistema, os **Documentos de Habilitação** exigidos neste edital e a **Proposta (Modelo Anexo III)** contendo a descrição do objeto ofertado e o preço, até a data e o horário limite estabelecidos no preâmbulo deste Edital, quando, então, encerrar-se-á automaticamente a etapa de envio dessa documentação.

7.2.1. A ausência de qualquer documento implicará a inabilitação do licitante.

7.2.2. A existência de cadastro em sistemas unificados de fornecedores – tais como SICAF ou congêneres – não afasta o dever do licitante de anexar na plataforma os documentos relativos à habilitação exigidos neste edital.

7.3. São vedadas propostas para um **mesmo item/lote** formuladas por estabelecimentos distintos de uma mesma licitante (disputa entre matriz e filial ou entre filiais, por exemplo). O descumprimento implicará a desclassificação de ambas as proponentes.

7.4. As Microempresas e Empresas de Pequeno Porte deverão encaminhar a documentação de habilitação, ainda que haja alguma restrição de regularidade fiscal e trabalhista, nos termos do art. 43, § 1º da LC nº 123, de 2006.

7.5. Incumbirá ao licitante acompanhar as operações no sistema eletrônico durante a sessão pública do Pregão, ficando responsável pelo ônus decorrente da perda de negócios, diante da inobservância de quaisquer mensagens emitidas pelo sistema ou de sua desconexão.

7.6. Até a abertura da sessão pública, os licitantes poderão retirar ou substituir a proposta e os documentos de habilitação anteriormente inseridos no sistema;

7.7. Não será estabelecida, nessa etapa do certame, ordem de classificação entre as propostas apresentadas, o que somente ocorrerá após a realização dos procedimentos de negociação e julgamento da proposta.

7.8. Os documentos que compõem a proposta e a habilitação do licitante melhor classificado somente serão disponibilizados para avaliação do pregoeiro e para acesso público após o encerramento do envio de lances.

7.9. Somente haverá a necessidade de comprovação do preenchimento de requisitos mediante apresentação dos documentos originais não-digitais quando houver dúvida em relação à integridade do documento digital. Neste caso será concedido o prazo de até 05 (cinco) dias úteis, a contar da data da sessão pública, para envio da documentação em envelope fechado ao Pregoeiro e Equipe de Apoio, situados na Rua José Letízio, nº 556, Centro, na cidade de Trabiju, Estado de São Paulo, CEP 14.935-000, em horário de expediente.

VIII – PREENCHIMENTO DA PROPOSTA

8.1. A licitante será responsável por todas as transações que forem efetuadas em seu nome no sistema eletrônico, assumindo como firmes e verdadeiras suas propostas e lances.

8.2. O licitante deverá enviar sua proposta mediante o preenchimento, no sistema eletrônico, dos seguintes campos:

8.2.1. Valor unitário e total do item;

8.2.2. Marca;

8.2.3. Fabricante;

8.2.4. Quando a proposta for em valor, essa deverá ser em moeda corrente (Real), com até duas casas decimais após a vírgula;

8.3. Todas as especificações do objeto contidas na proposta vinculam a Contratada.



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

8.3.1. Não será admitida a cotação de quantitativo inferior ao previsto para a contratação, salvo se devidamente expresso no Termo de Referência.

8.4. Nos valores propostos estarão inclusos todos os custos operacionais, encargos previdenciários, trabalhistas, tributários, comerciais e quaisquer outros que incidam direta ou indiretamente no fornecimento dos bens.

8.5. Os preços ofertados, tanto na proposta inicial, quanto na etapa de lances, serão de exclusiva responsabilidade do licitante, não lhe assistindo o direito de pleitear qualquer alteração, sob a alegação de erro, omissão ou qualquer outro pretexto.

8.6. O prazo de validade da proposta não será inferior a 60 (sessenta) dias, contados a partir da data da sessão pública, prazo este que ficará suspenso em caso de interposição de recursos, até a publicação do respectivo julgamento.

8.7. A não inserção dos dados no sistema eletrônico, contendo as especificações em conformidade com o disposto no item, MARCA do Item e seu VALOR, implicará na DESCLASSIFICAÇÃO da licitante, face à ausência de informações suficientes para classificação de sua proposta.

8.8. A proposta não deverá conter nenhuma identificação da licitante proponente (tais como: nome, CNPJ, papel timbrado da empresa, telefone, e-mail, etc), sob a pena de desclassificação.

8.8.1. **Será desclassificada a proposta que identifique o licitante**

8.9. O preço ofertado deverá ser apresentado com precisão de **duas casas decimais**.

8.10. Se o regime tributário da empresa implicar o recolhimento de tributos em percentuais variáveis, a cotação adequada será a que corresponde à média dos efetivos recolhimentos da empresa nos últimos doze meses.

8.11. Independentemente do percentual de tributo inserido na planilha, no pagamento serão retidos na fonte os percentuais estabelecidos na legislação vigente.

8.12. Na presente licitação, a Microempresa e a Empresa de Pequeno Porte poderão se beneficiar do regime de tributação pelo Simples Nacional, desde que observado o disposto na legislação vigente (art. 17 e art. 18 da Lei Complementar nº 123/2006).

IX – ABERTURA DA SESSÃO, CLASSIFICAÇÃO DAS PROPOSTAS E FORMULAÇÃO DE LANCES

9.1. A abertura da presente licitação dar-se-á em sessão pública por meio de sistema eletrônico na data, horário e local, indicados neste Edital.

9.2. A Pregoeira verificará as propostas apresentadas, desclassificando desde logo aquelas que não estejam em conformidade com os requisitos estabelecidos neste Edital, contenham vícios insanáveis ou não apresentem as especificações técnicas exigidas no Termo de Referência (Anexo I).

9.2.1. Também será desclassificada a proposta que identifique o licitante.

9.2.2. A desclassificação será sempre fundamentada e registrada no sistema, com acompanhamento em tempo real por todos os participantes.

9.2.3. A não desclassificação da proposta não impede o seu julgamento definitivo em sentido contrário, levado a efeito na fase de aceitação.

9.3. O sistema ordenará automaticamente as propostas classificadas, sendo que somente estas participarão da fase de lances.

9.4. O sistema disponibilizará campo próprio para troca de mensagens entre o Pregoeiro e os licitantes.

9.5. Iniciada a etapa competitiva, os licitantes deverão encaminhar lances exclusivamente por meio do sistema eletrônico, sendo imediatamente informados do seu recebimento e do valor consignado no registro.

9.5.1. O lance deverá ser ofertado pelo valor unitário do item.



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

9.6. Os licitantes poderão oferecer lances sucessivos, observando o horário fixado para abertura da sessão e as regras estabelecidas no Edital.

9.7. O licitante somente poderá oferecer lance de valor inferior ao último por ele ofertado e registrado pelo sistema.

9.8. O intervalo mínimo de diferença de valores entre os lances, que incidirá tanto em relação aos lances intermediários quanto em relação à proposta que cobrir a melhor oferta deverá ser de **R\$ 1,00 (um real)**.

9.9. O intervalo entre os lances enviados pelo mesmo licitante não poderá ser inferior a 20 (vinte) segundos e o intervalo entre lances não poderá ser inferior a 03 (três) segundos, sob a pena de serem automaticamente descartados pelo sistema os respectivos lances.

9.10. Será adotado para o envio de lances no pregão eletrônico o modo de disputa “**ABERTO E FECHADO**”, em que os licitantes apresentarão lances públicos e sucessivos, com lance final e fechado.

9.11. A etapa de lances da sessão pública terá duração de 15 (quinze) minutos e, após esse prazo, o sistema encaminhará aviso de fechamento iminente dos lances. Após o que transcorrerá o período de tempo de até 10 (dez) minutos, aleatoriamente determinado, findo o qual será automaticamente encerrada a recepção de lances.

9.12. Encerrado o prazo previsto no item anterior, o sistema abrirá oportunidade para que o autor da oferta de valor mais baixo e os das ofertas com preços até 10% (dez por cento) superiores àquela possam ofertar um lance final e fechado em até 05 (cinco) minutos, o qual será sigiloso até o encerramento deste prazo.

9.13. Não havendo lance final e fechado classificado na forma estabelecida nos itens anteriores, haverá o reinício da etapa fechada, para que os demais licitantes, até o máximo de 03 (três), na ordem de classificação, possam ofertar um lance final e fechado em até 05 (cinco) minutos, o qual será sigiloso até o encerramento deste prazo.

9.14. Definida a melhor proposta, se a diferença em relação à proposta classificada em segundo lugar for de pelo menos 5% (cinco por cento), o pregoeiro, auxiliado pela equipe de apoio, poderá admitir o reinício da disputa aberta, para a definição das demais colocações.

9.15. Após o reinício previsto no item supra, os licitantes serão convocados para apresentar lances intermediários.

9.14. Não serão aceitos 02 (dois) ou mais lances de mesmo valor, prevalecendo aquele que for recebido e registrado em primeiro lugar.

9.16. Durante o transcurso da sessão pública, os licitantes serão informados, em tempo real, do valor do menor lance registrado, vedada a identificação do licitante.

9.17. Na hipótese de o sistema eletrônico desconectar para o pregoeiro no decorrer da etapa de envio de lances da sessão pública e permanecer acessível aos licitantes, os lances continuarão sendo recebidos sem prejuízo dos atos realizados.

9.18. Quando a desconexão do sistema eletrônico para o pregoeiro persistir por tempo superior a 10 (dez) minutos, a sessão pública será suspensa e reiniciada somente após decorridas 24 (vinte e quatro horas) da comunicação do fato pelo Pregoeiro aos participantes, no sítio eletrônico utilizado para divulgação.

9.19. O Critério de julgamento adotado será o **MENOR PREÇO**, conforme definido neste Edital e seus anexos.

9.20. Caso o licitante não apresente lances, concorrerá com o valor de sua proposta.

9.21. Para participação de microempresas e empresas de pequeno porte, uma vez encerrada a etapa de lances, será efetivada a verificação automática, junto à Receita Federal, do porte da entidade empresarial.



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

9.22. O sistema identificará em coluna própria às microempresas e empresas de pequeno porte participantes, procedendo à comparação com os valores da primeira colocada, se esta for empresa de maior porte, assim como das demais classificadas, para o fim de aplicar-se o disposto nos arts. 44 e 45 da Lei Complementar Federal nº 123, de 14 de dezembro de 2006 (preferência às MEs/EPPs);

9.23. Em caso de empate entre duas ou mais propostas, serão utilizados os seguintes critérios de desempate, **observado o disposto no art. 60, da Lei federal nº 14.133, de 2021:**

9.23.1. disputa final, hipótese em que os licitantes empatados poderão apresentar nova proposta em ato contínuo à classificação;

9.23.2. avaliação do desempenho contratual prévio dos licitantes, para a qual deverão ser utilizados registros cadastrais para efeito de atesto de cumprimento de obrigações decorrentes de outras contratações;

9.23.3. desenvolvimento pelo licitante de programa de integridade, conforme orientações dos órgãos de controle.

9.24. Em igualdade de condições, se não houver desempate, será assegurada preferência, sucessivamente, aos bens e serviços produzidos ou prestados por:

9.24.1. empresas estabelecidas no território do Estado de São Paulo;

9.24.2. empresas brasileiras;

9.24.3. empresas que invistam em pesquisa e no desenvolvimento de tecnologia no País;

9.24.4. empresas que comprovem a prática de mitigação de riscos, nos termos da Lei federal nº 12.187, de 29 de dezembro de 2009.

9.25. Encerrada a etapa de envio de lances da sessão pública, o pregoeiro deverá encaminhar, pelo sistema eletrônico, **contraproposta** ao licitante que tenha apresentado o melhor preço, para que seja obtida melhor proposta, vedada a negociação em condições diferentes das previstas neste Edital.

9.25.1. A negociação será realizada por meio do sistema, podendo ser acompanhada pelos demais licitantes.

9.25.2. O pregoeiro solicitará ao licitante melhor classificado que, no prazo de 02 (duas) horas, envie a proposta adequada ao último lance ofertado após a negociação realizada, acompanhada, se for o caso, dos documentos complementares, quando necessários à confirmação daqueles exigidos neste Edital e já apresentados.

9.26. Após a negociação do preço, a Pregoeira iniciará a fase de aceitação e julgamento da proposta.

9.27. Se a oferta não for aceitável, se a licitante desatender as exigências para a habilitação, não enviar a proposta de preços final conforme solicitado no edital ou deixar de encaminhar os documentos relativos à habilitação, o Pregoeiro examinará a oferta subsequente de menor preço, negociará com o seu autor, decidirá sobre a sua aceitabilidade e, em caso positivo, verificará as condições de habilitação e assim sucessivamente, até a apuração de uma oferta aceitável cujo autor atenda os requisitos de habilitação, caso em que será declarado vencedor.

9.28. O Pregoeiro, na fase de julgamento, poderá promover quaisquer diligências julgadas necessárias à análise das propostas, seus catálogos e demais informações complementares, da documentação, e declarações apresentadas, devendo os licitantes atender às solicitações no prazo por ele estipulado, contado do recebimento da convocação para fazê-lo.

9.29. Se não houver tempo suficiente para a finalização dos procedimentos previstos em um único momento, ou ainda, se os trabalhos não puderem ser concluídos e/ou surgirem dúvidas que não possam ser dirimidas de imediato, os motivos serão consignados em ata e a continuação dar-se-á em sessão a ser convocada posteriormente.

9.30. **O pregoeiro solicitará ao licitante melhor classificado que, no prazo de 02 (duas) horas, envie a proposta adequada ao último lance ofertado após a negociação realizada, acompanhada, se for o caso, dos documentos complementares, quando necessários à**



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

confirmação daqueles exigidos neste Edital e já apresentado.

9.30.1. Conforme o critério de julgamento, poderá ser exigida a decomposição dos custos unitários com os respectivos valores adequados ao valor final da sua proposta, sob pena de não aceitação da proposta.

9.31. Constatado o atendimento dos requisitos de habilitação previstos neste Edital, a licitante será habilitada e declarada vencedora do certame.

9.32. Da sessão, o sistema gerará ata circunstanciada na qual estarão registrados todos os atos do procedimento e as ocorrências relevantes.

X – ACEITABILIDADE DA PROPOSTA VENCEDORA

10.1. Encerrada a etapa de negociação, o pregoeiro examinará a proposta classificada em primeiro lugar quanto à adequação ao objeto e à compatibilidade do preço em relação ao máximo estipulado para contratação neste Edital e em seus anexos.

10.2. Será desclassificada a proposta vencedora que:

10.2.1. contiver vícios insanáveis;

10.2.2. não obedecer às especificações técnicas contidas no Termo de Referência;

10.2.3. apresentar preços inexequíveis ou permanecerem acima do preço máximo definido para a contratação;

10.2.3.1. Considera-se inexequível a proposta que apresente preço global ou unitários simbólicos, irrisórios ou de valor zero, incompatíveis com os preços dos insumos e salários de mercado, acrescidos dos respectivos encargos, ainda que o ato convocatório da licitação não tenha estabelecido limites mínimos, exceto quando se referirem a materiais e instalações de propriedade do próprio licitante, para os quais ele renuncie a parcela ou à totalidade da remuneração.

10.2.4. não tiverem sua exequibilidade demonstrada, quando exigido pela Administração;

10.2.5. apresentar desconformidade com quaisquer outras exigências deste edital ou seus anexos, desde que insanável

10.3. Erros no preenchimento da planilha não constituem motivo para a desclassificação da proposta. A planilha poderá ser ajustada pelo fornecedor, no prazo indicado pelo sistema, desde que não haja majoração do preço e que se comprove que este é o bastante para arcar com todos os custos da contratação;

10.3.1. ajuste de que trata este dispositivo se limita a sanar erros ou falhas que não alterem a substância das propostas.

10.4. Qualquer interessado poderá requerer que se realizem diligências para aferir a exequibilidade e a legalidade das propostas, devendo apresentar as provas ou os indícios que fundamentam a suspeita;

10.5. Na hipótese de necessidade de suspensão da sessão pública para a realização de diligências, com vistas ao saneamento das propostas, a sessão pública somente poderá ser reiniciada mediante aviso prévio no sistema com, no mínimo, vinte e quatro horas de antecedência, e a ocorrência será registrada em ata;

10.6. A Pregoeira poderá convocar o licitante para enviar documento digital complementar, por meio de funcionalidade disponível no sistema, no prazo de 02 (duas) horas, sob a pena de não aceitação da proposta.

10.7. O prazo estabelecido poderá ser prorrogado pelo Pregoeiro por solicitação escrita e justificada do licitante, formulada antes de findo o prazo e formalmente aceita pelo Pregoeiro.

10.8. Dentre os documentos passíveis de solicitação pelo Pregoeiro, destacam-se os que contenham as características do material ofertado, tais como marca, modelo, tipo, fabricante e procedência, além de outras informações pertinentes, a exemplo de catálogos, folhetos ou propostas, encaminhados por meio eletrônico, ou, se for o caso, por outro meio e prazo indicados



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

pelo Pregoeiro, sem prejuízo do seu ulterior envio pelo sistema eletrônico, sob a pena de não aceitação da proposta.

10.9. Se a proposta ou lance vencedor for desclassificado, o Pregoeiro examinará a proposta ou lance subsequente, e, assim sucessivamente, na ordem de classificação.

10.10. Havendo necessidade, a Pregoeira suspenderá a sessão, informando no “chat” a nova data e horário para a sua continuidade.

10.11. A Pregoeira poderá encaminhar, por meio do sistema eletrônico, contraproposta ao licitante que apresentou o lance mais vantajoso, com o fim de negociar a obtenção de melhor preço, vedada a negociação em condições diversas das previstas neste Edital.

10.11.1. Também nas hipóteses em que a Pregoeira não aceitar a proposta e passar à subsequente, poderá negociar com o licitante para que seja obtido preço melhor.

10.11.2. A negociação será realizada por meio do sistema, podendo ser acompanhada pelos demais licitantes.

10.12. Nos itens não exclusivos para a participação de microempresas e empresas de pequeno porte, sempre que a proposta não for aceita, e antes de o Pregoeiro passar à subsequente, haverá nova verificação, pelo sistema, da eventual ocorrência do empate ficto, previsto nos artigos 44 e 45 da Lei Complementar Federal nº 123, de 14 de dezembro de 2006, seguindo-se a disciplina antes estabelecida, se for o caso.

10.13. Encerrada a análise quanto à aceitação da proposta, o pregoeiro verificará a habilitação do licitante, observado o disposto neste Edital.

XI – FASE DE JULGAMENTO

11.1. Os documentos do licitante exigidos para habilitação, deverão ser enviados por meio do sistema, em formato digital, no prazo de 2 (duas) horas, prorrogável por igual período, uma única vez, a partir de solicitação fundamentada feita no chat pelo licitante, antes de findo o prazo, juntamente com a proposta readequada conforme disposto no item 9.30.

11.2. Após a entrega dos documentos para habilitação, não será permitida a substituição ou a apresentação de novos documentos, salvo em sede de diligência, nos termos do art. 64 da Lei nº 14.133/2021 para:

11.2.1 A complementação de informações acerca dos documentos já apresentados pelos licitantes e desde que necessária para apurar fatos existentes à época da abertura do certame; e

11.2.2. A atualização de documentos cuja validade tenha expirado após a data de recebimento das propostas.

11.3. Na análise dos documentos de habilitação, o pregoeiro poderá sanar erros ou falhas, que não alterem a substância dos documentos e sua validade jurídica, mediante decisão fundamentada, registrada em ata e acessível a todos, atribuindo-lhes eficácia para fins de habilitação e classificação.

11.4. Encerrada a etapa de negociação, o agente de contratação verificará se o licitante provisoriamente classificado em primeiro lugar atende às condições de participação no certame, conforme previsto no art. 14 da Lei nº 14.133/2021, legislação correlata e no presente edital, especialmente quanto à existência de sanção que impeça a participação no certame ou a futura contratação, mediante a consulta ao Cadastro Nacional de Empresas Inidôneas e Suspensas - CEIS, mantido pela Controladoria-Geral da União (<https://www.portaltransparencia.gov.br/sancoes/ceis>); e Cadastro Nacional de Empresas Punidas – CNEP, mantido pela Controladoria-Geral da União (<https://www.portaltransparencia.gov.br/sancoes/cnep>).

11.4.1. A consulta aos cadastros será realizada em nome da empresa licitante e também de seu sócio majoritário, por força da vedação de que trata o [artigo 12 da Lei nº 8.429, de 1992](#).

11.4.2. O licitante será convocado para manifestação previamente a uma eventual



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

desclassificação.

11.4.3. Constatada a existência de sanção, o licitante será reputado inabilitado, por falta de condição de participação.

11.4.5. Caso atendidas as condições de participação, será iniciado o procedimento de habilitação.

11.5. HABILITAÇÃO JURÍDICA (art. 66 da Lei nº 14.133/2021):

11.5.1. No caso de empresário individual: inscrição no Registro Público de Empresas Mercantis, a cargo da Junta Comercial da respectiva sede;

11.5.2. No caso de microempreendedor individual – MEI: Certificado da Condição de Microempreendedor Individual – CCMEI, cuja aceitação ficará condicionada à verificação da autenticidade no sítio eletrônico www.portaldoempreendedor.gov.br;

11.5.3. No caso de sociedade empresária ou empresa individual de responsabilidade limitada - EIRELI: ato constitutivo, estatuto ou contrato social em vigor, devidamente registrado na Junta Comercial da respectiva sede, acompanhado de documento comprobatório de seus administradores;

11.5.4. No caso de ser o participante sucursal, filial ou agência: inscrição no Registro Público de Empresas Mercantis onde opera com averbação no Registro onde tem sede a matriz;

11.5.5. No caso de sociedade simples: inscrição do ato constitutivo no Registro Civil das Pessoas Jurídicas do local de sua sede, acompanhada de prova da indicação dos seus administradores;

11.5.6. No caso de cooperativa: ata de fundação e estatuto social em vigor, com a ata da assembleia que o aprovou, devidamente arquivado na Junta Comercial ou inscrito no Registro Civil das Pessoas Jurídicas da respectiva sede, bem como o registro de que trata o art. 107 da Lei nº 5.764, de 1971;

11.5.7. No caso de empresa ou sociedade estrangeira em funcionamento no País: decreto de autorização;

11.5.8. Os documentos acima deverão estar acompanhados de todas as alterações ou da consolidação respectiva.

11.6. REGULARIDADE FISCAL E TRABALHISTA (art. 68 da Lei nº 14.133/2021):

11.6.1. Prova de inscrição no Cadastro Nacional de Pessoas Jurídicas - CNPJ, pertinente e compatível com o objeto desta licitação;

11.6.2. Prova de inscrição no cadastro de contribuintes estadual ou municipal, relativo ao domicílio ou sede da licitante, pertinente ao seu ramo de atividade e compatível com o objeto contratual;

11.6.3. Prova de regularidade fiscal para com a Fazenda Federal, mediante apresentação de certidão expedida conjuntamente pela Secretaria da Receita Federal do Brasil (RFB) e pela Procuradoria-Geral da Fazenda Nacional (PGFN), referente a todos os créditos tributários federais e à Dívida Ativa da União (DAU) por elas administrados, inclusive aqueles relativos à Seguridade Social, nos termos da Portaria Conjunta nº 1.751, de 02/10/2014, do Secretário da Receita Federal do Brasil e da Procuradora-Geral da Fazenda Nacional;

11.6.4. Prova de regularidade para com a Fazenda Estadual, relativa ao domicílio ou sede do licitante;

11.6.5. Prova de regularidade para com a Fazenda Pública Municipal, relativa ao domicílio ou sede do licitante;

11.6.6. Prova de Regularidade com o Fundo de Garantia por Tempo de Serviço – FGTS;

11.6.7. Prova de inexistência de débitos inadimplidos perante a Justiça do Trabalho, mediante a apresentação de Certidão Negativa de Débitos Trabalhistas (CNDT), ou Certidão Positiva com Efeito de Negativa, conforme determinações da Lei 12.440/2011.

11.6.8. Caso a licitante seja considerada isenta dos tributos estaduais relacionados ao objeto licitatório, deverá comprovar tal condição mediante declaração da Fazenda Estadual do seu domicílio ou sede, ou outra equivalente, na forma da lei.



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

11.6.9. Caso a licitante detentora do menor preço seja qualificada como microempresa ou empresa de pequeno porte deverá apresentar toda a documentação exigida para efeito de comprovação de regularidade fiscal, mesmo que esta apresente alguma restrição, sob pena de inabilitação.

11.7. QUALIFICAÇÃO TÉCNICA (art. 67 da Lei nº 14.133/2021):

11.7.1. Apresentação de no mínimo 01 (um) Atestado de Capacidade Técnica (empresa licitante), expedido por pessoa(s) jurídica(s) de direito público ou direito privado, compatível com o objeto desta licitação.

11.8. QUALIFICAÇÃO ECONÔMICO-FINANCEIRA (art. 69 da Lei nº 14.133/2021):

11.8.1. Certidão Negativa de Falência ou concordata, expedida pelo Distribuidor da sede da licitante, com data de expedição não superior a 90 (noventa) dias, contados da data de apresentação da proposta. No caso de empresas que estejam em recuperação judicial e extrajudicial, as mesmas deverão apresentar:

a) Documentos que demonstre seu Plano de Recuperação, já homologado pelo Juízo competente e em pleno vigor, apto a comprovar sua viabilidade econômico-financeira, inclusive pelo atendimento de todos os requisitos de habilitação econômico-financeiras estabelecidos no Edital.

11.9. OUTRAS COMPROVAÇÕES:

11.9.1. Declaração de microempresa ou empresa de pequeno porte visando ao exercício dos direitos previstos nos artigos 42 a 49 da Lei Complementar nº 123/06, alterada pela Lei Complementar nº 147/14, que deverá ser feita de acordo com o modelo estabelecido **no Anexo IV** deste Edital.

11.9.1.2. Declaração que em observância do limite estabelecido em lei, limitada às microempresas e às empresas de pequeno porte que, no ano-calendário de realização da licitação, ainda não tenham celebrado contratos com a Administração Pública cujos valores somados extrapolem a receita bruta máxima admitida para fins de enquadramento como empresa de pequeno porte, observado o disposto no **art. 4º, § 2º, da Lei federal nº 14.133, de 2021**.

11.9.2. Declaração que atendem aos requisitos de habilitação, e o declarante responderá pela veracidade das informações prestadas, na forma da lei; (ANEXO V – Declaração de Conjunta)

11.9.3. Declaração que cumpre as exigências de reserva de cargos para pessoa com deficiência e para reabilitado da Previdência Social, previstas em lei e em outras normas específica. (ANEXO V – Declaração de Conjunta)

11.9.4. Declaração de que o licitante tomou conhecimento de todas as informações e das condições locais para o cumprimento das obrigações objeto da licitação. (ANEXO V – Declaração de Conjunta)

11.9.5. Declaração de que suas propostas econômicas compreendem a integralidade dos custos para atendimento dos direitos trabalhistas assegurados na Constituição Federal, nas leis trabalhistas, nas normas infralegais, nas convenções coletivas de trabalho e nos termos de ajustamento de conduta vigentes na data de entrega das propostas. (ANEXO V – Declaração de Conjunta)

11.9.6. Declaração de que está ciente e concorda com as condições contidas no Edital e seus anexos; (ANEXO V – Declaração de Conjunta)

11.9.7. Declaração de que inexistente qualquer fato impeditivo à sua participação na licitação, que não foi declarada inidônea e não está impedida de contratar com o Poder Público, ou suspensão de contratar com a Administração, e que se compromete a comunicar ocorrência de fatos supervenientes; (ANEXO V – Declaração de Conjunta)

11.9.8. Declaração da empresa licitante, sob as penalidades cabíveis, de que não mantém em seu quadro de pessoal, menores de 18 (dezoito) anos, em horário noturno de trabalho ou em serviços



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

perigosos ou insalubres, não possuindo ainda, qualquer trabalho de menores de 16 anos, salvo na condição de aprendiz a partir de 14 anos; (ANEXO V – Declaração de Conjunta)

11.9.9. Declaração de ter recebido todos os documentos e informações, conhecer e acatar as condições para o cumprimento das obrigações objeto da Licitação. (ANEXO V – Declaração de Conjunta)

11.9.10. Declaração que os documentos apresentados por meio do sistema eletrônico são autênticos aos originais. (ANEXO V – Declaração de Conjunta)

11.9.11. Declaração que não possui servidor público ou agente político no quadro funcional da empresa licitante. (ANEXO V – Declaração de Conjunta)

11.10. DISPOSIÇÕES GERAIS DA HABILITAÇÃO

11.10.1. Na hipótese de não constar prazo de validade nas Certidões apresentadas, a Administração aceitará como válidas as expedidas até 90 (noventa) dias imediatamente anteriores à data de apresentação das propostas.

11.10.2. **A comprovação de regularidade fiscal e trabalhista das microempresas e empresas de pequeno porte somente será exigida para efeito de assinatura do contrato**, porém, será obrigatória durante a fase de habilitação e apresentação dos documentos indicados no subitem 11.6, ainda que veiculem restrições impeditivas à referida comprovação.

11.10.2.1. Havendo alguma **restrição na comprovação de regularidade fiscal e trabalhista das microempresas e empresas de pequeno porte**, será assegurado o prazo de 5 (cinco) dias úteis, a contar da publicação da homologação do certame, prorrogáveis por igual período, a critério desta Prefeitura, para a regularização da documentação com emissão de certidões negativas ou positivas com efeito de negativa.

11.10.2.2. A **não regularização da documentação** no prazo previsto no subitem acima **implicará na decadência do direito à contratação**, sem prejuízo das sanções legais, procedendo-se à convocação dos licitantes para, em sessão pública, retomar os atos referentes ao procedimento licitatório.

11.10.3. Se a licitante for a matriz, todos os documentos deverão estar em nome da matriz e, se a licitante for filial, todos os documentos deverão estar em nome da filial, exceto aqueles documentos que, pela própria natureza, comprovadamente, forem emitidos somente em nome da matriz.

11.10.4. Havendo necessidade de analisar minuciosamente os documentos exigidos, o Pregoeiro suspenderá a sessão, informando no “chat” a nova data e horário para a continuidade da mesma.

11.10.5. Será inabilitado o licitante que não comprovar sua habilitação, seja por não apresentar quaisquer dos documentos exigidos, ou apresentá-los em desacordo com o estabelecido neste Edital.

11.10.6. Nos itens não exclusivos a microempresas e empresas de pequeno porte, em havendo inabilitação, haverá nova verificação, pelo sistema, da eventual ocorrência do empate ficto, previsto nos artigos 44 e 45 da LC nº 123, de 2006, seguindo-se a disciplina antes estabelecida para aceitação da proposta subsequente.

11.10.7. Constatado o atendimento às exigências de habilitação fixadas no Edital, o licitante será declarado vencedor.

11.10.8. Os documentos necessários à habilitação poderão ser apresentados em original, por qualquer processo de cópia autenticada por agente da Administração, mediante apresentação de original ou de declaração de autenticidade por advogado, sob sua responsabilidade pessoal, **nos termos do art. 12, IV da Lei Federal nº 14.133/2021**;

11.10.9. Havendo a necessidade de envio de documentos de habilitação complementares, necessários à confirmação daqueles exigidos neste Edital e já apresentados, o licitante será convocado a encaminhá-los, em formato digital, via e-mail, no prazo de 02 (duas) horas, sob pena de inabilitação.



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

11.11. Os documentos exigidos para fins de habilitação e os produzidos com a utilização de processo de certificação disponibilizada pela ICP-Brasil, nos termos da legislação vigente, serão recebidos e presumidos verdadeiros em relação aos signatários, dispensando-se o envio de documentos originais e cópias autenticadas em papel.

XIII – RECURSOS

12.1. Declarado o vencedor e decorrida a fase de regularização fiscal e trabalhista da licitante qualificada como microempresa ou empresa de pequeno porte, se for o caso, será concedido o prazo de no mínimo **30 (trinta) minutos**, para que qualquer licitante manifeste a intenção de recorrer, de forma motivada, isto é, indicando contra qual(is) decisão(ões) pretende recorrer e por quais motivos, em campo próprio do sistema.

12.2. Havendo quem se manifeste, caberá ao Pregoeiro verificar a tempestividade e a existência de motivação da intenção de recorrer, para decidir se admite ou não o recurso, fundamentadamente.

12.2.1. Nesse momento o Pregoeiro não adentrará no mérito recursal, mas apenas verificará as condições de admissibilidade do recurso.

12.2.2. A falta de manifestação motivada do licitante quanto à intenção de recorrer importará a decadência desse direito.

12.3.3. Uma vez admitido o recurso, o recorrente terá, a partir de então, o prazo de 03 (três) dias para apresentar as razões, pelo sistema eletrônico, ficando os demais licitantes, desde logo, intimados para, querendo, apresentarem contrarrazões também pelo sistema eletrônico, em outros 03 (três) dias, que começarão a contar do término do prazo do recorrente, sendo-lhes assegurada vista imediata dos elementos indispensáveis à defesa de seus interesses.

12.4. O recurso será dirigido à autoridade que tiver editado o ato ou proferido a decisão recorrida, que, se não reconsiderar o ato ou a decisão no prazo de 3 (três) dias úteis, encaminhará o recurso com a sua motivação à autoridade superior, a qual deverá proferir sua decisão no prazo máximo de 10 (dez) dias úteis, contado do recebimento dos autos.

12.5. O acolhimento do recurso invalida tão somente os atos insuscetíveis de aproveitamento.

12.6. Os autos do processo permanecerão com vista franqueada aos interessados, no endereço constante neste Edital.

12.7. A ausência de manifestação imediata e motivada da licitante, após o período disponibilizado para tal, importará na decadência do direito de recurso.

12.8. O recurso interposto dará efeito suspensivo ao ato ou à decisão recorrida, até que sobrevenha decisão final da autoridade competente, nos termos do **art. 168, da Lei federal nº 14.133, de 2021**.

XIII – REABERTURA DA SESSÃO PÚBLICA

13.1. A sessão pública poderá ser reaberta:

13.1.1. Nas hipóteses de provimento de recurso que leve à anulação de atos anteriores à realização da sessão pública precedente ou em que seja anulada a própria sessão pública, situação em que serão repetidos os atos anulados e os que dele dependam.

13.1.2. Quando houver erro na aceitação do preço melhor classificado ou quando o licitante declarado vencedor não assinar o contrato, não retirar o instrumento equivalente ou não comprovar a regularização fiscal e trabalhista, nos termos do art. 43, §1º da LC nº 123/2006. Nessas hipóteses, serão adotados os procedimentos imediatamente posteriores ao encerramento da etapa de lances.



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

13.2. Todos os licitantes remanescentes deverão ser convocados para acompanhar a sessão reaberta.

13.2.1. A convocação se dará por meio do sistema eletrônico (“chat”), e-mail, ou, ainda, fac-símile, de acordo com a fase do procedimento licitatório.

XIV – DO ENCERRAMENTO DA LICITAÇÃO

14.1. Encerradas as fases de julgamento e habilitação, e exauridos os recursos administrativos, o processo licitatório será encaminhado à autoridade superior, que poderá:

- a) determinar o retorno dos autos para saneamento de irregularidades;
- b) revogar a licitação por motivo de conveniência e oportunidade;
- c) proceder à anulação da licitação, de ofício ou mediante provocação de terceiros, sempre que presente ilegalidade insanável;
- d) adjudicar o objeto e homologar a licitação.

XV – GARANTIA CONTRATUAL

16.1. Não haverá exigência de garantia de execução para a presente contratação.

XVI – DAS CONDIÇÕES E PRAZOS DE ENTREGA

16.1. As condições e prazos de entregas estão previsto no Anexo II – Termo de Referência anexo a este Edital.

XVII – DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

17.1. Homologado o resultado da licitação, o licitante mais bem classificado terá o prazo de 3 (três) dias úteis, prorrogável uma única vez por igual período, contados a partir da data de sua convocação, para assinar a Ata de Registro de Preços, cujo prazo de validade encontra-se nela fixado, sob pena de decadência do direito à contratação, sem prejuízo das sanções previstas na Lei nº 14.133/2021.

17.2. A ata de registro de preços poderá ser assinada eletronicamente no padrão da infraestrutura de chaves públicas brasileira - ICP-Brasil ou através de sistema eletrônico disponibilizado pelo órgão promotor da licitante.

17.3. Serão formalizadas tantas Atas de Registro de Preços quantas forem necessárias para o registro de todos os itens/lotos constantes no Termo de Referência, com a indicação do licitante vencedor, a descrição do(s) item(ns), as respectivas quantidades, preços registrados e demais condições.

17.4. A Ata de Registro de Preços será divulgada no Portal Nacional de Contratações Públicas e no sítio eletrônico do órgão promotor da licitação.

17.5. A existência de preços registrados implicará compromisso de fornecimento nas condições estabelecidas, mas não obrigará a Administração a contratar, facultada a realização de licitação específica para a aquisição pretendida, desde que devidamente justificada.

17.6. Na hipótese de o convocado não assinar a ata de registro de preços no prazo e nas condições estabelecidas, fica facultado à Administração convocar os licitantes remanescentes do cadastro de reserva, na ordem de classificação, para fazê-lo em igual prazo e nas condições propostas pelo primeiro classificado.

17.7. O prazo de validade da ARP será de doze meses contado a partir da assinatura e poderá



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

ser prorrogado, por igual período, mediante a anuência do fornecedor, desde que comprovado o preço vantajoso para a Administração, o que será atestado mediante pesquisa de preços atualizada, na forma do **art. 23 da Lei federal nº 14.133, de 1º de abril de 2021** e de conformidade com o Decreto municipal nº 1.194/2024.

XVIII – DA FORMAÇÃO DO CADASTRO RESERVA

18.1. Após a homologação da licitação, será incluído na ata, na forma de anexo, o registro dos licitantes que aceitarem cotar o objeto com preço igual ao do adjudicatário, observada a classificação na licitação e dos licitantes que mantiverem sua proposta original.

18.2. Será respeitada, nas contratações, a ordem de classificação dos licitantes ou fornecedores registrados na ata.

18.3. A apresentação de novas propostas na forma deste item não prejudicará o resultado do certame em relação ao licitante mais bem classificado.

18.4. Para fins da ordem de classificação, os licitantes ou fornecedores que aceitarem cotar o objeto com preço igual ao do adjudicatário antecederão aqueles que mantiverem sua proposta original.

18.5. A habilitação dos licitantes que comporão o cadastro de reserva será efetuada quando houver necessidade de contratação dos licitantes remanescentes quando o licitante vencedor não assinar a ata de registro de preços no prazo e nas condições estabelecidos no edital ou quando houver o cancelamento do registro do fornecedor ou do registro de preços, nas hipóteses legalmente admitidas

XIX – DOS CONTRATOS E INSTRUMENTOS SIMILARES DA ARP

19.1. A existência de preços registrados implicará no compromisso de fornecimento nas condições estabelecidas no instrumento convocatório e na proposta, vencedora do certame, mas não obrigará a contratação, facultada a realização de licitação específica para a aquisição pretendida, desde que devidamente motivada.

19.2. Os contratos ou instrumentos similares celebrados em decorrência do registro de preços estão sujeitos às regras previstas na **Lei Federal nº 14.133, de 2021**, observadas as disposições do Decreto municipal nº 1.194/2024, e deste Edital, e deverão ser assinados dentro do prazo de vigência da ARP.

19.3. Os contratos poderão ser alterados de acordo com o previsto em lei e neste Edital, inclusive quanto aos acréscimos de que tratam os **arts. 124 a 136, da Lei Federal nº 14.133, de 2021**, cujo limite é aplicável ao contrato individualmente considerado e não à ARP.

19.4. Como condição indispensável para a eficácia do contrato e seus aditamentos, derivados da ARP, deverão ser divulgados no Portal Nacional das Contratações Pública (PNCP), dentro de 20 (vinte) dias, contados da data de sua assinatura, nos termos do **art. 94, inciso I, da Lei federal nº 14.133, de 2021**, e ser publicados no Diário Oficial do Município.

19.5. É vedado efetuar acréscimos de itens e de quantitativos fixados na ARP, quanto a estes, salvo nos contratos ou instrumentos similares dela decorrentes.

XX – DAS ALTERAÇÕES DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

20.1. A ata de registro de preços não será objeto de reajuste, repactuação, revisão, ou supressão ou acréscimo quantitativo ou qualitativo, sem prejuízo da incidência desses institutos aos contratos dela decorrente, nos termos da Lei nº 14.133, de 1º de abril de 2021.

20.2. Os preços registrados poderão ser revistos em decorrência de eventual redução dos preços



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

praticados no mercado ou de fato que eleve o custo dos serviços ou bens registrados, cabendo ao órgão gerenciador promover as negociações junto aos fornecedores, observadas as disposições contidas na alínea “d” do inciso II do caput do artigo 124 da Lei 14.133, de 2021.

20.3. Quando o preço registrado se tornar superior ao preço praticado no mercado, por motivo superveniente, o órgão gerenciador convocará os fornecedores para negociarem a redução dos preços aos valores praticados pelo mercado.

20.3.1. Os fornecedores que não aceitarem reduzir seus preços aos valores praticados pelo mercado serão liberados do compromisso assumido, sem aplicação de penalidade.

20.3.2. A ordem de classificação dos fornecedores que aceitarem reduzir seus preços aos valores de mercado observará a classificação original.

20.3.3. No caso da impossibilidade de redução de preços para equiparação aos valores de mercado, caberá ao Ordenador da Despesa produzir ato administrativo suspendendo a eficácia do registro de preços, podendo recair sobre parte ou a totalidade da respectiva ata.

20.4. Quando o preço registrado se tornar inferior ao preço praticado no mercado, e o fornecedor não puder cumprir o compromisso, a Edilidade poderá:

20.4.1. Se constatado o desequilíbrio, liberar o fornecedor do compromisso assumido, caso a comunicação ocorra antes do pedido de fornecimento, e sem aplicação da penalidade se confirmada a veracidade dos motivos;

20.4.2. Convocar os demais fornecedores para assegurar igual oportunidade de negociação. Parágrafo único. Não havendo êxito nas negociações, a Edilidade deverá proceder à revogação da ata de registro de preços, adotando as medidas cabíveis para obtenção da contratação mais vantajosa.

XXI – DO CANCELAMENTO DA ARP

21.1. O registro do fornecedor será cancelado quando:

I - descumprir as condições da ata de registro de preços;

II - não retirar a nota de empenho ou instrumento equivalente no prazo estabelecido pela Administração, sem justificativa aceitável;

III - não aceitar reduzir o preço de contrato decorrente da ata, na hipótese deste se tornar superior àqueles praticados no mercado; ou

IV - sofrer as sanções previstas nos incisos III ou IV do caput do art. 156 da Lei nº 14.133, de 1º de abril de 2021.

V- recusar-se, injustificadamente, ao atendimento da demanda solicitada, dentro da quantidade estimada na ata;

VI - deixar, injustificadamente, de assinar o contrato ou instrumento equivalente no prazo estabelecido pela Administração, sem justificativa aceitável;

21.1.1. O cancelamento de registros nas hipóteses previstas nos incisos I, II e IV do caput será formalizado por despacho fundamentado.

21.2. O cancelamento do registro de preços também poderá ocorrer por fato superveniente, decorrente de caso fortuito ou força maior, que prejudique o cumprimento da ata, devidamente comprovados e justificados:

I - por razão de interesse público; ou

II - a pedido do fornecedor.

21.3. O fornecedor poderá solicitar o cancelamento do seu registro de preço, sem aplicação de penalidades, na ocorrência de fato superveniente que venha comprometer a perfeita execução contratual, decorrente de caso fortuito ou de força maior devidamente comprovados.

21.4. A ata de registro de preços poderá ser rescindida nas hipóteses previstas para a rescisão dos contratos em geral.



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

XXII – VIGENCIA E FISCALIZAÇÃO

22.1. A vigência e a fiscalização estão previstos no Anexo I – Termo de Referência anexo a este Edital.

XXIII – PAGAMENTO

23.1. As regras acerca do pagamento são as estabelecidas no Anexo I – Termo de Referência anexo a este Edital.

XXIV – RECURSOS FINANCEIROS

24.1. Fica dispensada a indicação de dotação orçamentária, que somente será exigida para a formalização do contrato ou de instrumento hábil, de acordo com o estabelecido no artigo 17 do Decreto n.º 11.462, de 31 de março de 2023.

XXV – SANÇÕES ADMINISTRATIVAS

25.1. O licitante ou o contratado será responsabilizado administrativamente pelas seguintes infrações:

- a) dar causa à inexecução parcial ou total do contrato;
- b) dar causa à inexecução parcial ou total do contrato, que cause grave dano à Administração, ao funcionamento dos serviços públicos ou ao interesse coletivo;
- c) deixar de entregar a documentação exigida para o certame;
- d) não manter a proposta, salvo em decorrência de fato superveniente devidamente justificado;
- e) não celebrar o contrato ou não entregar a documentação exigida para a contratação, quando convocado dentro do prazo de validade de sua proposta;
- f) ensejar o retardamento da execução ou da entrega do objeto da licitação sem motivo justificado;
- g) apresentar declaração ou documentação falsa exigida para o certame ou prestar declaração falsa durante a licitação ou a execução do contrato;
- h) fraudar a licitação ou praticar ato fraudulento na execução do contrato;
- i) comportar-se de modo inidôneo ou cometer fraude de qualquer natureza;
- j) praticar atos ilícitos com vistas a frustrar os objetivos da licitação; e,
- k) praticar ato lesivo previsto no art. 5º da Lei federal nº 12.846, de 1º de agosto de 2013.

25.2. Serão aplicadas ao responsável pelas infrações administrativas previstas no item 25.1 deste edital as seguintes sanções:

- a) advertência;
- b) multa de no mínimo, 0,5% (cinco décimos por cento) e, máximo, de 30% (trinta por cento) do valor do objeto licitado ou contratado;
- c) suspensão de licitar e impedimento de contratar, no âmbito da Administração Pública deste Município de Trabiju, pelo prazo máximo de 3 (três) anos;
- d) declaração de inidoneidade para licitar ou contratar no âmbito da Administração Pública direta e indireta de todos os entes federativos, pelo prazo mínimo de 3 (três) anos e máximo de 6 (seis) anos.

25.3. As sanções previstas nas alíneas “a”, “c” e “d” do item 27.2. do presente Edital poderão ser aplicadas cumulativamente com a prevista na alínea “b” do mesmo item.



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

25.4. A aplicação de multa de mora não impedirá que a Administração a converta em compensatória e promova a extinção unilateral do contrato com a aplicação cumulada de outras sanções, conforme previsto no item 27.2 do presente Edital

25.5. Se a multa aplicada e as indenizações cabíveis forem superiores ao valor de pagamento eventualmente devido pela Administração ao contratado, além da perda desse valor, a diferença será descontada da garantia prestada ou será cobrada judicialmente.

25.6. A aplicação das sanções previstas no item 25.2, deste Edital, não exclui, em hipótese alguma, a obrigação de reparação integral do dano causado à Administração Pública.

25.7. Na aplicação da sanção prevista no item 25.2, alínea “b”, do presente Edital, será facultada a defesa do interessado no prazo de 15 (quinze) dias úteis, contado da data de sua intimação.

25.8. Para aplicação das sanções previstas nas alíneas “c” e “d” do item 25.2 do presente Edital, o licitante ou o contratado será intimado para, no prazo de 15 (quinze) dias úteis, contado da data de intimação, apresentar defesa escrita e especificar as provas que pretenda produzir.

25.9. Na hipótese de deferimento de pedido de produção de novas provas ou de juntada de provas julgadas indispensáveis pela Comissão, o licitante ou o contratado poderá apresentar alegações finais no prazo de 15 (quinze) dias úteis, contado da data da intimação.

25.10. Serão indeferidas pela Comissão, mediante decisão fundamentada, provas ilícitas, impertinentes, desnecessárias, protelatórias ou intempestivas.

25.11. A personalidade jurídica poderá ser desconsiderada sempre que utilizada com abuso do direito para facilitar, encobrir ou dissimular a prática dos atos ilícitos previstos nesta Lei ou para provocar confusão patrimonial, e, nesse caso, todos os efeitos das sanções aplicadas à pessoa jurídica serão estendidos aos seus administradores e sócios com poderes de administração, a pessoa jurídica sucessora ou a empresa do mesmo ramo com relação de coligação ou controle, de fato ou de direito, com o sancionado, observados, em todos os casos, o contraditório, a ampla defesa e a obrigatoriedade de análise jurídica prévia.

25.12. É admitida a reabilitação do licitante ou contratado perante a própria autoridade que aplicou a penalidade, exigidos, cumulativamente:

- a) reparação integral do dano causado à Administração Pública;
- b) pagamento da multa;
- c) transcurso do prazo mínimo de 1 (um) ano da aplicação da penalidade, no caso de impedimento de licitar e contratar, ou de 3 (três) anos da aplicação da penalidade, no caso de declaração de inidoneidade;
- d) cumprimento das condições de reabilitação definidas no ato punitivo;
- e) análise jurídica prévia, com posicionamento conclusivo quanto ao cumprimento dos requisitos definidos neste artigo.

25.13. A sanção pelas infrações previstas nas alíneas “g” e “k” do item 25.1 do presente Edital exigirá, como condição de reabilitação do licitante ou contratado, a implantação ou aperfeiçoamento de programa de integridade pelo responsável.

XXVI – IMPUGNAÇÃO AO EDITAL E DO PEDIDO DE ESCLARECIMENTO

26.1. Até 03 (três) dias úteis antes da data designada para a abertura da sessão pública, qualquer pessoa poderá impugnar este Edital.

26.2. A impugnação poderá ser realizada por forma eletrônica, pelo E-mail: licitacao@trabiju.sp.gov.br ou por petição dirigida ou protocolada no endereço: Rua José Letízio, nº 556, Centro, Trabiju/ SP.

26.3. As respostas aos pedidos de esclarecimentos e às impugnações serão divulgadas, até um dia útil anterior à data fixada para abertura da sessão pública, por meio dos seguintes endereços eletrônicos: Portal: Bolsa de Licitações do Brasil – BLL: www.bll.org.br, e também pelo e-mail: licitacao@trabiju.sp.gov.br



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

XXVII – FORO

27.1. O Foro competente para dirimir quaisquer dúvidas surgidas em decorrência desta licitação é o da Comarca de Ribeirão Bonito/SP, excluído qualquer outro por mais privilegiado que seja.

XXVIII – DISPOSIÇÕES GERAIS

28.1. Após a apresentação da proposta, não caberá desistência, salvo por motivo justo decorrente de fato superveniente e aceito pelo pregoeiro.

28.2. A Administração tem a prerrogativa de fiscalizar o cumprimento satisfatório do objeto da presente licitação, por meio de agente público designado para tal função, conforme o disposto **na Lei federal nº 14.133/2021**.

Da sessão pública do Pregão divulgar-se-á Ata no sistema eletrônico.

28.3. Na análise da documentação e no julgamento das propostas comerciais, o pregoeiro poderá, a seu critério, solicitar o assessoramento jurídico ou técnico de órgãos ou de profissionais especializados.

28.4. A presente licitação não importa, necessariamente, em contratação, podendo o Município de Trabiju revogá-la, no todo ou em parte, por razões de interesse público, derivadas de fato superveniente comprovado, ou anulá-la por ilegalidade, de ofício ou por provocação, mediante ato escrito e fundamentado, disponibilizado no sistema para conhecimento dos licitantes.

28.5. As normas disciplinadoras da licitação serão sempre interpretadas em favor da ampliação da disputa entre os interessados, desde que não comprometam o interesse da Administração, o princípio da isonomia, a finalidade e a segurança da contratação.

28.6. Os licitantes assumem todos os custos de preparação e apresentação de suas propostas e a Administração não será, em nenhum caso, responsável por esses custos, independentemente da condução ou do resultado do processo licitatório.

28.7. Na contagem dos prazos estabelecidos neste Edital e seus Anexos, excluir-se-á o dia do início e incluir-se-á o do vencimento. Só se iniciam e vencem os prazos em dias de expediente na Administração.

28.8. O desatendimento de exigências formais não essenciais não importará o afastamento do licitante, desde que seja possível o aproveitamento do ato, observados os princípios da isonomia e do interesse público.

28.9. Em caso de divergência entre disposições deste Edital e de seus anexos ou demais peças que compõem o processo, prevalecerá as deste Edital.

28.10. O Edital está disponibilizado, na íntegra, no endereço eletrônico www.bll.org.br, nos dias úteis, mesmo endereço e período no qual os autos do processo administrativo permanecerão com vista franqueada aos interessados.

28.11. As decisões referentes a este processo licitatório poderão ser comunicadas aos proponentes por qualquer meio de comunicação que comprove o recebimento ou, ainda, mediante publicação no Diário Oficial do Município, sítio virtual da Prefeitura de Trabiju (www.trabiju.sp.gov.br) e no site da Bolsa de Licitações e Leilões (www.bll.org.br).

XXIX – DISPOSIÇÕES FINAIS

29.1. Os casos omissos do presente Pregão serão solucionados pelo Pregoeiro.

29.2. O procedimento será divulgado no Diário Oficial do Município de Trabiju, no site oficial, no Portal Nacional de Compras Públicas – PNCP e demais meios que possibilitem a transparência do certame.



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

Trabiju/SP, 12 de março de 2024.

MARCELO RODRIGUES FONSECA
Prefeito Municipal



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

ANEXO I – ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR

O presente documento caracteriza a primeira etapa da fase de planejamento e apresenta os devidos estudos para descrever o serviço a ser contratado.

1. DESCRIÇÃO DA NECESSIDADE

Aquisição de materiais de assistenciais/de enfermagem e insumos de uso geral para manutenção das atividades da Unidade Básica de Saúde “Manoel Morales”.

Tal solicitação deve-se ao fato de o setor necessitar de abastecimento contínuo de materiais para prestação dos serviços aos usuários do Sistema Único de Saúde – SUS.

Item	Descrição do Produto	Qtd	Un.	Valor Un. Médio (R\$)
1	ABAIXADOR DE LÍNGUA (ESPÁTULA DE MADEIRA), DESCARTÁVEL, FORMATO CONVENCIONAL LISO, SUPERFÍCIE E BORDAS PERFEITAMENTE ACABADAS, ESPESSURA E LARGURA UNIFORME EM TODA A SUA EXTENSÃO, MEDINDO APROXIMADAMENTE: 14 CM DE COMPRIMENTO; 1,4 CM DE LARGURA; 0,5 MM DE ESPESSURA. EMBALAGEM COM 100 UNIDADES Abaixador de língua (espátula de madeira), descartável, formato convencional liso, superfície e bordas perfeitamente acabadas, espessura e largura uniforme em toda a sua extensão, medindo aproximadamente: 14 cm de comprimento; 1,4 cm de largura; 0,5 mm de espessura. Embalagem com 100 unidades	100	PCT	7,18
2	ADAPTADOR PLÁSTICO VACUTAINER, REUTILIZÁVEL, NÃO ESTÉRIL, PARA AGULHA DE COLETA DE SANGUE A VÁCUO E TUBOS 13 MM E 16 MM, FLANGE, MARCA GUIA E DISPOSITIVO DE SEGURANÇA JUNTO A BASE DO ADAPTADOR. Adaptador plástico Vacutainer, Reutilizável, não estéril, para agulha de coleta de sangue a vácuo e tubos 13 mm e 16 mm, flange, marca guia e dispositivo de segurança junto a base do adaptador.	100	UNID	4,30
3	ADAPTADOR VACUTAINER AMARELO. Adaptador Vacutainer Amarelo.	100	UNID	1,74
4	ADESIVO PARA FIXAÇÃO DE DISPOSITIVOS INTRAVENOSOS, CATETERES PERIFÉRICOS, COMPOSTO POR FILME DE POLIURETANO, TRANSPARENTE, HIPOALERGÊNICO, QUE PERMITE A VISUALIZAÇÃO DO ACESSO VENOSO (IV FIX), TAMANHO 5 CM X 5,7 CM, EMBALAGEM COM 100 UNIDADES Adesivo para fixação de dispositivos intravenosos, cateteres periféricos, composto por filme de poliuretano, transparente, hiperalérgico, que permite a visualização do acesso venoso (IV Fix), tamanho 5 cm x 5,7 cm, embalagem com 100 unidades	100	CX.	130,67
5	ÁGUA DESTILADA, FRASCO AMPOLA COM 10ML, CX C/200 UNIDADES Água destilada, frasco ampola com 10mL, caixa com 200 unidades	200	CX.	123,33
6	ÁGUA DESTILADA (NÃO ESTÉRIL), FR C/1000ML. ÁGUA DESTILADA (NÃO ESTÉRIL), FR C/1000ML.	300	FR	15,07
7	ÁGUA OXIGENADA 10 VOLUMES, FR C/ 1000ML Água Oxigenada 10 volumes, frasco com 1000mL	300	FR	8,93
8	AGULHA PARA ASPIRAÇÃO PONTA ROMBA COM FILTRO 25 X 1,20,. Agulha para aspiração ponta romba com filtro 25 x 1,20.	20000	unid	1,51
9	ÁLCOOL 70%, EM GEL, FORMULA ORIGINAL COM CARBOPOL, FRASCO COM 1LITRO. ÁLCOOL 70%, EM GEL, FORMULA ORIGINAL COM CARBOPOL, FRASCO COM 1LITRO.	2000	FR	12,18



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

10	ALCOOL 70%, EM GEL, FORMULA ORIGINAL COM CARBOPOL, FRASCO COM 4 OU 5 LITROS. ALCOOL 70%, EM GEL, FORMULA ORIGINAL COM CARBOPOL, FRASCO COM 4 OU 5 LITROS.	500	FR	53,30
11	ÁLCOOL 70%, LIQUIDO, FRASCO COM 1 LITRO, INDICADO PARA A DESINFECÇÃO DE SUPERFÍCIES FIXAS, ARTIGOS NÃO CRÍTICOS E ANTISSEPZIA DE MÃOS. Álcool 70%, líquido, frasco com 1 litro, indicado para a desinfecção de superfícies fixas, artigos não críticos e antissepsia de mãos.	2000	FR	8,13
12	ALGODÃO HIDROFILO - PACOTE 500G Algodão Hidrofilo - pacote 500g	300	PCT	21,53
13	ALMOTOLIA DE 250ML, TRANSLUCIDA, COM BICO CURVO EM POLIPROPILENO. ALMOTOLIA DE 250ML, TRANSLUCIDA, COM BICO CURVO EM POLIPROPILENO.	100	UND	4,87
14	ALMOTOLIA DE 250ML, TRANSLUCIDA, BICO RETO EM POLIPROPILENO. ALMOTOLIA DE 250ML, TRANSLUCIDA, BICO RETO EM POLIPROPILENO.	100	UNID	5,07
15	AVENTAL MANGA LONGA, DESCARTAVEL, EM TNT, 40G, FECHAMENTO EM TIRAS, NAO ESTERIL. TAMANHO G AVENTAL MANGA LONGA, DESCARTAVEL, EM TNT, 40G, FECHAMENTO EM TIRAS, NAO ESTERIL. TAMANHO G.	2000	unid	4,70
16	AVENTAL MANGA LONGA, DESCARTAVEL, EM TNT, 40G, FECHAMENTO EM TIRAS, NAO ESTERIL. TAMANHO M AVENTAL MANGA LONGA, DESCARTAVEL, EM TNT, 40G, FECHAMENTO EM TIRAS, NAO ESTERIL. TAMANHO M	2000	UNID,	4,70
17	AVENTAL MANGA LONGA, DESCARTAVEL, EM TNT, 40G, FECHAMENTO EM TIRAS, NAO ESTERIL. TAMANHO P AVENTAL MANGA LONGA, DESCARTAVEL, EM TNT, 40G, FECHAMENTO EM TIRAS, NAO ESTERIL. TAMANHO P	2000	UNID,	4,70
18	ATADURA DE CREPE 06CM X1,80M, COM 13 FIOS, COMPOSTA POR 94% A 100% FIOS DE ALGODAO, PODENDO CONTER AINDA 5% FIOS DE POLIESTER E 1% FIO DE ELASTANO. ATADURA DE CREPE 06CM X1,80M, COM 13 FIOS, COMPOSTA POR 94% A 100% FIOS DE ALGODAO, PODENDO CONTER AINDA 5% FIOS DE POLIESTER E 1% FIO DE ELASTANO.	3000	unid	0,61
19	ATADURA DE CREPE 10CMX1,80CM, COM 13 FIOS, COMPOSTA POR 94% A 100% FIOS DE ALGODAO, PODENDO CONTER AINDA 5% FIOS DE POLIESTER E 1% FIO DE ELASTANO. ATADURA DE CREPE 10CMX1,80CM, COM 13 FIOS, COMPOSTA POR 94% A 100% FIOS DE ALGODAO, PODENDO CONTER AINDA 5% FIOS DE POLIESTER E 1% FIO DE ELASTANO.	3000	unid	0,84
20	ATADURA DE CREPE 15CMX1,80M, COM 13 FIOS, COMPOSTA POR 94% A 100% FIOS DE ALGODAO, PODENDO CONTER AINDA 5% FIOS DE POLIESTER E 1% FIOS DE ELASTANO. COM REGISTRO ANVISA. ATADURA DE CREPE 15CMX1,80M, COM 13 FIOS, COMPOSTA POR 94% A 100% FIOS DE ALGODAO, PODENDO CONTER AINDA 5% FIOS DE POLIESTER E 1% FIOS DE ELASTANO. Com registro ANVISA.	3000	unid	6,52
21	ATADURA DE CREPE 20CM X 1,80M, COM 13 FIOS, COMPOSTA POR 94% A 100% FIOS DE ALGODAO, PODENDO CONTER AINDA 5% FIOS DE POLIESTER E 1% FIOS DE ELASTANO. ATADURA DE CREPE 20CM X 1,80M, COM 13 FIOS, COMPOSTA POR 94% A 100% FIOS DE ALGODAO, PODENDO CONTER AINDA 5% FIOS DE	2250	UNID	78,96



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	POLIESTER E 1% FIOS DE ELASTANO.			
22	ATADURA DE CREPE 20CM X 1,80M, COM 13 FIOS, COMPOSTA POR 94% A 100% FIOS DE ALGODAO, PODENDO CONTER AINDA 5% FIOS DE POLIESTER E 1% FIOS DE ELASTANO. ATADURA DE CREPE 20CM X 1,80M, COM 13 FIOS, COMPOSTA POR 94% A 100% FIOS DE ALGODAO, PODENDO CONTER AINDA 5% FIOS DE POLIESTER E 1% FIOS DE ELASTANO.	750	UNID	78,96
23	APARELHO DE INALAÇÃO PORTATIL: TIPO DE NEBULIZADOR E INALADOR: COMPRESSOR, COMPACTO, PRATICO, BIVOLT, NIVEL DE RUIDOS ATE 60 DB, CAPACIDADE DO NEBULIZADOR: ATÉ 10ML, TAXA DE NEBULIZAÇÃO: 0,15 À 0,50ML/MIN, ACESSÓRIOS INCLUSOS: FILTROS,EXTENSÃO (MANGUEIRA), MÁSCARA PARA ADULTO, MÁSCARA PARA CRIANÇA, MANUAL DE INSTRUÇÕES. CERTIFICAÇÃO: INMETRO APARELHO DE INALAÇÃO PORTATIL: TIPO DE NEBULIZADOR E INALADOR: COMPRESSOR, COMPACTO, PRATICO, BIVOLT, NIVEL DE RUIDOS ATE 60 dB, CAPACIDADE DO NEBULIZADOR: ATÉ 10ML, TAXA DE NEBULIZAÇÃO: 0,15 À 0,50ML/MIN, ACESSÓRIOS INCLUSOS: FILTROS,EXTENSÃO (MANGUEIRA), MÁSCARA PARA ADULTO, MÁSCARA PARA CRIANÇA, MANUAL DE INSTRUÇÕES. CERTIFICAÇÃO: INMETRO	10	UNID	316,33
24	APARELHO DESCARTÁVEL DE BARBEAR COM CABEÇA MÓVEL, CONTENDO 3 LÂMINAS DE EXCELENTE PRECISÃO, PRODUZIDAS EM AÇO INOXIDÁVEL. POSSUI FITA LUBRIFICANTE QUE PROTEGE A PELE CONTRA IRRITAÇÃO DURANTE O BARBEAR. Aparelho descartável de barbear com cabeça móvel, contendo 3 lâminas de excelente precisão, produzidas em aço inoxidável. Possui fita lubrificante que protege a pele contra irritação durante o barbear.	1000	unid	9,55
25	ANDADOR PARA ADULTO DOBRÁVEL ARTICULADO, CORPO: ALUMÍNIO ANODIZADO ESPELHADO, QUE NÃO RISCA E NÃO PERDE O BRILHO, BARRAS CENTRAIS: AÇO, PONTEIRA: BORRACHA, EXCELENTE PRODUTO PARA IDOSOS, DEFICIENTES FÍSICOS OU PESSOAS QUE POSSUAM DIFICULDADES DE MOBILIDADE, SETE NÍVEIS DE REGULAGEM DE ALTURA, ATRAVÉS DE PINOS DE FÁCIL AJUSTE. PEÇA PLÁSTICA INTERNA PARA REDUZIR RUÍDO. INDICADO PARA USUÁRIOS COM ALTURA ENTRE 1,50 M A 2,00 M RESISTÊNCIA: ATÉ 130 KG Andador para adulto dobrável articulado, Corpo: alumínio anodizado espelhado, que não risca e não perde o brilho, barras centrais: aço, Ponteira: borracha, excelente produto para idosos, deficientes físicos ou pessoas que possuam dificuldades de mobilidade, sete níveis de regulagem de altura, através de pinos de fácil ajuste. Peça plástica interna para reduzir ruído. Indicado para usuários com altura entre 1,50 m a 2,00 m Resistência: até 130 kg	20	unid	441,33
26	ANDADOR INFANTIL TRIANGULAR DE ALUMÍNIO COM 2 RODAS, CORPO: ALUMÍNIO, RODAS: PNEU: POLICLORETO DE VINILA / ARO: POLIPROPILENO PONTEIRAS: BORRACHA, APOIO DE MÃO: POLICLORETO DE VINILA, CINCO NÍVEIS DE REGULAGEM DE ALTURA, ATRAVÉS DE PINOS DE FÁCIL AJUSTE, APOIO DE MÃO MACIO E COM DIMENSÕES QUE FAVORECEM A PEGA/PREENSÃO, NÃO CONTÉM LÁTEX NATURAL EM SUA COMPOSIÇÃO, TUBOS EM ALUMÍNIO QUE PROPORCIONAM LEVEZA E RESISTÊNCIA, PONTEIRAS NOS TUBOS TRASEIROS QUE AUXILIAM A PARAR OU MANTER UM RITMO REGULAR DA CAMINHADA, RODAS NOS TUBOS TRASEIROS QUE FACILITAM O CAMINHAR. INDICADO PARA CRIANÇAS DE 1,00M A 1,25M DE ALTURA. RESISTENCIA ATE 100KG.	10	unid	670,00



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	Andador infantil triangular de alumínio com 2 rodas, Corpo: alumínio, Rodas: pneu: policloreto de vinila / aro: polipropileno Ponteiras: borracha, Apoio de mão: policloreto de vinila, Cinco níveis de regulagem de altura, através de pinos de fácil ajuste, Apoio de mão macio e com dimensões que favorecem a pega/preensão, Não contém látex natural em sua composição, Tubos em alumínio que proporcionam leveza e resistência, Ponteiras nos tubos traseiros que auxiliam a parar ou manter um ritmo regular da caminhada, Rodas nos tubos traseiros que facilitam o caminhar. Indicado para crianças de 1,00m a 1,25m de altura. Resistencia ate 100kg.			
27	ATADURA DE RAYON 7,5CM X 5M ESTÉRIL, LIVRE DE IMPUREZAS, RASGOS, FIOS SOLTOS E MANCHAS, ATÓXICA E APIROGÊNICO, ESTERILIZADO A GÁS OXIDO DE ETILENO, CONFECCIONADA EM FIBRAS SINTÉTICAS 100% RAYON, REGISTRO NA ANVISA. Atadura de Rayon 7,5cm x 5m Estéril, Livre de impurezas, rasgos, fios soltos e manchas, Atóxica e apirogênico, Esterilizado a Gás Oxido de Etileno, Confeccionada em fibras sintéticas 100% rayon, registro na ANVISA.	500	unid	14,63
28	BACIA REDONDA DE LAVAGEM EM AÇO INOXIDÁVEL 08 X 4CM. BACIA REDONDA DE LAVAGEM EM AÇO INOXIDÁVEL 08 X 4CM.	10	UNID	102,63
29	BACIA REDONDA DE LAVAGEM EM AÇO INOXIDÁVEL 16 X 6CM BACIA REDONDA DE LAVAGEM EM AÇO INOXIDÁVEL 16 X 6CM	10	unid	124,60
30	BACIA REDONDA DE LAVAGEM EM AÇO INOXIDÁVEL 40 X 8,5CM BACIA REDONDA DE LAVAGEM EM AÇO INOXIDÁVEL 40 X 8,5CM.	10	UNID	201,00
31	BANDEJA RETANGULAR LISA EM AÇO INOXIDÁVEL 22 X 12 X 1,5CM Bandeja retangular lisa em aço inoxidável 22 x 12 x 1,5cm	10	UND	163,00
32	BOLSA COLETORA DE URINA, SISTEMA FECHADO COM CAPACIDADE PARA 2000ML. Bolsa coletora sistema fechado p/ urina com capacidade para 2000ml, frente transparente com escala de volume impressa de forma legível, parte de trás leitosa facilitando leitura e visualização do aspecto da urina, suporte de fixação com haste rígida (tipo cabide), e alça cordão com 40cm, tubo de PSV com 110cm, transparente, atoxico, flexível, isento de dobras com pinça corta fluxo. Membrana de látex, alto vedante, conector universal com ajustes para sondas visuais, com tampa protetora toxica, apirogenica, descartável. Embalada individualmente em papel grau cirúrgico e esterilizado em oxido de etileno. Com registro ANVISA.	500	UN	5,94
33	BOBINA TUBULAR DE UM LADO PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COM POROSIDADE CONTROLADA, ISENTO DE AMIDO, ISENTO DE ALVEJANTE ÓTICO, BRANCO, ATÓXICO, E DO OUTRO LADO POLIÉSTER LAMINADO COM POLIPROPILENO, LEVEMENTE ESVERDEADO, COM 60GRS/CM².COM INDICADOR DE ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, VAPOR SATURADO, E FORMOL DE HIDRO, PRÓPRIO PARA ESTERILIZAÇÃO, SUBSTITUINDO COM SUCESSO, OS ANTIGOS CAMPOS DE TECIDO, GERANDO LUCRO E QUALIDADE PARA OS CENTROS DE ESTERILIZAÇÃO. TAMANHO: 10CMX100M. Bobina tubular de um lado papel grau cirúrgico, com porosidade controlada, isento de amido, isento de alvejante ótico, branco, atóxico, e do outro lado poliéster laminado com polipropileno, levemente esverdeado, com 60grs/cm², com indicador de esterilização a óxido de etileno, vapor saturado, e formol de hidro, próprio para esterilização, substituindo com sucesso, os antigos campos de tecido, gerando lucro e qualidade para os centros de esterilização. TAMANHO: 10CMX100M.	100	unid	89,27
34	BOBINA TUBULAR DE UM LADO PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COM POROSIDADE CONTROLADA, ISENTO DE AMIDO, ISENTO DE	100	UNID	122,67



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	<p>ALVEJANTE ÓTICO, BRANCO, ATÓXICO, E DO OUTRO LADO POLIÉSTER LAMINADO COM POLIPROPILENO, LEVEMENTE ESVERDEADO, COM 60GRS/CM², COM INDICADOR DE ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, VAPOR SATURADO, E FORMOL DE HIDRO, PRÓPRIO PARA ESTERILIZAÇÃO, SUBSTITUINDO COM SUCESSO, OS ANTIGOS CAMPOS DE TECIDO, GERANDO LUCRO E QUALIDADE PARA OS CENTROS DE ESTERILIZAÇÃO. TAMANHO: 15CMX100M.</p> <p>Bobina tubular de um lado papel grau cirúrgico, com porosidade controlada, isento de amido, isento de alvejante ótico, branco, atóxico, e do outro lado poliéster laminado com polipropileno, levemente esverdeado, com 60grs/cm², com indicador de esterilização a óxido de etileno, vapor saturado, e formol de hidro, próprio para esterilização, substituindo com sucesso, os antigos campos de tecido, gerando lucro e qualidade para os centros de esterilização. TAMANHO: 15CMX100M.</p>			
35	<p>BOBINA TUBULAR DE UM LADO PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COM POROSIDADE CONTROLADA, ISENTO DE AMIDO, ISENTO DE ALVEJANTE ÓTICO, BRANCO, ATÓXICO, E DO OUTRO LADO POLIÉSTER LAMINADO COM POLIPROPILENO, LEVEMENTE ESVERDEADO, COM 60GRS/CM², COM INDICADOR DE ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, VAPOR SATURADO, E FORMOL DE HIDRO, PRÓPRIO PARA ESTERILIZAÇÃO, SUBSTITUINDO COM SUCESSO, OS ANTIGOS CAMPOS DE TECIDO, GERANDO LUCRO E QUALIDADE PARA OS CENTROS DE ESTERILIZAÇÃO. TAMANHO: 20CMX100M.</p> <p>Bobina tubular de um lado papel grau cirúrgico, com porosidade controlada, isento de amido, isento de alvejante ótico, branco, atóxico, e do outro lado poliéster laminado com polipropileno, levemente esverdeado, com 60grs/cm², com indicador de esterilização a óxido de etileno, vapor saturado, e formol de hidro, próprio para esterilização, substituindo com sucesso, os antigos campos de tecido, gerando lucro e qualidade para os centros de esterilização. TAMANHO: 20CMX100M.</p>	100	unid	172,33
36	<p>BOBINA TUBULAR DE UM LADO PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COM POROSIDADE CONTROLADA, ISENTO DE AMIDO, ISENTO DE ALVEJANTE ÓTICO, BRANCO, ATÓXICO, E DO OUTRO LADO POLIÉSTER LAMINADO COM POLIPROPILENO, LEVEMENTE ESVERDEADO, COM 60GRS/CM², COM INDICADOR DE ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, VAPOR SATURADO, E FORMOL DE HIDRO, PRÓPRIO PARA ESTERILIZAÇÃO, SUBSTITUINDO COM SUCESSO, OS ANTIGOS CAMPOS DE TECIDO, GERANDO LUCRO E QUALIDADE PARA OS CENTROS DE ESTERILIZAÇÃO. TAMANHO: 30CMX100M.</p> <p>Bobina tubular de um lado papel grau cirúrgico, com porosidade controlada, isento de amido, isento de alvejante ótico, branco, atóxico, e do outro lado poliéster laminado com polipropileno, levemente esverdeado, com 60grs/cm², com indicador de esterilização a óxido de etileno, vapor saturado, e formol de hidro, próprio para esterilização, substituindo com sucesso, os antigos campos de tecido, gerando lucro e qualidade para os centros de esterilização. TAMANHO: 30CMX100M.</p>	100	UND	238,33
37	<p>BENGALA DE ALUMÍNIO TIPO "T", COM DEZ NÍVEIS DE REGULAGEM DE ALTURA ATRAVÉS DE PINO DE FÁCIL AJUSTE. POSSUI, AINDA, LUVA DE ACABAMENTO EM METAL COM ROSCA E PEÇA PLÁSTICA INTERNA PARA REDUZIR O RUÍDO, RESISTÊNCIA: ATÉ 100 KG, TAMANHO ÚNICO AJUSTÁVEL (MÍNIMO: 74CM - MÁXIMO: 96CM), INDICADO PARA USUÁRIOS COM ALTURA ENTRE 1,50 M A 2,00 M. CABO EM MATERIAL PLÁSTICO RÍGIDO, PONTEIRAS EM BORRACHA COM PEÇA METÁLICA INTERNA QUE REDUZ O DESGASTE E AUMENTA A DURABILIDADE, FABRICADA EM ALUMÍNIO ANODIZADO ESPELHADO, QUE NÃO RISCA E NÃO PERDE O BRILHO.</p> <p>Bengala de Alumínio Tipo "T", com dez níveis de regulagem de altura através de pino de fácil ajuste. Possui, ainda, luva de acabamento em metal com</p>	20	unid	147,50



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	rosca e peça plástica interna para reduzir o ruído, resistência: Até 100 kg, tamanho único ajustável (mínimo: 74cm - máximo: 96cm), Indicado para usuários com altura entre 1,50 m a 2,00 m. Cabo em material plástico rígido, ponteiros em borracha com peça metálica interna que reduz o desgaste e aumenta a durabilidade, fabricada em alumínio anodizado espelhado, que não risca e não perde o brilho.			
38	BENGALA COM 4 PONTAS DE ALUMÍNIO COM REGULAGEM DE ALTURA, RESISTÊNCIA: ATÉ 100 KG, INDICADO PARA USUÁRIOS COM ALTURA ENTRE 1,50 M A 2,00 M, ENGATE QUE PERMITE AJUSTE PARA USO NO LADO DIREITO OU ESQUERDO; DEZ NÍVEIS DE REGULAGEM; PONTEIRAS EM BORRACHA COM PEÇA METÁLICA INTERNA PARA REDUZIR O DESGASTE, FABRICADA EM ALUMÍNIO ANODIZADO ESPELHADO, QUE NÃO RISCA E NÃO PERDE O BRILHO. Bengala com 4 Pontas de alumínio com Regulagem de Altura, Resistência: Até 100 kg, indicado para usuários com altura entre 1,50 m a 2,00 m, engate que permite ajuste para uso no lado direito ou esquerdo; dez níveis de regulagem; ponteiros em borracha com peça metálica interna para reduzir o desgaste, Fabricada em alumínio anodizado espelhado, que não risca e não perde o brilho.	20	unid	179,00
39	BOLSA COLETORA DRENÁVEL PARA COLO/ILEOSTOMIA OPACA, FLANGE PARA FIXAÇÃO NA BASE ADESIVA DA PLACA 57MM, CONFECCIONADA COM 3 PELÍCULAS PLÁSTICAS ANTI-ODOR, QUE CONFEREM MACIEZ E REDUÇÃO DE RUÍDOS, PELÍCULA EXTERNA COM TELA PROTETORA PERFURADA E NÃO ADERENTE QUE IMPEDE O ACÚMULO DE UMIDADE E PROPORCIONA MAIOR CONFORTO, SUPORTE DE CINTO AJUSTÁVEL PARA BOLSA DE COLOSTOMIA+ PLACA DE COLOSTOMIA MICROPOROSA 57MM, PLACA PLANA COM BASE ADESIVA, COMPOSTA POR RESINA STOMAHESIVE, RECORTÁVEL NO TAMANHO DA FÍSTULA INTESTINAL, BORDA FLEXÍVEL DE ADESIVO ACRÍLICO HIPOALERGÊNICO E FLANGE DE BAIXO PERFIL COM SISTEMA DE FIXAÇÃO OCTOFIX PARA MAIOR SEGURANÇA. REGISTRO. BOLSA COLETORA DRENÁVEL PARA COLO/ILEOSTOMIA OPACA, FLANGE PARA FIXAÇÃO NA BASE ADESIVA DA PLACA 57MM, CONFECCIONADA COM 3 PELÍCULAS PLÁSTICAS ANTI-ODOR, QUE CONFEREM MACIEZ E REDUÇÃO DE RUÍDOS, PELÍCULA EXTERNA COM TELA PROTETORA PERFURADA E NÃO ADERENTE QUE IMPEDE O ACÚMULO DE UMIDADE E PROPORCIONA MAIOR CONFORTO, SUPORTE DE CINTO AJUSTÁVEL PARA BOLSA DE COLOSTOMIA+ PLACA DE COLOSTOMIA MICROPOROSA 57MM, PLACA PLANA COM BASE ADESIVA, COMPOSTA POR RESINA STOMAHESIVE, RECORTÁVEL NO TAMANHO DA FÍSTULA INTESTINAL, BORDA FLEXÍVEL DE ADESIVO ACRÍLICO HIPOALERGÊNICO E FLANGE DE BAIXO PERFIL COM SISTEMA DE FIXAÇÃO OCTOFIX PARA MAIOR SEGURANÇA. REGISTRO.	300	unid	32,00
40	CAIXA TÉRMICA 12 LITROS, COM TERMÔMETRO DIGITAL ACOPLADO Caixa térmica 12 litros, com termômetro digital acoplado	10	UND	335,00
41	CAIXA TÉRMICA 8 LITROS, COM TERMÔMETRO DIGITAL ACOPLADO Caixa térmica 8 litros, com termômetro digital acoplado	10	UND	430,00
42	CAMPO CIRÚRGICO ESTÉRIL EM NÃO-TECIDO TAMANHO 50X50CM AZUL COM FENESTRA DE 10 CM. (L.I.A-LAMINADO IMPERMEÁVEL ABSORVENTE) Campo Cirúrgico Estéril em Não-Tecido tamanho 50X50Cm Azul com Fenestra DE 10CM (L.I.A-Laminado Impermeável Absorvente).	300	UND	7,87
43	CAMPO CIRURGICO PARA MESA AUXILIAR, IMPERMEAVEL, ABSORVIVEL, ESTERIL, TAMANHO 1,00X1,40CM. CONFECCIONADO COM 100% POLIPROPILENO, PROCESSO SMMS, COM LADO LAMINADO	300	UND	6,93



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	E OUTRO ABSORVENTE, IMPEDINDO QUE ESCORRA QUANDO EM CONTATO COM LIQUIDOS, FLUIDOS CORPORAIS OU PRODUTOS QUIMICOS, NA COR AZUL, ATOXICO E HIPOALERGENICO. CAMPO CIRURGICO PARA MESA AUXILIAR, IMPERMEAVEL, ABSORVIVEL, ESTERIL, TAMANHO 1,00X1,40CM. CONFECCIONADO COM 100% POLIPROPILENO, PROCESSO SMMS, COM LADO LAMINADO E OUTRO ABSORVENTE, IMPEDINDO QUE ESCORRA QUANDO EM CONTATO COM LIQUIDOS, FLUIDOS CORPORAIS OU PRODUTOS QUIMICOS, NA COR AZUL, ATOXICO E HIPOALERGENICO.			
44	CATETER OXIGÊNIO NASAL TIPO ÓCULOS ADULTO, P.V.C., ATÓXICO SILICONADO, ESTÉRIL, DISPOSITIVO PARA INSUFLAR OXIGÊNIO OU AR ATRAVÉS DE INDUTORES NASAIS, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM PLÁSTICA, ESTERILIZADO POR RADIAÇÃO GAMA. CATETER OXIGÊNIO NASAL TIPO ÓCULOS ADULTO, P.V.C., ATÓXICO SILICONADO, ESTÉRIL, DISPOSITIVO PARA INSUFLAR OXIGÊNIO OU AR ATRAVÉS DE INDUTORES NASAIS, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM PLÁSTICA, ESTERILIZADO POR RADIAÇÃO GAMA.	500	UND	1,74
45	DIGLICONATO DE CLOREXIDINA 0,5% SOLUÇÃO ALCOÓLICA, FRASCO CONTENDO 1L. A ATUAÇÃO ANTISSÉPTICA TÓPICA DO DIGLICONATO DE CLOREXIDINA (SUBSTÂNCIA ATIVA) SOBRE A PELE É COMPROVADA ATRAVÉS DE UM ESTUDO SOBRE A EFICÁCIA DO ATIVO NA CONCENTRAÇÃO DE 0,5% APLICADO NA PELE A FIM DE EVITAR INFECÇÕES DURANTE UMA ANESTESIA PERIDURAL. ANTISSÉPTICO QUÍMICO, ANTIFÚNGICO E UM BACTERICIDA CAPAZ DE ELIMINAR TANTO BACTÉRIAS GRAM-POSITIVAS, QUANTO BACTÉRIAS GRAM-NEGATIVAS. DIGLICONATO DE CLOREXIDINA 0,5% SOLUÇÃO ALCOÓLICA, FRASCO CONTENDO 1L. A ATUAÇÃO ANTISSÉPTICA TÓPICA DO DIGLICONATO DE CLOREXIDINA (SUBSTÂNCIA ATIVA) SOBRE A PELE É COMPROVADA ATRAVÉS DE UM ESTUDO SOBRE A EFICÁCIA DO ATIVO NA CONCENTRAÇÃO DE 0,5% APLICADO NA PELE A FIM DE EVITAR INFECÇÕES DURANTE UMA ANESTESIA PERIDURAL. ANTISSÉPTICO QUÍMICO, ANTIFÚNGICO E UM BACTERICIDA CAPAZ DE ELIMINAR TANTO BACTÉRIAS GRAM-POSITIVAS, QUANTO BACTÉRIAS GRAM-NEGATIVAS.	300	FR	30,07
46	CLOREXIDINA 2%, SOLUÇÃO AQUOSA, FRASCO COM 1L, PREPARAÇÃO DE MUCOSAS PARA REALIZAÇÃO DE PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS, ANTISSEPSIA EXTRA BUCAL EM PROCEDIMENTOS ODONTOLÓGICOS. MELHOR DESEMPENHO NO PREPARO CIRÚRGICO DA PELE E MUCOSAS, MAIOR REDUÇÃO MICROBIANA PROCEDIMENTOS MAIS SEGUROS. CLOREXIDINA 2%, SOLUÇÃO AQUOSA, FRASCO COM 1L, PREPARAÇÃO DE MUCOSAS PARA REALIZAÇÃO DE PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS, ANTISSEPSIA EXTRA BUCAL EM PROCEDIMENTOS ODONTOLÓGICOS. MELHOR DESEMPENHO NO PREPARO CIRÚRGICO DA PELE E MUCOSAS, MAIOR REDUÇÃO MICROBIANA PROCEDIMENTOS MAIS SEGUROS.	300	FR	32,17
47	CLOREXIDINA 2%, SOLUÇÃO TÓPICA, FRASCO COM 1L, INDICAÇÃO: ANTISSÉPTICO TÓPICO, DEGERMAÇÃO DA PELE DO PACIENTE, ANTES DE PROCEDIMENTOS INVASIVOS, BANHO PRÉ OPERATÓRIO DE PACIENTES, PREPARO DAS MÃOS DO PROFISSIONAL DE SAÚDE ANTES DA REALIZAÇÃO DE PROCEDIMENTOS INVASIVOS E APÓS CUIDADO DO PACIENTE COLONIZADO OU INFECTADO POR PATÓGENOS MULTIRESISTENTES. CLOREXIDINA 2%, SOLUÇÃO TÓPICA, FRASCO COM 1L, INDICAÇÃO: ANTISSÉPTICO TÓPICO, DEGERMAÇÃO DA PELE DO PACIENTE, ANTES DE PROCEDIMENTOS INVASIVOS, BANHO PRÉ OPERATÓRIO DE	500	FR	32,17



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	PACIENTES, PREPARO DAS MÃOS DO PROFISSIONAL DE SAÚDE ANTES DA REALIZAÇÃO DE PROCEDIMENTOS INVASIVOS E APÓS CUIDADO DO PACIENTE COLONIZADO OU INFECTADO POR PATÓGENOS MULTIRESISTENTES.			
48	COLETOR UNIVERSAL ESTÉRIL (POR RADIAÇÃO IONIZANTE), TRANSPARENTE, CAPACIDADE 80 ML - TAMPA COM ROSCA PARA VEDAÇÃO SEGURA, COM PÁ. Coletor universal estéril (por radiação ionizante), Transparente, capacidade 80 mL - tampa com rosca para vedação segura, com pá.	5000	UNID	0,94
49	COMPRESSA DE GAZE ESTÉRIL, FIOS 100% ALGODÃO, ALVEJADAS E ISENTAS DE IMPUREZAS, SUBSTÂNCIAS GORDUROSAS, AMIDO, CORANTES CORRETIVOS E ALVEJANTES ÓPTICOS, NÃO SOLTAM FIAPOS, POIS POSSUEM ACABAMENTO LATERAL EM TODA A SUA EXTENSÃO, COMPRESSA DE GAZE HIDRÓFILA, CONFECCIONADA COM 13 FIOS, TAMANHO NOMINAL: APROXIMADAMENTE DE 7,5 X 7,5 CM, EMBALAGEM COM 10 UNIDADES. COMPRESSA DE GAZE ESTÉRIL, Fios 100% algodão, alvejadas e isentas de impurezas, substâncias gordurosas, amido, corantes corretivos e alvejantes ópticos, não soltam fiapos, pois possuem acabamento lateral em toda a sua extensão, compressa de gaze hidrófila, confeccionada com 13 fios, tamanho nominal: aproximadamente de 7,5 x 7,5 cm, embalagem com 10 unidades. REGISTRO NA ANVISA.	20000	EMB	1,01
50	COMPRESSA DE GAZE NÃO ESTÉRIL, COM FIOS 100% ALGODÃO, ALVEJADAS E ISENTAS DE IMPUREZAS, SUBSTÂNCIAS GORDUROSAS, AMIDO, CORANTES CORRETIVOS E ALVEJANTES ÓPTICOS, TAMANHO 7,5X7,5CM, NÃO SOLTAM FIAPOS, POIS POSSUEM ACABAMENTO LATERAL EM TODA A SUA EXTENSÃO, 5 DOBRAS, 13 FIOS. REGISTRO ANVISA, PACOTE COM 500 UNIDADES. Compressa de Gaze NÃO estéril, com Fios 100% algodão, alvejadas e isentas de impurezas, substâncias gordurosas, amido, corantes corretivos e alvejantes ópticos, tamanho 7,5x7,5cm, não soltam fiapos, pois possuem acabamento lateral em toda a sua extensão, 5 dobras, 13 Fios. Registro Anvisa, pacote com 500 unidades.	2000	PCT	30,13
51	CUBA REDONDA EM AÇO INOXIDÁVEL 13 X 6CM, BACIA PARA ASSEPSIA EM AÇO INOXIDÁVEL. CUBA REDONDA EM AÇO INOXIDÁVEL 13 X 6CM, BACIA PARA ASSEPSIA EM AÇO INOXIDÁVEL.	10	UND	94,00
52	CUBA REDONDA EM AÇO INOXIDÁVEL 8 X 4CM, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL. CUBA REDONDA EM AÇO INOXIDÁVEL 8 X 4CM, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL.	10	UND	90,33
53	CUBA RIM EM AÇO INOXIDÁVEL 26X12CM, CAPACIDADE DE 700ML, AÇO INOXIDÁVEL. CUBA RIM EM AÇO INOXIDÁVEL 26X12CM, CAPACIDADE DE 700ML, AÇO INOXIDÁVEL..	10	UND	119,33
54	COMPRESSA DE GAZE ALGODONADA ESTERIL, CONSTITUIDA POR UMA CAMADA DE PAPEL ABSORVENTE, RECOBERTA POR DUAS MANTAS DE ALGODAO HIDROFILO, COM ENVOLTORIO DE TECIDO DE GAZE 13 FIOS. TAMANHO 10X15CM. COMPRESSA DE GAZE ALGODONADA ESTERIL, CONSTITUIDA POR UMA CAMADA DE PAPEL ABSORVENTE, RECOBERTA POR DUAS MANTAS DE ALGODAO HIDROFILO, COM ENVOLTORIO DE TECIDO DE GAZE 13 FIOS. TAMANHO 10X15CM.	1000	UNI.	2,17



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

55	COMPRESSA DE GAZE ALGODONADA ESTERIL, CONSTITUIDA POR UMA CAMADA ABSORVENTE REBOBERTA POR DUAS MANTAS DE ALGODAO HIDROFILO, COM ENVOLTORIO DE TECIDO DE GAZE 13 FIOS. TAMANHO 15X30CM. COMPRESSA DE GAZE ALGODONADA ESTERIL, CONSTITUIDA POR UMA CAMADA ABSORVENTE REBOBERTA POR DUAS MANTAS DE ALGODAO HIDROFILO, COM ENVOLTORIO DE TECIDO DE GAZE 13 FIOS. TAMANHO 15X30CM.	500	UNI.	2,83
56	CURATIVO ANTISSÉPTICO, BANDAGEM PÓS COLETA COM 500 UNIDADES Curativo antisséptico, bandagem pós coleta com 500 unidades	100	CX.	24,67
57	CURATIVO DE ALGINATO DE CÁLCIO E SÓDIO, 10CM X 10CM, ESTÉRIL. Curativo de Alginato de Cálcio e Sódio, 10cm x 10cm, estéril.	300	UND	35,63
58	CURATIVO DE CARVÃO ATIVADO COM PRATA PLUS 10CM X 10CM (RECORTÁVEL), COMPOSTO DE TECIDO DE CARVÃO ATIVADO IMPREGNADO COM PRATA Prensado POR DUAS CAMADAS DE RAYON/NYLON Curativo de Carvão Ativado com Prata Plus 10cm x 10cm (recortável), composto de tecido de carvão ativado impregnado com prata prensado por duas camadas de rayon/nylon	300	UND	61,47
59	CURATIVO DE CARVÃO ATIVADO COM PRATA PLUS 10CM X 20CM (RECORTÁVEL), COMPOSTO DE TECIDO DE CARVÃO ATIVADO IMPREGNADO COM PRATA Prensado POR DUAS CAMADAS DE RAYON/NYLON. Curativo de Carvão Ativado com Prata Plus 10cm x 20cm (recortável), composto de tecido de carvão ativado impregnado com prata prensado por duas camadas de rayon/nylon.	300	UND	103,67
60	CURATIVO DE CARVÃO ATIVADO COM PRATA, 10,5CM X 10,5CM, COBERTURA ANTIMICROBIANA DE CARVÃO ATIVADO COM PRATA CONCEBIDA PARA PROTEGER A FERIDA CONTRA A INFECÇÃO, ENQUANTO ELIMINA O ODORE. Curativo de Carvão ativado com prata, 10,5cm x 10,5cm, cobertura antimicrobiana de carvão ativado com prata concebida para proteger a ferida contra a infecção, enquanto elimina o odor.	300	UND	63,00
61	CURATIVO DE CARVÃO ATIVADO COM PRATA, 10CM X 20CM, COBERTURA ANTIMICROBIANA DE CARVÃO ATIVADO COM PRATA CONCEBIDA PARA PROTEGER A FERIDA CONTRA A INFECÇÃO, ENQUANTO ELIMINA O ODORE. Curativo de Carvão ativado com prata, 10cm x 20cm, cobertura antimicrobiana de carvão ativado com prata concebida para proteger a ferida contra a infecção, enquanto elimina o odor.	300	UND	69,67
62	CURATIVO HIDROCOLÓIDE DUODERM CGF ESTÉRIL 10CM X 10CM Curativo Hidrocolóide DuoDerm CGF Estéril 10cm x 10cm	300	UND	39,33
63	CURATIVO HIDROCOLÓIDE DUODERM CGF ESTÉRIL 15CM X 20CM Curativo Hidrocolóide DuoDerm CGF Estéril 15cm x 20cm	300	UND	53,67
64	CURATIVO HIDROCOLÓIDE DUODERM CGF ESTÉRIL 20CM X 20CM Curativo Hidrocolóide DuoDerm CGF Estéril 20cm x 20cm	300	UND	112,00
65	CURATIVO TRANSPARENTE, DE POLIURETANO E PAPEL GLASSINE, FILME TRANSPARENTE EM POLIURETANO E UMA CAMADA PROTETORA DE POLITEREFTALATO DE ETTILENO, TAMANHO 15CM X 10 M, UTILIZADO EM CURATIVOS CIRURGICOS INSERÇÕES DE CATETERES, PREVENÇÃO DE RUPTURA DE PELE, CAIXA COM 1 UNIDADE. (TEGADERM, VITALDERME). Curativo transparente, de poliuretano e papel glassine, filme transparente em poliuretano e uma camada protetora de politereftalato de etileno, tamanho 15cm x 10 m, utilizado em curativos cirurgicos inserções de cateteres, prevenção de ruptura de pele, caixa com 1 unidade. (Tegaderm, Vitalderme).	200	CX.	232,50



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

66	<p>COLAR DE RESGATE, DISPOSITIVO DE IMOBILIZAÇÃO DA ESPINHA CERVICAL EM UMA PEÇA, RÍGIDO E AJUSTÁVEL COM 16 AJUSTES PRECISOS PARA ENCAIXE PERSONALIZADO NA FAIXA DE QUATRO AJUSTES PADRÃO PARA ADULTOS, ARMAZENAMENTO PLANO, TRANSPARENTE À RADIAÇÃO, COMPATÍVEL COM CAT E MRI, VEM COM UM SISTEMA DE DIMENSIONAMENTO ABRANGENTE PARA DIMENSIONAMENTO FÁCIL E PRECISO, VEM COM UMA PEÇA QUE LEVANTA A VISEIRA PARA SER GUARDADO NA HORIZONTAL E NO FORMATO PARA ENCAIXAR NO QUEIXO E FACILITAR A INTUBAÇÃO E A REMOÇÃO DE VÔMITO DA BOCA DO PACIENTE, VEM COM UM INVÓLUCRO POSTERIOR VENTILADO PARA DRENAGEM DO FLUIDO. DIMENSÕES: 56 X 18 X 1,5 CM. REGISTRO ANVISA,</p> <p>COLAR DE RESGATE, dispositivo de imobilização da espinha cervical em uma peça, rígido e ajustável com 16 ajustes precisos para encaixe personalizado na faixa de quatro ajustes padrão para adultos, Armazenamento plano, Transparente à radiação, compatível com CAT e MRI, vem com um sistema de dimensionamento abrangente para dimensionamento fácil e preciso, vem com uma peça que levanta a viseira para ser guardado na horizontal e no formato para encaixar no queixo e facilitar a intubação e a remoção de vômito da boca do paciente, vem com um invólucro posterior ventilado para drenagem do fluido. Dimensões: 56 x 18 x 1,5 cm. REGISTRO ANVISA,</p>	10	UND	24,50
67	<p>COLAR CERVICAL, PROJETADO PARA AUXILIAR A MANUTENÇÃO DO ALINHAMENTO NEUTRO, A PREVENÇÃO DE INCLINAÇÃO LATERAL E A EXTENSÃO E FLEXÃO ANTERIOR-POSTERIOR DA COLUNA CERVICAL DURANTE O TRANSPORTE E O MOVIMENTO OU CUIDADO ROTINEIRO DO PACIENTE, ARMAZENAMENTO PLANO, TRANSPARENTE À RADIAÇÃO, COMPATÍVEL COM CAT E MRI, É UM ÚNICO DISPOSITIVO DE IMOBILIZAÇÃO DA ESPINHA CERVICAL EM UMA PEÇA, RÍGIDO E AJUSTÁVEL COM 12 AJUSTES PRECISOS NOS TRÊS TAMANHOS DE PADRÃO (INFANTIL, PEDIÁTRICO E SEM PESCOÇO), VEM COM UM SISTEMA DE DIMENSIONAMENTO ABRANGENTE PARA DIMENSIONAMENTO FÁCIL E PRECISO, VEM COM UMA PEÇA QUE LEVANTA A VISEIRA PARA SER GUARDADO NA HORIZONTAL E NO FORMATO PARA ENCAIXAR NO QUEIXO E FACILITAR A INTUBAÇÃO E A REMOÇÃO DE VÔMITO DA BOCA DO PACIENTE, VEM COM UM INVÓLUCRO POSTERIOR VENTILADO PARA DRENAGEM DO FLUIDO. DIMENSÕES: 44 X 18 X 1,5 CM. REGISTRO NA ANVISA.</p> <p>colar cervical, projetado para auxiliar a manutenção do alinhamento neutro, a prevenção de inclinação lateral e a extensão e flexão anterior-posterior da coluna cervical durante o transporte e o movimento ou cuidado rotineiro do paciente, Armazenamento plano, Transparente à radiação, compatível com CAT e MRI,</p> <p>é um único dispositivo de imobilização da espinha cervical em uma peça, rígido e ajustável com 12 ajustes precisos nos três tamanhos de padrão (infantil, pediátrico e sem pescoço), vem com um sistema de dimensionamento abrangente para dimensionamento fácil e preciso, vem com uma peça que levanta a viseira para ser guardado na horizontal e no formato para encaixar no queixo e facilitar a intubação e a remoção de vômito da boca do paciente, vem com um invólucro posterior ventilado para drenagem do fluido. Dimensões: 44 x 18 x 1,5 cm.</p> <p>REGISTRO NA ANVISA.</p>	10	UNID	25,33
68	<p>CAIXA TÉRMICA 26 LITROS, COM TERMÔMETRO DIGITAL ACOPLADO</p> <p>CAIXA TÉRMICA 26 LITROS, COM TERMÔMETRO DIGITAL ACOPLADO</p>	10	unid	517,50
69	<p>CATETER NASAL PARA OXIGÊNIO TIPO ÓCULOS PEDIÁTRICO, DISPOSITIVO PARA INSTILAÇÃO DE OXIGÊNIO OU AR COMPRIDO ATRAVÉS DE INTRODUTORES NASAIS DO PACIENTE PROMOVENDO A ELEVAÇÃO DA CONCENTRAÇÃO DE OXIGÊNIO OU DE AR NA ÁRVORE</p>	300	UNID.	17,30



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	TRAQUEOBRÔNQUICO ALVEOLAR PROPORCIONANDO ELEVAÇÃO DA SATURAÇÃO DE OXIGÊNIO NO SANGUE CIRCULANTE. EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM PLÁSTICA, ESTERILIZADO, P.V.C. ATÓXICO SILICONADO, ESTÉRIL. CATETER NASAL PARA OXIGÊNIO TIPO ÓCULOS PEDIÁTRICO, Dispositivo para instilação de oxigênio ou ar comprimido através de introduteres nasais do paciente promovendo a elevação da concentração de oxigênio ou de ar na árvore traqueobrônquico alveolar proporcionando elevação da saturação de oxigênio no sangue circulante. embalado individualmente em embalagem plástica, esterilizado, P.V.C. Atóxico Siliconado, Estéril.			
70	CURATIVO GAZE RAYON EMBEBIDA COM ÓLEO AGE 7,6CM X 20,3CM, COMPRESSA ESTÉRIL NÃO ADERENTE IMPREGNADA COM AGE'S QUE ESTIMULA O PROCESSO DE CICATRIZAÇÃO, EMBALADA INDIVIDUALMENTE. CURATIVO GAZE RAYON EMBEBIDA COM ÓLEO AGE 7,6CM X 20,3CM, COMPRESSA ESTÉRIL NÃO ADERENTE IMPREGNADA COM AGE'S QUE ESTIMULA O PROCESSO DE CICATRIZAÇÃO, EMBALADA INDIVIDUALMENTE.	300	unid	17,83
71	COLCHÃO PNEUMÁTICO (BOLHAS) PARA PREVENÇÃO DE ESCARAS COM MOTOR 110V, COMPOSTO DE 130 CÉLULAS, EFICIÊNCIA DE MAIS DE 90% MESMO QUANDO INCLINADO ATÉ 60°, CONFECCIONADO EM VINIL RESISTENTE, LEVE, FLEXÍVEL E IMPERMEÁVEL, TEMPO INICIAL PARA INFLAR: 5 À 10 MIN., MATERIAL PVC, DIMENSÕES: 198X89X6CM (COMP. X LARGURA X ALTURA INFLADO), CARACTERÍSTICAS DA UNIDADE DE CONTROLE: DURÁVEL E COMPACTO, OPERA COM UM NÍVEL DE VIBRAÇÃO EXTREMAMENTE BAIXO, SILENCIOSA: POSSIBILITA UM AMBIENTE FAVORÁVEL AO SONO TRANQUILO, LUZ INDICADORA DE FUNCIONAMENTO, BAIXO CONSUMO DE ENERGIA ELÉTRICA; PRESSÃO DE SAÍDA:2,0 PSI (LIBRA FORÇA POR POLEGADA AO QUADRADO)OU 103,42MMHG (MILÍMETROS DE MERCÚRIO), TEMPO DE CICLO 2,5MIN(110V), VOLUME DE AR: 4,5 LPM (LITROS POR MINUTO)(110V), COMPRIMENTO DO CABO DE FORÇA: 3M(METROS), DIMENSÕES: 25X13X10CM, INDICADO PARA PACIENTES DE ATÉ 130 KG. Colchão Pneumático (BOLHAS) para Prevenção de Escaras com Motor 110v, Composto de 130 células, Eficiência de mais de 90% mesmo quando inclinado até 60°, Confeccionado em vinil resistente, leve, flexível e impermeável, Tempo inicial para inflar: 5 à 10 min., Material PVC, Dimensões: 198x89x6cm (comp. x largura x altura inflado), CARACTERÍSTICAS DA UNIDADE DE CONTROLE: Durável e compacto, Opera com um nível de vibração extremamente baixo, Silenciosa: possibilita um ambiente favorável ao sono tranquilo, Luz indicadora de funcionamento, Baixo consumo de energia elétrica; Pressão de Saída:2,0 psi (libra força por polegada ao quadrado)ou 103,42mmHg (milímetros de mercúrio), Tempo de ciclo 2,5min(110v), Volume de Ar: 4,5 lpm (litros por minuto)(110v), Comprimento do cabo de força: 3m(metros), Dimensões: 25x13x10cm, Indicado para pacientes de até 130 kg.	20	unid	636,67
72	COLCHÃO HOSPITALAR IMPERMEÁVEL COM ESPUMA DENSIDADE 33 KG/M³ - SOLTEIRO - 088X188X14, TECIDO IMPERMEÁVEL E FÁCIL DE LIMPAR, PERMITINDO QUE SEJA HIGIENIZADO COM FACILIDADE, SUPORTE DE PESO ATÉ 100 KG, REVESTIMENTO: NAPA AZUL 100% LAMINADO DE PVC. REGISTRO DE CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. Colchão Hospitalar Impermeável com Espuma densidade 33 kg/m³ - Solteiro - 088x188X14, Tecido impermeável e fácil de limpar, permitindo que seja higienizado com facilidade, Suporte de Peso até 100 Kg, Revestimento: Napa Azul 100% laminado de PVC. Registro de certificação do Inmetro.	10	unid	1.026,67
73	COLCHÃO HOSPITALAR IMPERMEÁVEL COM ESPUMA DENSIDADE 33	10	unid,	1.016,67



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	KG/M ³ - SOLTEIRO - 078X188X14, TECIDO IMPERMEÁVEL E FÁCIL DE LIMPAR, PERMITINDO QUE SEJA HIGIENIZADO COM FACILIDADE, SUPORTE DE PESO ATÉ 100 KG, REVESTIMENTO: NAPA AZUL 100% LAMINADO DE PVC. REGISTRO DE CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. Colchão Hospitalar Impermeável com Espuma densidade 33 kg/m ³ - Solteiro - 078x188X14, Tecido impermeável e fácil de limpar, permitindo que seja higienizado com facilidade, Suporte de Peso até 100 Kg, Revestimento: Napa Azul 100% laminado de PVC. Registro de certificação do Inmetro.			
74	COLCHÃO CAIXA CASCA DE OVO INFLÁVEL VAZADO ANTI ESCARAS, COMPOSIÇÃO: 100% POLICLORETO DE VINILA PESO LÍQUIDO: 1,900 KG. MEDIDAS: 1,90 X 0,90M, CAPACIDADE: 130 KG. Colchão Caixa Casca De Ovo Inflável Vazado Anti Escaras, COMPOSIÇÃO: 100% POLICLORETO DE VINILA PESO LÍQUIDO: 1,900 kg. MEDIDAS: 1,90 x 0,90m, Capacidade: 130 kg.	20	unid	360,00
75	COLCHÃO INFLÁVEL CAIXA DE OVO ABERTO 1,90 X 0,90 M, MATERIAL: POLICLORETO DE VINILA VIRGEM. - PESO LÍQUIDO: 1,8 KG. SUPORTA PACIENTE ATE 130 KG. Colchão Inflável Caixa de Ovo Aberto 1,90 X 0,90 m, Material: Policloreto de Vinila virgem. - Peso líquido: 1,8 kg. suporta paciente ate 130 kg.	20	unid	241,67
76	COLCHÃO CAIXA CASCA DE OVO 188X88X07CM, D33-SOLTEIRO, CONFECCIONADO EM ESPUMA 100% EM POLIUTETANO, COM PERFIL DESENHADO PARA VENTILAÇÃO E DISTRIBUIÇÃO DO PESO DO CORPO PARA PREVENÇÃO DE ÚLCERAS DE DECÚBITO. EVITA ESCARAS, DENSIDADE E TAMANHO IDEAL PARA ADULTOS, PRÁTICO, CONFORTÁVEL E SEGURO. Colchão Caixa Casca De Ovo 188x88x07Cm, D33-Solteiro, confeccionado em espuma 100% em poliuretano, com perfil desenhado para ventilação e distribuição do peso do corpo para prevenção de úlceras de decúbito. Evita escaras, densidade e tamanho ideal para adultos, prático, confortável e seguro.	20	unid,	265,00
77	CADEIRA DE RODAS ADULTO, TIPO DE QUADRO: ESTRUTURA DOBRÁVEL COM FECHAMENTO EM X, MATERIAL DO QUADRO: ALUMÍNIO AERONÁUTICO TEMPERADO, TIPO DE X: AÇO DUPLO TUBULAR, TIPO DE PINTURA: ELETROSTÁTICA EPÓXI, TIPO DO ENCOSTO: FIXO, ESTOFAMENTO DE ENCOSTO: ACOLCHOADO EM NYLON DE ALTA RESISTÊNCIA, ESTOFAMENTO DE ASSENTO: ACOLCHOADO EM NYLON DE ALTA RESISTÊNCIA, ALMOFADA: ESPUMA DE 5 CM DE ESPESSURA, APOIO DE BRAÇO: ESCAMOTEÁVEL/REBATÍVEL APOIO DE PÉS: REBATÍVEL, COM AJUSTE TÍBIO TÁRCICO E FITA DE CALCANHAR, PEDAL: REMOVÍVEL, REBATÍVEL INTERNA E, EXTERNAMENTE E COM AJUSTE DE ALTURA, PROTETOR DE ROUPA: NYLON COM ABA, FREIOS: BILATERAIS COM ACIONAMENTO PARA FRENTE, FAIXA DE CALCANHAR: SIM, RODAS DIANTEIRAS: 6" MACIÇA, COM ROLAMENTOS BLINDADOS NA BUCHA RECEPTORA GARFO DA RODA DIANTEIRA: AÇO CARBONO, EIXO DIANTEIRO: FIXO, RODA TRASEIRA: 24" RAIADA, COM ROLAMENTOS BLINDADOS NO CUBO DE ALUMÍNIO, PNEU DA RODA TRASEIRA: INFLÁVEL 24"X 1 3/8", ARO DE PROPULSÃO: NYLON, EIXO TRASEIRO: SISTEMA QUICK RELEASE / REMOVÍVEL, PESO DA CAD Cadeira de Rodas Adulto, Tipo de quadro: Estrutura dobrável com fechamento em X, Material do quadro: Alumínio aeronáutico temperado, Tipo de X: Aço duplo tubular, Tipo de pintura: Eletrostática epóxi, Tipo do Encosto: Fixo, Estofamento de encosto: Acolchoado em nylon de alta resistência, Estofamento de assento: Acolchoado em nylon de alta resistência, Almofada: Espuma de 5 cm de espessura, Apoio de braço: Escamoteável/ rebatível Apoio de pés: Rebatível, com ajuste tíbio tárcico e fita de calcanhar, Pedal: Removível, rebatível interna e, externamente e com ajuste de altura, Protetor	10	unid	1.423,33



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	<p>de roupa: Nylon com aba, Freios: Bilaterais com acionamento para frente, Faixa de calcanhar: Sim, Rodas dianteiras: 6" maciça, com rolamentos blindados na bucha receptora</p> <p>Garfo da roda dianteira: Aço carbono, Eixo dianteiro: Fixo, Roda traseira: 24" raiada, com rolamentos blindados no cubo de alumínio, Pneu da roda traseira: Inflável 24"x 1 3/8", Aro de propulsão: Nylon, Eixo traseiro: Sistema quick release / removível, Peso da cadeira de rodas: 17 Kg, Capacidade de carga: 120 Kg.</p> <p>Largura do assento: 36-38-40-42-44-46-48-50 cm, Profundidade do assento: 35-40-45-50 cm, Altura do encosto: 35-40-45-50 cm.</p>			
78	<p>CADEIRA DE RODAS INFANTIL, FABRICADA EM AÇO CARBONO COM ASSENTO/ENCOSTO EM NYLON ALMOFADADO, DOBRÁVEL, FREIOS BILATERAIS, ARO IMPULSOR BILATERAL, APOIO PARA BRAÇOS REMOVÍVEIS, APOIO PARA OS PÉS COM ELEVAÇÃO DE PANTURRILHA E REGULAGEM DE ALTURA, RODAS DIANTEIRAS ARO 06? COM PNEUS MACIÇOS E RODAS TRASEIRAS ARO 20? EM ALUMÍNIO PNEUS INFLÁVEIS. ARO IMPULSOR BILATERAL. LARGURA DO ASSENTO: 36 CM, PROFUNDIDADE DO ASSENTO: 40 CM, ALTURA ENCOSTO: 36 CM, ALTURA DO ASSENTO AO CHÃO: 47 CM COMPRIMENTO TOTAL DA CADEIRA: 69 CM, LARGURA TOTAL ABERTA: 61 CM, LARGURA TOTAL FECHADA: 35 CM, ALTURA DO CHÃO À MANOPLA: 94 CM, PESO DA CADEIRA: 12 KG, CAPACIDADE MÁXIMA DE PESO: 70 KG, ALTURA DO CHÃO AO AP DE BRAÇO: 64 CM ALTURA DO ASSENTO AO AP DE BRAÇO: 16 CM.</p> <p>Cadeira de rodas Infantil, fabricada em aço carbono com assento/encosto em nylon almofadado, dobrável, freios bilaterais, aro impulsor bilateral, apoio para braços removíveis, apoio para os pés com elevação de panturrilha e regulagem de altura, rodas dianteiras aro 06? com pneus maciços e rodas traseiras aro 20? em alumínio pneus infláveis. Aro impulsor bilateral. Largura do Assento: 36 cm, Profundidade do Assento: 40 cm, Altura Encosto: 36 cm, Altura do Assento ao Chão: 47 cm</p> <p>Comprimento Total da Cadeira: 69 cm, Largura Total Aberta: 61 cm, Largura Total Fechada: 35 cm, Altura do Chão à Manopla: 94 cm, Peso da Cadeira: 12 kg, Capacidade Máxima de Peso: 70 kg, Altura do Chão ao AP de Braço: 64 cm</p> <p>Altura do Assento ao AP de Braço: 16 cm.</p>	5	unid	2.081,67
79	<p>CADEIRA DE RODAS PARA OBESO, TIPO DE QUADRO: ESTRUTURA DOBRÁVEL COM FECHAMENTO EM X, MATERIAL DO QUADRO: AÇO CARBONO, TIPO DE X: AÇO DUPLO TUBULAR, TIPO DE PINTURA: ELETROSTÁTICA EPÓXI, TIPO DO ENCOSTO: FIXO, ESTOFAMENTO DE ENCOSTO: ACOLCHOADO EM NYLON DE ALTA RESISTÊNCIA, ESTOFAMENTO DE ASSENTO: ACOLCHOADO EM NYLON DE ALTA RESISTÊNCIA, ALMOFADA: ESPUMA DE 5 CM DE ESPESSURA, APOIO DE BRAÇO: ESCAMOTEÁVEL / REBATÍVEL, APOIO DE PÉS: REBATÍVEL LATERALMENTE, PEDAL: DO TIPO, PLATAFORMA, COM REGULAGEM DE ALTURA E ÂNGULO, PROTETOR DE ROUPA: NYLON COM ABA, FREIOS: BILATERAIS COM ACIONAMENTO PARA FRENTE, FAIXA DE PANTURRILHA: SIM, RODAS DIANTEIRAS: 8" MACIÇA (200X50), COM ROLAMENTOS BLINDADOS NA BUCHA RECEPTORA, GARFO DA RODA DIANTEIRA: AÇO CARBONO, EIXO DIANTEIRO: FIXO, RODA TRASEIRA: 24" RAIADA, COM ROLAMENTOS BLINDADOS NO CUBO DE ALUMÍNIO, PNEU DA RODA TRASEIRA: INFLÁVEL 24"X 1 3/8", ARO DE PROPULSÃO: ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXI, EIXO TRASEIRO: SISTEMA QUICK RELEASE / REMOVÍVEL, PESO DA CADEIRA DE RODAS</p> <p>Cadeira de Rodas para Obeso, Tipo de quadro: Estrutura dobrável com fechamento em X, Material do quadro: Aço carbono, Tipo de X: Aço duplo tubular, Tipo de pintura: Eletrostática epóxi, Tipo do Encosto: Fixo, Estofamento de encosto: Acolchoado em nylon de alta resistência, Estofamento de assento: Acolchoado em nylon de alta resistência, Almofada:</p>	10	unid	3.500,00



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	Espuma de 5 cm de espessura, Apoio de braço: Escamoteável / rebatível, Apoio de pés: Rebatível lateralmente, Pedal: Do tipo, plataforma, com regulagem de altura e ângulo, Protetor de roupa: Nylon com aba, Freios: Bilaterais com acionamento para frente, Faixa de panturrilha: Sim, Rodas dianteiras: 8" maciça (200x50), com rolamentos blindados na bucha receptora, Garfo da roda dianteira: Aço carbono, Eixo dianteiro: Fixo, Roda traseira: 24" raiada, com rolamentos blindados no cubo de alumínio, Pneu da roda traseira: Inflável 24"x 1 3/8", Aro de propulsão: Alumínio com pintura eletrostática epóxi, Eixo traseiro: Sistema quick release / removível, Peso da cadeira de rodas: 24 Kg, Capacidade de carga: 160 Kg.			
80	CADEIRA DE RODAS BANHO ADULTO, ESTRUTURA FIXA EM ALUMÍNIO AERONÁUTICO TEMPERADO, ESTRUTURA MONOBLOCO, PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXI, ASSENTO PLANO FIXO COM ABERTURA FRONTAL, ENCOSTO FLEXÍVEL DE POLIÉSTER IMPERMEÁVEL, ROLAMENTOS BLINDADOS NAS 4 RODAS INCLUSIVE NO EIXO VERTICAL DO GARFO GIRATÓRIO, FREIOS MANUAIS BI-LATERAIS COM ACIONAMENTO PARA FRENTE NAS RODAS DIANTEIRAS, RODAS DIANTEIRAS 4" MACIÇAS, RODAS TRASEIRAS DE 4" MACIÇAS COM ROLAMENTOS BLINDADOS INCLUSIVE NO EIXO VERTICAL DO GARFO GIRATÓRIO, APOIO DE PÉS REBATÍVEL, PEDAL PLATAFORMA, APOIO DE BRAÇOS ESCAMOTEÁVEIS, LARGURA: 44 CM, CAPACIDADE DE CARGA: 100 KG, PESO DA CADEIRA: 7 KG. Cadeira de Rodas Banho Adulto, Estrutura fixa em alumínio aeronáutico temperado, Estrutura Monobloco, Pintura eletrostática epóxi, Assento plano fixo com abertura frontal, Encosto flexível de poliéster impermeável, Rolamentos blindados nas 4 rodas inclusive no eixo vertical do garfo giratório, Freios manuais bi-laterais com acionamento para frente nas rodas dianteiras, Rodas Dianteiras 4" maciças, Rodas Traseiras de 4" maciças com rolamentos blindados inclusive no eixo vertical do garfo giratório, Apoio de pés rebatível, Pedal plataforma, Apoio de braços escamoteáveis, Largura: 44 cm, Capacidade de carga: 100 Kg, Peso da cadeira: 7 Kg.	10	unid	640,00
81	CADEIRA DE BANHO OBESO, FABRICADA COM TUBOS DE AÇO CARBONO REFORÇADO, ESTRUTURA MONOBLOCO FIXA, ACOPLA AO VASO SANITÁRIO, APOIO DE BRAÇO ESCAMOTEÁVEL COM APOIO EM NYLON INJETADO, FREIOS BILATERAIS DIANTEIRO, APOIO DE PÉ FIXO, ASSENTO SANITÁRIO, FIXADO SOBRE A EXTRUTURA, REMOVIVÉL POR PARAFUSOS, RODAS DIANTEIRAS DE 6" COM PNEU MACIÇO FIXADAS COM PORCA TRAVANTE (PARLOCK), RODAS TRASEIRAS DE 6" COM PNEU MACIÇO GIRATÓRIAS, FIXADAS COM PORCA TRAVANTE (PARLOCK) COM GARFO EM AÇO CARBONO ACHATADO E MACIÇO COM EIXO VERTICAL, ENCOSTO COM PUNHO TIPO BENGALA COM MANOPLA, REVESTIDO EM CAPA IMPERMEAVÉL, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI (ELETROSTÁTICA), MEDIDAS E CAPACIDADE: LARGURA DO ASSENTO: 52CM, ALTURA DO ASSENTO NO CHÃO: 52CM, LARGURA TOTAL ABERTA: 68CM, PESO DA CADEIRA: 10KG, CAPACIDADE DE PESO: 130KG. Cadeira de banho obeso, fabricada com tubos de aço carbono reforçado, Estrutura monobloco fixa, acopla ao vaso sanitário, Apoio de braço escamoteável com apoio em nylon injetado, Freios bilaterais dianteiro, apoio de pé fixo, Assento sanitário, fixado sobre a extrutura, removível por parafusos, Rodas dianteiras de 6" com pneu maciço fixadas com porca travante (parlock), Rodas traseiras de 6" com pneu maciço giratórias, fixadas com porca travante (parlock) com garfo em aço carbono achatado e maciço com eixo vertical, Encosto com punho tipo bengala com manopla, revestido em capa impermeável, Acabamento em pintura epóxi (eletrostática), Medidas e capacidade: largura do assento: 52cm, altura do assento no chão: 52cm, largura total aberta: 68cm, peso da cadeira: 10kg, capacidade de peso: 130kg.	10	unid	1.143,33
82	COLETOR DE URINA FEMININO COMADRE EM AÇO INOX, AUXILIA	20	unid	225,00



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	<p>PROFISSIONAIS DA SAÚDE A COLETAR URINA DE PACIENTES FEMININO, QUE ESTÃO EM TRATAMENTOS DE INCONTINÊNCIA URINÁRIA, ACAMADAS OU COM DIFICULDADES LOCOMOTIVAS, É UM PRODUTO DE FÁCIL HIGIENIZAÇÃO, PROPORCIONANDO UM MAIOR CONFORTO À PACIENTE DO SEXO FEMININO, CAPACIDADE DE SUPORTE ATÉ 2,5 LITROS.</p> <p>Coletor de urina feminino Comadre em aço Inox, auxilia profissionais da saúde a coletar urina de pacientes feminino, que estão em tratamentos de incontinência urinária, acamadas ou com dificuldades locomotivas, É um produto de fácil higienização, proporcionando um maior conforto à paciente do sexo feminino, Capacidade de suporte até 2,5 Litros.</p>			
83	<p>COLETOR DE URINA MASCULINO PAPAGAIO EM INOX, CAPACIDADE: 1000ML, DIMENSÕES: 26X13 CM.</p> <p>Coletor de urina masculino papagaio em inox, Capacidade: 1000ml, Dimensões: 26x13 cm.</p>	20	UNID	167,67
84	<p>CAMA HOSPITALAR CONTENDO 2 MANIVELAS, ESTRUTURA EM AÇO CARBONO COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO, ESMALTADA COM TINTA EPÓXI BRANCA. ARTICULAÇÃO FEITA POR MEIO DE DUAS MANIVELAS ZINCADAS PARA REALIZAR AS SEGUINTE POSIÇÕES DE MOVIMENTOS: ELEVAÇÃO DORSAL, FOWLER, SEMI-FOWLER, FLEXÃO DE PERNAS, CARDÍACO E SENTADO, ACIONAMENTO ATRAVÉS DE MANIVELAS, CABECEIRA(REMOVIVEL) E PESEIRA EM TUBOS DE AÇO REDONDO, ACOMPANHA GRADES EM AÇO CARBONO, RODÍZIOS DE PÉ, SENDO DOIS COM FREIOS EM DIAGONAL. DIMENSÕES ÚTEIS: 1,90 DE COMPRIMENTO, 0,90 LARGURA, 0,65 DE ALTURA DO CHÃO. CAPACIDADE MÁXIMA: 150KG.</p> <p>Cama Hospitalar contendo 2 Manivelas, Estrutura em Aço carbono com tratamento antiferruginoso, esmaltada com tinta epóxi branca. Articulação feita por meio de duas manivelas zincadas para realizar as seguintes posições de movimentos: Elevação dorsal, Fowler, Semi-fowler, Flexão de pernas, Cardíaco e Sentado, acionamento através de manivelas, cabeceira(removível) e peseira em tubos de aço redondo, acompanha grades em aço carbono, rodízios de pé, sendo dois com freios em diagonal. Dimensões úteis: 1,90 de comprimento, 0,90 largura, 0,65 de altura do chão. Capacidade máxima: 150kg.</p>	10	unid	4.250,00
85	<p>COLCHÃO PNEUMÁTICO PARA PREVENÇÃO DE ESCARAS, SEM MOTOR CAPACIDADE: ATÉ 100KG, DIMENSÕES: 1,98X89X6 CM - INFLADO, COMPOSIÇÃO: VINIL RESISTENTE, COMPOSTO POR 130 CÉLULAS UNIFORMES, NÃO É NECESSÁRIO A TROCA DE POSIÇÃO DO USUÁRIO, POIS FAZ CICLOS DE AR ALTERADO QUE ESTIMULAM OS TECIDOS INATIVOS E PROMOVEM, ASSIM, A CIRCULAÇÃO.</p> <p>Colchão pneumático para prevenção de escaras, sem motor Capacidade: até 100kg, Dimensões: 1,98x89x6 cm - Inflado, Composição: Vinil resistente, composto por 130 células uniformes, não é necessário a troca de posição do usuário, pois faz ciclos de ar alterado que estimulam os tecidos inativos e promovem, assim, a circulação.</p>	20	unid,	836,67
86	<p>DISPOSITIVO PARA TRANSFERÊNCIAS DE SOLUÇÕES (TRANSOFIX). DISPOSITIVO PARA MISTURA OU RECONSTITUIÇÃO DE MEDICAMENTOS EM FRASCOS SEM CONTATO COM O AMBIENTE EXTERNO. COM ENCAIXE PERFEITO EM TAMPAS DE BORRACHA DE 6,3 MM OU FRASCOS/BOLSA PARA INFUSÃO.</p> <p>Dispositivo para Transferências de soluções (Transofix). Dispositivo para mistura ou reconstituição de medicamentos em frascos sem contato com o ambiente externo. Com encaixe perfeito em tampas de borracha de 6,3 mm ou frascos/bolsa para infusão.</p>	300	UND	4,24
87	<p>DETERGENTE MULTIENZIMÁTICO, COM 6 ENZIMAS (PEPTIDASES, GLICOSIDASES, ESTEARASES) (ESTABILIDADE COMPROVADA DAS</p>	150	FR	249,33



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	ENZIMAS -- ECE), COM ALTA EFICÁCIA NA REMOÇÃO DO BIOFILME, FRASCO COM 5 LITROS . Detergente Multienzimático, com 6 enzimas (Peptidases, glicosidases, estearases) (estabilidade comprovada das enzimas -- ECE), com alta eficácia na remoção do Biofilme, frasco com 5 litros .			
88	ELETRODOS COM GEL ADESIVO CONDUTIVO DESCARTÁVEL PARA MONITORAÇÃO GERAL E PARA DIAGNOSTICO. ADULTO, EMBALAGEM COM 50 UNIDADES. Eletrodos com gel adesivo condutivo descartável para monitoração geral e para diagnostico. Adulto, embalagem com 50 unidades.	500	EMB	24,60
89	ELETRODOS COM GEL ADESIVO CONDUTIVO DESCARTÁVEL PARA MONITORAÇÃO GERAL E PARA DIAGNOSTICO. INFANTIL, EMBALAGEM COM 50 UNIDADES Eletrodos com gel adesivo condutivo descartável para monitoração geral e para diagnostico. Infantil, embalagem com 50 unidades	500	EMB	32,63
90	EQUIPO MACROGOTAS FLEXÍVEL COMPLETO. DISPOSITIVO PARA INFUSÃO INTRAVENOSA, COM CÂMERA DE GOTEJAMENTO MACROGOTAS (20 GOTAS/ML), PONTA PERFURANTE COM TAMPA PROTETORA, PINÇA ROLETE REGULADOR DE FLUXO, CONECTOR FÊMEA TIPO LUER SLIP, TUBO EXTENSOR EM PVC DE 150 CM, ATÓXICO, LIVRE DE LÁTEX, ESTÉRIL. Equipo macrogotas flexível Completo. Dispositivo para infusão intravenosa, com câmera de gotejamento macrogotas (20 gotas/ml), ponta perfurante com tampa protetora, pinça rolete regulador de fluxo, conector fêmea tipo luer slip, tubo extensor em PVC de 150 cm, atóxico, livre de látex, estéril.	10000	UND	1,71
91	EQUIPO PARA NUTRIÇÃO ENTERAL COM CONECTOR SLIP,CAMARA DE GOTEJAMENTO E MACRO FLEXÍVEL, ESTÉRIL E DESCARTÁVEL, 1,2M DE COMPRIMENTO, TUBO DE PVC, CONECTOR DE PVC, TAMPA DO CONECTOR DE PVC, CÂMARA DE PVC, PONTA PERFURANTE ADAPTÁVEL COM FACILIDADE E SEGURANÇA EM QUALQUER TIPO DE FRASCO/AMPOLA/BOLSA E CONTENDO PROTETOR. Equipo para nutrição enteral com conector slip, camara de gotejamento e macro flexível, estéril e descartável, 1,2m de comprimento, tubo de PVC, Conector de PVC, Tampa do conector de PVC, Câmara de PVC, ponta perfurante adaptável com facilidade e segurança em qualquer tipo de frasco/ampola/bolsa e contendo protetor.	5000	UND	1,82
92	ESCOVA CERVICAL DESCARTAVEL PARA COLETA DO MATERIAL ENDOCERVICAL, CABO EM POLIESTIRENO, COM EIXO SUSTENTÁVEL EM AÇO INOXIDÁVEL; MICROCERDAS EM NYLON. REGISTRO ANVISA. EMBALAGEM COM 100 UNIDADES. Escova cervical descartavel para coleta do material endocervical, cabo em Poliestireno, com eixo sustentável em aço inoxidável; Microcerdas em Nylon. Registro ANVISA. Embalagem com 100 unidades.	100	EMB	49,00
93	ESFIGNOMANÔMETRO ADULTO- COMPOSTO DE :BRAÇADEIRA EM NYLON RESISTENTE, MANÔMETRO DE 0 A 300 MMHG COM ANEL DE PROTEÇÃO AFERIDO PELO CONTROLE DE QUALIDADE CBEMED E COM SELO DE VERIFICAÇÃO INICIAL INDIVIDUAL PELO INMETRO; NYLON, VELCRO, TUBOS E PERA, TODOS NA MESMA COR PADRONIZANDO O DESIGN; FECHO EM VELCRO/METAL, MELHOR TRAVAMENTO NO BRAÇO E NÃO SOLTA AO INFLAR; PERA EM PVC , COM ACABAMENTO LISO PARA MELHOR DESINFECÇÃO E ANEL COM ACABAMENTO CROMADO; VALVÚLA PRECISA E EXCLUSIVA EM METAL CROMADO FACILITANDO O USO E PROTEGIDA CONTRA O VAZAMENTO DE AR; MANGUITO E TUBOS EM PVC, TESTADOS PELO CONTROLE DE QUALIDADE CBEMED; TUBOS LISOS PARA FACILITAR A DESINFECÇÃO. FECHAMENTO: VELCRO / METAL; MEDIDAS BRAÇADEIRA ADULTO: 51,0 X 14,0CM.; COM REGISTRO NA ANVISA Esfignomanômetro Adulto- composto de :Braçadeira em nylon resistente,	50	UND	131,67



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	Manômetro de 0 a 300 mmHg com anel de proteção aferido pelo Controle de Qualidade CBEMED e com selo de verificação inicial individual pelo INMETRO; Nylon, velcro, tubos e pera, todos na mesma cor padronizando o design; Fecho em velcro/metal, Melhor travamento no braço e não solta ao inflar; Pera em PVC, com acabamento liso para melhor desinfecção e anel com acabamento cromado; Válvula precisa e exclusiva em metal cromado facilitando o uso e protegida contra o vazamento de ar; Manguito e tubos em PVC, testados pelo Controle de Qualidade CBEMED; Tubos lisos para facilitar a desinfecção. Fechamento: VELCRO / METAL; Medidas Braçadeira Adulto: 51,0 x 14,0cm.; com registro na Anvisa			
94	ESPARADRAPO IMPERMEÁVEL DE TECIDO 100% ALGODÃO, 10CMX4,5M, COM RESINA ACRÍLICA IMPERMEABILIZANTE. NELE É APLICADO MASSA ADESIVA À BASE DE BORRACHA NATURAL, ÓXIDO DE ZINCO E RESINA. FÁCIL DE RASGAR E DE EXCELENTE FLEXIBILIDADE. COM REGISTRO ANVISA. Espardrapo impermeável de tecido 100% algodão, 10cmx4,5m, com resina acrílica impermeabilizante. Nele é aplicado massa adesiva à base de borracha natural, óxido de zinco e resina. Fácil de rasgar e de excelente flexibilidade. Com registro ANVISA.	300	UN	17,10
95	ESPÁTULA DE AYRES – PARA COLETA DE EXAMES GINECOLÓGICOS, 181MM X18MM X1,9MM, EMBALAGEM COM 100 UNIDADES. Espátula de Ayres – para coleta de exames ginecológicos, 181mm x18mm x1,9mm, embalagem com 100 unidades.	100	PCT	16,83
96	ESPÉCULO VAGINAL DESCARTÁVEL PARA UTILIZAÇÃO DE EXAME GINECOLÓGICO TAMANHO G: 43MM X 36MM X 116MM (LARGURA DISTAL X LARGURA PROXIMAL X EIXO LONGITUDINAL), NÃO ESTÉRIL, VALVAS PRODUZIDAS EM POLIESTIRENO CRISTAL, CORPO TRANSPARENTE DE MATERIAL DE ALTA QUALIDADE GARANTE RESISTÊNCIA, NÃO PERMITINDO QUEBRAS, ALÉM DISSO JÁ VEM COM PARAFUSO PRODUZIDO EM POLIACETAL PARA CONTROLE DE ABERTURA, SEM LUBRIFICAÇÃO E COM DUCTO ASPIRADOS. Espéculo vaginal descartável para utilização de exame ginecológico tamanho G: 43mm x 36mm x 116mm (largura distal x largura proximal x eixo longitudinal), não estéril, valvas produzidas em poliestireno cristal, corpo transparente de material de alta qualidade garante resistência, não permitindo quebras, além disso já vem com parafuso produzido em poliacetal para controle de abertura, sem lubrificação e com ducto aspirados.	1000	UND	4,00
97	ESPÉCULO VAGINAL DESCARTÁVEL PARA UTILIZAÇÃO DE EXAME GINECOLÓGICO TAMANHO M: 33MM X 30MM X 116MM (LARGURA DISTAL X LARGURA PROXIMAL X EIXO LONGITUDINAL), NÃO ESTÉRIL, VALVAS PRODUZIDAS EM POLIESTIRENO CRISTAL, CORPO TRANSPARENTE DE MATERIAL DE ALTA QUALIDADE GARANTE RESISTÊNCIA, NÃO PERMITINDO QUEBRAS, ALÉM DISSO JÁ VEM COM PARAFUSO PRODUZIDO EM POLIACETAL PARA CONTROLE DE ABERTURA, SEM LUBRIFICAÇÃO E COM DUCTO ASPIRADOS. Espéculo vaginal descartável para utilização de exame ginecológico tamanho M: 33mm x 30mm x 116mm (largura distal x largura proximal x eixo longitudinal), não estéril, valvas produzidas em poliestireno cristal, corpo transparente de material de alta qualidade garante resistência, não permitindo quebras, além disso já vem com parafuso produzido em poliacetal para controle de abertura, sem lubrificação e com ducto aspirados.	1000	UN	2,87
98	ESPÉCULO VAGINAL DESCARTÁVEL PARA UTILIZAÇÃO DE EXAME GINECOLÓGICO TAMANHO P: 29MM X 24MM X 110MM (LARGURA DISTAL X LARGURA PROXIMAL X EIXO LONGITUDINAL), NÃO ESTÉRIL, VALVAS PRODUZIDAS EM POLIESTIRENO CRISTAL, CORPO TRANSPARENTE DE MATERIAL DE ALTA QUALIDADE GARANTE RESISTÊNCIA, NÃO PERMITINDO QUEBRAS, ALÉM DISSO JÁ VEM COM PARAFUSO PRODUZIDO EM POLIACETAL PARA CONTROLE DE ABERTURA, SEM LUBRIFICAÇÃO E COM DUCTO ASPIRADOS.	1000	UND	2,57



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	Espécuro vaginal descartável para utilização de exame ginecológico tamanho P: 29mm x 24mm x 110mm (largura distal x largura proximal x eixo longitudinal), não estéril, valvas produzidas em poliestireno cristal, corpo transparente de material de alta qualidade garante resistência, não permitindo quebras, além disso já vem com parafuso produzido em poliacetal para controle de abertura, sem lubrificação e com ducto aspirados.			
99	ESTANTE EM POLIPROPILENO (PLÁSTICO) PARA TUBOS DE ENSAIO DO TIPO GRADE, IDENTIFICAÇÃO ALFANUMÉRICA; PERMITE USO COM BANHO-MARIA, ESTUFAS E FREEZER; AUTOCLAVE (121°C, 15PSI, 30 MIN). ESTANTE PARA 60 TUBOS DE 17MM. Estante em polipropileno (plástico) para tubos de ensaio do tipo grade, identificação alfanumérica; permite uso com banho-maria, estufas e freezer; autoclave (121°C, 15psi, 30 min). estante para 60 tubos de 17mm.	10	UND	145,00
100	ESTANTE PARA TUBOS TIPO FALCON, FABRICADA EM POLIPROPILENO, CAPACIDADE PARA 20 TUBOS DE 50 ML E 30 TUBOS DE 15 ML, COM LOCALIZAÇÃO ALFANUMÉRICA. Estante para Tubos Tipo Falcon, Fabricada em polipropileno, Capacidade para 20 tubos de 50 ml e 30 tubos de 15 ml, Com localização alfanumérica.	10	UND	155,00
101	ESTÉTOSCÓPIO ADULTO: ACABAMENTO DO AUSCULTADOR: AÇO INOXIDÁVEL USINADO, COMPRIMENTO: 69 CM, CONSTRUÇÃO HASTE E TUBO: LÚMEN ÚNICO, DESEMPENHO: 7, MATERIAL DO DIAFRAGMA: EPÓXI/FIBRA DE VIDRO, MATERIAL DOS AURICULARES: LIGA AEROSPACIAL DE DIÂMETRO AMPLO / ALUMÍNIO ANODIZADO, PERÍODO DE GARANTIA: 5 ANOS, PESO DO AUSCULTADOR (MÉTRICO): 82 GRAMAS, PESO LÍQUIDO: 0,375G, TECNOLOGIA DO AUSCULTADOR: LADO DUPLO, TIPO DE OLIVA: VEDAÇÃO SUAVE. COM REGISTRO NA ANVISA. Estétoscópio Adulto: Acabamento do Auscultador: Aço Inoxidável Usinado, Comprimento: 69 CM, Construção Haste e Tubo: Lúmen Único, Desempenho: 7, Material do Diafragma: Epóxi/Fibra de Vidro, Material dos Auriculares: Liga Aeroespacial de Diâmetro Amplo / Alumínio Anodizado, Período de Garantia: 5 anos, Peso do Auscultador (métrico): 82 gramas, Peso Líquido: 0,375g, Tecnologia do Auscultador: Lado Duplo, Tipo de Oliva: Vedação Suave. Com registro na Anvisa.	50	UND	27,80
102	EXTENSOR PARA GASES MEDICINAIS, COM CONECTOR UNIVERSAL QUE PERMITE CONEXÃO AO CILINDRO OU CONCENTRADOR DE OXIGENIO, E A CATETER/CANULA TIPO OCULOS, EM PVC, FLEXIVEL E ATOXICO, SEM EMENDAS, ESTERILIZADO POR OXIDO DE ETILENO. POSSUIR REGISTRO NA ANVISA. TAMANHA 3 METROS. EXTENSOR PARA GASES MEDICINAIS, COM CONECTOR UNIVERSAL QUE PERMITE CONEXÃO AO CILINDRO OU CONCENTRADOR DE OXIGENIO, E A CATETER/CANULA TIPO OCULOS, EM PVC, FLEXIVEL E ATOXICO, SEM EMENDAS, ESTERILIZADO POR OXIDO DE ETILENO. POSSUIR REGISTRO NA ANVISA. TAMANHA 3 METROS.	50	uni.	19,90
103	ESFIGNOMANÔMETRO OBESO- COMPOSTO DE :BRAÇADEIRA EM NYLON RESISTENTE, MANÔMETRO DE 0 A 300 MMHG COM ANEL DE PROTEÇÃO AFERIDO PELO CONTROLE DE QUALIDADE CBEMED E COM SELO DE VERIFICAÇÃO INICIAL INDIVIDUAL PELO INMETRO; NYLON, VELCRO, TUBOS E PERA, TODOS NA MESMA COR PADRONIZANDO O DESIGN; FECHO EM VELCRO/METAL, MELHOR TRAVAMENTO NO BRAÇO E NÃO SOLTA AO INFLAR; PERA EM PVC , COM ACABAMENTO LISO PARA MELHOR DESINFECÇÃO E ANEL COM ACABAMENTO CROMADO; VALVÚLA PRECISA E EXCLUSIVA EM METAL CROMADO FACILITANDO O USO E PROTEGIDA CONTRA O VAZAMENTO DE AR; MANGUITO E TUBOS EM PVC, TESTADOS PELO CONTROLE DE QUALIDADE CBEMED; TUBOS LISOS PARA FACILITAR A DESINFECÇÃO. FECHAMENTO: VELCRO / METAL; TAMANHO: 68,0 X 15,0 CM. Esfignomanômetro Obeso- composto de :Braçadeira em nylon resistente,	50	UNID	173,33



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	Manômetro de 0 a 300 mmHg com anel de proteção aferido pelo Controle de Qualidade CBEMED e com selo de verificação inicial individual pelo INMETRO; Nylon, velcro, tubos e pera, todos na mesma cor padronizando o design; Fecho em velcro/metal, Melhor travamento no braço e não solta ao inflar; Pera em PVC, com acabamento liso para melhor desinfecção e anel com acabamento cromado; Válvula precisa e exclusiva em metal cromado facilitando o uso e protegida contra o vazamento de ar; Manguito e tubos em PVC, testados pelo Controle de Qualidade CBEMED; Tubos lisos para facilitar a desinfecção. Fechamento: VELCRO / METAL; Tamanho: 68,0 x 15,0 cm.			
104	ESFIGNOMANÔMETRO INFANTIL- COMPOSTO DE :BRAÇADEIRA EM NYLON RESISTENTE, MANÔMETRO DE 0 A 300 MMHG COM ANEL DE PROTEÇÃO AFERIDO PELO CONTROLE DE QUALIDADE CBEMED E COM SELO DE VERIFICAÇÃO INICIAL INDIVIDUAL PELO INMETRO; NYLON, VELCRO, TUBOS E PERA, TODOS NA MESMA COR PADRONIZANDO O DESIGN; FECHO EM VELCRO/METAL, MELHOR TRAVAMENTO NO BRAÇO E NÃO SOLTA AO INFLAR; PERA EM PVC, COM ACABAMENTO LISO PARA MELHOR DESINFECÇÃO E ANEL COM ACABAMENTO CROMADO; VALVÚLA PRECISA E EXCLUSIVA EM METAL CROMADO FACILITANDO O USO E PROTEGIDA CONTRA O VAZAMENTO DE AR; MANGUITO E TUBOS EM PVC, TESTADOS PELO CONTROLE DE QUALIDADE CBEMED; TUBOS LISOS PARA FACILITAR A DESINFECÇÃO. FECHAMENTO: VELCRO / METAL; TAMANHO: TAMANHO: 28,5 X 7,5 CM. Esfignomanômetro Infantil- composto de :Braçadeira em nylon resistente, Manômetro de 0 a 300 mmHg com anel de proteção aferido pelo Controle de Qualidade CBEMED e com selo de verificação inicial individual pelo INMETRO; Nylon, velcro, tubos e pera, todos na mesma cor padronizando o design; Fecho em velcro/metal, Melhor travamento no braço e não solta ao inflar; Pera em PVC, com acabamento liso para melhor desinfecção e anel com acabamento cromado; Válvula precisa e exclusiva em metal cromado facilitando o uso e protegida contra o vazamento de ar; Manguito e tubos em PVC, testados pelo Controle de Qualidade CBEMED; Tubos lisos para facilitar a desinfecção. Fechamento: VELCRO / METAL; Tamanho: Tamanho: 28,5 x 7,5 cm.	10	UNID	145,67
105	ELETRODO PRÉ-CORDIAL ADULTO COM PERA DE SUÇÃO CONFECCIONADA EM SILICONE, MUITO MAIS RESISTENTE E DURÁVEL; COMPATÍVEIS COM ELETROCARDÍOGRAFOS E SEUS RESPECTIVOS CABOS COM TERMINAÇÕES EM NEO PINCH, BOTÃO DE PRESSÃO E PINO BANANA. Eletrodo Pré-cordial Adulto com pera de sucção confeccionada em silicone, muito mais resistente e durável; compatíveis com eletrocardígrafos e seus respectivos cabos com terminações em neo pinch, botão de pressão e pino banana.	5	unid	385,00
106	ELETRODO CARDIOLÓGICO DE MEMBROS ADULTO CARDIOCLIP COM 4 UNIDADES, MODELO RESISTENTE E COM MAIOR FLEXIBILIDADE PARA COLOCAÇÃO NOS MEMBROS - PERNAS E BRAÇOS; UTILIZADO COMO TERMINAL PARA CONECTAR UM CIRCUITO ELÉTRICO A UMA PARTE METÁLICA OU NÃO METÁLICA OU SOLUÇÃO AQUOSA, COM ENCAIXE PARA PINO BANANA COM FIXADOR DE PINO, NEO PINCH E BOTÃO DE PRESSÃO PARA ELETRODOS. Eletrodo Cardiológico de Membros Adulto Cardioclip com 4 Unidades, modelo resistente e com maior flexibilidade para colocação nos membros - pernas e braços; utilizado como terminal para conectar um circuito elétrico a uma parte metálica ou não metálica ou solução aquosa, COM ENCAIXE PARA PINO BANANA COM FIXADOR DE PINO, NEO PINCH E BOTÃO DE PRESSÃO PARA ELETRODOS.	5	EMB	275,00
107	ELETRODO CARDIOLÓGICO DE MEMBROS INFANTIL CARDIOCLIP COM 4 UNIDADES, MODELO RESISTENTE E COM MAIOR FLEXIBILIDADE	5	EMB	295,00



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	PARA COLOCAÇÃO NOS MEMBROS - PERNAS E BRAÇOS; UTILIZADO COMO TERMINAL PARA CONECTAR UM CIRCUITO ELÉTRICO A UMA PARTE METÁLICA OU NÃO METÁLICA OU SOLUÇÃO AQUOSA, COM ENCAIXE PARA PINO BANANA COM FIXADOR DE PINO, NEO PINCH E BOTÃO DE PRESSÃO PARA ELETRODOS. Eletrodo Cardiológico de Membros Infantil Cardioclip com 4 Unidades, modelo resistente e com maior flexibilidade para colocação nos membros - pernas e braços; utilizado como terminal para conectar um circuito elétrico a uma parte metálica ou não metálica ou solução aquosa, COM ENCAIXE PARA PINO BANANA COM FIXADOR DE PINO, NEO PINCH E BOTÃO DE PRESSÃO PARA ELETRODOS.			
108	ELETRODO PRÉ-CORDIAL INFANTIL COM PERA DE SUÇÃO CONFECCIONADA EM SILICONE, MUITO MAIS RESISTENTE E DURÁVEL; COMPATÍVEIS COM ELETROCARDÍOGRAFOS E SEUS RESPECTIVOS CABOS COM TERMINAÇÕES EM NEO PINCH, BOTÃO DE PRESSÃO E PINO BANANA. Eletrodo Pré-cordial infantil com pera de sucção confeccionada em silicone, muito mais resistente e durável; compatíveis com eletrocardiógrafos e seus respectivos cabos com terminações em neo pinch, botão de pressão e pino banana.	5	unid	345,00
109	EXTENSOR PARA GASES MEDICINAIS, COM CONECTOR UNIVERSAL QUE PERMITE CONEXÃO AO CILINDRO OU CONCENTRADOR DE OXIGENIO, E A CATETER/CANULA TIPO OCULOS, EM PVC, FLEXIVEL E ATOXICO, SEM EMENDAS, ESTERILIZADO POR OXIDO DE ETILENO. POSSUIR REGISTRO NA ANVISA. TAMANHA 7 METROS. EXTENSOR PARA GASES MEDICINAIS, COM CONECTOR UNIVERSAL QUE PERMITE CONEXÃO AO CILINDRO OU CONCENTRADOR DE OXIGENIO, E A CATETER/CANULA TIPO OCULOS, EM PVC, FLEXIVEL E ATOXICO, SEM EMENDAS, ESTERILIZADO POR OXIDO DE ETILENO. POSSUIR REGISTRO NA ANVISA. TAMANHA 7 METROS.	50	uni.	338,00
110	ESCADA COM DOIS DEGRAUS E PISO ANTIDERRAPANTE, ARMAÇÃO EM TUBOS REDONDOS DE 3/4 COM PINTURA EPÓXI REFORÇADA, DEGRAU REVESTIDO COM MATERIAL SINTÉTICO ANTIDERRAPANTE, PÉS COM PONTEIRA DE PVC, DIMENSÕES EXTERNAS APROXIMADAS: COMPRIMENTO 0,38CM X LARGURA 0,37CM X 0,41CM DE ALTURA, ALTURA DO 1º DEGRAU AO PISO 0,18CM, ALTURA DO 1º DEGRAU AO 2º 0,23CM, ESPESSURA DA CHAPA DO PISO 0,91MM BITOLA 20, PISO DE CHAPA DE AÇO CARBONO SAE 1020. Escada com dois degraus e piso antiderrapante, Armação em tubos redondos de 3/4 com pintura epóxi reforçada, Degrau revestido com material sintético antiderrapante, Pés com ponteira de pvc, Dimensões externas aproximadas: comprimento 0,38cm x largura 0,37cm x 0,41cm de altura, Altura do 1º degrau ao piso 0,18cm, Altura do 1º degrau ao 2º 0,23cm, Espessura da chapa do piso 0,91mm bitola 20, Piso de chapa de aço carbono SAE 1020.	10	unid	232,67
111	FITA MICROPORE COR BRANCA A UNIDADE TAMANHO 50 MM X 10 M, TECIDO-NÃO-TECIDO À BASE DE POLIÉSTER E CELULOSE, COM UMA DAS FACES TRATADAS E A OUTRA RECOBERTA COM ADESIVO ACRÍLICO HIPOALERGÊNICO. FITA MICROPORE COR BRANCA A UNIDADE TAMANHO 50 MM X 10 M, Tecido-não-tecido à base de poliéster e celulose, com uma das faces tratadas e a outra recoberta com adesivo acrílico hipoalergênico.	300	UN	8,21
112	FIO PARA SUTURA CATGUT CROMADO 3-0 COM AGULHA CÍLINDRICA DE 3,0CM ½ Fio para sutura catgut cromado 3-0 com agulha cilíndrica de 3,0cm ½	100	CAIXA	185,33
113	FIO PARA SUTURA NYLON 2-0 COM AGULHA TRIANGULAR DE 3,0CM E	100	CAIXA	64,00



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	3/8 Fio para sutura nylon 2-0 com agulha triangular de 3,0cm e 3/8			
114	FIO PARA SUTURA NYLON 3-0 COM AGULHA TRIANGULAR DE 3,0CM E 3/8 Fio para sutura nylon 3-0 com agulha triangular de 3,0cm e 3/8	100	CAIXA	64,00
115	FIO PARA SUTURA NYLON 4-0 COM AGULHA TRIANGULAR DE 2,0CM E 3/8 Fio para sutura nylon 4-0 com agulha triangular de 2,0cm e 3/8	100	CAIXA	64,00
116	FIO PARA SUTURA NYLON 5-0 COM AGULHA TRIANGULAR DE 2,0CM E 3/8 Fio para sutura nylon 5-0 com agulha triangular de 2,0cm e 3/8	100	CAIXA	64,00
117	FIO PARA SUTURA NYLON 6-0 COM AGULHA TRIANGULAR DE 2,0CM E 3/8 Fio para sutura nylon 6-0 com agulha triangular de 2,0cm e 3/8	100	CAIXA	64,00
118	FITA CREPE 16MMX50M, PAPEL CREPADO BRANCO COM ADESIVO À BASE DE RESINA DE BORRACHA SINTÉTICA. FITA CREPE 16MMX50M, PAPEL CREPADO BRANCO COM ADESIVO À BASE DE RESINA DE BORRACHA SINTÉTICA.	300	uni.	6,33
119	FITA CREPE 48MMX50M FITA CREPE 48MMX50M, PAPEL CREPADO BRANCO COM ADESIVO À BASE DE RESINA DE BORRACHA SINTÉTICA.	300	UNID	16,47
120	FIXADOR CITOPATOLÓGICO À BASE DE PROPILENOGLICOL E ÁLCOOL SISTEMA TIPO SPRAY COM PROPRIEDADES PARA FIXAÇÃO E SUSTENTAÇÃO DA INTEGRIDADE CELULAR DE ESFREGAÇOS DE MATERIAL BIOLÓGICO ESTENDIDOS EM LÂMINA DE VIDRO. FRASCO COM 100ML Fixador citopatológico à base de propilenoglicol e álcool sistema tipo spray com propriedades para fixação e sustentação da integridade celular de esfregaços de material biológico estendidos em lâmina de vidro. FRASCO COM 100ML	100	UND	17,00
121	FRASCO COM BORRIFADOR DE GATILHO (SPRAY/PULVERIZADOR) SISTEMA ABRE E FECHA (ROSCA), 300ML, EM PLASTICO POLIPROPILENO. FRASCO COM BORRIFADOR DE GATILHO (SPRAY/PULVERIZADOR) SISTEMA ABRE E FECHA (ROSCA), 300ML, EM PLASTICO POLIPROPILENO.	100	unid	25,50
122	FRASCO COM BORRIFADOR DE GATILHO (SPRAY/PULVERIZADOR) SISTEMA ABRE E FECHA (ROSCA), 500ML, EM PLASTICO POLIPROPILENO. FRASCO COM BORRIFADOR DE GATILHO (SPRAY/PULVERIZADOR) SISTEMA ABRE E FECHA (ROSCA), 500ML, EM PLASTICO POLIPROPILENO.	100	unid	28,20
123	FRASCO PARA ALIMENTAÇÃO ENTERAL, TRANSPARENTE, GRADUADO NOS DOIS LADOS A CADA 50ML CRESCENTE E DECRESCENTE, ATÓXICO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM SACOS PLÁSTICO. 300 ML Frasco para alimentação enteral, transparente, graduado nos dois lados a cada 50ml crescente e decrescente, atóxico, embalado individualmente em sacos plástico. 300 ml	100	UND	3,23
124	FIO PARA SUTURA CATGUT CROMADO 2- 0 COM AGULHA CÍLINDRICA DE 2,0CM 3/8 Fio para sutura catgut cromado 2- 0 com agulha cilíndrica de 2,0cm 3/8	100	CAIXA	191,00
125	FITA MÉTRICA 1,5M COM CÁLCULO DE IMC, FITA DE FIBRA DE VIDRO INELÁSTICA E MALEÁVEL; - UTILIZADA PARA VERIFICAÇÃO DE PERÍMETROS E CIRCUNFERÊNCIAS CORPORAIS DE INDIVÍDUO DE QUALQUER FAIXA ETÁRIA; - FITA ANTROPOMÉTRICA DE 1,5M; - RETRAÇÃO AUTOMÁTICA; - TRAVA DE FIXAÇÃO DA FITA.	10	unid	35,00



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	Fita Métrica 1,5m com Cálculo de IMC, Fita de fibra de vidro inelástica e maleável; - Utilizada para verificação de perímetros e circunferências corporais de indivíduo de qualquer faixa etária; - Fita antropométrica de 1,5m; - Retração automática; - Trava de fixação da fita.			
126	FITA MÉTRICA 1,5 TRENA, SIMPLES E COMPACTA, FACILITANDO O SEU MANUSEIO E TRANSPORTE; - POSSIBILITA VERIFICAR MEDIDAS COM FACILIDADE E PRATICIDADE; - POSSUI BOTÃO TRAVA AUTOMÁTICO PARA NÃO ENROLAR-SE AUTOMATICAMENTE, FACILITANDO ANOTAÇÕES DE MEDIDAS; - BOTÃO DE ACIONAMENTO PARA RECOLHIMENTO DA FITA MÉTRICA; - ESSE SISTEMA DE TRAVA QUE PERMITE A VOCÊ MEDIR COM MAIS SEGURANÇA. BASTA PRESSIONAR O BOTÃO LATERAL E PUXAR A FITA MÉTRICA. QUANDO SOLTÁ-LA, ELA PERMANECERÁ ESTÁTICA ATÉ O BOTÃO SER PRESSIONADO NOVAMENTE, ONDE A MESMA SERÁ RECOLHIDA AUTOMATICAMENTE. Fita Métrica 1,5 Trena, Simples e compacta, facilitando o seu manuseio e transporte; - Possibilita verificar medidas com facilidade e praticidade; - Possui botão trava automático para não enrolar-se automaticamente, facilitando anotações de medidas; - Botão de acionamento para recolhimento da fita métrica; - Esse sistema de trava que permite a você medir com mais segurança. Basta pressionar o botão lateral e puxar a Fita Métrica. Quando soltá-la, ela permanecerá estática até o botão ser pressionado novamente, onde a mesma será recolhida automaticamente.	10	unid,	30,00
127	FITA MICROPORE COR BRANCA A UNIDADE TAMANHO 25 MM X 10 M, TECIDO-NÃO-TECIDO À BASE DE POLIÉSTER E CELULOSE, COM UMA DAS FACES TRATADAS E A OUTRA RECOBERTA COM ADESIVO ACRÍLICO HIPOALERGÊNICO. FITA MICROPORE COR BRANCA A UNIDADE TAMANHO 25 MM X 10 M, Tecido-não-tecido à base de poliéster e celulose, com uma das faces tratadas e a outra recoberta com adesivo acrílico hipoalergênico.	500	UND	5,83
128	GARROTE/TORNIQUETE PARA FLEBOTOMIA, COM TRAVA, USO ADULTO E PEDIÁTRICO Garrote/Torniquete para flebotomia, com trava, uso adulto e pediátrico	50	UND	17,80
129	GEL CONDUTOR – POLÍMERO VINILICO, TEA, PPG E CONSERVANTES. EMBALAGEM COM 5KG. UTILIZADOS PARA ULTRASSOM, ELETROCARDIOGRAMA ETC. ANTIALÉRGICO, INODORO, NÃO GORDUROSO, ISENTO DE SAL E ÁLCOOL. COM REGISTRO ANVISA. Gel condutor – polímero vinílico, TEA, PPG e conservantes. Embalagem com 5kg. Utilizados para ultrassom, eletrocardiograma etc. Antialérgico, inodoro, não gorduroso, isento de sal e álcool. Com registro ANVISA.	300	UND	53,63
130	GELO ARTIFICIAL REUTILIZÁVEL, 500ML, COR AZUL ESCURO, 17 X 10 X 3,7CM, UTILIZADO PARA TRANSPORTE DE MEDICAMENTOS, VACINAS E MATERIAIS EM GERAL. Gelo Artificial reutilizável, 500mL, cor azul escuro, 17 x 10 x 3,7cm, utilizado para transporte de medicamentos, vacinas e materiais em geral.	100	UND	13,90
131	HASTES FLEXIVEIS COM PONTAS DE 100% ALGODÃO QUE NAO SOLTAM E NÃO DESFIAM. CAIXA COM 75 UNIDADES. HASTES FLEXIVEIS COM PONTAS DE 100% ALGODÃO QUE NAO SOLTAM E NÃO DESFIAM. CAIXA COM 75 UNIDADES.	100	CAIXA	4,77
132	IMOBILIZADOR DE CABEÇA RESGATE SP HEAD BLOCK ADULTO,	2	UND	236,67



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	IMPERMEÁVEL; CONTÉM TIRANTES DE FIXAÇÃO PARA TESTA E QUEIXO; CONTÉM PONTOS PARA VERIFICAÇÃO DE SAÍDA DE LÍQUIDO PELO OUVIDO. Imobilizador de cabeça resgate SP Head Block Adulto, Impermeável; Contém tirantes de fixação para testa e queixo; Contém pontos para verificação de saída de líquido pelo ouvido.			
133	IMOBILIZADOR DE CABEÇA RESGATE SP HEAD BLOCK INFANTIL, IMPERMEÁVEL; CONTÉM TIRANTES DE FIXAÇÃO PARA TESTA E QUEIXO; CONTÉM PONTOS PARA VERIFICAÇÃO DE SAÍDA DE LÍQUIDO PELO OUVIDO. Imobilizador de cabeça resgate SP Head Block INFANTIL, Impermeável; Contém tirantes de fixação para testa e queixo; Contém pontos para verificação de saída de líquido pelo ouvido.	2	UND	203,33
134	INFUSOR / EXTENSOR MULTIVIAS (2 VIAS) COM CLAMP E TAMPA, LUER LOCK, 18 CM. Infusor / Extensor multivias (2 vias) com clamp e tampa, luer lock, 18 cm.	500	UND	1,48
135	ODOPOVIDONA 10% (PVP-I) SOLUÇÃO HIDROALCOÓLICA, ANTISSÉPTICO DE USO TÓPICO, FRASCO COM 1000 ML Iodopovidona 10% (PVP-I) solução hidroalcoólica, antisséptico de uso Tópico, frasco com 1000 mL	200	FR	89,23
136	KIT DE SUTURA PARA PEQUENOS PROCEDIMENTOS EM QUALQUER ESPECIALIDADE. COMPOSIÇÃO: 01 UNIDADE ESTOJO INOX PERFURADO 18X8X3 CM, 01 UNIDADE PORTA AGULHA MAYO HEGAR SEM VIDEA, 01 UNIDADE PINÇA HALSTEAD MOSQUITO CURVA 12CM, 01 UNIDADE TESOURA IRIS RETA 12CM, 01 UNIDADE CABO BISTURI Nº3, 01 UNIDADE PINÇA DENTE DE RATO 14CM, 01 UNIDADE PINÇA ANATÔMICA 14CM Kit de Sutura para pequenos procedimentos em qualquer especialidade. Composição: 01 unidade Estojo Inox Perfurado 18x8x3 cm, 01 unidade Porta Agulha Mayo Hegar sem Videa, 01 unidade Pinça Halstead Mosquito Curva 12cm, 01 unidade Tesoura Iris Reta 12cm, 01 unidade Cabo Bisturi Nº3, 01 unidade Pinça Dente de Rato 14cm, 01 unidade Pinça Anatômica 14cm	3	UND	224,33
137	KIT RETIRADA DE PONTOS. COMPOSIÇÃO: ESTOJO EM INOX 12 X 05 X 02CM, MANTA DE SILICONE 12X 05 X 02CM, PINÇA RETIRADA DE PONTOS 10CM, TESOURA SPENCER 09 CM. Kit Retirada de Pontos. Composição: Estojo em inox 12 x 05 x 02cm, manta de silicone 12x 05 x 02cm, pinça retirada de pontos 10cm, Tesoura Spencer 09 cm.	5	UND	225,67
138	KIT DE LARINGOSCÓPIO COMPLETO CONTENDO: 1 ESTOJO PLÁSTICO RÍGIDO COM NICHOS EM RELEVO PARA CABO E 4 LÂMINAS CURVAS, 1 CABO MEDIO DE LARINGOSCÓPIO DE FIBRA ÓPTICA 2,5V. - TARJE VERDE COM ABERTURA NA BASE DO CABO PARA UTILIZAÇÃO DE PILHA PARA ALIMENTAÇÃO TIPO C, EM METAL À PROVA DE FERRUGEM, LEVE E RESISTENTE, COM SUPERFÍCIE RECARTEILHADA, MELHOR ADERÊNCIA E SEGURANÇA, CODIFICAÇÃO VERDE (PADRÃO UNIVERSAL) ISO 7376, ESTERILIZÁVEL E AUTOLAVÁVEL, REG. ANVISA, 1 LÂMINA LARINGOSCÓPIO FIBRA ÓPTICA CURVA TAM 1 (INFANTIL), 1 LÂMINA LARINGOSCÓPIO FIBRA ÓPTICA CURVA TAM 2 (CRIANÇA), 1 LÂMINA LARINGOSCÓPIO FIBRA ÓPTICA CURVA TAM 3 (ADULTO MÉDIO), 1 LÂMINA LARINGOSCÓPIO FIBRA ÓPTICA TAM 4 (ADULTO GRANDE), LAMINAS COMPÁTIVEIS COM CABOS DE FIBRA ÓPTICA (TARJA VERDE), FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL À PROVA DE FERRUGEM, ACABAMENTO ANTI-REFLEXO - ACABAMENTO ACETINADO PARA REDUÇÃO DO BRILHO, SUPORTE DA FIBRA ÓPTICA REMOVÍVEL - TUBO DE TRANSMISSÃO DA LUZ REMOVÍVEL, FACILITA A LIMPEZA E MANUTENÇÃO, FIBRAS DE ALTA QUALIDADE GARANTINDO KIT DE LARINGOSCÓPIO COMPLETO CONTENDO: 1 ESTOJO PLÁSTICO RÍGIDO COM NICHOS EM RELEVO PARA CABO E 4 LÂMINAS CURVAS, 1 CABO MEDIO DE LARINGOSCÓPIO DE FIBRA ÓPTICA 2,5V. - TARJE	2	unid	1.280,00



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	VERDE COM ABERTURA NA BASE DO CABO PARA UTILIZAÇÃO DE PILHA PARA ALIMENTAÇÃO TIPO C, EM METAL À PROVA DE FERRUGEM, LEVE E RESISTENTE, COM SUPERFÍCIE RECARTEADA, MELHOR ADERÊNCIA E SEGURANÇA, CODIFICAÇÃO VERDE (PADRÃO UNIVERSAL) ISO 7376, ESTERILIZÁVEL E AUTOLAVÁVEL, REG. ANVISA, 1 LÂMINA LARINGOSCÓPIO FIBRA ÓPTICA CURVA TAM 1 (INFANTIL), 1 LÂMINA LARINGOSCÓPIO FIBRA ÓPTICA CURVA TAM 2 (CRIANÇA), 1 LÂMINA LARINGOSCÓPIO FIBRA ÓPTICA CURVA TAM 3 (ADULTO MÉDIO), 1 LÂMINA LARINGOSCÓPIO FIBRA ÓPTICA TAM 4 (ADULTO GRANDE), LAMINAS COMPÁTIVEIS COM CABOS DE FIBRA ÓPTICA (TARJA VERDE), FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL À PROVA DE FERRUGEM, ACABAMENTO ANTI-REFLEXO - ACABAMENTO ACETINADO PARA REDUÇÃO DO BRILHO, SUPORTE DA FIBRA ÓPTICA REMOVÍVEL - TUBO DE TRANSMISSÃO DA LUZ REMOVÍVEL, FACILITA A LIMPEZA E MANUTENÇÃO, FIBRAS DE ALTA QUALIDADE GARANTINDO EXCELENTE TRANSMISSÃO DE LUZ; ESTERILIZÁVEL EM ÓXIDO DE ETILENO OU AUTOCLAVE A VAPOR; AUTOCLAVÁVEL.			
139	LÂMINA DE BISTURI Nº. 10, LÂMINA ESTÉRIL EM AÇO INOXIDÁVEL, CAIXA COM 100 UNIDADES Lâmina de Bisturi nº. 10, lâmina estéril em aço inoxidável, caixa com 100 unidades	100	CX.	39,33
140	LÂMINA DE BISTURI Nº. 11, LÂMINA ESTÉRIL EM AÇO INOXIDÁVEL, CAIXA COM 100 UNIDADES Lâmina de bisturi nº. 11, lâmina estéril em aço inoxidável, caixa com 100 unidades	100	Caixa	39,33
141	LÂMINA DE BISTURI Nº. 12, LÂMINA ESTÉRIL EM AÇO INOXIDÁVEL, CAIXA COM 100 UNIDADES Lâmina de bisturi nº. 12, lâmina estéril em aço inoxidável, caixa com 100 unidades	100	CX.	39,33
142	LÂMINA DE BISTURI Nº. 22, LÂMINA ESTÉRIL EM AÇO INOXIDÁVEL, CAIXA COM 100 UNIDADES Lâmina de bisturi nº. 22, lâmina estéril em aço inoxidável, caixa com 100 unidades	100	CX.	39,33
143	LAMINA PARA MICROSCOPIA COM 26 X 76MM E 1,0 A 1,2MM, NÃO LAPIDADA COM UMA EXTREMIDADE FOSCA. EMBALAGEM C/ 50UNID. Lamina para microscopia com 26 x 76mm e 1,0 a 1,2mm, não lapidada com uma extremidade fosca. Embalagem c/ 50unid.	100	EMB	17,97
144	LANCETAS ESTERELIZADAS PARA LANCETADOR. EXPESSURA ULTRAFINA COM PONTA TRIANGULAR. FORMATO UNIVERSAL. DIAMETRO DA AGULHA:0.4MM. REVESTIMENTO DE SILICONE: SIM. DIMENSÕES: 72X52X107MM. LANCETAS ESTERELIZADAS PARA LANCETADOR. EXPESSURA ULTRAFINA COM PONTA TRIANGULAR. FORMATO UNIVERSAL. DIAMETRO DA AGULHA:0.4MM. REVESTIMENTO DE SILICONE: SIM. DIMENSÕES: 72X52X107MM.	20000	unid	0,08
145	LIXEIRA COM PEDAL, LIXEIRA REDONDA COM ESTRUTURA E PEDAL, COM TAMPA EM POLIPROPILENO E COM ESTRUTURA E PEDAL EM AÇO CARBONO GALVANIZADO, CAPACIDADE DE 100 LITROS, MEDIDAS A:82CM X D:50CM. LIXEIRA COM PEDAL, LIXEIRA REDONDA COM ESTRUTURA E PEDAL, COM TAMPA EM POLIPROPILENO E COM ESTRUTURA E PEDAL EM AÇO CARBONO GALVANIZADO, CAPACIDADE DE 100 LITROS, MEDIDAS A:82CM X D:50CM.	10	unid	670,00
146	LIXEIRA COM PEDAL, PLASTICA COM TAMPA E PEDAL ATOXICO, RESISTENTE AO IMPACTO, CORPO E TAMPA EM POLIPROPILENO OU POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE NAS CORES: PRETA, CINZA OU BRANCA. CAPACIDADE PARA 20LITROS.	10	UND	342,50



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	LIXEIRA COM PEDAL, PLASTICA COM TAMPA E PEDAL ATOXICO, RESISTENTE AO IMPACTO, CORPO E TAMPA EM POLIPROPILENO OU POLIETILENO DE ALTA DENSIDAE NAS CORES: PRETA, CINZA OU BRANCA. CAPACIDADE PARA 20LITROS.			
147	LIXEIRA COM PEDAL, PLASTICA COM TAMPA E PEDAL ATOXICO, RESISTENTE AO IMPACTO, CORPO E TAMPA EM POLIPROPILENO OU POLIETILENO DE ALTA DENSIDAE NAS CORES: PRETA, CINZA OU BRANCA. CAPACIDADE PARA 30LITROS. LIXEIRA COM PEDAL, PLASTICA COM TAMPA E PEDAL ATOXICO, RESISTENTE AO IMPACTO, CORPO E TAMPA EM POLIPROPILENO OU POLIETILENO DE ALTA DENSIDAE NAS CORES: PRETA, CINZA OU BRANCA. CAPACIDADE PARA 30LITROS.	10	UNID	340,00
148	LIXEIRA COM PEDAL, PLASTICA COM TAMPA E PEDAL ATOXICO, RESISTENTE AO IMPACTO, CORPO E TAMPA EM POLIPROPILENO OU POLIETILENO DE ALTA DENSIDAE NAS CORES: PRETA, CINZA OU BRANCA. CAPACIDADE PARA 40LITROS. LIXEIRA COM PEDAL, PLASTICA COM TAMPA E PEDAL ATOXICO, RESISTENTE AO IMPACTO, CORPO E TAMPA EM POLIPROPILENO OU POLIETILENO DE ALTA DENSIDAE NAS CORES: PRETA, CINZA OU BRANCA. CAPACIDADE PARA 40LITROS.	10	uni.	415,00
149	LUVA CIRÚRGICAS ESTÉRIL 6,5, LÁTEX, SUPER RESISTENTE, PUNHO LONGO ANTIDERRAPANTE, ESTÉRIL. Luva cirúrgicas estéril 6,5, látex, super resistente, punho longo antiderrapante, estéril.	300	UND	2,81
150	LUVA CIRÚRGICAS ESTÉRIL 7,0, LÁTEX, SUPER RESISTENTE, PUNHO LONGO ANTIDERRAPANTE, ESTÉRIL. Luva cirúrgicas estéril 7,0, látex, super resistente, punho longo antiderrapante, estéril.	300	UND	2,81
151	LUVA CIRÚRGICAS ESTÉRIL 7,5, LÁTEX, SUPER RESISTENTE, PUNHO LONGO ANTIDERRAPANTE, ESTÉRIL. Luva cirúrgicas estéril 7,5, látex, super resistente, punho longo antiderrapante, estéril.	300	UND	2,81
152	LUVA CIRÚRGICAS ESTÉRIL 8,0, LÁTEX, SUPER RESISTENTE, PUNHO LONGO ANTIDERRAPANTE, ESTÉRIL. Luva cirúrgicas estéril 8,0, látex, super resistente, punho longo antiderrapante, estéril.	300	UND	2,83
153	LUVA DE PROCEDIMENTO LATEX G, SEM TALCO, CAIXA COM 100 UNIADES. LUVA DE PROCEDIMENTO LATEX G, SEM TALCO, CAIXA COM 100 UNIADES.	1000	caixa	40,13
154	LUVA DE PROCEDIMENTO LATEX G, COM TALCO, CAIXA COM 100 UNIDADES Luva de Procedimento latex G, com talco, caixa com 100 unidades	1000	CX.	37,33
155	LUVA DE PROCEDIMENTO LATEX M, COM TALCO, CAIXA COM 100 UNIDADES Luva de Procedimento latex M, com talco, caixa com 100 unidades	1000	CX.	37,33
156	LUVA DE PROCEDIMENTO LATEX M, SEM TALCO, CAIXA COM 100 UNIDADES. LUVA DE PROCEDIMENTO LATEX M, SEM TALCO, CAIXA COM 100 UNIDADES.	1000	caixa	39,83
157	LUVA DE PROCEDIMENTO LATEX P, COM TALCO, CAIXA COM 100 UNIDADES. LUVA DE PROCEDIMENTO LATEX P, COM TALCO, CAIXA COM 100 UNIDADES.	1000	caixa	37,33
158	LUVA PROCEDIMENTO LATEX P, SEM TALCO, CAIXA COM 100	1000	caixa	42,50



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	UNIDADES. LUVA PROCEDIMENTO LATEX P, SEM TALCO, CAIXA COM 100 UNIDADES.			
159	LUVA DE PROCEDIMENTO LATEX PP, COM TALCO, CAIXA COM 100 UNIDADES Luva de Procedimento latex PP, com talco, caixa com 100 unidades	1000	CX.	35,30
160	LUVA DE PROCEDIMENTO LATEX PP, SEM TALCO, CAIXA COM 100 UNIDADES. LUVA DE PROCEDIMENTO LATEX PP, SEM TALCO, CAIXA COM 100 UNIDADES.	1000	caixa	43,13
161	LUVA DE PROCEDIMENTO DE VINIL PP, SEM PO, CAIXA COM 100 UNIDADES. LUVA DE PROCEDIMENTO DE VINIL PP, SEM PO, CAIXA COM 100 UNIDADES.	300	Caixa	24,67
162	LUVA DE PROCEDIMENTO DE VINIL G, SEM PO, CAIXA COM 100 UNIDADES. LUVA DE PROCEDIMENTO DE VINIL G, SEM PO, CAIXA COM 100 UNIDADES.	300	Caixa	24,67
163	LUVA DE PROCEDIMENTO DE VINIL M, SEM PO, CAIXA COM 100 UNIDADES. LUVA DE PROCEDIMENTO DE VINIL M, SEM PO, CAIXA COM 100 UNIDADES.	300	Caixa	24,67
164	LUVA DE PROCEDIMENTO DE VINIL P, SEM PO, CAIXA COM 100 UNIDADES. LUVA DE PROCEDIMENTO DE VINIL P, SEM PO, CAIXA COM 100 UNIDADES.	300	Caixa	24,67
165	LANTERNA CLÍNICA LED, CONFECCIONADA EM METAL LEVE DE ALTA QUALIDADE; ACABAMENTO ANODIZADO, MAIOR DURABILIDADE E RESISTÊNCIA, O INTERRUPTOR DE BOTÃO DE PRESSÃO PERMITE QUE A UNIDADE SEJA ATIVADA EM ILUMINAÇÕES CURTAS, ENQUANTO O CLIPE DE BOLSO, QUANDO PRESSIONADO, PODE TRAVAR A UNIDADE NA POSIÇÃO "ON". ISSO PERMITE A CONVENIÊNCIA DO USO, MAIOR DURAÇÃO DA BATERIA E MAIOR VIDA ÚTIL DA LÂMPADA LED, LANTERNA DE ALTA PERFORMANCE COM ILUMINAÇÃO LED DE 2,2V A 3V, LÂMPADA DE LED É PROTEGIDA EVITANDO QUEBRAS POR QUEDAS ACIDENTAIS; ALIMENTAÇÃO ATRAVÉS DE DUAS PILHAS AAA, GARANTIA DE 01 ANO CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO. LANTERNA CLÍNICA LED, CONFECCIONADA EM METAL LEVE DE ALTA QUALIDADE; ACABAMENTO ANODIZADO, MAIOR DURABILIDADE E RESISTÊNCIA, O INTERRUPTOR DE BOTÃO DE PRESSÃO PERMITE QUE A UNIDADE SEJA ATIVADA EM ILUMINAÇÕES CURTAS, ENQUANTO O CLIPE DE BOLSO, QUANDO PRESSIONADO, PODE TRAVAR A UNIDADE NA POSIÇÃO "ON". ISSO PERMITE A CONVENIÊNCIA DO USO, MAIOR DURAÇÃO DA BATERIA E MAIOR VIDA ÚTIL DA LÂMPADA LED, LANTERNA DE ALTA PERFORMANCE COM ILUMINAÇÃO LED DE 2,2V A 3V, LÂMPADA DE LED É PROTEGIDA EVITANDO QUEBRAS POR QUEDAS ACIDENTAIS; ALIMENTAÇÃO ATRAVÉS DE DUAS PILHAS AAA, GARANTIA DE 01 ANO CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO.	10	unid	80,33
166	LOCALIZADOR DE VEIAS INFRAVERMELHO PORTÁTIL, 5 CORES AJUSTÁVEIS, BRILHO DE 3 GRAUS AJUSTÁVEL, 3 TIPOS DE TAMANHOS DE IMAGEM, TIPO DE LUZ: LUZ INFRAVERMELHA PRÓXIMA, COMPRIMENTOS DE ONDA INFRAVERMELHOS: 850 NM, RESOLUÇÃO DA IMAGEM: 720 * 480, TAMANHO DA VEIA VISÍVEL: =1MM, PRECISÃO: 0.25 MM, PROFUNDIDADE DA VEIA VISÍVEL: =12 MM, MELHOR	2	unid	1.435,00



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	DISTÂNCIA DE PROJEÇÃO: 200 ± 20MM, TAXA DE QUADROS DA IMAGEM: 20FPS, VIDA ÚTIL DO LED: 20000 HORAS, FONTE DE ALIMENTAÇÃO: DC 5V =3.5W, VOLUME DA BATERIA: 4400MAH, TEMPO DE TRABALHO DA BATERIA: APROXIMADAMENTE 5 HORAS, BATERIA REMOVÍVEL, MODO DE OPERAÇÃO: PORTÁTIL OU SUSPENSÃO. Localizador de veias infravermelho portátil, 5 cores ajustáveis, brilho de 3 graus ajustável, 3 tipos de tamanhos de imagem, Tipo de luz: luz infravermelha próxima, Comprimentos de onda infravermelhos: 850 nm, Resolução da imagem: 720 * 480, Tamanho da veia visível: =1mm, Precisão: 0.25 mm, Profundidade da veia visível: =12 mm, Melhor distância de projeção: 200 ± 20mm, Taxa de quadros da imagem: 20FPS, Vida útil do LED: 20000 horas, Fonte de alimentação: DC 5V =3.5W, Volume da bateria: 4400mAH, Tempo de trabalho da bateria: aproximadamente 5 horas, Bateria removível, Modo de operação: portátil ou suspensão.			
167	MANTA TÉRMICA ALUMINIZADA REGASTE SP 2,10 X 1,40M Manta Térmica Aluminizada Regaste SP 2,10 x 1,40m	10	UND	11,26
168	MÁSCARA E EXTENSÃO (COM CONECTOR) PARA OXIGÊNIO, PARA INALAÇÃO/NEBULIZAÇÃO INFANTIL Máscara e extensão (com conector) para oxigênio, para inalação/nebulização infantil	100	UND	16,27
169	MÁSCARA DE ALTA CONCENTRAÇÃO COM RESERVATÓRIO, USO ADULTO, FLEXÍVEL, CONFORTÁVEL, TRANSPARENTE, DESIGN ANATÔMICO, COMPRIMENTO DO ELÁSTICO: ± 50 CM, PRODUTO LÁTEX. CLIP NASAL PARA AJUSTE E ELÁSTICO PARA FIXAR A MÁSCARA NO ROSTO. PRODUTO NÃO-ESTÉRIL. Máscara de Alta Concentração com reservatório, uso adulto, Flexível, Confortável, Transparente, Design anatômico, comprimento do elástico: ± 50 cm, Produto látex. Clip nasal para ajuste e elástico para fixar a máscara no rosto. Produto não-estéril.	100	UND	18,00
170	MÁSCARA DE ALTA CONCENTRAÇÃO COM RESERVATÓRIO, USO INFANTIL, FLEXÍVEL, CONFORTÁVEL, TRANSPARENTE, DESIGN ANATÔMICO, COMPRIMENTO DO ELÁSTICO: ± 50 CM, PRODUTO LÁTEX. CLIP NASAL PARA AJUSTE E ELÁSTICO PARA FIXAR A MÁSCARA NO ROSTO. PRODUTO NÃO-ESTÉRIL. Máscara de Alta Concentração com reservatório, uso infantil, Flexível, Confortável, Transparente, Design anatômico, comprimento do elástico: ± 50 cm, Produto látex. Clip nasal para ajuste e elástico para fixar a máscara no rosto. Produto não-estéril.	100	UND	18,00
171	MÁSCARA E EXTENSÃO (COM CONECTOR) PARA OXIGÊNIO, PARA INALAÇÃO/NEBULIZAÇÃO ADULTO Máscara e extensão (com conector) para oxigênio, para inalação/nebulização adulto	100	UND	15,10
172	MÁSCARA PFF2/N95 (KN95), COM 4 CAMADAS PROTETORAS, BIODEGRADÁVEL, RESPIRÁVEL E MÁSCIA, COM VÁLVULA. MÁSCARA PFF2/N95 (KN95), COM 4 CAMADAS PROTETORAS, BIODEGRADÁVEL, RESPIRÁVEL E MÁSCIA, COM VÁLVULA.	3000	unid	2,15
173	MÁSCARA PFF2/N95 (KN95), COM 4 CAMADAS PROTETORAS, BIODEGRADÁVEL, RESPIRÁVEL E MÁSCIA, SEM VÁLVULA. Máscara PFF2/N95 (KN95), com 4 camadas protetoras, biodegradável, respirável e máscia, sem válvula.	3000	UND	2,15
174	MÁSCARA TRIPLA DESCARTÁVEL, COM ELÁSTICO, PRODUZIDA EM 3 CAMADAS: POLIPROPILENO NÃO TECIDO, PAPEL FILTRO MELT BLOWN (BFE: =95%) E POLIPROPILENO NÃO TECIDO, ISENTA DE FIBRA DE VIDRO, NA COR BRANCA, ATÓXICA, NÃO ESTÉRIL, NÃO	3000	CX.	11,78



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	INFLAMÁVEL, CAIXA COM 50 UNIDADES. REGISTRO NA ANVISA. Máscara tripla descartável , com elástico, produzida em 3 camadas: polipropileno não tecido, papel filtro melt blown (BFE: =95%) e polipropileno não tecido, isenta de fibra de vidro, na cor branca, atóxica, não estéril, não inflamável, caixa com 50 unidades. REGISTRO NA ANVISA.			
175	MONITOR DIGITAL DE PRESSÃO ARTERIAL AUTOMATICO DE BRAÇO DE USO PROFISSIONAL, CONTENDO: 2 BRAÇADEIRAS (M E G). -VISOR : VISOR DIGITAL LCD, MÉTODO DE MEDIÇÃO : MÉTODO DE DEFLAÇÃO LINEAR DINÂMICO OSCILOMÉTRICO E AUSCULTATÓRIO,INTERVALO DE MEDIÇÃO DA NIBP : SIS 60 A 250 MMHG DIA 40 A 200 MMHG, PULSAÇÃO 40 A 200 /MIN, INFLAÇÃO:AUTOMÁTICO POR BOMBA ELÉTRICA, DEFLAÇÃO: VÁLVULA DE LIBERAÇÃO DE PRESSÃO AUTOMÁTICA, MEMÓRIA: SEM MEMÓRIA, FONTE DE ALIMENTAÇÃO:4 PILHAS CAA. APROVADOS PELI INMETRO E ANVISA. Monitor Digital de Pressão Arterial Automatico de Braço de uso Profissional, contendo: 2 braçadeiras (M e G). -Visor : Visor digital LCD, Método de Medição : Método de deflação linear dinâmico Oscilométrico e auscultatório, Intervalo de medição da NIBP : SIS 60 a 250 mmHg DIA 40 a 200 mmHg, Pulsação 40 a 200 /min, Inflação:Automático por bomba elétrica, Deflação: Válvula de liberação de pressão automática, Memória: Sem memória, Fonte de Alimentação:4 pilhas CAA. Aprovados peli INMETRO e ANVISA.	5	UND	258,33
176	MACA PARA CONSULTÓRIO, ESTRUTURA: CONFECCIONADA EM TUBOS DE AÇO DE CARBONO DE 1,20 MM, E OS PÉS POSSUEM PONTEIRAS DE BORRACHA, LEITO: É FEITO EM MADEIRA COM ESPUMA DE 5 CM, REVESTIDA EM COURVIN, E CABECEIRA POSSUI REGULAGEM DE ALTURA ATRAVÉS DE CREMALHEIRAS, ACABAMENTO: PINTURA ELETROSTÁTICA FEITO COM PÓ E O INTERIOR SOFRE TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO, ALTURA 80 CM, LARGURA 60 CM, COMPRIMENTO 180 CM, PESO 16 KG, SUPORTA ATÉ 130 KG. MACA PARA CONSULTÓRIO, Estrutura: Confeccionada em tubos de aço de carbono de 1,20 mm, e os pés possuem ponteiras de borracha, Leito: É feito em madeira com espuma de 5 cm, revestida em courvin, e cabeceira possui regulagem de altura através de cremalheiras, Acabamento: Pintura eletrostática feito com pó e o interior sofre tratamento antiferruginoso, Altura 80 cm, Largura 60 cm, Comprimento 180 cm, Peso 16 Kg, Suporta até 130 Kg.	10	unid	474,33
177	OCULOS DE SEGURANCA CONFECCIONADO COM LENTES DE POLICARBONATO INCOLOR, ARMAÇÃO E HASTE INJETADAS EM POLIPROPILENO NA COR PRETA. COM VEDAÇÃO LATERAL. TAMANHO UNICO. ARMAÇÃO EM NYLON. FILTRO 99.9%, PROTECAO UVA E UVB. OCULOS DE SEGURANCA CONFECCIONADO COM LENTES DE POLICARBONATO INCOLOR, ARMAÇÃO E HASTE INJETADAS EM POLIPROPILENO NA COR PRETA. COM VEDAÇÃO LATERAL. TAMANHO UNICO. ARMAÇÃO EM NYLON. FILTRO 99.9%, PROTECAO UVA E UVB.	50	unid	16,75
178	OCULOS DE SEGURANCA SOBREPOR CONFECCIONADO COM LENTES DE POLICARBONATO INCOLOR, ARMAÇÃO E HASTE INJETADAS EM POLIPROPILENO. COM VEDAÇÃO LATERAL. TAMANHO UNICO. ARMAÇÃO EM NYLON. FILTRO 99.9%, PROTECAO UVA E UVB. OCULOS DE SEGURANCA SOBREPOR CONFECCIONADO COM LENTES DE POLICARBONATO INCOLOR, ARMAÇÃO E HASTE INJETADAS EM POLIPROPILENO. COM VEDAÇÃO LATERAL. TAMANHO UNICO. ARMAÇÃO EM NYLON. FILTRO 99.9%, PROTECAO UVA E UVB.	20	unid,	16,75
179	ÓCULOS DE PROTEÇÃO PARA APARELHOS LASER E LUZ PULSADA, CONSTITUÍDO DE ARMAÇÃO EM NYLON RESISTENTE E FLEXÍVEL. IDEAL PARA PROTEÇÃO PARA EQUIPAMENTOS LASER E LUZ INTENSA PULSADA; HASTES TIPO ESPÁTULA, FIXADAS POR MEIO DE	5	unid	1.424,00



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	<p>PARAFUSOS E COM AJUSTE DE COMPRIMENTO. LENTE ÚNICA CONFECCIONADA EM POLICARBONATO ACOPLADA A ARMAÇÃO POR MEIO DE ENCAIXES, FORMANDO UM CONJUNTO LEVE, CONFORTÁVEL E SEGURO. LENTES COM TRATAMENTO ANTI-RISCO COM OU SEM TRATAMENTO ANTI-EMBAÇANTE. INDICADO PARA A PROTEÇÃO CONTRA GRANDE INTENSIDADE DE LUZ, INFRAVERMELHO E CONTRA RAIOS UVA E UVB. PROTEGE ENTRE AS FAIXAS DE 400 A 1200 NM. REGISTRO NA ANVISA.</p> <p>Óculos de Proteção para Aparelhos Laser e Luz Pulsada, constituído de armação em nylon resistente e flexível.</p> <p>Ideal para Proteção para equipamentos laser e luz intensa pulsada; Hastes tipo espátula, fixadas por meio de parafusos e com ajuste de comprimento. Lente única confeccionada em policarbonato acoplada a armação por meio de encaixes, formando um conjunto leve, confortável e seguro. Lentes com tratamento anti-risco com ou sem tratamento anti-embacante.</p> <p>Indicado para a proteção contra grande intensidade de luz, infravermelho e contra raios UVA e UVB.</p> <p>Protege entre as faixas de 400 a 1200 NM. REGISTRO NA ANVISA.</p>			
180	<p>OFTALMOSCÓPIO DIRETO, PARA AVALIAÇÃO DO FUNDO DE OLHO, RETINA E OUTRAS ESTRUTURAS OCULARES, INDICADO PARA DIAGNOSTICAR DOENÇAS COMO GLAUCOMA E CATARATA, ALÉM DE LESÕES, TUMORES NA RETINA E TESTE DO OLHINHO EM RECÉM NASCIDOS, CABO EM METAL COM REVESTIMENTO TERMOPLÁSTICO REFORÇADO, LEVE, COMPACTO E ERGONÔMICO, OFERECE ALTA PERFORMANCE E MAIOR RESISTÊNCIA, POSSUI CONVENIENTE CLIP QUE PROPORCIONA DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO AO SER FIXADO NO BOLSO, ALIMENTAÇÃO ATRAVÉS DE 2 PILHAS ALCALINAS TIPO AA, NÃO CONTÉM LÁTEX, LÂMPADA: XÊNON, TENSÃO: 2.5V OU 3.5V, MATERIAL DA CABEÇA: ABS, 28 LENTES DE -25 A +40 DIOPTRIAS COM MARCADOR ILUMINADO, ÓPTICA SELADA À PROVA DE POEIRAS, BORRACHA DE PROTEÇÃO EVITA RISCAR A LENTE DOS ÓCULOS, SELEÇÃO DE 6 ABERTURAS, COM FILTRO VERDE LIVRE DE VERMELHO, POSSUI CONTROLE DE INTENSIDADE DA LUZ. MICRO PONTO: PERMITE A ENTRADA RÁPIDA EM PEQUENAS PUPILAS NÃO DILATADAS, PEQUENA: PERMITE EXCELENTE VISUALIZAÇÃO DO FUNDO DE OLHO EM PUPILAS NÃO DILATADAS, GRANDE: ABERTURA PADRÃO PARA PUPILAS DILATAS E</p> <p>OFTALMOSCÓPIO DIRETO, PARA AVALIAÇÃO DO FUNDO DE OLHO, RETINA E OUTRAS ESTRUTURAS OCULARES, INDICADO PARA DIAGNOSTICAR DOENÇAS COMO GLAUCOMA E CATARATA, ALÉM DE LESÕES, TUMORES NA RETINA E TESTE DO OLHINHO EM RECÉM NASCIDOS, CABO EM METAL COM REVESTIMENTO TERMOPLÁSTICO REFORÇADO, LEVE, COMPACTO E ERGONÔMICO, OFERECE ALTA PERFORMANCE E MAIOR RESISTÊNCIA, POSSUI CONVENIENTE CLIP QUE PROPORCIONA DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO AO SER FIXADO NO BOLSO, ALIMENTAÇÃO ATRAVÉS DE 2 PILHAS ALCALINAS TIPO AA, NÃO CONTÉM LÁTEX, LÂMPADA: XÊNON, TENSÃO: 2.5V OU 3.5V, MATERIAL DA CABEÇA: ABS, 28 LENTES DE -25 A +40 DIOPTRIAS COM MARCADOR ILUMINADO, ÓPTICA SELADA À PROVA DE POEIRAS, BORRACHA DE PROTEÇÃO EVITA RISCAR A LENTE DOS ÓCULOS, SELEÇÃO DE 6 ABERTURAS, COM FILTRO VERDE LIVRE DE VERMELHO, POSSUI CONTROLE DE INTENSIDADE DA LUZ. MICRO PONTO: PERMITE A ENTRADA RÁPIDA EM PEQUENAS PUPILAS NÃO DILATADAS, PEQUENA: PERMITE EXCELENTE VISUALIZAÇÃO DO FUNDO DE OLHO EM PUPILAS NÃO DILATADAS, GRANDE: ABERTURA PADRÃO PARA PUPILAS DILATAS E EXAME GERAL DO OLHO, POSSUI UMA MIRA PARA MEDIR A FIXAÇÃO EXCÊNTRICA OU LOCALIZAÇÃO DE LESÕES, FENDA: UTILIZADA PARA DETERMINAR OS NÍVEIS DE LESÕES E TUMORES, FILTRO VERDE: ELIMINA RAIOS VERMELHOS DO CAMPO DE EXAME PARA FACILITAR A IDENTIFICAÇÃO DAS VEIAS, ARTÉRIAS E</p>	5	unid	1.793,33



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	FIBRAS NERVOSAS. CERTIFICADO DE 1 ANO DE GARANTIA. REGISTRO NA ANVISA			
181	OTOSCOPIO CABO EM METAL COM REVESTIMENTO TERMOPLÁSTICO REFORÇADO; POSSUI CONVENIENTE CLIP QUE PROPORCIONA DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO AO SER FIXADO NO BOLSO; ACIONAMENTO ATRAVÉS DE BOTÃO LIGA/DESLIGA INTEGRADO; ALIMENTAÇÃO ATRAVÉS DE 2 PILHAS ALCALINAS TIPO AA; LEVE, COMPACTO E ERGONÔMICO, OFERECE ALTA PERFORMANCE E MAIOR RESISTÊNCIA; ACOMPANHA ESPÉCULOS AURICULARES REUTILIZÁVEIS; TRANSMISSÃO DA LUZ POR FIBRA ÓPTICA, SEM OBSTRUÇÕES, SEM REFLEXOS E SEM AQUECIMENTO; LÂMPADA 2.5V DE XÊNON, PROPORCIONA LUZ MAIS BRANCA E BRILHANTE, CABEÇA EM ABS E AÇO INOX, ALTAMENTE RESISTENTE À IMPACTOS E CORROSÕES; AMPLO CAMPO DE VISÃO COM AUMENTO DE 3 VEZES; LENTE GIRATÓRIA PERMITE INSTRUMENTAÇÃO COM AMPLIAÇÃO DA IMAGEM. GARANTIA DO EQUIPAMENTO: 1 ANO. REGISTRO NA ANVISA. OTOSCOPIO CABO EM METAL COM REVESTIMENTO TERMOPLÁSTICO REFORÇADO; POSSUI CONVENIENTE CLIP QUE PROPORCIONA DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO AO SER FIXADO NO BOLSO; ACIONAMENTO ATRAVÉS DE BOTÃO LIGA/DESLIGA INTEGRADO; ALIMENTAÇÃO ATRAVÉS DE 2 PILHAS ALCALINAS TIPO AA; LEVE, COMPACTO E ERGONÔMICO, OFERECE ALTA PERFORMANCE E MAIOR RESISTÊNCIA; ACOMPANHA ESPÉCULOS AURICULARES REUTILIZÁVEIS; TRANSMISSÃO DA LUZ POR FIBRA ÓPTICA, SEM OBSTRUÇÕES, SEM REFLEXOS E SEM AQUECIMENTO; LÂMPADA 2.5V DE XÊNON, PROPORCIONA LUZ MAIS BRANCA E BRILHANTE, CABEÇA EM ABS E AÇO INOX, ALTAMENTE RESISTENTE À IMPACTOS E CORROSÕES; AMPLO CAMPO DE VISÃO COM AUMENTO DE 3 VEZES; LENTE GIRATÓRIA PERMITE INSTRUMENTAÇÃO COM AMPLIAÇÃO DA IMAGEM. GARANTIA DO EQUIPAMENTO: 1 ANO. REGISTRO NA ANVISA.	5	unid	743,33
182	PAPEL LENÇOL 50 X 50CM, PRODUZIDO COM PAPEL CELULOSE VIRGEM, ROLOS EMBALADOS INDIVIDUALMENTE, EMBALAGEM COM DATA DE FABRICAÇÃO, LOTE E VALIDADE, COR: BRANCO, NÃO ESTÉRIL, REGISTRO NO ANVISA. PAPEL LENÇOL 50 X 50CM, PRODUZIDO COM PAPEL CELULOSE VIRGEM, ROLOS EMBALADOS INDIVIDUALMENTE, EMBALAGEM COM DATA DE FABRICAÇÃO, LOTE E VALIDADE, COR: BRANCO, NÃO ESTÉRIL, REGISTRO NO ANVISA.	500	UND	14,97
183	PAPEL PARA ELETROCARDIOGRAMA 216MM X 30M Papél para Eletrocardiograma 216mm x 30m.	150	UND	43,83
184	TOALHA DE PAPEL INTERFOLHA FORMATO DE 23X21 CM, 2 DOBRAS, ACONDICIONADAS EM 4 EMBALAGENS PLÁSTICAS COM 250 FOLHAS CADAS, 100% CELULOSE VIRGEM - EXTRA BRANCO, ALTA ABSORÇÃO. TOALHA DE PAPEL INTERFOLHA FORMATO DE 23X21 CM, 2 DOBRAS, ACONDICIONADAS EM 4 EMBALAGENS PLÁSTICAS COM 250 FOLHAS CADAS, 100% CELULOSE VIRGEM - EXTRA BRANCO, ALTA ABSORÇÃO.	3750	PCT	24,27
185	TOALHA DE PAPEL INTERFOLHA FORMATO DE 23X21 CM, 2 DOBRAS, ACONDICIONADAS EM 4 EMBALAGENS PLÁSTICAS COM 250 FOLHAS CADAS, 100% CELULOSE VIRGEM - EXTRA BRANCO, ALTA ABSORÇÃO. TOALHA DE PAPEL INTERFOLHA FORMATO DE 23X21 CM, 2 DOBRAS, ACONDICIONADAS EM 4 EMBALAGENS PLÁSTICAS COM 250 FOLHAS CADAS, 100% CELULOSE VIRGEM - EXTRA BRANCO, ALTA ABSORÇÃO.	1250	PCT	24,27
186	PINÇA DENTE DE RATO EM AÇO INOXIDÁVEL COM DENTES 1X2 12CM Pinça dente de rato em aço inoxidável com dentes 1x2 12cm	10	UND	29,00
187	PINÇA DENTE DE RATO EM AÇO INOXIDÁVEL COM DENTES 1X2 14CM	10	UND	36,67



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	Pinça dente de rato em aço inoxidável com dentes 1x2 14cm			
188	PINÇA DENTE DE RATO EM AÇO INOXIDÁVEL COM DENTES 1X2 16CM Pinça dente de rato em aço inoxidável com dentes 1x2 16cm	10	UND	39,67
189	PINÇA DENTE DE RATO EM AÇO INOXIDÁVEL COM DENTES 1X2 18CM Pinça dente de rato em aço inoxidável com dentes 1x2 18cm	10	UND	45,00
190	PINÇA HALSTEAD MOSQUITO (HEMOSTÁTICA) CURVA 12CM, CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PONTA CURVA, COM SERRILHA. Pinça Halstead Mosquito (Hemostática) Curva 12cm, confeccionado em Aço Inoxidável, ponta curva, com serrilha.	10	UND	43,33
191	PINÇA HALSTEAD MOSQUITO (HEMOSTÁTICA) CURVA 18CM, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PONTA CURVA, COM SERRILHA. Pinça Halstead Mosquito (Hemostática) Curva 18cm, produto Confeccionado em Aço Inoxidável, ponta curva, com serrilha.	10	UND	69,33
192	PINÇA KELLY EM AÇO INOXIDÁVEL CURVA 14 CM Pinça Kelly em aço inoxidável curva 14 cm	10	UND	67,33
193	PINÇA KELLY EM AÇO INOXIDÁVEL RETA 14 CM Pinça Kelly em aço inoxidável reta 14 cm	10	UND	49,33
194	PIPETA GRADUADA ESTÉRIL DESCARTÁVEL 1ML, EMBALAGEM COM 100 UNIDADES Pipeta graduada estéril descartável 1mL, embalagem com 100 unidades	50	PCT	195,00
195	PONTEIRA DE FIBRA ÓPTICA -FOTOPOLIMERIZADOR EMITTER B/ B SUPRA/C, PONTEIRA DE FIBRA ÓPTICA DA É DE 8,0 MM NA COR BRANCA TRANSPARENTE. COM FOTOPOLIMERIZADORES EMITTER B, EMITTER B SUPRA E EMITTER C. PONTEIRA DE FIBRA ÓPTICA -FOTOPOLIMERIZADORS EMITTER B/ B SUPRA/C, Ponteira de fibra óptica da é de 8,0 mm na cor branca transparente. Com Fotopolimerizadores Emitter B, Emitter B SUPRA e Emitter C.	5	UND	780,00
196	PRANCHA DE RESGATE DE POLIETILENO PARA USO ADULTO: ALÇA DE POLIPROPILENO DE 50 MM, CINTOS DE 1,70 M, REGULADOR 50 MM EM NYLON, FECHO EM TIC TAC 50 MM. ALTURA 6 CM, LARGURA 45 CM, PROFUNDIDADE 187 CM, PESO 7,520 KG, SUPORTE 160 KG. Prancha de resgate de Polietileno para uso Adulto: Alça de Polipropileno de 50 mm, Cintos de 1,70 m, Regulador 50 mm em nylon, Fecho em Tic tac 50 mm. Altura 6 cm, Largura 45 cm, Profundidade 187 cm, Peso 7,520 Kg, Suporte 160 Kg.	2	UND	630,00
197	PRANCHA EM POLIETILENO INFANTIL AMARELA COM CINTO: TOTALMENTE EM POLIETILENO, PESO MÁXIMO SUPOSTADO - 50KG, IMPERMEÁVEL, 01 CONJUNTO DE CINTO COM 3 PEÇA, DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO DEITADO: 127 CM (C) X 42 CM (L) X 5CM (A). PESO APROXIMADO: 3,460 KG. Prancha em Polietileno Infantil Amarela com Cinto: Totalmente em polietileno, Peso máximo suportado - 50Kg, Impermeável, 01 Conjunto de cinto com 3 peça, Dimensões aproximadas do produto deitado: 127 cm (C) x 42 cm (L) x 5cm (A). Peso aproximado: 3,460 Kg.	2	UND	689,67
198	PROTETOR FACIAL ARTICULADO-FACE SHIELD, TIARA EM POLIPROPILENO (2MM-ESPESSURA), PORCA BORBOLETA, ILHOS (ALUMINIO), PARAFUSO (MATERIAL NYLON), VISEIRA PETG (ESPESSURA 0,75MM, TAMANHO 240MMX240MM) COM TRANSPARENCIA SUPERIOR A 90%. PROTETOR FACIAL ARTICULADO-FACE SHIELD, TIARA EM POLIPROPILENO (2MM-ESPESSURA), PORCA BORBOLETA, ILHOS (ALUMINIO), PARAFUSO (MATERIAL NYLON), VISEIRA PETG (ESPESSURA 0,75MM, TAMANHO 240MMX240MM) COM TRANSPARENCIA SUPERIOR A 90%.	200	UNID	20,45
199	PROTETOR OCULAR HIPOALERGÊNICO PARA OCLUSÃO OFTÁLMICA,	200	unid	4,45



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	USO ADULTO. Protetor Ocular hipoalergênico para oclusão oftálmica, uso adulto.			
200	PROTETOR OCULAR HIPOALERGÊNICO PARA OCLUSÃO OFTÁLMICA, USO PEDIÁTRICO. Protetor Ocular hipoalergênico para oclusão oftálmica, uso pediátrico.	200	unid	4,70
201	PULVERIZADOR DE COMPRESSAO PREVIA (MANUAL) REFORÇADO 1,2 LITROS, TAMANHO: 30CMX15CMX15CM, CAPACIDADE DO TANQUE:1,2 (0,32GAL), CAPACIDADE UTIL: 1,0 (0,26 GAL), PESO VAZIO: 0,54 KG (1,2LBS), PRESSAO MAXIMO: 3,0 BAR (43,5PSI). PULVERIZADOR DE COMPRESSAO PREVIA (MANUAL) REFORÇADO 1,2 LITROS, TAMANHO: 30CMX15CMX15CM, CAPACIDADE DO TANQUE:1,2 (0,32GAL), CAPACIDADE UTIL: 1,0 (0,26 GAL), PESO VAZIO: 0,54 KG (1,2LBS), PRESSAO MAXIMO: 3,0 BAR (43,5PSI).	10	UNID	143,50
202	POLTRONA HOSPITALAR PARA COLETA DE SANGUE E SOROTERAPIA, MATERIAL DA ESTRUTURA EM AÇO, RECLINÁVEL EM ATÉ QUATRO POSIÇÕES, POSSUI ASSENTO, ENCOSTO E DESCANSA PÉS ESTOFADOS EM ESPUMA D23R COM 70MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM COURVIM, ESTRUTURA EM TUBO DE AÇO REDONDO DE 1" X 1.20MM E 1" ¼ X 1.20MM, BRAÇADEIRAS ESTOFADA PARA COLETA DE SANGUE COM REVESTIDO COM SUPORTE DE AÇO INOXIDÁVEL COM REGULAGEM DE ALTURA ATRAVÉS DE MANÍPULOS, MOVIMENTOS SIMULTÂNEOS DO DESCANSA PÉS E ENCOSTO COMANDADOS POR MEIO DE UMA ALAVANCA NA LATERAL, TRATAMENTO ANTIFERRUGEM, ACABAMENTO EPOXI, DIMENSÃO DEITADA.: 1,62 X 0,75 X 0,55(C X L X A), DIMENSÃO SENTADA: 0,95 X 0,75 X 1,20 (C X L X A), ASSENTO: 55CM X 45 CM (LXP) - ENCOSTO: 78CM X 52CM (AXL), LARGURA ASSENTO (INTERNO): 0,53 CM, CAPACIDADE APROX.: ATÉ 110 KG, POLTRONA HOSPITALAR PARA COLETA DE SANGUE E SOROTERAPIA, MATERIAL DA ESTRUTURA EM AÇO, RECLINÁVEL EM ATÉ QUATRO POSIÇÕES, POSSUI ASSENTO, ENCOSTO E DESCANSA PÉS ESTOFADOS EM ESPUMA D23R COM 70MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM COURVIM, ESTRUTURA EM TUBO DE AÇO REDONDO DE 1" X 1.20MM E 1" ¼ X 1.20MM, BRAÇADEIRAS ESTOFADA PARA COLETA DE SANGUE COM REVESTIDO COM SUPORTE DE AÇO INOXIDÁVEL COM REGULAGEM DE ALTURA ATRAVÉS DE MANÍPULOS, MOVIMENTOS SIMULTÂNEOS DO DESCANSA PÉS E ENCOSTO COMANDADOS POR MEIO DE UMA ALAVANCA NA LATERAL, TRATAMENTO ANTIFERRUGEM, ACABAMENTO EPOXI, DIMENSÃO DEITADA.: 1,62 X 0,75 X 0,55(C X L X A), DIMENSÃO SENTADA: 0,95 X 0,75 X 1,20 (C X L X A), ASSENTO: 55CM X 45 CM (LXP) - ENCOSTO: 78CM X 52CM (AXL), LARGURA ASSENTO (INTERNO): 0,53 CM, CAPACIDADE APROX.: ATÉ 110 KG,	10	unid	1.586,67
203	PAR DE MULETA AXILAR - TAMANHO P - ALTURA REGULÁVEL, ESTRUTURA EM ALUMÍNIO TUBULAR, APOIO AXILAR E EMPUNHADURA EM EVA, EMPUNHADURA REGULÁVEL, HASTE CENTRAL DA PONTEIRA COM ALTURA REGULÁVEL, PONTEIRA EM BORRACHA, CAPACIDADE MÁXIMA : 130KG, O PRODUTO É DESTINADO A USUÁRIOS COM ALTURA ENTRE 1,37M A 1,57M, LARGURA 21 CM, ESPESSURA 4CM, PESO LIQUIDO: 0,74 KG. REGISTRO NA ANVISA. PAR DE MULETA AXILAR - TAMANHO P - ALTURA REGULÁVEL, Estrutura em alumínio tubular, Apoio axilar e empunhadura em EVA, Empunhadura regulável, Haste central da ponteira com altura regulável, Ponteira em borracha, Capacidade Máxima : 130kg, o produto é destinado a usuários com altura entre 1,37m a 1,57m, Largura 21 cm, Espessura 4cm, Peso líquido:	20	unid,	157,00



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	0,74 Kg. Registro na ANVISA.			
204	<p>PAR DE MULETA AXILAR EM ALUMÍNIO - ALTURA REGULÁVEL, TAMANHO M, ESTRUTURA EM ALUMÍNIO TUBULAR, APOIO AXILAR E EMPUNHADURA EM EVA, EMPUNHADURA REGULÁVEL, HASTE CENTRAL DA PONTEIRA COM ALTURA REGULÁVEL, PONTEIRA EM BORRACHA, CAPACIDADE MÁXIMA : 130KG, ATENDE USUARIOS DE 1,57 À 178CM, LARGURA 21 CM, ESPESSURA 4CM, PESO LIQUIDO: 0,82 KG. REGISTRO NA ANVISA.</p> <p>Par de Muleta Axilar Em Alumínio - Altura regulável, Tamanho M, Estrutura em alumínio tubular, Apoio axilar e empunhadura em EVA, Empunhadura regulável, Haste central da ponteira com altura regulável, Ponteira em borracha, Capacidade Máxima : 130kg, atende usuarios de 1,57 à 178cm, Largura 21 cm, Espessura 4cm, Peso liquido: 0,82 Kg. Registro na anvisa.</p>	20	unid	175,33
205	<p>PAR DE MULETA AXILAR EM ALUMÍNIO - TAMANHO G - ALTURA REGULÁVEL, ESTRUTURA EM ALUMÍNIO TUBULAR, APOIO AXILAR E EMPUNHADURA EM EVA, EMPUNHADURA REGULÁVEL, HASTE CENTRAL DA PONTEIRA COM ALTURA REGULÁVEL, PONTEIRA EM BORRACHA, CAPACIDADE MÁXIMA : 130KG, ATENDE USUARIOS DE 1,78 À 198CM, LARGURA 21 CM, ESPESSURA 4 CM, PESO LIQUIDO: 0,90 KG. REGISTRO NO ANVISA.</p> <p>Par de Muleta Axilar Em Alumínio - Tamanho G - Altura regulável, Estrutura em alumínio tubular, Apoio axilar e empunhadura em EVA, Empunhadura regulável, Haste central da ponteira com altura regulável, Ponteira em borracha, Capacidade Máxima : 130kg, atende usuarios de 1,78 à 198cm, Largura 21 cm, Espessura 4 cm, Peso liquido: 0,90 Kg. Registro no Anvisa.</p>	20	unid	175,33
206	<p>PAR DE MULETA CANADENSE ARTICULADA, TAMANHO: ÚNICO - AJUSTÁVEL, ALTURA MÍNIMA (DO USUÁRIO): 1,50M, ALTURA MÁXIMA (DO USUÁRIO): 02M; PESO MÁXIMO SUPORTADO: 130 KG, BRAÇADEIRA ARTICULADA, COMPOSIÇÃO: PARTE METÁLICA: ALUMÍNIO, BRAÇADEIRA: POLIPROPILENO, PONTEIRA: BORRACHA, REVESTIMENTO DO PUNHO: POLICLORETO DE VINILA, 10 NÍVEIS DE REGULAGEM DE ALTURA NA PARTE INFERIOR E 04 NÍVEIS DE REGULAGEM NA PARTE SUPERIOR AO TAMANHO DO BRAÇO.</p> <p>Par de Muleta Canadense Articulada, Tamanho: Único - Ajustável, Altura mínima (do usuário): 1,50m, Altura máxima (do usuário): 02m; Peso máximo suportado: 130 kg, Braçadeira articulada, Composição: Parte metálica: alumínio, Braçadeira: polipropileno, Ponteira: borracha, Revestimento do punho: policloreto de vinila, 10 níveis de regulagem de altura na parte inferior e 04 níveis de regulagem na parte superior ao tamanho do braço.</p>	20	unid	270,00
207	<p>PAR DE MULETA CANADENSE FIXA INFANTIL, DIMENSÕES QUE ATENDEM ÀS CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DAS CRIANÇAS, CONFECCIONADA EM ALUMÍNIO, 9 NÍVEIS DE AJUSTE DE ALTURA, PARTE METÁLICA: ALUMÍNIO, BRAÇADEIRA E PUNHO: POLIPROPILENO, PONTEIRA: BORRACHA, TAMANHO: ÚNICO – INFANTIL, CRIANÇAS COM ALTURA ENTRE 1,15M A 1,50M.</p> <p>Par de Muleta Canadense Fixa Infantil, Dimensões que atendem às características físicas das crianças, confeccionada em alumínio, 9 níveis de ajuste de altura, Parte metálica: alumínio, braçadeira e punho: polipropileno, Ponteira: borracha, Tamanho: Único – Infantil, Crianças com altura entre 1,15m a 1,50m.</p>	20	unid	270,00
208	<p>PAR DE MULETA CANADENSE FIXA, TAMANHO ÚNICO, PRODUTO COMPATÍVEL COM USUÁRIOS QUE TENHAM ALTURA DE 1,45M A 1,90M. RESISTÊNCIA DE 130 KG, FITA EM 360º GRAUS AO REDOR DE TODA BRAÇADEIRA (E TODA A CIRCUNFERÊNCIA DA MULETA), POSSIBILITANDO UMA MELHOR VISUALIZAÇÃO DO USUÁRIO E MAIOR</p>	20	unid	270,00



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	<p>SEGURANÇA NO SEU DESLOCAMENTO EM QUALQUER HORÁRIO DO DIA, ESCORA ESTÁVEL, PONTEIRA ARTICULADA, PARTE METÁLICA: ALUMÍNIO, BRAÇADEIRA E PUNHO: POLIPROPILENO, PONTEIRA: BORRACHA, 10 NÍVEIS DE REGULAGEM DE ALTURA.</p> <p>Par de Muleta Canadense Fixa, Tamanho Único, produto compatível com usuários que tenham altura de 1,45m a 1,90m.</p> <p>Resistência de 130 kg, Fita em 360º graus ao redor de toda braçadeira (e toda a circunferência da muleta), possibilitando uma melhor visualização do usuário e maior segurança no seu deslocamento em qualquer horário do dia, Escora estável, Ponteira articulada, Parte Metálica: alumínio, Braçadeira e Punho: polipropileno, Ponteira: borracha, 10 níveis de regulagem de altura.</p>			
209	<p>RECIPIENTES PARA PERFUROCORTANTES INFECTANTES, 13 LITROS, COMPOSTO DE PAPEL RESISTENTE E SACO PLÁSTICO RESISTENTE.FABRICADO EM PAPELÃO ONDULADO. TRAVA DE SEGURANÇA EM TODOS OS TAMANHOS. DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO. PRODUZIDO DE ACORDO COM O NBR 13853. POSSUI ALÇA DUPLA PARA TRANSPORTE.</p> <p>Recipientes para perfurocortantes infectantes, 13 Litros, Composto de papel resistente e saco plástico resistente.Fabricado em papelão ondulado. Trava de segurança em todos os tamanhos. Descartável e de uso único. Produzido de acordo com o NBR 13853. Possui alça dupla para transporte.</p>	300	UND	9,85
210	<p>RECIPIENTES PARA PERFUROCORTANTES INFECTANTES, 20 LITROS, COM DESCONECTOR DE AGULHA NO COLETOR. COMPOSTO DE PAPEL RESISTENTE E SACO PLÁSTICO RESISTENTE.FABRICADO EM PAPELÃO ONDULADO. TRAVA DE SEGURANÇA EM TODOS OS TAMANHOS. DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO. PRODUZIDO DE ACORDO COM O NBR 13853. POSSUI ALÇA DUPLA PARA TRANSPORTE.</p> <p>Recipientes para perfurocortantes infectantes, 20 Litros, com desconector de agulha no coletor. Composto de papel resistente e saco plástico resistente.Fabricado em papelão ondulado. Trava de segurança em todos os tamanhos. Descartável e de uso único. Produzido de acordo com o NBR 13853. Possui alça dupla para transporte.</p>	300	UND	13,97
211	<p>RECIPIENTES PARA PERFUROCORTANTES INFECTANTES, 3 LITROS, COM DESCONECTOR DE AGULHA NO COLETOR. COMPOSTO DE PAPEL RESISTENTE E SACO PLÁSTICO RESISTENTE.FABRICADO EM PAPELÃO ONDULADO. TRAVA DE SEGURANÇA EM TODOS OS TAMANHOS. DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO. PRODUZIDO DE ACORDO COM O NBR 13853. POSSUI ALÇA DUPLA PARA TRANSPORTE.</p> <p>Recipientes para perfurocortantes infectantes, 3 Litros, com desconector de agulha no coletor. Composto de papel resistente e saco plástico resistente.Fabricado em papelão ondulado. Trava de segurança em todos os tamanhos. Descartável e de uso único. Produzido de acordo com o NBR 13853. Possui alça dupla para transporte.</p>	300	UND	6,60
212	<p>RECIPIENTES PARA PERFUROCORTANTES INFECTANTES, 7 LITROS, COM DESCONECTOR DE AGULHA NO COLETOR. COMPOSTO DE PAPEL RESISTENTE E SACO PLÁSTICO RESISTENTE.FABRICADO EM PAPELÃO ONDULADO. TRAVA DE SEGURANÇA EM TODOS OS TAMANHOS. DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO. PRODUZIDO DE ACORDO COM O NBR 13853. POSSUI ALÇA DUPLA PARA TRANSPORTE.</p> <p>Recipientes para perfurocortantes infectantes, 7 Litros, com desconector de agulha no coletor. Composto de papel resistente e saco plástico resistente.Fabricado em papelão ondulado. Trava de segurança em todos os tamanhos. Descartável e de uso único. Produzido de acordo com o NBR 13853. Possui alça dupla para transporte.</p>	300	UND	8,63
213	<p>SERINGA HIPODÉRMICA, CAPACIDADE: 20 ML. TIPO: BICO CENTRAL LUER LOCK, MODELO: SEM AGULHA, ESTÉRIL, CILINDRO EM POLIPROPILENO TRANSPARENTE COM ESCALA GRADUAÇÃO NÍTIDA E PERMANENTE DE 0,2 ML A 0,2 ML E NUMERAÇÃO DE 2 A 2 ML. ÊMBOLO COM TRAVA E PONTEIRA DE BORRACHA SILICONIZADA QUE GARANTA SUAVIDADE NO DESLIZE E NO CONTROLE PRECISO DA APLICAÇÃO,</p>	10000	unid	1,76



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	APIROGÊNICA E ATÓXICA. REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE E INMETRO CONFORME PORTARIA Nº 458 DE 17/11/21 E RDC Nº 541 DE 30/08/2021, EMBALAGEM: INDIVIDUAL, EM PAPEL GRAU CIRURGICO, ABERTURA TIPO BORBOLETA, QUE MANTENHA A INTEGRIDADE DO PRODUTO. VALIDADE: 05 ANOS APÓS DATA DE FABRICAÇÃO. SERINGA HIPODÉRMICA, CAPACIDADE: 20 ML. tipo: bico central luer lock, modelo: sem agulha, estéril, cilindro em polipropileno transparente com escala graduação nítida e permanente de 0,2 ml a 0,2 ml e numeração de 2 a 2 ml. Êmbolo com trava e ponteira de borracha siliconizada que garanta suavidade no deslize e no controle preciso da aplicação, apirogênica e atóxica. Registro no Ministério da Saúde e INMETRO conforme portaria nº 458 de 17/11/21 e RDC nº 541 de 30/08/2021, embalagem: individual, em papel grau cirurgico, abertura tipo borboleta, que mantenha a integridade do produto. validade: 05 anos após data de fabricação.			
214	SERINGA HIPODÉRMICA, CAPACIDADE: 3 ML. TIPO: BICO CENTRAL LUER LOCK, MODELO: SEM AGULHA, ESTÉRIL, CILINDRO EM POLIPROPILENO TRANSPARENTE COM ESCALA GRADUAÇÃO NÍTIDA E PERMANENTE DE 0,2 ML A 0,2 ML E NUMERAÇÃO DE 2 A 2 ML. ÊMBOLO COM TRAVA E PONTEIRA DE BORRACHA SILICONIZADA QUE GARANTA SUAVIDADE NO DESLIZE E NO CONTROLE PRECISO DA APLICAÇÃO, APIROGÊNICA E ATÓXICA. REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE E INMETRO CONFORME PORTARIA Nº 458 DE 17/11/21 E RDC Nº 541 DE 30/08/2021, EMBALAGEM: INDIVIDUAL, EM PAPEL GRAU CIRURGICO, ABERTURA TIPO BORBOLETA, QUE MANTENHA A INTEGRIDADE DO PRODUTO. VALIDADE: 05 ANOS APÓS DATA DE FABRICAÇÃO. SERINGA HIPODÉRMICA, CAPACIDADE: 3 ML. tipo: bico central luer lock, modelo: sem agulha, estéril, cilindro em polipropileno transparente com escala graduação nítida e permanente de 0,2 ml a 0,2 ml e numeração de 2 a 2 ml. Êmbolo com trava e ponteira de borracha siliconizada que garanta suavidade no deslize e no controle preciso da aplicação, apirogênica e atóxica. Registro no Ministério da Saúde e INMETRO conforme portaria nº 458 de 17/11/21 e RDC nº 541 de 30/08/2021, embalagem: individual, em papel grau cirurgico, abertura tipo borboleta, que mantenha a integridade do produto. validade: 05 anos após data de fabricação.	20000	unid,	0,57
215	SERINGA PARA INSULINA SEM AGULHA, GRADUADA DE 2 EM 2 UNIDADE. SERINGA PARA INSULINA SEM AGULHA, GRADUADA DE 2 EM 2 UNIDADE.	20000	unid	0,58
216	SOLUÇÃO DE RINGER LACTATO (CLORETO DE SÓDIO + CLORETO DE POTÁSSIO +CLORETO DE CÁLCIO + LACTATO DE SÓDIO), COM 500ML Solução de Ringer Lactato (cloreto de sódio + cloreto de potássio +cloreto de cálcio + lactato de sódio), com 500mL	300	UNID	12,73
217	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 04, COMPOSTA DE TUBO PVC ATOXICO FLEXIVEL COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA SILICONIZADA, ACABAMENTO ATRAUMATICO, CONECTOR UNIVERSAL. PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÃO DA ARVORE TRAQUEOBRONQUICA, ESTERIL, ATOXICA, APIROGENICA, DESCARTAVEL. Sonda de aspiração traqueal nº 04, composta de tubo pvc atoxico flexivel com modelo de furação especifica e conector com tampa siliconizada, acabamento atraumatico, conector universal. Para aspiração de secreção da arvore traqueobronquica, esteril, atoxica, apirogenica, descartavel.	100	UND	1,11
218	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 06, COMPOSTA DE TUBO PVC ATOXICO FLEXIVEL COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA SILICONIZADA, ACABAMENTO ATRAUMATICO, CONECTOR UNIVERSAL. PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÃO DA ARVORE TRAQUEOBRONQUICA, ESTERIL, ATOXICA, APIROGENICA,	100	UND	1,11



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	DESCARTAVEL. Sonda de aspiração traqueal nº 06, composta de tubo pvc atoxico flexivel com modelo de furação especifica e conector com tampa siliconizada, acabamento atraumatico, conector universal. Para aspiração de secreção da arvore traqueobronquica, esteril, atoxica, apirogenica, descartavel.			
219	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 10, COMPOSTA DE TUBO PVC ATOXICO FLEXIVEL COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA SILICONIZADA, ACABAMENTO ATRAUMATICO, CONECTOR UNIVERSAL. PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÃO DA ARVORE TRAQUEOBRONQUICA, ESTERIL, ATOXICA, APIROGENICA, DESCARTAVEL. Sonda de aspiração traqueal nº 10, composta de tubo pvc atoxico flexivel com modelo de furação especifica e conector com tampa siliconizada, acabamento atraumatico, conector universal. Para aspiração de secreção da arvore traqueobronquica, esteril, atoxica, apirogenica, descartavel.	200	UND	1,17
220	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 12, COMPOSTA DE TUBO PVC ATOXICO FLEXIVEL COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA SILICONIZADA, ACABAMENTO ATRAUMATICO, CONECTOR UNIVERSAL. PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÃO DA ARVORE TRAQUEOBRONQUICA, ESTERIL, ATOXICA, APIROGENICA, DESCARTAVEL. Sonda de aspiração traqueal nº 12, composta de tubo pvc atoxico flexivel com modelo de furação especifica e conector com tampa siliconizada, acabamento atraumatico, conector universal. Para aspiração de secreção da arvore traqueobronquica, esteril, atoxica, apirogenica, descartavel.	300	UND	1,18
221	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 14, COMPOSTA DE TUBO PVC ATOXICO FLEXIVEL COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA SILICONIZADA, ACABAMENTO ATRAUMATICO, CONECTOR UNIVERSAL. PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÃO DA ARVORE TRAQUEOBRONQUICA, ESTERIL, ATOXICA, APIROGENICA, DESCARTAVEL. Sonda de aspiração traqueal nº 14, composta de tubo pvc atoxico flexivel com modelo de furação especifica e conector com tampa siliconizada, acabamento atraumatico, conector universal. Para aspiração de secreção da arvore traqueobronquica, esteril, atoxica, apirogenica, descartavel.	300	UND	1,23
222	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 16, COMPOSTA DE TUBO PVC ATOXICO FLEXIVEL COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA SILICONIZADA, ACABAMENTO ATRAUMATICO, CONECTOR UNIVERSAL. PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÃO DA ARVORE TRAQUEOBRONQUICA, ESTERIL, ATOXICA, APIROGENICA, DESCARTAVEL. Sonda de aspiração traqueal nº 16, composta de tubo pvc atoxico flexivel com modelo de furação especifica e conector com tampa siliconizada, acabamento atraumatico, conector universal. Para aspiração de secreção da arvore traqueobronquica, esteril, atoxica, apirogenica, descartavel.	200	UND	1,26
223	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 18, COMPOSTA DE TUBO PVC ATOXICO FLEXIVEL COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA SILICONIZADA, ACABAMENTO ATRAUMATICO, CONECTOR UNIVERSAL. PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÃO DA ARVORE TRAQUEOBRONQUICA, ESTERIL, ATOXICA, APIROGENICA, DESCARTAVEL. Sonda de aspiração traqueal nº 18, composta de tubo pvc atoxico flexivel com modelo de furação especifica e conector com tampa siliconizada, acabamento atraumatico, conector universal. Para aspiração de secreção da arvore	200	UND	1,45



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	traqueobronquica, esteril, atóxica, apirogenica, descartavel.			
224	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 20, COMPOSTA DE TUBO PVC ATOXICO FLEXIVEL COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA SILICONIZADA, ACABAMENTO ATRAUMATICO, CONECTOR UNIVERSAL. PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÃO DA ARVORE TRAQUEOBRONQUICA, ESTERIL, ATOXICA, APIROGENICA, DESCARTAVEL. Sonda de aspiração traqueal nº 20, composta de tubo pvc atoxico flexivel com modelo de furação especifica e conector com tampa siliconizada, acabamento atraumatico, conector universal. Para aspiração de secreção da arvore traqueobronquica, esteril, atoxica, apirogenica, descartavel.	200	UNID	1,47
225	SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº08 (PEDIÁTRICA), DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº08 (PEDIÁTRICA), DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC	100	UND	5,42
226	SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº10 (PEDIÁTRICA), DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº10 (PEDIÁTRICA), DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC	100	UND	5,42
227	SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº12, DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº12, DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA,	200	UND	4,57



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC			
228	SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº14, DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº14, DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC	100	UND	4,57
229	SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº16, DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº16, DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC	100	UND	4,57
230	SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº18, DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº18, DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC	100	UND	4,57
231	SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº20, DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E	100	UND	4,57



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº20, DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC			
232	SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº22, DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº22, DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC	100	UND	4,57
233	SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº24, DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº24, DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC	100	UND	4,57
234	SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº26, DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº26, DE LATEX DE BORRACHA	100	UND	18,45



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC			
235	SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº28, DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº28, DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC	100	UND	18,45
236	SONDA NASOGÁSTRICA / NASOENTÉRICA, COM FIO GUIA, Nº06, TUBO ATOXICO DE POLIURETANO RADIOPACO COM ESCALA DE GRADUAÇÃO, BIOCOMPATIVEL E ALTAMENTE FLEXIVEL. LINHA RADIOPACA PARA RX. GRADUADA. CONECTOR EM Y(ENLOCK), QUE PERMITE ACESSO SEPARADO APARA NUTRIÇÃO OU MEDICAÇÃO COM TAMPA. PONTA ATRAUMATICA, EM OGIVA FLEXIVEL, COM ABERTURA LATERAIS OPOSTAS. FITA ADESIVA HIPOALERGENICA PARA FIXAÇÃO DO TUBO A PELE. FIO GUIA EM AÇO INOXIDAVEL, ESPIRAL, PRE-LUBRIFICADO COM RESISTENCIA E FLEXIBILIADE ADEQUADA AO MANUSEIO E DE FACIL INTRODUÇÃO E RETIRADA. ESTERELIZADO A GAS OXIDO DE ETILENO. SONDA NASOGÁSTRICA / NASOENTÉRICA, COM FIO GUIA, Nº06, TUBO ATOXICO DE POLIURETANO RADIOPACO COM ESCALA DE GRADUAÇÃO, BIOCOMPATIVEL E ALTAMENTE FLEXIVEL. LINHA RADIOPACA PARA RX. GRADUADA. CONECTOR EM Y(ENLOCK), QUE PERMITE ACESSO SEPARADO APARA NUTRIÇÃO OU MEDICAÇÃO COM TAMPA. PONTA ATRAUMATICA, EM OGIVA FLEXIVEL, COM ABERTURA LATERAIS OPOSTAS. FITA ADESIVA HIPOALERGENICA PARA FIXAÇÃO DO TUBO A PELE. FIO GUIA EM AÇO INOXIDAVEL, ESPIRAL, PRE-LUBRIFICADO COM RESISTENCIA E FLEXIBILIADE ADEQUADA AO MANUSEIO E DE FACIL INTRODUÇÃO E RETIRADA. ESTERELIZADO A GAS OXIDO DE ETILENO.	300	UND	19,63
237	SONDA NASOGÁSTRICA / NASOENTÉRICA, COM FIO GUIA, Nº08, TUBO ATOXICO DE POLIURETANO RADIOPACO COM ESCALA DE GRADUAÇÃO, BIOCOMPATIVEL E ALTAMENTE FLEXIVEL. LINHA RADIOPACA PARA RX. GRADUADA. CONECTOR EM Y(ENLOCK), QUE PERMITE ACESSO SEPARADO APARA NUTRIÇÃO OU MEDICAÇÃO COM TAMPA. PONTA ATRAUMATICA, EM OGIVA FLEXIVEL, COM ABERTURA LATERAIS OPOSTAS. FITA ADESIVA HIPOALERGENICA PARA FIXAÇÃO DO TUBO A PELE. FIO GUIA EM AÇO INOXIDAVEL, ESPIRAL, PRE-LUBRIFICADO COM RESISTENCIA E FLEXIBILIADE ADEQUADA AO MANUSEIO E DE FACIL INTRODUÇÃO E RETIRADA. ESTERELIZADO A GAS OXIDO DE ETILENO. SONDA NASOGÁSTRICA / NASOENTÉRICA, COM FIO GUIA, Nº08, TUBO ATOXICO DE POLIURETANO RADIOPACO COM ESCALA DE	300	UND	19,63



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	GRADUAÇÃO, BIOCOMPATIVEL E ALTAMENTE FLEXIVEL. LINHA RADIOPACA PARA RX. GRADUADA. CONECTOR EM Y(ENLOCK), QUE PERMITE ACESSO SEPARADO APARA NUTRIÇÃO OU MEDICAÇÃO COM TAMPA. PONTA ATRAUMATICA, EM OGIVA FLEXIVEL, COM ABERTURA LATERAIS OPOSTAS. FITA ADESIVA HIPOALERGENICA PARA FIXAÇÃO DO TUBO A PELE. FIO GUIA EM AÇO INOXIDAVEL, ESPIRAL, PRE-LUBRIFICADO COM RESISTENCIA E FLEXIBILIADE ADEQUADA AO MANUSEIO E DE FACIL INTRODUÇÃO E RETIRADA. ESTERELIZADO A GAS OXIDO DE ETILENO.			
238	SONDA NASOGÁSTRICA / NASOENTÉRICA, COM FIO GUIA, Nº10, TUBO ATOXICO DE POLIURETANO RADIOPACO COM ESCALA DE GRADUAÇÃO, BIOCOMPATIVEL E ALTAMENTE FLEXIVEL. LINHA RADIOPACA PARA RX. GRADUADA. CONECTOR EM Y(ENLOCK), QUE PERMITE ACESSO SEPARADO APARA NUTRIÇÃO OU MEDICAÇÃO COM TAMPA. PONTA ATRAUMATICA, EM OGIVA FLEXIVEL, COM ABERTURA LATERAIS OPOSTAS. FITA ADESIVA HIPOALERGENICA PARA FIXAÇÃO DO TUBO A PELE. FIO GUIA EM AÇO INOXIDAVEL, ESPIRAL, PRE-LUBRIFICADO COM RESISTENCIA E FLEXIBILIADE ADEQUADA AO MANUSEIO E DE FACIL INTRODUÇÃO E RETIRADA. ESTERELIZADO A GAS OXIDO DE ETILENO. SONDA NASOGÁSTRICA / NASOENTÉRICA, COM FIO GUIA, Nº10, TUBO ATOXICO DE POLIURETANO RADIOPACO COM ESCALA DE GRADUAÇÃO, BIOCOMPATIVEL E ALTAMENTE FLEXIVEL. LINHA RADIOPACA PARA RX. GRADUADA. CONECTOR EM Y(ENLOCK), QUE PERMITE ACESSO SEPARADO APARA NUTRIÇÃO OU MEDICAÇÃO COM TAMPA. PONTA ATRAUMATICA, EM OGIVA FLEXIVEL, COM ABERTURA LATERAIS OPOSTAS. FITA ADESIVA HIPOALERGENICA PARA FIXAÇÃO DO TUBO A PELE. FIO GUIA EM AÇO INOXIDAVEL, ESPIRAL, PRE-LUBRIFICADO COM RESISTENCIA E FLEXIBILIADE ADEQUADA AO MANUSEIO E DE FACIL INTRODUÇÃO E RETIRADA. ESTERELIZADO A GAS OXIDO DE ETILENO.	300	UND	19,63
239	SONDA NASOGÁSTRICA / NASOENTÉRICA, COM FIO GUIA, Nº12, TUBO ATOXICO DE POLIURETANO RADIOPACO COM ESCALA DE GRADUAÇÃO, BIOCOMPATIVEL E ALTAMENTE FLEXIVEL. LINHA RADIOPACA PARA RX. GRADUADA. CONECTOR EM Y(ENLOCK), QUE PERMITE ACESSO SEPARADO APARA NUTRIÇÃO OU MEDICAÇÃO COM TAMPA. PONTA ATRAUMATICA, EM OGIVA FLEXIVEL, COM ABERTURA LATERAIS OPOSTAS. FITA ADESIVA HIPOALERGENICA PARA FIXAÇÃO DO TUBO A PELE. FIO GUIA EM AÇO INOXIDAVEL, ESPIRAL, PRE-LUBRIFICADO COM RESISTENCIA E FLEXIBILIADE ADEQUADA AO MANUSEIO E DE FACIL INTRODUÇÃO E RETIRADA. ESTERELIZADO A GAS OXIDO DE ETILENO. SONDA NASOGÁSTRICA / NASOENTÉRICA, COM FIO GUIA, Nº12, TUBO ATOXICO DE POLIURETANO RADIOPACO COM ESCALA DE GRADUAÇÃO, BIOCOMPATIVEL E ALTAMENTE FLEXIVEL. LINHA RADIOPACA PARA RX. GRADUADA. CONECTOR EM Y(ENLOCK), QUE PERMITE ACESSO SEPARADO APARA NUTRIÇÃO OU MEDICAÇÃO COM TAMPA. PONTA ATRAUMATICA, EM OGIVA FLEXIVEL, COM ABERTURA LATERAIS OPOSTAS. FITA ADESIVA HIPOALERGENICA PARA FIXAÇÃO DO TUBO A PELE. FIO GUIA EM AÇO INOXIDAVEL, ESPIRAL, PRE-LUBRIFICADO COM RESISTENCIA E FLEXIBILIADE ADEQUADA AO MANUSEIO E DE FACIL INTRODUÇÃO E RETIRADA. ESTERELIZADO A GAS OXIDO DE ETILENO.	300	UND	19,63
240	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº04, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFICIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFICIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXIDO DE ETILENO. Sonda nasogástrica curta nº04, PVC (cloreto de polivinila). atóxica, flexível, transparente, siliconizada, com a superfície rogorosamente lisa, ponta	300	UNI.	1,36



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	arredondada e fechada. embalada individualmente em filme de polietileno, orifícios laterais alternados. esterelizada com oxido de etileno.			
241	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº06, PVC (CLORETO DE POLIVINILA), ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFICIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFÍCIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXIDO DE ETILENO. Sonda nasogástrica curta nº06, PVC (cloreto de polivinila). atóxica, flexível, transparente, siliconizada, com a superfície rogorosamente lisa, ponta arredondada e fechada. embalada individualmente em filme de polietileno, orifícios laterais alternados. esterelizada com oxido de etileno.	300	UND	1,42
242	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº08, PVC (CLORETO DE POLIVINILA), ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFICIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFÍCIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXIDO DE ETILENO. Sonda nasogástrica curta nº08, PVC (cloreto de polivinila). atóxica, flexível, transparente, siliconizada, com a superfície rogorosamente lisa, ponta arredondada e fechada. embalada individualmente em filme de polietileno, orifícios laterais alternados. esterelizada com oxido de etileno.	300	UND	5,53
243	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº10, PVC (CLORETO DE POLIVINILA), ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFICIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFÍCIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXIDO DE ETILENO. sonda nasogástrica curta nº10, PVC (cloreto de polivinila). atóxica, flexível, transparente, siliconizada, com a superfície rogorosamente lisa, ponta arredondada e fechada. embalada individualmente em filme de polietileno, orifícios laterais alternados. esterelizada com oxido de etileno.	300	UND	1,57
244	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº12, PVC (CLORETO DE POLIVINILA), ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFICIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFÍCIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXIDO DE ETILENO. sonda nasogástrica curta nº12, PVC (cloreto de polivinila). atóxica, flexível, transparente, siliconizada, com a superfície rogorosamente lisa, ponta arredondada e fechada. embalada individualmente em filme de polietileno, orifícios laterais alternados. esterelizada com oxido de etileno.	300	UND	1,73
245	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº14, PVC (CLORETO DE POLIVINILA), ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFICIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFÍCIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXIDO DE ETILENO. sonda nasogástrica curta nº14, PVC (cloreto de polivinila). atóxica, flexível, transparente, siliconizada, com a superfície rogorosamente lisa, ponta arredondada e fechada. embalada individualmente em filme de polietileno, orifícios laterais alternados. esterelizada com oxido de etileno.	300	UND	1,73
246	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº16, PVC (CLORETO DE POLIVINILA), ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFICIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFÍCIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXIDO DE ETILENO. sonda nasogástrica curta nº16, PVC (cloreto de polivinila). atóxica, flexível, transparente, siliconizada, com a superfície rogorosamente lisa, ponta arredondada e fechada. embalada individualmente em filme de polietileno,	300	UND	1,87



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	orifícios laterais alternados. esterelizada com oxido de etileno.			
247	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº18, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFICIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFÍCIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXIDO DE ETILENO. sonda nasogástrica curta nº18, PVC (cloreto de polivinila). atóxica, flexível, transparente, siliconizada, com a superfície rogorosamente lisa, ponta arredondada e fechada. embalada individualmente em filme de polietileno, orifícios laterais alternados. esterelizada com oxido de etileno.	300	UND	2,07
248	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº20, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFICIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFÍCIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXIDO DE ETILENO. sonda nasogástrica curta nº20, PVC (cloreto de polivinila). atóxica, flexível, transparente, siliconizada, com a superfície rogorosamente lisa, ponta arredondada e fechada. embalada individualmente em filme de polietileno, orifícios laterais alternados. esterelizada com oxido de etileno.	300	UNID	2,07
249	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº22, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFICIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFÍCIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXIDO DE ETILENO. sonda nasogástrica curta nº22, PVC (cloreto de polivinila). atóxica, flexível, transparente, siliconizada, com a superfície rogorosamente lisa, ponta arredondada e fechada. embalada individualmente em filme de polietileno, orifícios laterais alternados. esterelizada com oxido de etileno.	300	UND	2,20
250	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº04, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMÁTICA. Sonda GÁSTRICA PARA REALIZAÇÃO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GÁSTRICA. Sonda nasogástrica longa nº04, tubo PVC, em forma cilíndrica, esteril, sem emenda, flexível com paredes lisas, siliconizada, transparente, flexível, atóxico, a esterilização pelo processo de oxido de etileno. conector em PVC, tampa flexível. ponta atraumática. Sonda gástrica para realização de procedimento de drenagem gástrica.	300	UND	1,46
251	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº06, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMÁTICA. Sonda GÁSTRICA PARA REALIZAÇÃO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GÁSTRICA. Sonda nasogástrica longa nº06, tubo PVC, em forma cilíndrica, esteril, sem emenda, flexível com paredes lisas, siliconizada, transparente, flexível, atóxico, a esterilização pelo processo de oxido de etileno. conector em PVC, tampa flexível. ponta atraumática. Sonda gástrica para realização de procedimento de drenagem gástrica.	300	UND	1,53
252	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº08, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMÁTICA. Sonda GÁSTRICA PARA REALIZAÇÃO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GÁSTRICA. Sonda nasogástrica longa nº08, tubo PVC, em forma cilíndrica, esteril, sem emenda, flexível com paredes lisas, siliconizada, transparente, flexível,	300	UND	1,63



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	atoxico, a esterilização pelo processo de oxido de etileno. conector em PVC, tampa flexivel. ponta atraumatica. Sonda gastrica para realizacao de procedimento de drenagem gastrica.			
253	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº10, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMATICA. Sonda gastrica para realizacao de procedimento de drenagem gastrica. Sonda nasogástrica longa nº10, tubo PVC, em forma cilíndrica, esteril, sem emenda, flexivel com paredes lisas, siliconizada, transparente, flexivel, atoxico, a esterilização pelo processo de oxido de etileno. conector em PVC, tampa flexivel. ponta atraumatica. Sonda gastrica para realizacao de procedimento de drenagem gastrica.	300	UND	1,67
254	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº12, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMATICA. Sonda gastrica para realizacao de procedimento de drenagem gastrica. Sonda nasogástrica longa nº12, tubo PVC, em forma cilíndrica, esteril, sem emenda, flexivel com paredes lisas, siliconizada, transparente, flexivel, atoxico, a esterilização pelo processo de oxido de etileno. conector em PVC, tampa flexivel. ponta atraumatica. Sonda gastrica para realizacao de procedimento de drenagem gastrica.	300	UND	1,80
255	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº14, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMATICA. Sonda gastrica para realizacao de procedimento de drenagem gastrica. Sonda nasogástrica longa nº14, tubo PVC, em forma cilíndrica, esteril, sem emenda, flexivel com paredes lisas, siliconizada, transparente, flexivel, atoxico, a esterilização pelo processo de oxido de etileno. conector em PVC, tampa flexivel. ponta atraumatica. Sonda gastrica para realizacao de procedimento de drenagem gastrica.	300	UND	1,80
256	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº16, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMATICA. Sonda gastrica para realizacao de procedimento de drenagem gastrica. Sonda nasogástrica longa nº16, tubo PVC, em forma cilíndrica, esteril, sem emenda, flexivel com paredes lisas, siliconizada, transparente, flexivel, atoxico, a esterilização pelo processo de oxido de etileno. conector em PVC, tampa flexivel. ponta atraumatica. Sonda gastrica para realizacao de procedimento de drenagem gastrica.	300	UND	1,93
257	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº18, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMATICA. Sonda gastrica para realizacao de procedimento de drenagem gastrica. Sonda nasogástrica longa nº18, tubo PVC, em forma cilíndrica, esteril, sem emenda, flexivel com paredes lisas, siliconizada, transparente, flexivel, atoxico, a esterilização pelo processo de oxido de etileno. conector em PVC, tampa flexivel. ponta atraumatica. Sonda gastrica para realizacao de procedimento de drenagem gastrica.	300	UND	2,17
258	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº20, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A	300	UND	2,17



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMATICA. SONDA GASTRICA PARA REALIZACAO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GASTRICA. Sonda nasogástrica longa nº20, tubo PVC, em forma cilíndrica, esteril, sem emenda, flexível com paredes lisas, siliconizada, transparente, flexível, atóxico, a esterilização pelo processo de oxido de etileno. conector em PVC, tampa flexível. ponta atraumática. Sonda gástrica para realização de procedimento de drenagem gástrica.			
259	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº22, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMATICA. SONDA GASTRICA PARA REALIZACAO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GASTRICA. Sonda nasogástrica longa nº22, tubo PVC, em forma cilíndrica, esteril, sem emenda, flexível com paredes lisas, siliconizada, transparente, flexível, atóxico, a esterilização pelo processo de oxido de etileno. conector em PVC, tampa flexível. ponta atraumática. Sonda gástrica para realização de procedimento de drenagem gástrica.	300	UND	2,21
260	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº24, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMATICA. SONDA GASTRICA PARA REALIZACAO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GASTRICA. Sonda nasogástrica longa nº24, tubo PVC, em forma cilíndrica, esteril, sem emenda, flexível com paredes lisas, siliconizada, transparente, flexível, atóxico, a esterilização pelo processo de oxido de etileno. conector em PVC, tampa flexível. ponta atraumática. Sonda gástrica para realização de procedimento de drenagem gástrica.	300	UND	2,37
261	SONDA URETRAL Nº 04, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA. Sonda Uretral nº 04, tubo em PVC, atóxica, flexível, esteril, apirogenico, descartavel, com modelo de furação específica e conector com tampa.	100	UND	1,20
262	SONDA URETRAL Nº 06, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA. Sonda Uretral nº 06, tubo em PVC, atóxica, flexível, esteril, apirogenico, descartavel, com modelo de furação específica e conector com tampa.	100	UND	1,23
263	SONDA URETRAL Nº 08, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA. SONDA URETRAL Nº 08, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA.	100	unid	1,22
264	SONDA URETRAL Nº 10, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA. Sonda Uretral nº 10, tubo em PVC, atóxica, flexível, esteril, apirogenico, descartavel, com modelo de furação específica e conector com tampa.	100	UND	1,25
265	SONDA URETRAL Nº 12, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA. Sonda Uretral nº 12, tubo em PVC, atóxica, flexível, esteril, apirogenico, descartavel, com modelo de furação específica e conector com tampa.	100	UND	1,40
266	SONDA URETRAL Nº 14, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA. Sonda Uretral nº 14, tubo em PVC, atóxica, flexível, esteril, apirogenico, descartavel, com modelo de furação específica e conector com tampa.	100	UND	1,58



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

267	SONDA URETRAL Nº 16, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA. Sonda Uretral nº 16, tubo em PVC, atóxica, flexível, esteril, apirogênico, descartável, com modelo de furação específica e conector com tampa.	100	UND	1,58
268	SONDA URETRAL Nº 18, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA. SONDA URETRAL Nº 18, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA.	100	UND	1,62
269	SONDA URETRAL Nº 20, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA. SONDA URETRAL Nº 20, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA.	100	UND	1,72
270	SOLUÇÃO DE CLORETO DE SODIO 0,9%, SOLUCAO INJETAVEL, INTRAVENOSA, FRASCO-AMPOLA COM 10ML, CAIXA COM 200 UNIDADES. SOLUÇÃO DE CLORETO DE SODIO 0,9%, SOLUCAO INJETAVEL, INTRAVENOSA, FRASCO-AMPOLA COM 10ML, CAIXA COM 200 UNIDADES.	300	CX.	84,33
271	SOLUÇÃO DE CLORETO DE SODIO 0,9%, SOLUCAO INJETAVEL, INTRAVENOSA, BOLSA COM 500ML. SOLUÇÃO DE CLORETO DE SODIO 0,9%, SOLUCAO INJETAVEL, INTRAVENOSA, BOLSA COM 500ML.	3000	unid	8,45
272	SOLUÇÃO DE CLORETO DE SODIO 0,9%, SOLUCAO INJETAVEL, INTRAVENOSA, BOLSA COM 1000ML. SOLUÇÃO DE CLORETO DE SODIO 0,9%, SOLUCAO INJETAVEL, INTRAVENOSA, BOLSA COM 1000ML.	3000	unid	12,25
273	SOLUÇÃO DE CLORETO DE SODIO 0,9%, SOLUCAO INJETAVEL, INTRAVENOSA, BOLSA COM 100ML. SOLUÇÃO DE CLORETO DE SODIO 0,9%, SOLUCAO INJETAVEL, INTRAVENOSA, BOLSA COM 100ML.	3000	unid	5,74
274	SOLUÇÃO DE CLORETO DE SODIO 0,9%, SOLUCAO INJETAVEL, INTRAVENOSA, BOLSA COM 250ML. SOLUÇÃO DE CLORETO DE SODIO 0,9%, SOLUCAO INJETAVEL, INTRAVENOSA, BOLSA COM 250ML.	3000	unid	6,93
275	SOLUCAO GLICOFISIOLOGICO 50MG/ML+9MG/ML, SISTEMA FECHADO COM 500ML DE SOLUÇÃO PARA INFUSAO INTRAVENOSA. SOLUCAO GLICOFISIOLOGICO 50MG/ML+9MG/ML, SISTEMA FECHADO COM 500ML DE SOLUÇÃO PARA INFUSAO INTRAVENOSA.	500	unid	10,65
276	SOLUÇÃO DE GLICOSE 50MG/ML(5%), FRASCO SISTEMA FECHADO COM 250ML DE SOLUÇÃO INTRAVENOSA. SOLUÇÃO DE GLICOSE 50MG/ML(5%), FRASCO SISTEMA FECHADO COM 250ML DE SOLUÇÃO INTRAVENOSA.	300	UNID	6,78
277	SOLUÇÃO DE GLICOSE 50MG/ML(5%), FRASCO SISTEMA FECHADO COM 500ML DE SOLUÇÃO INTRAVENOSA. SOLUÇÃO DE GLICOSE 50MG/ML(5%), FRASCO SISTEMA FECHADO COM 500ML DE SOLUÇÃO INTRAVENOSA.	300	unid	8,47
278	SWAB DE RAYON EM TUBO ESTÉRIL, SEM MEIO DE CULTURA, UTILIZADO PARA AS AMOSTRAS: NASOFARÍNGEA, OROFARÍNGEA, ANAL, CONJUNTIVA, AURICULAR, VAGINAL E CUTÂNEA. EM POLIPROPILENO, POLIETILENO. EMABALGEM DE 100 UNIDADES Swab de Rayon em tubo estéril, sem meio de cultura, utilizado para as amostras: nasofaríngea, orofaríngea, anal, conjuntiva, auricular, vaginal e cutânea. Em polipropileno, polietileno. Emabalgem de 100 unidades	20	EMB	114,33
279	TALA METÁLICA EM ALUMINIO COM ESPUMA PARA IMOBILIZAÇÃO, COM PONTAS ARREDONDADAS E ESPUMA. MEDINDO 19MM X 180MM. TALA METÁLICA EM ALUMINIO COM ESPUMA PARA IMOBILIZAÇÃO,	50	unid	2,35



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	COM PONTAS ARREDONDADAS E ESPUMA. MEDINDO 19MM X 180MM.			
280	TALA METÁLICA EM ALUMINIO COM ESPUMA PARA IMOBILIZAÇÃO, COM PONTAS ARREDONDADAS E ESPUMA. MEDINDO 12MM X 180MM. TALA METÁLICA EM ALUMINIO COM ESPUMA PARA IMOBILIZAÇÃO, COM PONTAS ARREDONDADAS E ESPUMA. MEDINDO 12MM X 180MM.	50	UNID	2,43
281	TAPETE SANITIZANTE- EM PVC, BORDAS DE SEGURANCA REBAIXADA PARA EVITAR TROPEÇOS E ACIDENTES, BORDAS INTEGRADA DE CONTENCAO DISPENSA O USO DE BANDEJAS OUN REBAIXOS NO PISO, ANTICHAMAS, ANTIDERRAPANTE, ISOLANTE TERMICO E ELETRICO, COMPOSIÇÃO QUE INIBE A PROLIFERAÇÃO DE FUNGOS E BACTERIAS, FUNÇÃO PEDILUVIO, ATUA TAMBEM COM BARREIRA PARA SUJEIRA SECA PARTICULADA, COMPATIVEL COM O PRODUTO QUIMICO SANITIZANTE DE SUA PREFERENCIA. TAMANHO: 70CMX1M. TAPETE SANITIZANTE- EM PVC, BORDAS DE SEGURANCA REBAIXADA PARA EVITAR TROPEÇOS E ACIDENTES, BORDAS INTEGRADA DE CONTENCAO DISPENSA O USO DE BANDEJAS OUN REBAIXOS NO PISO, ANTICHAMAS, ANTIDERRAPANTE, ISOLANTE TERMICO E ELETRICO, COMPOSIÇÃO QUE INIBE A PROLIFERAÇÃO DE FUNGOS E BACTERIAS, FUNÇÃO PEDILUVIO, ATUA TAMBEM COM BARREIRA PARA SUJEIRA SECA PARTICULADA, COMPATIVEL COM O PRODUTO QUIMICO SANITIZANTE DE SUA PREFERENCIA. TAMANHO: 70CMX1M.	10	unid	312,50
282	TERMOHIGROMETRO COM RABICHO TEMPERATURA/UMIDADE (MAX E MIN). AFERE A TEMPERATURA E UMIDADE EXTERNA E INTERNA DO AMBIENTE, COM MEMORIA, AFERIÇÃO EM °C OU °F(-9.9°C~-50°C E 10%-99% RH), PRECISAO DE TEMPERATURA: ±1°C (1.8°F), P'RECISÃO: UMIDADE: ±5% UR (40%~80%), COM RELOGIO DIGITAL, ALIMENTADO POR PILHA AAA, VISOR DIGITAL EM LCD. DIMENSÕES: 9,5X10.1X2.1CM. PESO 100G. TERMOHIGROMETRO COM RABICHO TEMPERATURA/UMIDADE (MAX E MIN). AFERE A TEMPERATURA E UMIDADE EXTERNA E INTERNA DO AMBIENTE, COM MEMORIA, AFERIÇÃO EM °C OU °F(-9.9°C~-50°C E 10%-99% RH), PRECISAO DE TEMPERATURA: ±1°C (1.8°F), P'RECISÃO: UMIDADE: ±5% UR (40%~80%), COM RELOGIO DIGITAL, ALIMENTADO POR PILHA AAA, VISOR DIGITAL EM LCD. DIMENSÕES: 9,5X10.1X2.1CM. PESO 100G.	20	unid	171,33
283	TERMOMETRO CLINICO DIGITAL INFRAVERMELHO, SEM CONTATO, TESTA E ORELHA, PARA AFERIÇÃO DE TEMPERATURA, DISPLAY LCD, ALTA PRECISÃO. MATERAL: ABS, FAIXA DE MEDIÇÃO 32~42,5(89,6~108,5), TEMPO DE TESTE: APROXIDAMENTE 1 SEGUNDO, DISTANCIA DE MEDIÇÃO 3~5CM, DESLIGAMENTO EM 15 SEGUNDOS, LUZ DE FUNDO: VERDE(37,3°C), LARANJA (37,4°C), VERMELHA (38,0°C). FONTE DE ALIMENTAÇÃO: 2 PILHAS AAA. TAMANHO: 14,9CMX7,7CMX4,3CM. PESO: 104G. TERMOMETRO CLINICO DIGITAL INFRAVERMELHO, SEM CONTATO, TESTA E ORELHA, PARA AFERIÇÃO DE TEMPERATURA, DISPLAY LCD, ALTA PRECISÃO. MATERAL: ABS, FAIXA DE MEDIÇÃO 32~42,5(89,6~108,5), TEMPO DE TESTE: APROXIDAMENTE 1 SEGUNDO, DISTANCIA DE MEDIÇÃO 3~5CM, DESLIGAMENTO EM 15 SEGUNDOS, LUZ DE FUNDO: VERDE(37,3°C), LARANJA (37,4°C), VERMELHA (38,0°C). FONTE DE ALIMENTAÇÃO: 2 PILHAS AAA. TAMANHO: 14,9CMX7,7CMX4,3CM. PESO: 104G.	20	UNID	146,67
284	TERMOMETRO DIGITAL COM RABIXO TEMPERATURA (MAX/MIN). VISOR EM CRISTAL LIQUIDO DE FACIL VIZUALIZAÇÃO, FUNÇÃO °C/°F, CABO DE ATE 3 METROS. FAIXA DE MEDIÇÃO INTERNA:-20°C A +70°C. FAIXA DE MEDIÇÃO EXTERNA:-50°C A +70°C. RESOLUÇÃO: 0,1°C. PRECISÃO: ±1°C. PESO:100G. DIMENSÕES: 64X85X21MM. ALIMENTAÇÃO: 1 PILHA 1,5 VOLTS-TIPO AAA. TERMOMETRO DIGITAL COM RABIXO TEMPERATURA (MAX/MIN). VISOR EM CRISTAL LIQUIDO DE FACIL VIZUALIZAÇÃO, FUNÇÃO °C/°F, CABO DE ATE 3 METROS. FAIXA DE MEDIÇÃO INTERNA:-20°C A +70°C. FAIXA	20	unid,	161,33



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	DE MEDIÇÃO EXTERNA:-50°C A +70°C. RESOLUÇÃO: 0,1°C. PRECISÃO: ±1°C. PESO:100G. DIMENSÕES: 64X85X21MM. ALIMENTAÇÃO: 1 PILHA 1,5 VOLTS-TIPO AAA.			
285	<p>TESTE INDICADOR BIOLÓGICO, COM DISCO DE PAPEL INOCULADAS COM ESPOROS COM UMA POPULAÇÃO MÍNIMA DE 105 OU 106 DE ESPOROS BACTERIANOS DE GEOBACILLUS STEAROTHERMOPHILUS ATCC 7953. INDICADA PARA CICLOS DE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR, COM RESULTADO EM 24HS. ACOMODADO EM UM FRASCO TERMOPLÁSTICO QUE SERVIRÁ COMO FRASCO DE CULTURA, O FRASCO TAMBÉM CONTÉM UMA AMPOLA DE VIDRO QUEBRÁVEL CONTENDO MEIO DE CULTURA CASEÍNA DE SOJA, EMBALAGEM COM 10 UNIDADES.</p> <p>Teste Indicador Biológico, com disco de papel inoculadas com esporos com uma população mínima de 105 ou 106 de esporos bacterianos de Geobacillus stearothermophilus ATCC 7953. Indicada para ciclos de esterilização a vapor, com resultado em 24hs. Acomodado em um frasco termoplástico que servirá como frasco de cultura, o frasco também contém uma ampola de vidro quebrável contendo meio de cultura caseína de soja, embalagem com 10 unidades.</p>	200	EMB	78,67
286	<p>TESTE INDICADOR QUÍMICO A VAPOR EM TIRAS, PROPORCIONA UMA LEITURA FÁCIL E IMEDIATA, POSSUI UMA CAMADA PLÁSTICA QUE IMPEDE QUE A TINTA DO INDICADOR ENTRE EM CONTATO COM OS INSTRUMENTOS ESTERILIZADOS, CONTÉM TINTAS REAGENTES DE ALTA TECNOLOGIA E SENSIBILIDADE QUE CONTROLAM COM EXATIDÃO EM TODOS OS PARÂMETROS CRÍTICOS ESTABELECIDOS DE TEMPO, VAPOR E TEMPERATURA, SUA PRECISÃO É RIGOROSA, CORRESPONDENDO À CURVA DE MORTE DO GEOBACILLUS STEAROTHERMOPHILUS, PROPORCIONANDO SEGURANÇA E CONFIANÇA TOTAL AO PROFISSIONAL, CLASSIFICAÇÃO 5 OU 6, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ANSI/AAMI/ISO 11140-1:2014, CICLOS DE 121°C E 134°C, ISENTO DE CHUMBO, MEDIDAS: 75 MM / 19 MM; EMBALAGEM COM 250 TIRAS.</p> <p>Teste Indicador Químico a vapor em tiras, proporciona uma leitura fácil e imediata, possui uma camada plástica que impede que a tinta do indicador entre em contato com os instrumentos esterilizados, contém tintas reagentes de alta tecnologia e sensibilidade que controlam com exatidão em todos os parâmetros críticos estabelecidos de tempo, vapor e temperatura, Sua precisão é rigorosa, correspondendo à curva de morte do Geobacillus Stearothermophilus, proporcionando segurança e confiança total ao profissional, Classificação 5 ou 6, em conformidade com a norma ANSI/AAMI/ISO 11140-1:2014, Ciclos de 121°C e 134°C, Isento de Chumbo, Medidas: 75 mm / 19 mm; embalagem com 250 tiras.</p>	50	EMB	158,33
287	<p>TESTE RÁPIDO PARA DETECÇÃO DE ANTICORPOS CORONAVÍRUS (COVID 19) (SANGUE TOTAL / SORO / PLASMA), IGM E IGG, ITENS INCLUSOS: 25 DISPOSITIVOS, 25 CONTA-GOTAS (5?L), 1 SOLUÇÃO TAMPÃO (3ML), 1 INSTRUÇÃO DE USO.</p> <p>Teste rápido para detecção de anticorpos Coronavírus (COVID 19) (sangue total / soro / plasma), IGM e IGG, Itens inclusos: 25 dispositivos, 25 contagotas (5µl), 1 solução tampão (3ml), 1 instrução de uso.</p>	750	Caixa	535,00
288	<p>TESTE RÁPIDO PARA DETECÇÃO DE ANTICORPOS CORONAVÍRUS (COVID 19) (SANGUE TOTAL / SORO / PLASMA), IGM E IGG, ITENS INCLUSOS: 25 DISPOSITIVOS, 25 CONTA-GOTAS (5?L), 1 SOLUÇÃO TAMPÃO (3ML), 1 INSTRUÇÃO DE USO.</p> <p>Teste rápido para detecção de anticorpos Coronavírus (COVID 19) (sangue total / soro / plasma), IGM e IGG, Itens inclusos: 25 dispositivos, 25 contagotas (5µl), 1 solução tampão (3ml), 1 instrução de uso.</p>	250	Caixa	535,00
289	<p>TESTE RÁPIDO DO ANTÍGENO DA COVID-19 (SWAB) É UM IMUNOENSAIO QUALITATIVO BASEADO EM MEMBRANA PARA A DETECÇÃO DOS ANTÍGENOS DO SARS-COV-2 NA AMOSTRA COLETADA COM SWAB HUMANO, RESULTADOS EM 10 MINUTOS, ITENS INCLUSOS: 25 DISPOSITIVOS DE TESTE, 25 TUBOS PLÁSTICOS, 25 PONTAS DE</p>	750	Caixa	435,00



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	CONTA-GOTAS, 25 SWABS ESTÉREIS, SUPORTE PARA TUBOS, 01 SOLUÇÃO DILUENTE PARA AMOSTRAS E 01 INSTRUÇÃO DE USO. TESTE RÁPIDO DO ANTÍGENO DA COVID-19 (SWAB) É UM IMUNOENSAIO QUALITATIVO BASEADO EM MEMBRANA PARA A DETECÇÃO DOS ANTÍGENOS DO SARS-COV-2 NA AMOSTRA COLETADA COM SWAB HUMANO, Resultados em 10 minutos, Itens inclusos: 25 dispositivos de teste, 25 tubos plásticos, 25 pontas de conta-gotas, 25 swabs estéreis, suporte para tubos, 01 solução diluente para amostras e 01 instrução de uso.			
290	TESTE RÁPIDO DO ANTÍGENO DA COVID-19 (SWAB) É UM IMUNOENSAIO QUALITATIVO BASEADO EM MEMBRANA PARA A DETECÇÃO DOS ANTÍGENOS DO SARS-COV-2 NA AMOSTRA COLETADA COM SWAB HUMANO, RESULTADOS EM 10 MINUTOS, ITENS INCLUSOS: 25 DISPOSITIVOS DE TESTE, 25 TUBOS PLÁSTICOS, 25 PONTAS DE CONTA-GOTAS, 25 SWABS ESTÉREIS, SUPORTE PARA TUBOS, 01 SOLUÇÃO DILUENTE PARA AMOSTRAS E 01 INSTRUÇÃO DE USO. TESTE RÁPIDO DO ANTÍGENO DA COVID-19 (SWAB) É UM IMUNOENSAIO QUALITATIVO BASEADO EM MEMBRANA PARA A DETECÇÃO DOS ANTÍGENOS DO SARS-COV-2 NA AMOSTRA COLETADA COM SWAB HUMANO, Resultados em 10 minutos, Itens inclusos: 25 dispositivos de teste, 25 tubos plásticos, 25 pontas de conta-gotas, 25 swabs estéreis, suporte para tubos, 01 solução diluente para amostras e 01 instrução de uso.	250	Caixa	435,00
291	TIRAS REAGENTES PARA BHCG (PARA DETECÇÃO QUALITATIVA RÁPIDA DA GONADOTROFINA CORIÔNICA HUMANA - HCG) EM AMOSTRAS DE SORO OU URINA. EMBALAGEM COM 100 TESTES. Tiras reagentes para β HCG (Para detecção qualitativa rápida da Gonadotrofina Coriônica Humana - HCG) em amostras de soro ou urina. Embalagem com 100 testes.	50	EMB	209,67
292	TOUCA DESCARTÁVEL , SANFONADA, COM ELÁSTICO, COR BRANCA, NÃO ESTÉRIL, EMBALAGEM COM 100 UNIDADES. CONFECCIONADA EM RESINA DE POPIPROPILENO, ATOXICO. TOUCA DESCARTÁVEL , SANFONADA, COM ELÁSTICO, COR BRANCA, NÃO ESTÉRIL, EMBALAGEM COM 100 UNIDADES. CONFECCIONADA EM RESINA DE POPIPROPILENO, ATOXICO.	500	EMB	12,13
293	TUBO PARA COLETA DE SANGUE VENOSO EDTA – 4,5ML, CONTÉM O EDTA K2 JATEADO NA PAREDE INTERNA DO TUBO. COM TAMPA HEMOGARD ROXA. VACUTAINER (ROXO) TUBO PARA COLETA DE SANGUE VENOSO EDTA – 4,5ML, CONTÉM O EDTA K2 JATEADO NA PAREDE INTERNA DO TUBO. COM TAMPA HEMOGARD ROXA. VACUTAINER (ROXO)	10000	unid	1,21
294	TUBO PARA COLETA DE SANGUE VENOSO VACUTAINER® SST® II ADVANCE® - GEL 5 ML, CONTÉM ATIVADOR DE COÁGULO JATEADO NA PAREDE DO TUBO, GEL SEPARADOR PARA OBTENÇÃO DE SORO, SÃO UTILIZADOS E VALIDADOS CLINICAMENTE PARA ANÁLISES DE BIOQUÍMICA (ROTINA E ESPECIAIS), SOROLOGIA, IMUNOLOGIA, MARCADORES TUMORAIS E MARCADORES CARDÍACOS, HORMÔNIOS ESPECÍFICOS E DROGAS TERAPÊUTICAS. VACUTAINER (AMARELO) Tubo para coleta de Sangue Venoso Vacutainer® SST® II Advance® - Gel 5 ml, contém ativador de coágulo jateado na parede do tubo, gel separador para obtenção de soro, são utilizados e validados clinicamente para análises de bioquímica (rotina e especiais), Sorologia, Imunologia, Marcadores Tumorais e Marcadores Cardíacos, Hormônios Específicos e Drogas Terapêuticas. Vacutainer (amarelo)	10000	unid	1,40
295	TUBO TIPO FALCON, COM 15ML, ESTÉRIL. TUBO PARA CENTRIFUGA PP, FUNDO CÔNICO. EMBALAGEM COM 50 UNIDADES Tubo Tipo Falcon, com 15mL, estéril. Tubo para centrifuga PP, fundo cônico. Embalagem com 50 unidades	100	EMB	106,50
296	TORNEIRA 3 VIAS INDICADA PARA AUMENTAR O ACESSO VENOSO EM TRÊS LINHAS DISTINTAS, SENDO DUAS LINHAS DE INFUSÃO E UMA DE ACESSO VENOSO, BEM COMO CONTROLAR O DIRECIONAMENTO DO	300	UNID	1,29



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	FLUXO DE SOLUÇÕES. UTILIZADO NA APLICAÇÃO DE MEDICAMENTOS EM TERAPIAS INTRAVENOSAS CONTÍNUAS OU INTERMITENTES, CONEXÃO MACHO LUER LOCK, CORPO TRANSPARENTE, MANÍPULO GIRATÓRIO 360°, COM SETAS PARA DIRECIONAMENTO DE FLUXO; - PARA CONECTAR E CONTROLAR O DIRECIONAMENTO DE FLUXO DE SOLUÇÕES DE 3 LINHAS DISTINTAS, ESTERILIZADA A ÓXIDO DE ETILENO, ATÓXICA, APIROGÊNICA, DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM POLICARBONATO. TORNEIRA 3 VIAS INDICADA PARA AUMENTAR O ACESSO VENOSO EM TRÊS LINHAS DISTINTAS, SENDO DUAS LINHAS DE INFUSÃO E UMA DE ACESSO VENOSO, BEM COMO CONTROLAR O DIRECIONAMENTO DO FLUXO DE SOLUÇÕES. UTILIZADO NA APLICAÇÃO DE MEDICAMENTOS EM TERAPIAS INTRAVENOSAS CONTÍNUAS OU INTERMITENTES, CONEXÃO MACHO LUER LOCK, CORPO TRANSPARENTE, MANÍPULO GIRATÓRIO 360°, COM SETAS PARA DIRECIONAMENTO DE FLUXO; - PARA CONECTAR E CONTROLAR O DIRECIONAMENTO DE FLUXO DE SOLUÇÕES DE 3 LINHAS DISTINTAS, ESTERILIZADA A ÓXIDO DE ETILENO, ATÓXICA, APIROGÊNICA, DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM POLICARBONATO.			
297	UMIDIFICADOR PARA OXIGENIO, FRASCO COM 250ML, TAMPA EM NYLON CONFORME ESPECIFICAÇÃO; TUBO COM BORBULHADOR PARA PERMITIR O ARRASTE DAS PARTÍCULAS; COPO TRANSLÚCIO COM INDICAÇÃO DE NÍVEL MÍNIMO E MÁXIMO. Umidificador para Oxigenio, frasco com 250mL. Tampa em nylon conforme especificação; Tubo com borbulhador para permitir o arraste das partículas; Copo translúcio com indicação de nível mínimo e máximo.	200	FR	26,80
298	VASELINA LÍQUIDA A 100%, FRASCO COM 100ML. COM REGISTRO ANVISA. VASELINA LÍQUIDA A 100%, FRASCO COM 100ML. COM REGISTRO ANVISA.	200	FR	17,03
299	CAIXA TÉRMICA 5 LITROS, COM TERMÔMETRO DIGITAL ACOPLADO. CAIXA TÉRMICA 5 LITROS, COM TERMÔMETRO DIGITAL ACOPLADO.	10	unid	370,00
300	DIGLICONATO DE CLOREXIDINA A 2% ALCOÓLICA, FRASCO CONTENDO 1L, CONTEM AÇÃO ANTIMICROBIANA, EFICAZ NO CONTROLE DA PROLIFERAÇÃO DE BACTÉRIAS NA PELE OU NAS MUCOSAS, SENDO MUITO UTILIZADO COMO ANTISSÉPTICO NA DESINFECÇÃO DAS MÃOS E DA PELE PARA CIRURGIA OU NA PREVENÇÃO DE INFECÇÕES. É UM ANTISSÉPTICO TÓPICO, INDICADO PARA ANTISSEPSIA DO CAMPO OPERATÓRIO, ANTISSEPSIA DA PELE ANTES DE PROCEDIMENTOS INVASIVOS, ANTISSEPSIA NO SÍTIO DE INSERÇÃO DE CATETERES VASCULARES CENTRAIS E PERIFÉRICOS. DIGLICONATO DE CLOREXIDINA A 2% ALCOÓLICA, FRASCO CONTENDO 1L, CONTEM AÇÃO ANTIMICROBIANA, EFICAZ NO CONTROLE DA PROLIFERAÇÃO DE BACTÉRIAS NA PELE OU NAS MUCOSAS, SENDO MUITO UTILIZADO COMO ANTISSÉPTICO NA DESINFECÇÃO DAS MÃOS E DA PELE PARA CIRURGIA OU NA PREVENÇÃO DE INFECÇÕES. É UM ANTISSÉPTICO TÓPICO, INDICADO PARA ANTISSEPSIA DO CAMPO OPERATÓRIO, ANTISSEPSIA DA PELE ANTES DE PROCEDIMENTOS INVASIVOS, ANTISSEPSIA NO SÍTIO DE INSERÇÃO DE CATETERES VASCULARES CENTRAIS E PERIFÉRICOS.	300	FR	47,90
301	LENÇOS UMEDECIDOS, PROPORCIONAM UMA LIMPEZA DELICADA NA PELE, SEM A NECESSIDADE DO USO DE ÁGUA OU OUTROS PRODUTOS DE HIGIENE, DERMATOLÓGICAMENTE TESTADO, HIPOALERGÊNICO, COMPOSTO DE FIBRAS UTILIZADOS NA FABRICAÇÃO GARANTEM ABSORÇÃO E MACIEZ, SEM AGREDIR A PELE. CONTÉM EXTRATO DE ALOE VERA QUE HIDRATAM E SUAVIZAM A PELE, FORMANDO UMA CAMADA PROTETORA, EVITANDO QUE ELA RESSEQUE E PROVOQUE ASSADURAS. SEM ÁLCOOL ETÍLICO. BALDE COM 400 UNIDADES DIMENSÃO DE 16 CM X 11 CM. LENÇOS UMEDECIDOS, PROPORCIONAM UMA LIMPEZA DELICADA NA PELE, SEM A NECESSIDADE DO USO DE ÁGUA OU OUTROS	300	POTE	104,50



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	PRODUTOS DE HIGIENE, DERMATOLOGICAMENTE TESTADO, HIPOALERGÊNICO, COMPOSTO DE FIBRAS UTILIZADOS NA FABRICAÇÃO GARANTEM ABSORÇÃO E MACIEZ, SEM AGREDIR A PELE. CONTÉM EXTRATO DE ALOE VERA QUE HIDRATAM E SUAVIZAM A PELE, FORMANDO UMA CAMADA PROTETORA, EVITANDO QUE ELA RESSEQUE E PROVOQUE ASSADURAS. SEM ÁLCOOL ETÍLICO. BALDE COM 400 UNIDADES DIMENSÃO DE 16 CM X 11 CM.			
302	SCALP VACUTAINER PARA COLETA SANGUE COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, AGULHA 21G X 3/4" X 7" (0.8 X 19 MM 178 MM), NÃO PIROGÊNICO, NÃO CONTÉM LÁTEX, COM TRAVA DE SEGURANÇA QUE REDUZ O RISCO DE ACIDENTES COM PERFUROCORTANTES. SÃO INDICADOS PARA COLETAS EM PACIENTES PEDIÁTRICOS, GERIÁTRICOS, PACIENTES EM TRATAMENTOS QUIMIOTERÁPICOS, COLETAS FECHADAS PARA HEMOCULTURA, CURVAS GLICÊMICAS E TODOS AQUELES QUE APRESENTAM ACESSOS VENOSOS DIFÍCEIS, TUBO EM VINIL FLEXÍVEL, COM 7 POLEGADAS DE COMPRIMENTO, AGULHA 21G (CALIBRE 8), ASAS FLEXÍVEIS, EMBALAGEM UNITÁRIA COM FRENTE PLÁSTICA E VERSO EM PAPEL COM ABERTURA EM "PÉTALA. ESTERILIZADO A OXIDO DE ETILENO(ETO).. REGISTRO ANISA E ABRANGE POR COMPLETO A LEI NR32. SCALP VACUTAINER PARA COLETA SANGUE COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, AGULHA 21G X 3/4" X 7" (0.8 X 19 MM 178 MM), NÃO PIROGÊNICO, NÃO CONTÉM LÁTEX, COM TRAVA DE SEGURANÇA QUE REDUZ O RISCO DE ACIDENTES COM PERFUROCORTANTES. SÃO INDICADOS PARA COLETAS EM PACIENTES PEDIÁTRICOS, GERIÁTRICOS, PACIENTES EM TRATAMENTOS QUIMIOTERÁPICOS, COLETAS FECHADAS PARA HEMOCULTURA, CURVAS GLICÊMICAS E TODOS AQUELES QUE APRESENTAM ACESSOS VENOSOS DIFÍCEIS, TUBO EM VINIL FLEXÍVEL, COM 7 POLEGADAS DE COMPRIMENTO, AGULHA 21G (CALIBRE 8), ASAS FLEXÍVEIS, EMBALAGEM UNITÁRIA COM FRENTE PLÁSTICA E VERSO EM PAPEL COM ABERTURA EM "PÉTALA. ESTERILIZADO A OXIDO DE ETILENO(ETO).. REGISTRO ANISA E ABRANGE POR COMPLETO A LEI NR32.	20000	unid	2,37
303	SCALP VACUTAINER PARA COLETA SANGUE COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, CALIBRE: 23G 3/4 X 7" (0,6 X 19MM X 178MM) , NÃO PIROGÊNICO, NÃO CONTÉM LÁTEX, COM TRAVA DE SEGURANÇA QUE REDUZ O RISCO DE ACIDENTES COM PERFUROCORTANTES. SÃO INDICADOS PARA COLETAS EM PACIENTES PEDIÁTRICOS, GERIÁTRICOS, PACIENTES EM TRATAMENTOS QUIMIOTERÁPICOS, COLETAS FECHADAS PARA HEMOCULTURA, CURVAS GLICÊMICAS E TODOS AQUELES QUE APRESENTAM ACESSOS VENOSOS DIFÍCEIS, TUBO EM VINIL FLEXÍVEL, COM 7 POLEGADAS DE COMPRIMENTO, AGULHA 23G (CALIBRE 8), ASAS FLEXÍVEIS, EMBALAGEM UNITÁRIA COM FRENTE PLÁSTICA E VERSO EM PAPEL COM ABERTURA EM "PÉTALA. ESTERILIZADO A OXIDO DE ETILENO(ETO).. REGISTRO ANISA E ABRANGE POR COMPLETO A LEI NR32. SCALP VACUTAINER PARA COLETA SANGUE COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, CALIBRE: 23G 3/4 X 7" (0,6 X 19MM X 178MM) , NÃO PIROGÊNICO, NÃO CONTÉM LÁTEX, COM TRAVA DE SEGURANÇA QUE REDUZ O RISCO DE ACIDENTES COM PERFUROCORTANTES. SÃO INDICADOS PARA COLETAS EM PACIENTES PEDIÁTRICOS, GERIÁTRICOS, PACIENTES EM TRATAMENTOS QUIMIOTERÁPICOS, COLETAS FECHADAS PARA HEMOCULTURA, CURVAS GLICÊMICAS E TODOS AQUELES QUE APRESENTAM ACESSOS VENOSOS DIFÍCEIS, TUBO EM VINIL FLEXÍVEL, COM 7 POLEGADAS DE COMPRIMENTO, AGULHA 23G (CALIBRE 8), ASAS FLEXÍVEIS, EMBALAGEM UNITÁRIA COM FRENTE PLÁSTICA E VERSO EM PAPEL COM ABERTURA EM "PÉTALA. ESTERILIZADO A OXIDO DE ETILENO(ETO).. REGISTRO ANISA E ABRANGE POR COMPLETO A LEI NR32.	20000	unid.	2,40
304	MÁSCARA LARÍNGEA Nº2 IDEAL PARA PACIENTES DE 10-20KG, REUTILIZÁVEL, FABRICADA 100% EM SILICONE GRAU MÉDICO E	30	unid.	338,33



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	TOTALMENTE LIVRE DE LÁTEX, POSSUI REFORÇO EM ESPIRAS PARA MINIMIZAR ESMAGAMENTO ACIDENTAL, SEU MATERIAL PROPORCIONA GRANDE RESISTÊNCIA À TORÇÕES OU DOBRAS, POSSUI BARRAS QUE PROTEGEM DE OBSTRUÇÕES ACIDENTAIS DA EPIGLOTE, PERMITE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR POR ATÉ 40 VEZES, SEU ENGATE RÁPIDO PARA SERINGA DA MAIOR AGILIDADE DURANTE O PROCEDIMENTO, POSSUI ENCAIXE PARA MANUTENÇÃO DE MEDICAMENTO POR SERINGA. MÁSCARA LARÍNGEA Nº2 IDEAL PARA PACIENTES DE 10-20KG, REUTILIZÁVEL, FABRICADA 100% EM SILICONE GRAU MÉDICO E TOTALMENTE LIVRE DE LÁTEX, POSSUI REFORÇO EM ESPIRAS PARA MINIMIZAR ESMAGAMENTO ACIDENTAL, SEU MATERIAL PROPORCIONA GRANDE RESISTÊNCIA À TORÇÕES OU DOBRAS, POSSUI BARRAS QUE PROTEGEM DE OBSTRUÇÕES ACIDENTAIS DA EPIGLOTE, PERMITE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR POR ATÉ 40 VEZES, SEU ENGATE RÁPIDO PARA SERINGA DA MAIOR AGILIDADE DURANTE O PROCEDIMENTO, POSSUI ENCAIXE PARA MANUTENÇÃO DE MEDICAMENTO POR SERINGA.			
305	MÁSCARA LARÍNGEA Nº2.5 IDEAL PARA PACIENTES DE 20-30KG, REUTILIZÁVEL, FABRICADA 100% EM SILICONE GRAU MÉDICO E TOTALMENTE LIVRE DE LÁTEX, POSSUI REFORÇO EM ESPIRAS PARA MINIMIZAR ESMAGAMENTO ACIDENTAL, SEU MATERIAL PROPORCIONA GRANDE RESISTÊNCIA À TORÇÕES OU DOBRAS, POSSUI BARRAS QUE PROTEGEM DE OBSTRUÇÕES ACIDENTAIS DA EPIGLOTE, PERMITE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR POR ATÉ 40 VEZES, SEU ENGATE RÁPIDO PARA SERINGA DA MAIOR AGILIDADE DURANTE O PROCEDIMENTO, POSSUI ENCAIXE PARA MANUTENÇÃO DE MEDICAMENTO POR SERINGA. MÁSCARA LARÍNGEA Nº2.5 IDEAL PARA PACIENTES DE 20-30KG, REUTILIZÁVEL, FABRICADA 100% EM SILICONE GRAU MÉDICO E TOTALMENTE LIVRE DE LÁTEX, POSSUI REFORÇO EM ESPIRAS PARA MINIMIZAR ESMAGAMENTO ACIDENTAL, SEU MATERIAL PROPORCIONA GRANDE RESISTÊNCIA À TORÇÕES OU DOBRAS, POSSUI BARRAS QUE PROTEGEM DE OBSTRUÇÕES ACIDENTAIS DA EPIGLOTE, PERMITE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR POR ATÉ 40 VEZES, SEU ENGATE RÁPIDO PARA SERINGA DA MAIOR AGILIDADE DURANTE O PROCEDIMENTO, POSSUI ENCAIXE PARA MANUTENÇÃO DE MEDICAMENTO POR SERINGA.	30	unid	338,33
306	MÁSCARA LARÍNGEA Nº4.0 IDEAL PARA PACIENTES DE 50 E 70 KG, REUTILIZÁVEL, FABRICADA 100% EM SILICONE GRAU MÉDICO E TOTALMENTE LIVRE DE LÁTEX, POSSUI REFORÇO EM ESPIRAS PARA MINIMIZAR ESMAGAMENTO ACIDENTAL, SEU MATERIAL PROPORCIONA GRANDE RESISTÊNCIA À TORÇÕES OU DOBRAS, POSSUI BARRAS QUE PROTEGEM DE OBSTRUÇÕES ACIDENTAIS DA EPIGLOTE, PERMITE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR POR ATÉ 40 VEZES, SEU ENGATE RÁPIDO PARA SERINGA DA MAIOR AGILIDADE DURANTE O PROCEDIMENTO, POSSUI ENCAIXE PARA MANUTENÇÃO DE MEDICAMENTO POR SERINGA. MÁSCARA LARÍNGEA Nº4.0 IDEAL PARA PACIENTES DE 50 E 70 KG, REUTILIZÁVEL, FABRICADA 100% EM SILICONE GRAU MÉDICO E TOTALMENTE LIVRE DE LÁTEX, POSSUI REFORÇO EM ESPIRAS PARA MINIMIZAR ESMAGAMENTO ACIDENTAL, SEU MATERIAL PROPORCIONA GRANDE RESISTÊNCIA À TORÇÕES OU DOBRAS, POSSUI BARRAS QUE PROTEGEM DE OBSTRUÇÕES ACIDENTAIS DA EPIGLOTE, PERMITE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR POR ATÉ 40 VEZES, SEU ENGATE RÁPIDO PARA SERINGA DA MAIOR AGILIDADE DURANTE O PROCEDIMENTO, POSSUI ENCAIXE PARA MANUTENÇÃO DE MEDICAMENTO POR SERINGA.	30	unid.	338,33
307	MÁSCARA LARÍNGEA Nº5.0 IDEAL PARA PACIENTES DE 70-100KG, REUTILIZÁVEL, FABRICADA 100% EM SILICONE GRAU MÉDICO E TOTALMENTE LIVRE DE LÁTEX, POSSUI REFORÇO EM ESPIRAS PARA	30	unid	338,33



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	<p>MINIMIZAR ESMAGAMENTO ACIDENTAL, SEU MATERIAL PROPORCIONA GRANDE RESISTÊNCIA À TORÇÕES OU DOBRAS, POSSUI BARRAS QUE PROTEGEM DE OBSTRUÇÕES ACIDENTAIS DA EPIGLOTE, PERMITE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR POR ATÉ 40 VEZES, SEU ENGATE RÁPIDO PARA SERINGA DA MAIOR AGILIDADE DURANTE O PROCEDIMENTO, POSSUI ENCAIXE PARA MANUTENÇÃO DE MEDICAMENTO POR SERINGA.</p> <p>MÁSCARA LARÍNGEA Nº5.0 IDEAL PARA PACIENTES DE 70-100KG, REUTILIZÁVEL, FABRICADA 100% EM SILICONE GRAU MÉDICO E TOTALMENTE LIVRE DE LÁTEX, POSSUI REFORÇO EM ESPIRAS PARA MINIMIZAR ESMAGAMENTO ACIDENTAL, SEU MATERIAL PROPORCIONA GRANDE RESISTÊNCIA À TORÇÕES OU DOBRAS, POSSUI BARRAS QUE PROTEGEM DE OBSTRUÇÕES ACIDENTAIS DA EPIGLOTE, PERMITE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR POR ATÉ 40 VEZES, SEU ENGATE RÁPIDO PARA SERINGA DA MAIOR AGILIDADE DURANTE O PROCEDIMENTO, POSSUI ENCAIXE PARA MANUTENÇÃO DE MEDICAMENTO POR SERINGA.</p>			
308	<p>MÁSCARA LARÍNGEA Nº1.5 IDEAL PARA PACIENTES DE 5-10KG, REUTILIZÁVEL, FABRICADA 100% EM SILICONE GRAU MÉDICO E TOTALMENTE LIVRE DE LÁTEX, POSSUI REFORÇO EM ESPIRAS PARA MINIMIZAR ESMAGAMENTO ACIDENTAL, SEU MATERIAL PROPORCIONA GRANDE RESISTÊNCIA À TORÇÕES OU DOBRAS, POSSUI BARRAS QUE PROTEGEM DE OBSTRUÇÕES ACIDENTAIS DA EPIGLOTE, PERMITE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR POR ATÉ 40 VEZES, SEU ENGATE RÁPIDO PARA SERINGA DA MAIOR AGILIDADE DURANTE O PROCEDIMENTO, POSSUI ENCAIXE PARA MANUTENÇÃO DE MEDICAMENTO POR SERINGA.</p> <p>MÁSCARA LARÍNGEA Nº1.5 IDEAL PARA PACIENTES DE 5-10KG, REUTILIZÁVEL, FABRICADA 100% EM SILICONE GRAU MÉDICO E TOTALMENTE LIVRE DE LÁTEX, POSSUI REFORÇO EM ESPIRAS PARA MINIMIZAR ESMAGAMENTO ACIDENTAL, SEU MATERIAL PROPORCIONA GRANDE RESISTÊNCIA À TORÇÕES OU DOBRAS, POSSUI BARRAS QUE PROTEGEM DE OBSTRUÇÕES ACIDENTAIS DA EPIGLOTE, PERMITE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR POR ATÉ 40 VEZES, SEU ENGATE RÁPIDO PARA SERINGA DA MAIOR AGILIDADE DURANTE O PROCEDIMENTO, POSSUI ENCAIXE PARA MANUTENÇÃO DE MEDICAMENTO POR SERINGA.</p>	30	unid	338,33
309	<p>MÁSCARA LARÍNGEA Nº1 IDEAL PARA PACIENTES DE 0-5KG, REUTILIZÁVEL, FABRICADA 100% EM SILICONE GRAU MÉDICO E TOTALMENTE LIVRE DE LÁTEX, POSSUI REFORÇO EM ESPIRAS PARA MINIMIZAR ESMAGAMENTO ACIDENTAL, SEU MATERIAL PROPORCIONA GRANDE RESISTÊNCIA À TORÇÕES OU DOBRAS, POSSUI BARRAS QUE PROTEGEM DE OBSTRUÇÕES ACIDENTAIS DA EPIGLOTE, PERMITE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR POR ATÉ 40 VEZES, SEU ENGATE RÁPIDO PARA SERINGA DA MAIOR AGILIDADE DURANTE O PROCEDIMENTO, POSSUI ENCAIXE PARA MANUTENÇÃO DE MEDICAMENTO POR SERINGA.</p> <p>MÁSCARA LARÍNGEA Nº1 IDEAL PARA PACIENTES DE 0-5KG, REUTILIZÁVEL, FABRICADA 100% EM SILICONE GRAU MÉDICO E TOTALMENTE LIVRE DE LÁTEX, POSSUI REFORÇO EM ESPIRAS PARA MINIMIZAR ESMAGAMENTO ACIDENTAL, SEU MATERIAL PROPORCIONA GRANDE RESISTÊNCIA À TORÇÕES OU DOBRAS, POSSUI BARRAS QUE PROTEGEM DE OBSTRUÇÕES ACIDENTAIS DA EPIGLOTE, PERMITE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR POR ATÉ 40 VEZES, SEU ENGATE RÁPIDO PARA SERINGA DA MAIOR AGILIDADE DURANTE O PROCEDIMENTO, POSSUI ENCAIXE PARA MANUTENÇÃO DE MEDICAMENTO POR SERINGA.</p>	30	unid	338,33
310	<p>LUVA CIRÚRGICAS ESTÉRIL 6,0, LÁTEX, SUPER RESISTENTE, PUNHO LONGO ANTIDERRAPANTE, ESTÉRIL.</p> <p>LUVA CIRÚRGICAS ESTÉRIL 6,0, LÁTEX, SUPER RESISTENTE, PUNHO LONGO ANTIDERRAPANTE, ESTÉRIL.</p>	300	unid.	2,68



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

311	<p>NEGATOSCÓPIO DE 01 CORPO, MODELO SIMPLES - DESTINADOS A SIMPLES VISUALIZAÇÃO OU PARA FINS DE DIAGNÓSTICO DE IMAGENS ANALÓGICAS OU DIGITAIS; - CONSTRUÍDO EM CHAPA DE AÇO E PINTADO EPOX ELETROSTATICAMENTE NA COR BRANCA, PARTE FRONTAL EM ACRÍLICO TRANSLÚCIDO BRANCO LEITOSO, ILUMINAÇÃO HOMOGÊNEA ATRAVÉS DE PLACAS DE LED TOTALIZANDO 20W DE POTÊNCIA, LUMINÂNCIA APROXIMADA DE 1800 NITS, ACENDIMENTO ATRAVÉS DE INTERRUPTOR INDIVIDUAL PARA CADA CORPO, BIVOLT 127/220V POR CHAVE SELETORA, MEDIDAS: 50 X 44 X 10 CM.</p> <p>Negatoscópio de 01 corpo, modelo simples - destinados a simples visualização ou para fins de diagnóstico de imagens analógicas ou digitais; - construído em chapa de aço e pintado EPOX eletrostaticamente na cor branca, parte frontal em acrílico translúcido branco leitoso, iluminação homogênea através de placas de led totalizando 20w de potência, luminância aproximada de 1800 nits, acendimento através de interruptor individual para cada corpo, Bivolt 127/220V por chave seletora, Medidas: 50 x 44 x 10 cm.</p>	3	unid.	503,33
312	<p>AGULHA DESCARTÁVEL - TAMANHO 25 X 0,80MM - HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, CILÍNDRICA, OCA, RETA, COM MANGA DE BORRACHA NA PARTE INFERIOR, COM PROTETOR PLÁSTICO, SILICONADA; CÂNULA EM AÇO INOX, COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL AO CANHÃO, COM BÍSEL MÉDIO TRIFACETADO, COM A PONTA AFIADA, NÃO ÁSPERA E SEM REBARBAS; COM CANHÃO PLÁSTICO, ATÓXICO, SEM REBARBAS E COM ESPAÇO MORTO REDUZIDO; COM PROTETOR POLIPROPILENO ATÓXICO; CANHÃO, PROTETOR E EMBALAGEM NA COR CORRESPONDENTE AO CALIBRE. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA COM IDENTIFICAÇÃO COLORIDA. VALIDADE DE 5 ANOS DEPOIS DE ESTERILIZADA DEVE CONTAR COM REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAÇÃO: EMBALADA INDIVIDUALMENTE, ATENDER A RDC Nº 540 DE 30/08/2021.</p> <p>AGULHA DESCARTÁVEL - TAMANHO 25 X 0,80MM - HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, CILÍNDRICA, OCA, RETA, COM MANGA DE BORRACHA NA PARTE INFERIOR, COM PROTETOR PLÁSTICO, SILICONADA; CÂNULA EM AÇO INOX, COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL AO CANHÃO, COM BÍSEL MÉDIO TRIFACETADO, COM A PONTA AFIADA, NÃO ÁSPERA E SEM REBARBAS; COM CANHÃO PLÁSTICO, ATÓXICO, SEM REBARBAS E COM ESPAÇO MORTO REDUZIDO; COM PROTETOR POLIPROPILENO ATÓXICO; CANHÃO, PROTETOR E EMBALAGEM NA COR CORRESPONDENTE AO CALIBRE. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA COM IDENTIFICAÇÃO COLORIDA. VALIDADE DE 5 ANOS DEPOIS DE ESTERILIZADA DEVE CONTAR COM REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAÇÃO: EMBALADA INDIVIDUALMENTE, ATENDER A RDC Nº 540 DE 30/08/2021.</p>	20000	unid.	0,40
313	<p>CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.14 CATETER RADIOPACO, DE USO ÚNICO, ESTÉRIL, ATÓXICO, EPIROGÊNICO, UNIFORME, DESLIZANTE, LIVRE DE RUGAS, TORÇÕES, VAZAMENTO, EMENDAS REBARBAS OU OUTRO DEFEITO QUE PREJUDIQUE O SEU USO, COMPOSTO POR CÂNULA CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO RADIOPACO, CONFECCIONADO COM MATERIAL BIOCOMPATÍVEL, FLEXÍVEL, CANHÃO COLORIDO COM ENCAIXE PERFEITO NOS DISPOSITIVOS DE INFUSÃO E CODIFICADO EM COR UNIVERSALMENTE PADRONIZADA COM RELAÇÃO AO SEU CALIBRE, TRANSLUCIDO COM ENCAIXE TIPO LUER CAPAZ DE GARANTIR CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTO, AGULHA DE PAREDES FINAS EM AÇO INOX TIPO 304 (NBR 5601), SILICONIZADA, BÍSEL TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM CÂMARA DE REFLUXO EM PLÁSTICO RÍGIDO COM</p>	15000	unid	2,96



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	<p>TRAVA. APRESENTAR DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM LACRADA QUE GARANTA A ESTERILIDADE ATÉ O MOMENTO DO USO, CONSTITUÍDA DE ESTOJO PLÁSTICO RÍGIDO PERMITINDO A ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS DA ABNT.</p> <p>CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.14 Cateter radiopaco, de uso único, estéril, atóxico, epirogênico, uniforme, deslizante, livre de rugas, torções, vazamento, emendas rebarbas ou outro defeito que prejudique o seu uso, composto por cânula confeccionado em teflon ou poliuretano radiopaco, confeccionado com material biocompatível, flexível, canhão colorido com encaixe perfeito nos dispositivos de infusão e codificado em cor universalmente padronizada com relação ao seu calibre, translucido com encaixe tipo luer capaz de garantir conexões seguras e sem vazamento, agulha de paredes finas em aço inox tipo 304 (nbr 5601), siliconizada, bisel trifacetado, afiado, sem rebarbas, resíduos ou sinais de oxidação, com câmara de refluxo em plástico rígido com trava. Apresentar dispositivo de segurança, embalado individualmente em embalagem lacrada que garanta a esterilidade até o momento do uso, constituída de estojo plástico rígido permitindo a abertura com técnica asséptica de acordo com as normas técnicas da ABNT.</p>			
314	<p>CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.16 CATETER RADIOPACO, DE USO ÚNICO, ESTÉRIL, ATÓXICO, EPIROGÊNICO, UNIFORME, DESLIZANTE, LIVRE DE RUGAS, TORÇÕES, VAZAMENTO, EMENDAS REBARBAS OU OUTRO DEFEITO QUE PREJUDIQUE O SEU USO, COMPOSTO POR CÂNULA CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO RADIOPACO, CONFECCIONADO COM MATERIAL BIOCOMPATÍVEL, FLEXÍVEL, CANHÃO COLORIDO COM ENCAIXE PERFEITO NOS DISPOSITIVOS DE INFUSÃO E CODIFICADO EM COR UNIVERSALMENTE PADRONIZADA COM RELAÇÃO AO SEU CALIBRE, TRANSLUCIDO COM ENCAIXE TIPO LUER CAPAZ DE GARANTIR CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTO, AGULHA DE PAREDES FINAS EM AÇO INOX TIPO 304 (NBR 5601), SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM CÂMARA DE REFLUXO EM PLÁSTICO RÍGIDO COM TRAVA. APRESENTAR DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM LACRADA QUE GARANTA A ESTERILIDADE ATÉ O MOMENTO DO USO, CONSTITUÍDA DE ESTOJO PLÁSTICO RÍGIDO PERMITINDO A ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS DA ABNT.</p> <p>CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.16 Cateter radiopaco, de uso único, estéril, atóxico, epirogênico, uniforme, deslizante, livre de rugas, torções, vazamento, emendas rebarbas ou outro defeito que prejudique o seu uso, composto por cânula confeccionado em teflon ou poliuretano radiopaco, confeccionado com material biocompatível, flexível, canhão colorido com encaixe perfeito nos dispositivos de infusão e codificado em cor universalmente padronizada com relação ao seu calibre, translucido com encaixe tipo luer capaz de garantir conexões seguras e sem vazamento, agulha de paredes finas em aço inox tipo 304 (nbr 5601), siliconizada, bisel trifacetado, afiado, sem rebarbas, resíduos ou sinais de oxidação, com câmara de refluxo em plástico rígido com trava. Apresentar dispositivo de segurança, embalado individualmente em embalagem lacrada que garanta a esterilidade até o momento do uso, constituída de estojo plástico rígido permitindo a abertura com técnica asséptica de acordo com as normas técnicas da ABNT.</p>	15000	unid	2,91
315	<p>CATETER PERIFÉRICO INTRAVENOSO ANGIOCATH 18G, INTEGRAL COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA AUTO-ACIONÁVEL, AGULHA SILICONIZADA COM BISEL BI-ANGULADO E TRIFACETADO, CATETER (OU CÂNULA) EM BIOMATERIAL VIALON™ (A FIM DE EVITAR FLEBITE).</p> <p>CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.18 Cateter radiopaco, de uso único, estéril, atóxico, epirogênico, uniforme, deslizante, livre de rugas, torções, vazamento, emendas rebarbas ou outro defeito que prejudique o seu</p>	15000	unid	2,91



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	uso, composto por cânula confeccionado em teflon ou poliuretano radiopaco, confeccionado com material biocompatível, flexível, canhão colorido com encaixe perfeito nos dispositivos de infusão e codificado em cor universalmente padronizada com relação ao seu calibre, translucido com encaixe tipo luer capaz de garantir conexões seguras e sem vazamento, agulha de paredes finas em aço inox tipo 304 (nbr 5601), siliconizada, bisel trifacetado, afiado, sem rebarbas, resíduos ou sinais de oxidação, com câmara de refluxo em plástico rígido com trava. Apresentar dispositivo de segurança, embalado individualmente em embalagem lacrada que garanta a esterilidade até o momento do uso, constituída de estojo plástico rígido permitindo a abertura com técnica asséptica de acordo com as normas técnicas da ABNT.			
316	CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.20 CATETER RADIOPACO, DE USO ÚNICO, ESTÉRIL, ATÓXICO, EPIROGÊNICO, UNIFORME, DESLIZANTE, LIVRE DE RUGAS, TORÇÕES, VAZAMENTO, EMENDAS REBARBAS OU OUTRO DEFEITO QUE PREJUDIQUE O SEU USO, COMPOSTO POR CÂNULA CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO RADIOPACO, CONFECCIONADO COM MATERIAL BIOCAMPATÍVEL, FLEXÍVEL, CANHÃO COLORIDO COM ENCAIXE PERFEITO NOS DISPOSITIVOS DE INFUSÃO E CODIFICADO EM COR UNIVERSALMENTE PADRONIZADA COM RELAÇÃO AO SEU CALIBRE, TRANSLUCIDO COM ENCAIXE TIPO LUER CAPAZ DE GARANTIR CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTO, AGULHA DE PAREDES FINAS EM AÇO INOX TIPO 304 (NBR 5601), SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM CÂMARA DE REFLUXO EM PLÁSTICO RÍGIDO COM TRAVA. APRESENTAR DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM LACRADA QUE GARANTA A ESTERILIDADE ATÉ O MOMENTO DO USO, CONSTITUÍDA DE ESTOJO PLÁSTICO RÍGIDO PERMITINDO A ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS DA ABNT. CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.20 Cateter radiopaco, de uso único, estéril, atóxico, epirogênico, uniforme, deslizante, livre de rugas, torções, vazamento, emendas rebarbas ou outro defeito que prejudique o seu uso, composto por cânula confeccionado em teflon ou poliuretano radiopaco, confeccionado com material biocompatível, flexível, canhão colorido com encaixe perfeito nos dispositivos de infusão e codificado em cor universalmente padronizada com relação ao seu calibre, translucido com encaixe tipo luer capaz de garantir conexões seguras e sem vazamento, agulha de paredes finas em aço inox tipo 304 (nbr 5601), siliconizada, bisel trifacetado, afiado, sem rebarbas, resíduos ou sinais de oxidação, com câmara de refluxo em plástico rígido com trava. Apresentar dispositivo de segurança, embalado individualmente em embalagem lacrada que garanta a esterilidade até o momento do uso, constituída de estojo plástico rígido permitindo a abertura com técnica asséptica de acordo com as normas técnicas da ABNT.	25000	unid	2,91
317	CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.22 CATETER RADIOPACO, DE USO ÚNICO, ESTÉRIL, ATÓXICO, EPIROGÊNICO, UNIFORME, DESLIZANTE, LIVRE DE RUGAS, TORÇÕES, VAZAMENTO, EMENDAS REBARBAS OU OUTRO DEFEITO QUE PREJUDIQUE O SEU USO, COMPOSTO POR CÂNULA CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO RADIOPACO, CONFECCIONADO COM MATERIAL BIOCAMPATÍVEL, FLEXÍVEL, CANHÃO COLORIDO COM ENCAIXE PERFEITO NOS DISPOSITIVOS DE INFUSÃO E CODIFICADO EM COR UNIVERSALMENTE PADRONIZADA COM RELAÇÃO AO SEU CALIBRE, TRANSLUCIDO COM ENCAIXE TIPO LUER CAPAZ DE GARANTIR CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTO, AGULHA DE PAREDES FINAS EM AÇO INOX TIPO 304 (NBR 5601), SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM CÂMARA DE REFLUXO EM PLÁSTICO RÍGIDO COM	25000	unid	2,91



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	<p>TRAVA. APRESENTAR DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM LACRADA QUE GARANTA A ESTERILIDADE ATÉ O MOMENTO DO USO, CONSTITUÍDA DE ESTOJO PLÁSTICO RÍGIDO PERMITINDO A ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS DA ABNT.</p> <p>CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.22 Cateter radiopaco, de uso único, estéril, atóxico, epirogênico, uniforme, deslizante, livre de rugas, torções, vazamento, emendas rebarbas ou outro defeito que prejudique o seu uso, composto por cânula confeccionado em teflon ou poliuretano radiopaco, confeccionado com material biocompatível, flexível, canhão colorido com encaixe perfeito nos dispositivos de infusão e codificado em cor universalmente padronizada com relação ao seu calibre, translucido com encaixe tipo luer capaz de garantir conexões seguras e sem vazamento, agulha de paredes finas em aço inox tipo 304 (nbr 5601), siliconizada, bisel trifacetado, afiado, sem rebarbas, resíduos ou sinais de oxidação, com câmara de refluxo em plástico rígido com trava. Apresentar dispositivo de segurança, embalado individualmente em embalagem lacrada que garanta a esterilidade até o momento do uso, constituída de estojo plástico rígido permitindo a abertura com técnica asséptica de acordo com as normas técnicas da ABNT.</p>			
318	<p>CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.24 CATETER RADIOPACO, DE USO ÚNICO, ESTÉRIL, ATÓXICO, EPIROGÊNICO, UNIFORME, DESLIZANTE, LIVRE DE RUGAS, TORÇÕES, VAZAMENTO, EMENDAS REBARBAS OU OUTRO DEFEITO QUE PREJUDIQUE O SEU USO, COMPOSTO POR CÂNULA CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO RADIOPACO, CONFECCIONADO COM MATERIAL BIOCOMPATÍVEL, FLEXÍVEL, CANHÃO COLORIDO COM ENCAIXE PERFEITO NOS DISPOSITIVOS DE INFUSÃO E CODIFICADO EM COR UNIVERSALMENTE PADRONIZADA COM RELAÇÃO AO SEU CALIBRE, TRANSLUCIDO COM ENCAIXE TIPO LUER CAPAZ DE GARANTIR CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTO, AGULHA DE PAREDES FINAS EM AÇO INOX TIPO 304 (NBR 5601), SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM CÂMARA DE REFLUXO EM PLÁSTICO RÍGIDO COM TRAVA. APRESENTAR DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM LACRADA QUE GARANTA A ESTERILIDADE ATÉ O MOMENTO DO USO, CONSTITUÍDA DE ESTOJO PLÁSTICO RÍGIDO PERMITINDO A ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS DA ABNT.</p> <p>CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.24 Cateter radiopaco, de uso único, estéril, atóxico, epirogênico, uniforme, deslizante, livre de rugas, torções, vazamento, emendas rebarbas ou outro defeito que prejudique o seu uso, composto por cânula confeccionado em teflon ou poliuretano radiopaco, confeccionado com material biocompatível, flexível, canhão colorido com encaixe perfeito nos dispositivos de infusão e codificado em cor universalmente padronizada com relação ao seu calibre, translucido com encaixe tipo luer capaz de garantir conexões seguras e sem vazamento, agulha de paredes finas em aço inox tipo 304 (nbr 5601), siliconizada, bisel trifacetado, afiado, sem rebarbas, resíduos ou sinais de oxidação, com câmara de refluxo em plástico rígido com trava. Apresentar dispositivo de segurança, embalado individualmente em embalagem lacrada que garanta a esterilidade até o momento do uso, constituída de estojo plástico rígido permitindo a abertura com técnica asséptica de acordo com as normas técnicas da ABNT.</p>	25000	UNID	2,91
319	<p>BALANÇA DIGITAL DE VIDRO COM CAPACIDADE PARA ATÉ 200 KG, EQUIPADO COM SENSOR DE ALTA PRECISÃO PARA MEDIÇÃO EM UMA PLATAFORMA SEGURA DE VIDRO TEMPERADO CONTROLE O SEU PESO DE UM JEITO MAIS PRÁTICO, RÁPIDO, EFICIENTE E SEGURO, ZERA AUTOMATICAMENTE, SENSORES DE ALTA PRECISÃO, VISOR LCD DE GRANDES DIMENSÕES, PLATAFORMA EM VIDRO TEMPERADO 8MM DE ALTA RESISTÊNCIA, DESIGN MODERNO, ACIONAMENTO POR</p>	5	unid	180,00



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	<p>TOQUE, DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO, ALIMENTAÇÃO: 01 BATERIA CR2032 INCLUSA.</p> <p>Balança digital de vidro com capacidade para até 200 kg, Equipado com sensor de alta precisão para medição em uma plataforma segura de vidro temperado Controle o seu peso de um jeito mais prático, rápido, eficiente e seguro, Zera Automaticamente, Sensores de Alta Precisão, Visor LCD de grandes Dimensões, Plataforma em vidro temperado 8mm de alta resistência, Design moderno, Acionamento por toque, Desligamento Automático, Alimentação: 01 bateria CR2032 inclusa.</p>			
320	<p>ESTADIÔMETRO MULTIFUNCIONAL, COM UM DESIGN MODERNO, LINHAS ARREDONDADAS E CARACTERÍSTICAS INOVADORAS, BASE COM DIMENSÕES C-23,5 X L-13,5 CM PARA ESTABILIDADE E FACILIDADE DE USO, AFERE ATÉ 210CM, ATENDENDO A UMA AMPLA VARIEDADE DE PACIENTES, FABRICADO EM ABS, GARANTINDO DURABILIDADE E RESISTÊNCIA, PESO DE 3,2KG, COMBINANDO ROBUSTEZ COM PORTABILIDADE. SUPORTA ATÉ 350KG, PROPORCIONANDO VERSATILIDADE NO ATENDIMENTO A DIFERENTES PACIENTES, INDICADOR DE LEITURA COM TAMANHO AMPLIADO PARA FACILITAR A VISUALIZAÇÃO. ITENS INCLUSOS: ACOMPANHA ESTABILIZADOR E NÍVEL PARA GARANTIR MEDIÇÕES PRECISAS EM QUALQUER AMBIENTE, MEDIDOR: MEDIDOR DE ALTURA NO PADRÃO INTERNACIONAL PLANO DE FRANKFURT. ESTABILIDADE: ESTABILIZADOR DE RÉGUA COM DESIGN "T" E AJUSTE DE DISTÂNCIA, ASSEGURANDO ESTABILIDADE DURANTE AS MEDIÇÕES. SISTEMA: NOVO SISTEMA DE JUNÇÃO DE PEÇAS NA BASE, EVITANDO ATRITO ENTRE ELAS E GARANTINDO A DURABILIDADE DO EQUIPAMENTO. HIGIENIZAÇÃO: NOVO ACABAMENTO QUE FACILITA A HIGIENIZAÇÃO, PROMOVENDO AMBIENTES DE SAÚDE MAIS SE</p> <p>Estadiômetro Multifuncional, com um design moderno, linhas arredondadas e características inovadoras, Base com dimensões C-23,5 x L-13,5 cm para estabilidade e facilidade de uso, Afere até 210cm, atendendo a uma ampla variedade de pacientes, Fabricado em ABS, garantindo durabilidade e resistência, Peso de 3,2Kg, combinando robustez com portabilidade. Suporta até 350Kg, proporcionando versatilidade no atendimento a diferentes pacientes, Indicador de Leitura com tamanho ampliado para facilitar a visualização. Itens inclusos: Acompanha estabilizador e nível para garantir medições precisas em qualquer ambiente, Medidor: Medidor de altura no padrão internacional Plano de Frankfurt. Estabilidade: Estabilizador de régua com design "T" e ajuste de distância, assegurando estabilidade durante as medições. Sistema: Novo sistema de junção de peças na base, evitando atrito entre elas e garantindo a durabilidade do equipamento. Higienização: Novo acabamento que facilita a higienização, promovendo ambientes de saúde mais seguros. Garantia: 01 ano.</p>	5	unid.	517,50
321	<p>APARELHO DE PRESSÃO ARTERIAL PROFISSIONAL DE BRAÇO, O MONITOR DE PRESSÃO ARTERIAL PROFISSIONAL TEM PRECISÃO CLINICAMENTE COMPROVADA PARA CRIANÇAS E ADULTOS, ALÉM DE PERMITIR A OPÇÃO DE AFERIÇÃO DA PRESSÃO ATRAVÉS DO MODO AUSCULTAÇÃO AUTOMÁTICO, SEU DESIGN DE MESA FOI PENSADO PARA USO PROFISSIONAL EM CONSULTÓRIOS, E O APARELHO É IDEAL PARA A ÁREA MÉDICA POIS POSSUI BOMBA E SENSOR DE ALTA DURABILIDADE, QUE PERMITEM ATÉ 100 MIL MEDIÇÕES. CARACTERÍSTICAS: INDICA A CONCLUSÃO BEM-SUCEDIDA DA CALIBRAÇÃO DO APARELHO PARA A PRÓXIMA MEDIÇÃO O MONITOR APONTA QUANDO HÁ ALGUM ERRO NA LEITURA DEVIDO À MOVIMENTAÇÃO EXCESSIVA MODO AUSCULTAÇÃO POR MEIO DE ESTETOSCÓPIO (NÃO INCLUSO) PISCA EM SINCRONIA COM A PULSAÇÃO DURANTE A MEDIÇÃO INDICADOR DE BATIMENTO/PULSAÇÃO IRREGULAR, APARECE NOS RESULTADOS DA MEDIÇÃO SE O INTERVALO DO PULSO FOR IRREGULAR INCLUI 2 BRAÇADEIRAS, M (22 A 32 CM) E G (32 A 42 CM). UNIDADE PRINCIPAL, 2 PILHAS AAA E MANUAL DE INSTRUÇÕES. 5 ANOS DE GARANTIA.</p>	5	Unid.	304,67



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

Aparelho de pressão arterial profissional de Braço, O monitor de pressão arterial profissional tem precisão clinicamente comprovada para crianças e adultos, além de permitir a opção de aferição da pressão através do modo auscultação automático, seu design de mesa foi pensado para uso profissional em consultórios, e o aparelho é ideal para a área médica pois possui bomba e sensor de alta durabilidade, que permitem até 100 mil medições. Características: Indica a conclusão bem-sucedida da calibração do aparelho para a próxima medição o monitor aponta quando há algum erro na leitura devido à movimentação excessiva modo auscultação por meio de estetoscópio (não incluso) pisca em sincronia com a pulsação durante a medição indicador de batimento/pulsação irregular, aparece nos resultados da medição se o intervalo do pulso for irregular inclui 2 braçadeiras, m (22 a 32 cm) e g (32 a 42 cm). Unidade principal, 2 pilhas AAA e manual de instruções. 5 anos de garantia.			
---	--	--	--

2. REQUISITANTES

Órgãos requisitantes (unidades orçamentárias): **DEPARTAMENTO MUNICIPAL DE SAÚDE.**

3. INDICAÇÃO DA PREVISÃO NO PLANO ANUAL DE CONTRATAÇÃO

Para o exercício de 2024 não houve a elaboração do Plano de Contratações Anuais por parte da Administração, apesar disso o objeto pretendido tem previsões orçamentárias.

4. DESCRIÇÃO DOS REQUISITOS DA AQUISIÇÃO/CONTRATAÇÃO

Os materiais deverão estar de acordo com as especificações que se seguem, dentro das normas pertinentes.

Os produtos a serem adquiridos se enquadram como comuns, pois os padrões de desempenho e qualidade podem ser objetivamente definidos, por meio de especificações usuais de mercado.

O município solicita que os produtos a serem adquiridos atendam a critérios rigorosos de qualidade, utilizando insumos de primeira linha, conforme detalhado na descrição do objeto.

Considerando o alto índice de produtos de baixa qualidade encontrados no mercado, que muitas vezes resultam em frustração e prejuízo para a Administração Pública, e visando garantir a aquisição de materiais com qualidade que satisfaça às necessidades do município, deverão ser indicadas as **MARCAS REFERENCIAIS** e as **MARCAS REPROVADAS** abaixo indicadas. Indica-se as referidas marcas com base nas análises de amostras realizadas no Pregão Presencial n.º 047/2023¹. Os produtos adquiridos como resultado do referido pregão mostraram-se satisfatórios, tanto do ponto de vista de sua utilização para o atendimento da população, como pela utilização dos profissionais da Unidade Básica de Saúde, comprovando a eficácia das marcas referenciais.

DESCRIÇÃO DO PRODUTO	MARCAS REFERENCIAIS	MARCAS REPROVADAS
AGULHA DESCARTÁVEL - TAMANHO 13 X 0,45MM - HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, CILÍNDRICA, OCA, RETA, COM MANGA DE BORRACHA NA PARTE INFERIOR, COM PROTETOR PLÁSTICO, SILICONADA; CÂNULA EM AÇO INOX, COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL AO CANHÃO, COM BÍSEL MÉDIO TRIFACETADO, COM A PONTA AFIADA, NÃO ÁSPERA E SEM REBARBAS; COM CANHÃO PLÁSTICO, ATÓXICO, SEM	BD	INJEX DESCARPACK SALDANHA RODRIGUES

¹ Pregão Presencial n.º 047/2023, Processo Licitatório n.º 098/2023, Edital n.º 074/2023. As atas das sessões de análise de amostras encontram-se disponíveis no sítio eletrônico oficial da Prefeitura Municipal de Trabiju em www.trabiju.sp.gov.br



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

REBARBAS E COM ESPAÇO MORTO REDUZIDO; COM PROTETOR POLIPROPILENO ATÓXICO; CANHÃO, PROTETOR E EMBALAGEM NA COR CORRESPONDENTE AO CALIBRE. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA COM IDENTIFICAÇÃO COLORIDA. VALIDADE DE 5 ANOS DEPOIS DE ESTERILIZADA DEVE CONTAR COM REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAÇÃO: EMBALADA INDIVIDUALMENTE, ATENDER A RDC Nº 540 DE 30/08/2021.		
AGULHA DESCARTÁVEL - TAMANHO 20 X 0,55MM - HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, CILÍNDRICA, OCA, RETA, COM MANGA DE BORRACHA NA PARTE INFERIOR, COM PROTETOR PLÁSTICO, SILICONADA; CÂNULA EM AÇO INOX, COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL AO CANHÃO, COM BÍSEL MÉDIO TRIFACETADO, COM A PONTA AFIADA, NÃO ÁSPERA E SEM REBARBAS; COM CANHÃO PLÁSTICO, ATÓXICO, SEM REBARBAS E COM ESPAÇO MORTO REDUZIDO; COM PROTETOR POLIPROPILENO ATÓXICO; CANHÃO, PROTETOR E EMBALAGEM NA COR CORRESPONDENTE AO CALIBRE. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA COM IDENTIFICAÇÃO COLORIDA. VALIDADE DE 5 ANOS DEPOIS DE ESTERILIZADA DEVE CONTAR COM REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAÇÃO: EMBALADA INDIVIDUALMENTE, ATENDER A RDC Nº 540 DE 30/08/2021.	BD	INJEX SALDANHA RODRIGUES
AGULHA DESCARTÁVEL - TAMANHO 25 X 0,70MM - HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, CILÍNDRICA, OCA, RETA, COM MANGA DE BORRACHA NA PARTE INFERIOR, COM PROTETOR PLÁSTICO, SILICONADA; CÂNULA EM AÇO INOX, COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL AO CANHÃO, COM BÍSEL MÉDIO TRIFACETADO, COM A PONTA AFIADA, NÃO ÁSPERA E SEM REBARBAS; COM CANHÃO PLÁSTICO, ATÓXICO, SEM REBARBAS E COM ESPAÇO MORTO REDUZIDO; COM PROTETOR POLIPROPILENO ATÓXICO; CANHÃO, PROTETOR E EMBALAGEM NA COR CORRESPONDENTE AO CALIBRE. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA COM IDENTIFICAÇÃO COLORIDA. VALIDADE DE 5 ANOS DEPOIS DE ESTERILIZADA DEVE CONTAR COM REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAÇÃO: EMBALADA INDIVIDUALMENTE, ATENDER A RDC Nº 540 DE 30/08/2021.	BD	INJEX DESCARPACK SALDANHA RODRIGUES
AGULHA DESCARTÁVEL - TAMANHO 30 X 0,70MM - HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, CILÍNDRICA, OCA, RETA, COM MANGA DE BORRACHA NA PARTE INFERIOR, COM PROTETOR PLÁSTICO, SILICONADA; CÂNULA EM AÇO INOX, COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL AO CANHÃO, COM BÍSEL MÉDIO TRIFACETADO, COM A PONTA AFIADA, NÃO ÁSPERA E SEM REBARBAS; COM CANHÃO PLÁSTICO, ATÓXICO, SEM REBARBAS E COM ESPAÇO MORTO REDUZIDO; COM PROTETOR POLIPROPILENO ATÓXICO; CANHÃO, PROTETOR E EMBALAGEM NA COR CORRESPONDENTE AO CALIBRE. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA COM IDENTIFICAÇÃO COLORIDA. VALIDADE DE 5 ANOS DEPOIS DE ESTERILIZADA DEVE CONTAR COM REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAÇÃO: EMBALADA INDIVIDUALMENTE, ATENDER A RDC Nº 540 DE 30/08/2021.	BD	INJEX DESCARPACK SALDANHA RODRIGUES
AGULHA DESCARTÁVEL - TAMANHO 30 X 0,80MM - HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, CILÍNDRICA, OCA, RETA, COM MANGA DE BORRACHA NA PARTE INFERIOR, COM PROTETOR PLÁSTICO, SILICONADA; CÂNULA EM AÇO INOX, COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL AO CANHÃO, COM BÍSEL MÉDIO TRIFACETADO, COM A PONTA AFIADA, NÃO ÁSPERA E SEM REBARBAS; COM CANHÃO PLÁSTICO, ATÓXICO, SEM REBARBAS E COM ESPAÇO MORTO REDUZIDO; COM PROTETOR POLIPROPILENO ATÓXICO; CANHÃO, PROTETOR E EMBALAGEM NA COR CORRESPONDENTE AO CALIBRE. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA COM IDENTIFICAÇÃO COLORIDA. VALIDADE DE 5 ANOS DEPOIS DE	BD	INJEX DESCARPACK SALDANHA RODRIGUES



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

ESTERILIZADA DEVE CONTAR COM REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAÇÃO: EMBALADA INDIVIDUALMENTE, ATENDER A RDC Nº 540 DE 30/08/2021.		
AGULHA, TIPO: DESCARTÁVEL, PARA COLETA MÚLTIPLA DE SANGUE À VÁCUO, TAMANHO DA AGULHA: 25 X 0,8 MM (21G), CANHÃO DE COR VERDE COM BISEL TRIFACETADO, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE, CONTENDO INFORMAÇÃO DE CALIBRE, Nº DE LOTE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE.	BD	INJEX UNIQUED LABOR IMPORT
AGULHA, TIPO: DESCARTÁVEL, PARA COLETA MÚLTIPLA DE SANGUE À VÁCUO, TAMANHO DA AGULHA: 25 X 0,7 MM (22G), CANHÃO DE COR VERDE COM BISEL TRIFACETADO, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE, CONTENDO INFORMAÇÃO DE CALIBRE, Nº DE LOTE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE.	BD	INJEX UNIQUED LABOR IMPORT MEDIX
CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.14 CATETER RADIOPACO, DE USO ÚNICO, ESTÉRIL, ATÓXICO, EPIROGÊNICO, UNIFORME, DESLIZANTE, LIVRE DE RUGAS, TORÇÕES, VAZAMENTO, EMENDAS REBARBAS OU OUTRO DEFEITO QUE PREJUDIQUE O SEU USO, COMPOSTO POR CÂNULA CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO RADIOPACO, CONFECCIONADO COM MATERIAL BIOCOMPATIVEL, FLEXÍVEL, CANHÃO COLORIDO COM ENCAIXE PERFEITO NOS DISPOSITIVOS DE INFUSÃO E CODIFICADO EM COR UNIVERSALMENTE PADRONIZADA COM RELAÇÃO AO SEU CALIBRE, TRANSLUCIDO COM ENCAIXE TIPO LUER CAPAZ DE GARANTIR CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTO, AGULHA DE PAREDES FINAS EM AÇO INOX TIPO 304 (NBR 5601), SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM CÂMARA DE REFLUXO EM PLÁSTICO RÍGIDO COM TRAVA. APRESENTAR DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM LACRADA QUE GARANTA A ESTERILIDADE ATÉ O MOMENTO DO USO, CONSTITUÍDA DE ESTOJO PLÁSTICO RÍGIDO PERMITINDO A ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS DA ABNT.	BD	INJEX
CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.16 CATETER RADIOPACO, DE USO ÚNICO, ESTÉRIL, ATÓXICO, EPIROGÊNICO, UNIFORME, DESLIZANTE, LIVRE DE RUGAS, TORÇÕES, VAZAMENTO, EMENDAS REBARBAS OU OUTRO DEFEITO QUE PREJUDIQUE O SEU USO, COMPOSTO POR CÂNULA CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO RADIOPACO, CONFECCIONADO COM MATERIAL BIOCOMPATIVEL, FLEXÍVEL, CANHÃO COLORIDO COM ENCAIXE PERFEITO NOS DISPOSITIVOS DE INFUSÃO E CODIFICADO EM COR UNIVERSALMENTE PADRONIZADA COM RELAÇÃO AO SEU CALIBRE, TRANSLUCIDO COM ENCAIXE TIPO LUER CAPAZ DE GARANTIR CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTO, AGULHA DE PAREDES FINAS EM AÇO INOX TIPO 304 (NBR 5601), SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM CÂMARA DE REFLUXO EM PLÁSTICO RÍGIDO COM TRAVA. APRESENTAR DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM LACRADA QUE GARANTA A ESTERILIDADE ATÉ O MOMENTO DO USO, CONSTITUÍDA DE ESTOJO PLÁSTICO RÍGIDO PERMITINDO A ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS DA ABNT.	BD	INJEX DESCARPACK
CATETER PERIFÉRICO INTRAVENOSO ANGIOCATH 18G, INTEGRAL COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA AUTO-ACIONÁVEL, AGULHA SILICONIZADA COM BISEL BI-ANGULADO E TRIFACETADO, CATETER (OU CÂNULA) EM BIOMATERIAL VIALON™ (A FIM DE EVITAR FLEBITE).	BD	INJEX DESCARPACK
CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.20 CATETER RADIOPACO, DE USO ÚNICO, ESTÉRIL, ATÓXICO, EPIROGÊNICO, UNIFORME, DESLIZANTE, LIVRE DE RUGAS, TORÇÕES, VAZAMENTO, EMENDAS REBARBAS OU OUTRO DEFEITO QUE PREJUDIQUE O SEU USO, COMPOSTO POR CÂNULA CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO RADIOPACO, CONFECCIONADO COM MATERIAL BIOCOMPATIVEL, FLEXÍVEL, CANHÃO COLORIDO COM ENCAIXE PERFEITO NOS DISPOSITIVOS DE INFUSÃO E CODIFICADO EM COR UNIVERSALMENTE PADRONIZADA COM RELAÇÃO AO SEU CALIBRE, TRANSLUCIDO COM ENCAIXE TIPO LUER CAPAZ DE GARANTIR CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTO, AGULHA DE PAREDES FINAS EM	BD	INJEX DESCARPACK GAMMA CRUCIS



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

AÇO INOX TIPO 304 (NBR 5601), SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM CÂMARA DE REFLUXO EM PLÁSTICO RÍGIDO COM TRAVA. APRESENTAR DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM LACRADA QUE GARANTA A ESTERILIDADE ATÉ O MOMENTO DO USO, CONSTITUÍDA DE ESTOJO PLÁSTICO RÍGIDO PERMITINDO A ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS DA ABNT.		
CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.22 CATETER RADIOPACO, DE USO ÚNICO, ESTÉRIL, ATÓXICO, EPIRÓGENICO, UNIFORME, DESLIZANTE, LIVRE DE RUGAS, TORÇÕES, VAZAMENTO, EMENDAS REBARBAS OU OUTRO DEFEITO QUE PREJUDIQUE O SEU USO, COMPOSTO POR CÂNULA CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO RADIOPACO, CONFECCIONADO COM MATERIAL BIOCMPATIVEL, FLEXÍVEL, CANHÃO COLORIDO COM ENCAIXE PERFEITO NOS DISPOSITIVOS DE INFUSÃO E CODIFICADO EM COR UNIVERSALMENTE PADRONIZADA COM RELAÇÃO AO SEU CALIBRE, TRANSLUCIDO COM ENCAIXE TIPO LUER CAPAZ DE GARANTIR CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTO, AGULHA DE PAREDES FINAS EM AÇO INOX TIPO 304 (NBR 5601), SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM CÂMARA DE REFLUXO EM PLÁSTICO RÍGIDO COM TRAVA. APRESENTAR DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM LACRADA QUE GARANTA A ESTERILIDADE ATÉ O MOMENTO DO USO, CONSTITUÍDA DE ESTOJO PLÁSTICO RÍGIDO PERMITINDO A ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS DA ABNT.	BD	DESCARPACK BIOMASS
CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.24 CATETER RADIOPACO, DE USO ÚNICO, ESTÉRIL, ATÓXICO, EPIRÓGENICO, UNIFORME, DESLIZANTE, LIVRE DE RUGAS, TORÇÕES, VAZAMENTO, EMENDAS REBARBAS OU OUTRO DEFEITO QUE PREJUDIQUE O SEU USO, COMPOSTO POR CÂNULA CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO RADIOPACO, CONFECCIONADO COM MATERIAL BIOCMPATIVEL, FLEXÍVEL, CANHÃO COLORIDO COM ENCAIXE PERFEITO NOS DISPOSITIVOS DE INFUSÃO E CODIFICADO EM COR UNIVERSALMENTE PADRONIZADA COM RELAÇÃO AO SEU CALIBRE, TRANSLUCIDO COM ENCAIXE TIPO LUER CAPAZ DE GARANTIR CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTO, AGULHA DE PAREDES FINAS EM AÇO INOX TIPO 304 (NBR 5601), SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM CÂMARA DE REFLUXO EM PLÁSTICO RÍGIDO COM TRAVA. APRESENTAR DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM LACRADA QUE GARANTA A ESTERILIDADE ATÉ O MOMENTO DO USO, CONSTITUÍDA DE ESTOJO PLÁSTICO RÍGIDO PERMITINDO A ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS DA ABNT.	BD	INJEX DESCARPACK GAMMA CRUCIS
DISPOSITIVO SCALP N 19 COM TRAVA DE SEGURANÇA, DISPOSITIVOS INTRAVENOSO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL. AGULHA SILICONIZADA COM BISEL CURTO TRIFACETADO, BIANGULADO, AFIADO, EM AÇO INOX, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, PERMITINDO PENETRAÇÃO SUAVE. PROTETOR EM PLÁSTICO RÍGIDO COBRINDO TODA A EXTENSÃO DA AGULHA E DOTADO DE DISPOSITIVO DE SEGURANÇA JUNTO À BASE DAS ASAS DA EMPUNHADURA, QUE DEVEM SER DE PLÁSTICO FLEXÍVEL EM FORMATO DE BORBOLETA TRAZENDO ESTAMPADO O CALIBRE DA AGULHA. TUBO EXTENSOR EM PLÁSTICO FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, SEM DOBRAS E COM CONECTOR TIPO LUER. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATE O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. ATENDER AS ESPECIFICAÇÕES DE ACORDO COM A RDC 185/01.	BD	INJEX DESCARPACK
DISPOSITIVO SCALP N 21 COM TRAVA DE SEGURANÇA, DISPOSITIVOS INTRAVENOSO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL. AGULHA SILICONIZADA COM BISEL CURTO TRIFACETADO, BIANGULADO, AFIADO, EM AÇO INOX, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, PERMITINDO PENETRAÇÃO SUAVE. PROTETOR EM PLÁSTICO RÍGIDO COBRINDO TODA A EXTENSÃO DA AGULHA E DOTADO DE DISPOSITIVO DE SEGURANÇA JUNTO À BASE DAS ASAS DA EMPUNHADURA, QUE DEVEM SER DE PLÁSTICO FLEXÍVEL EM FORMATO DE	BD	INJEX BIOMASS



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

BORBOLETA TRAZENDO ESTAMPADO O CALIBRE DA AGULHA. TUBO EXTENSOR EM PLÁSTICO FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, SEM DOBRAS E COM CONECTOR TIPO LUER. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. ATENDER AS ESPECIFICAÇÕES DE ACORDO COM A RDC 185/01.		
DISPOSITIVO SCALP N 23 COM TRAVA DE SEGURANÇA, DISPOSITIVOS INTRAVENOSO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL. AGULHA SILICONIZADA COM BISEL CURTO TRIFACETADO, BIANGULADO, AFIADO, EM AÇO INOX, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, PERMITINDO PENETRAÇÃO SUAVE. PROTETOR EM PLÁSTICO RÍGIDO COBRINDO TODA A EXTENSÃO DA AGULHA E DOTADO DE DISPOSITIVO DE SEGURANÇA JUNTO À BASE DAS ASAS DA EMPUNHADURA, QUE DEVEM SER DE PLÁSTICO FLEXÍVEL EM FORMATO DE BORBOLETA TRAZENDO ESTAMPADO O CALIBRE DA AGULHA. TUBO EXTENSOR EM PLÁSTICO FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, SEM DOBRAS E COM CONECTOR TIPO LUER. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. ATENDER AS ESPECIFICAÇÕES DE ACORDO COM A RDC 185/01.	BD	INJEX DESCARPACK
DISPOSITIVO SCALP N 25 COM TRAVA DE SEGURANÇA, DISPOSITIVOS INTRAVENOSO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL. AGULHA SILICONIZADA COM BISEL CURTO TRIFACETADO, BIANGULADO, AFIADO, EM AÇO INOX, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, PERMITINDO PENETRAÇÃO SUAVE. PROTETOR EM PLÁSTICO RÍGIDO COBRINDO TODA A EXTENSÃO DA AGULHA E DOTADO DE DISPOSITIVO DE SEGURANÇA JUNTO À BASE DAS ASAS DA EMPUNHADURA, QUE DEVEM SER DE PLÁSTICO FLEXÍVEL EM FORMATO DE BORBOLETA TRAZENDO ESTAMPADO O CALIBRE DA AGULHA. TUBO EXTENSOR EM PLÁSTICO FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, SEM DOBRAS E COM CONECTOR TIPO LUER. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. ATENDER AS ESPECIFICAÇÕES DE ACORDO COM A RDC 185/01.	BD	INJEX NPH
DISPOSITIVO SCALP N 27 COM TRAVA DE SEGURANÇA, DISPOSITIVOS INTRAVENOSO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL. AGULHA SILICONIZADA COM BISEL CURTO TRIFACETADO, BIANGULADO, AFIADO, EM AÇO INOX, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, PERMITINDO PENETRAÇÃO SUAVE. PROTETOR EM PLÁSTICO RÍGIDO COBRINDO TODA A EXTENSÃO DA AGULHA E DOTADO DE DISPOSITIVO DE SEGURANÇA JUNTO À BASE DAS ASAS DA EMPUNHADURA, QUE DEVEM SER DE PLÁSTICO FLEXÍVEL EM FORMATO DE BORBOLETA TRAZENDO ESTAMPADO O CALIBRE DA AGULHA. TUBO EXTENSOR EM PLÁSTICO FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, SEM DOBRAS E COM CONECTOR TIPO LUER. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. ATENDER AS ESPECIFICAÇÕES DE ACORDO COM A RDC 185/01.	BD	DESCARPACK
SERINGA, TIPO: PARA INSULINA, CAPACIDADE: 100 UI, AGULHA FIXA (INTEGRADA) DE 6 MM X 0,25MM, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL; CILINDRO EM POLIPROPILENO TRANSPARENTE COM ESCALA GRADUAÇÃO EXTERNA MILIMETRADA, NÍTIDA E PERMANENTE; SEM ESPAÇO MORTO, EM AÇO INOXIDÁVEL, SILICONIZADA, NIVELADA, POLIDA CILÍNDRICA, RETA, OCA, COM BISEL TRIFACETADO, AFIADA, PROVIDA DE PROTETOR QUE PERMITA PERFEITA ADAPTAÇÃO AO CANHÃO. O PRODUTO DEVERÁ ATENDER A RDC Nº 540 DE 30/08/21 E APRESENTAR O SELO DE APROVAÇÃO DO INMETRO, CONFORME PORTARIA Nº 458, DE 17/11/2021.	BD	INJEX DESCARPACK
LANCETA PARA COLETA DE SANGUE CAPILAR CONTENDO DISPOSITIVO DE SEGURANÇA (EVITA ACIDENTES COM PERFUROCORTANTES), SÃO FÁCEIS DE USAR E SÃO PRATICAMENTE INDÓLORES PARA O PACIENTE. DESENVOLVIDAS PARA PUNÇÃO DIGITAL OU NO CALCANHAR, CONFECCIONADA EM PLÁSTICO RÍGIDO COM DESIGN ERGONÔMICO, POSSUI PROTETOR PLÁSTICO E DISPOSITIVO DE SEGURANÇA ONDE A AGULHA RETRÁTIL É ACIONADA POR CONTATO PARA FÁCIL MANUSEIO E SEGURANÇA	BIOMASS	



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

NA PUNÇÃO, LÂMINA COM 2,0MM DE PROFUNDIDADE E 1,5MM DE LARGURA, RETRÁTIL ACIONADA POR CONTATO, ESTÉRIL, USO-ÚNICO E COM NÚMERO DE LOTE IMPRESSO NO PRODUTO. ESTERILIZADO A RADIAÇÃO GAMA. REGISTRO DO MINISTÉRIO DA SAÚDE.		
AVENTAL DESCARTÁVEL PRODUZIDO EM TNT (100% POLIPROPILENO), GRAMATURA 40, TORNANDO-O MAIS RESISTENTE E DURÁVEL, RESISTENTE, ATÓXICO, HIPOALERGÊNICO E PODE SER ESTERILIZADO, SEM MANGA EXCELENTE OPÇÃO PARA PACIENTES EM EXAMES GINECOLÓGICOS E ECOCARDIOGRAMA Trazendo segurança, conforto e privacidade, TIRAS COSTURADAS NA PARTE TRASEIRA PERMITEM UM MELHOR AJUSTE AO VESTIR, TAMANHO ÚNICO (1,00M X 1,40M), USO ÚNICO, INDIVIDUAL E DESCARTÁVEL.	SOCC	
MASCARA PARA PROTECAO FACIAL PROFISSIONAL FACE SHIELD RESISTENTE, VISEIRA FLIP UP EPI ORIGINAL, TAMANHO MATERIAL: 25CMX40CM, PET(POLIETILENO), ESPUMA DE PU, ELASTICO DE POLIESTER.		IMPEC
OXIMETRO DE PULSO PORTATIL DE DEDO LED COMPLETO. TIPO DE TELA: TELA OLED. SPO2 VARIAÇÃO DE TELA: 0-99%. SPO2 FAIXA MEDIÇÃO: 70-99%. SPO2 PRECISÃO: 70-99% - ± 3% / 0-69%. SPO2 RESOLUÇÃO: 1%. FC VARIAÇÃO DE TELA: 0-254 BPM. FC FAIXA MEDIÇÃO: 30-235 BPM. FC PRECISÃO: 30-99BPM:± 2BPM/100-235BPM:± 2%. FC RESOLUÇÃO: 1 BPM. ENERGIA NECESSÁRIA: 2 PILHAS ALCALINAS AAA 1.5V. CONSUMO DE ENERGIA: < 30MA.	GTECH	BE CARE VITAL GOLD
SERINGA HIPODÉRMICA, CAPACIDADE: 10 ML. TIPO: BICO CENTRAL LUER LOCK, MODELO: SEM AGULHA, ESTÉRIL, CILINDRO EM POLIPROPILENO TRANSPARENTE COM ESCALA GRADUAÇÃO NÍTIDA E PERMANENTE DE 0,2 ML A 0,2 ML E NUMERAÇÃO DE 2 A 2 ML. ÊMBOLO COM TRAVA E PONTEIRA DE BORRACHA SILICONIZADA QUE GARANTA SUAVIDADE NO DESLIZE E NO CONTROLE PRECISO DA APLICAÇÃO, APIROGÊNICA E ATÓXICA. REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE E INMETRO CONFORME PORTARIA Nº 458 DE 17/11/21 E RDC Nº 541 DE 30/08/2021, EMBALAGEM: INDIVIDUAL, EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, ABERTURA TIPO BORBOLETA, QUE MANTENHA A INTEGRIDADE DO PRODUTO. VALIDADE: 05 ANOS APÓS DATA DE FABRICAÇÃO.	SR RODRIGUES	
AGULHA DESCARTÁVEL - TAMANHO 40 X 1,20MM - HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, CILÍNDRICA, OCA, RETA, COM MANGA DE BORRACHA NA PARTE INFERIOR, COM PROTETOR PLÁSTICO, SILICONADA; CÂNULA EM AÇO INOX, COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL AO CANHÃO, COM BÍSEL MÉDIO TRIFACETADO, COM A PONTA AFIADA, NÃO ÁSPERA E SEM REBARBAS; COM CANHÃO PLÁSTICO, ATÓXICO, SEM REBARBAS E COM ESPAÇO MORTO REDUZIDO; COM PROTETOR POLIPROPILENO ATÓXICO; CANHÃO, PROTETOR E EMBALAGEM NA COR CORRESPONDENTE AO CALIBRE. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA COM IDENTIFICAÇÃO COLORIDA. VALIDADE DE 5 ANOS DEPOIS DE ESTERILIZADA DEVE CONTAR COM REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAÇÃO: EMBALADA INDIVIDUALMENTE, ATENDER A RDC Nº 540 DE 30/08/2021.	INJEX	
COLETOR DE URINA INFANTIL (UNISSEX), DESCARTÁVEL, COM ADESIVO HIPOALERGÊNICO, NÃO ESTÉRIL, CAPACIDADE 100 ML, GRADUADO 10/10 ML, COMPOSIÇÃO: BOLSA PLÁSTICA DE POLIETILENO DE BAIXA DENSIDADE E ADESIVO DUPLA FACE A BASE DE BORRACHA HIPOALÉRGICA.	LETOMED	
SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº4, COMPRIMENTO DO TUBO 40 CM, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUÇÃO DE SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA.	MARK MED	
SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº6, COMPRIMENTO DO TUBO 40 CM, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA	MEDSONDA	



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUÇÃO DE SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA.		
SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº8, COMPRIMENTO DO TUBO 40 CM, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUÇÃO DE SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA.	MEDSONSA	
SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº10, COMPRIMENTO DO TUBO 50 CM, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUÇÃO DE SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA.	LAR INDUSTRIA	
SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº12, COMPRIMENTO DO TUBO 50 CM, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUÇÃO DE SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA.	MEDSONSA	
SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº14, COMPRIMENTO DO TUBO 50 CM, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUÇÃO DE SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA.	MEDSONDA	
SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº16, COMPRIMENTO DO TUBO 50 CM, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUÇÃO DE SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA.	MARK MED	
SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº18, COMPRIMENTO DO TUBO 50 CM, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUÇÃO DE SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA.	MEDSONDA	
SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº20, COMPRIMENTO DO TUBO 50 CM, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUÇÃO DE SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA.	MEDSONDA	

APRESENTAÇÃO DE AMOSTRAS:

Os licitantes classificados provisoriamente como vencedores deverão apresentar 01 (uma) amostra de cada um dos itens abaixo indicados:

ITENS COM APRESENTAÇÃO DE AMOSTRAS:

DESCRIÇÃO
AVENTAL MANGA LONGA, DESCARTAVEL, EM TNT, 40G, FECHAMENTO EM TIRAS, NAO ESTERIL. TAMANHO



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

G.
AVENTAL MANGA LONGA, DESCARTAVEL, EM TNT, 40G, FECHAMENTO EM TIRAS, NAO ESTERIL. TAMANHO M
AVENTAL MANGA LONGA, DESCARTAVEL, EM TNT, 40G, FECHAMENTO EM TIRAS, NAO ESTERIL. TAMANHO P
ATADURA DE CREPE 06CM X1,80M, COM 13 FIOS, COMPOSTA POR 94% A 100% FIOS DE ALGODAO, PODENDO CONTER AINDA 5% FIOS DE POLIESTER E 1% FIO DE ELASTANO.
ATADURA DE CREPE 10CMX1,80CM, COM 13 FIOS, COMPOSTA POR 94 A 100% FIOS DE ALGODAO, PODENDO CONTER AINDA 5% FIOS DE POLIESTER E 1% FIO DE ELASTANO.
ATADURA DE CREPE 15CMX1,80M, COM 13 FIOS, COMPOSTA POR 94 % A 100% FIOS DE ALGODAO, PODENDO CONTER AINDA 5% FIOS DE POLIESTER E 1% FIOS DE ELASTANO. COM REGISTRO ANVISA.
ATADURA DE CREPE 20CM X 1,80M, COM 13 FIOS, COMPOSTA POR 94% A 100% FIOS DE ALGODAO, PODENDO CONTER AINDA 5% FIOS DE POLIESTER E 1% FIOS DE ELASTANO.
APARELHO DESCARTÁVEL DE BARBEAR COM CABEÇA MÓVEL, CONTENDO 3 LÂMINAS DE EXCELENTE PRECISÃO, PRODUZIDAS EM AÇO INOXIDÁVEL. POSSUI FITA LUBRIFICANTE QUE PROTEGE A PELE CONTRA IRRITAÇÃO DURANTE O BARBEAR.
BOLSA COLETORA DRENÁVEL PARA COLO/ILEOSTOMIA OPACA, FLANGE PARA FIXAÇÃO NA BASE ADESIVA DA PLACA 57MM, CONFECCIONADA COM 3 PELÍCULAS PLÁSTICAS ANTI-ODOR, QUE CONFEREM MACIEZ E REDUÇÃO DE RUÍDOS, PELÍCULA EXTERNA COM TELA PROTETORA PERFURADA E NÃO ADERENTE QUE IMPEDE O ACÚMULO DE UMIDADE E PROPORCIONA MAIOR CONFORTO, SUPORTE DE CINTO AJUSTÁVEL PARA BOLSA DE COLOSTOMIA+ PLACA DE COLOSTOMIA MICROPOROSA 57MM, PLACA PLANA COM BASE ADESIVA, COMPOSTA POR RESINA STOMAHESIVE, RECORTÁVEL NO TAMANHO DA FÍSTULA INTESTINAL, BORDA FLEXÍVEL DE ADESIVO ACRÍLICO HIPOALERGÊNICO E FLANGE DE BAIXO PERFIL COM SISTEMA DE FIXAÇÃO OCTOFIX PARA MAIOR SEGURANÇA. REGISTRO.
CAMPO CIRÚRGICO ESTÉRIL EM NÃO-TECIDO TAMANHO 50X50CM AZUL COM FENESTRA DE 10CM (L.I.A-LAMINADO IMPERMEÁVEL ABSORVENTE).
CAMPO CIRURGICO PARA MESA AUXILIAR, IMPERMEAVEL, ABSORVIVEL, ESTERIL, TAMANHO 1,00X1,40CM. CONFECCIONADO COM 100% POLIPROPILENO, PROCESSO SMMS, COM LADO LAMINADO E OUTRO ABSORVENTE, IMPEDINDO QUE ESCORRA QUANDO EM CONTATO COM LIQUIDOS, FLUIDOS CORPORAIS OU PRODUTOS QUIMICOS, NA COR AZUL, ATOXICO E HIPOALERGENICO.
COLETOR UNIVERSAL ESTÉRIL (POR RADIAÇÃO IONIZANTE), TRANSPARENTE, CAPACIDADE 80 ML - TAMPAS COM ROSCA PARA VEDAÇÃO SEGURA, COM PÁ.
COMPRESSA DE GAZE ESTÉRIL, FIOS 100% ALGODÃO, ALVEJADAS E ISENTAS DE IMPUREZAS, SUBSTÂNCIAS GORDUROSAS, AMIDO, CORANTES CORRETIVOS E ALVEJANTES ÓPTICOS, NÃO SOLTAM FIAPOS, POIS POSSUEM ACABAMENTO LATERAL EM TODA A SUA EXTENSÃO, COMPRESSA DE GAZE HIDRÓFILA, CONFECCIONADA COM 13 FIOS, TAMANHO NOMINAL: APROXIMADAMENTE DE 7,5 X 7,5 CM, EMBALAGEM COM 10 UNIDADES. REGISTRO NA ANVISA.
COMPRESSA DE GAZE NÃO ESTÉRIL, COM FIOS 100% ALGODÃO, ALVEJADAS E ISENTAS DE IMPUREZAS, SUBSTÂNCIAS GORDUROSAS, AMIDO, CORANTES CORRETIVOS E ALVEJANTES ÓPTICOS, TAMANHO 7,5X7,5CM, NÃO SOLTAM FIAPOS, POIS POSSUEM ACABAMENTO LATERAL EM TODA A SUA EXTENSÃO, 5 DOBRAS, 13 FIOS. REGISTRO ANVISA, PACOTE COM 500 UNIDADES.
ESPARADRAPO IMPERMEÁVEL DE TECIDO 100% ALGODÃO, 10CMX4,5M, COM RESINA ACRÍLICA IMPERMEABILIZANTE. NELE É APLICADO MASSA ADESIVA À BASE DE BORRACHA NATURAL, ÓXIDO DE ZINCO E RESINA. FÁCIL DE RASGAR E DE EXCELENTE FLEXIBILIDADE. COM REGISTRO ANVISA.
ELETRODOS COM GEL ADESIVO CONDUTIVO DESCARTÁVEL PARA MONITORAÇÃO GERAL E PARA DIAGNOSTICO. ADULTO, EMBALAGEM COM 50 UNIDADES.
ELETRODOS COM GEL ADESIVO CONDUTIVO DESCARTÁVEL PARA MONITORAÇÃO GERAL E PARA DIAGNOSTICO. INFANTIL, EMBALAGEM COM 50 UNIDADES
FITA MICROPOROSIDADE COR BRANCA A UNIDADE TAMANHO 50 MM X 10 M, TECIDO-NÃO-TECIDO À BASE DE POLIÉSTER E CELULOSE, COM UMA DAS FACES TRATADAS E A OUTRA RECOBERTA COM ADESIVO ACRÍLICO HIPOALERGÊNICO.
FIO PARA SUTURA CATGUT CROMADO 3-0 COM AGULHA CÍLINDRICA DE 3,0CM ½
FIO PARA SUTURA NYLON 2-0 COM AGULHA TRIANGULAR DE 3,0CM E 3/8
FIO PARA SUTURA NYLON 3-0 COM AGULHA TRIANGULAR DE 3,0CM E 3/8
FIO PARA SUTURA NYLON 4-0 COM AGULHA TRIANGULAR DE 2,0CM E 3/8
FIO PARA SUTURA NYLON 5-0 COM AGULHA TRIANGULAR DE 2,0CM E 3/8
FIO PARA SUTURA NYLON 6-0 COM AGULHA TRIANGULAR DE 2,0CM E 3/8
FIO PARA SUTURA CATGUT CROMADO 2- 0 COM AGULHA CÍLINDRICA DE 2,0CM 3/8



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

FITA MICROPORE COR BRANCA A UNIDADE TAMANHO 25 MM X 10 M, TECIDO-NÃO-TECIDO À BASE DE POLIÉSTER E CELULOSE, COM UMA DAS FACES TRATADAS E A OUTRA RECOBERTA COM ADESIVO ACRÍLICO HIPOALERGÊNICO.
HASTES FLEXÍVEIS COM PONTAS DE 100% ALGODÃO QUE NÃO SOLTAM E NÃO DESFIAM. CAIXA COM 75 UNIDADES.
LÂMINA DE BISTURI Nº. 10, LÂMINA ESTÉRIL EM AÇO INOXIDÁVEL, CAIXA COM 100 UNIDADES
LÂMINA DE BISTURI Nº. 11, LÂMINA ESTÉRIL EM AÇO INOXIDÁVEL, CAIXA COM 100 UNIDADES
LÂMINA DE BISTURI Nº. 12, LÂMINA ESTÉRIL EM AÇO INOXIDÁVEL, CAIXA COM 100 UNIDADES
LÂMINA DE BISTURI Nº. 22, LÂMINA ESTÉRIL EM AÇO INOXIDÁVEL, CAIXA COM 100 UNIDADES
MÁSCARA PFF2/N95 (KN95), COM 4 CAMADAS PROTETORAS, BIODEGRADÁVEL, RESPIRÁVEL E MÁCIA, COM VÁLVULA.
MÁSCARA PFF2/N95 (KN95), COM 4 CAMADAS PROTETORAS, BIODEGRADÁVEL, RESPIRÁVEL E MÁCIA, SEM VÁLVULA.
MÁSCARA TRIPLA DESCARTÁVEL, COM ELÁSTICO, PRODUZIDA EM 3 CAMADAS: POLIPROPILENO NÃO TECIDO, PAPEL FILTRO MELT BLOWN (BFE: =95%) E POLIPROPILENO NÃO TECIDO, ISENTA DE FIBRA DE VIDRO, NA COR BRANCA, ATÓXICA, NÃO ESTÉRIL, NÃO INFLAMÁVEL, CAIXA COM 50 UNIDADES. REGISTRO NA ANVISA.
PAPEL LENÇOL 50 X 50CM, PRODUZIDO COM PAPEL CELULOSE VIRGEM, ROLOS EMBALADOS INDIVIDUALMENTE, EMBALAGEM COM DATA DE FABRICAÇÃO, LOTE E VALIDADE, COR: BRANCO, NÃO ESTÉRIL, REGISTRO NO ANVISA.
TOALHA DE PAPEL INTERFOLHA FORMATO DE 23X21 CM, 2 DOBRAS, ACONDICIONADAS EM 4 EMBALAGENS PLÁSTICAS COM 250 FOLHAS CADA, 100% CELULOSE VIRGEM - EXTRA BRANCO, ALTA ABSORÇÃO.
PIPETA GRADUADA ESTÉRIL DESCARTÁVEL 1ML, EMBALAGEM COM 100 UNIDADES
SERINGA HIPODÉRMICA, CAPACIDADE: 20 ML. TIPO: BICO CENTRAL LUER LOCK, MODELO: SEM AGULHA, ESTÉRIL, CILINDRO EM POLIPROPILENO TRANSPARENTE COM ESCALA GRADUAÇÃO NÍTIDA E PERMANENTE DE 0,2 ML A 2 ML E NUMERAÇÃO DE 2 A 2 ML. ÊMBOLO COM TRAVA E PONTEIRA DE BORRACHA SILICONIZADA QUE GARANTA SUAVIDADE NO DESLIZE E NO CONTROLE PRECISO DA APLICAÇÃO, APIROGÊNICA E ATÓXICA. REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE E INMETRO CONFORME PORTARIA Nº 458 DE 17/11/21 E RDC Nº 541 DE 30/08/2021, EMBALAGEM: INDIVIDUAL, EM PAPEL GRAU CIRURGICO, ABERTURA TIPO BORBOLETA, QUE MANTENHA A INTEGRIDADE DO PRODUTO. VALIDADE: 05 ANOS APÓS DATA DE FABRICAÇÃO.
SERINGA HIPODÉRMICA, CAPACIDADE: 3 ML. TIPO: BICO CENTRAL LUER LOCK, MODELO: SEM AGULHA, ESTÉRIL, CILINDRO EM POLIPROPILENO TRANSPARENTE COM ESCALA GRADUAÇÃO NÍTIDA E PERMANENTE DE 0,2 ML A 0,2 ML E NUMERAÇÃO DE 2 A 2 ML. ÊMBOLO COM TRAVA E PONTEIRA DE BORRACHA SILICONIZADA QUE GARANTA SUAVIDADE NO DESLIZE E NO CONTROLE PRECISO DA APLICAÇÃO, APIROGÊNICA E ATÓXICA. REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE E INMETRO CONFORME PORTARIA Nº 458 DE 17/11/21 E RDC Nº 541 DE 30/08/2021, EMBALAGEM: INDIVIDUAL, EM PAPEL GRAU CIRURGICO, ABERTURA TIPO BORBOLETA, QUE MANTENHA A INTEGRIDADE DO PRODUTO. VALIDADE: 05 ANOS APÓS DATA DE FABRICAÇÃO.
SERINGA PARA INSULINA SEM AGULHA, GRADUADA DE 2 EM 2 UNIDADE.
SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 04, COMPOSTA DE TUBO PVC ATOXICO FLEXIVEL COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECÍFICA E CONECTOR COM TAMPA SILICONIZADA, ACABAMENTO ATRAUMÁTICO, CONECTOR UNIVERSAL. PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÃO DA ARVORE TRAQUEOBRONQUICA, ESTERIL, ATOXICA, APIROGENICA, DESCARTAVEL.
SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 06, COMPOSTA DE TUBO PVC ATOXICO FLEXIVEL COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECÍFICA E CONECTOR COM TAMPA SILICONIZADA, ACABAMENTO ATRAUMÁTICO, CONECTOR UNIVERSAL. PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÃO DA ARVORE TRAQUEOBRONQUICA, ESTERIL, ATOXICA, APIROGENICA, DESCARTAVEL.
SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 10, COMPOSTA DE TUBO PVC ATOXICO FLEXIVEL COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECÍFICA E CONECTOR COM TAMPA SILICONIZADA, ACABAMENTO ATRAUMÁTICO, CONECTOR UNIVERSAL. PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÃO DA ARVORE TRAQUEOBRONQUICA, ESTERIL, ATOXICA, APIROGENICA, DESCARTAVEL.
SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 12, COMPOSTA DE TUBO PVC ATOXICO FLEXIVEL COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECÍFICA E CONECTOR COM TAMPA SILICONIZADA, ACABAMENTO ATRAUMÁTICO, CONECTOR UNIVERSAL. PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÃO DA ARVORE TRAQUEOBRONQUICA, ESTERIL, ATOXICA, APIROGENICA, DESCARTAVEL.
SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 14, COMPOSTA DE TUBO PVC ATOXICO FLEXIVEL COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECÍFICA E CONECTOR COM TAMPA SILICONIZADA, ACABAMENTO ATRAUMÁTICO, CONECTOR UNIVERSAL. PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÃO DA ARVORE TRAQUEOBRONQUICA, ESTERIL,



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

ATOXICA, APIROGENICA, DESCARTAVEL.
SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 16, COMPOSTA DE TUBO PVC ATOXICO FLEXIVEL COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA SILICONIZADA, ACABAMENTO ATRAUMATICO, CONECTOR UNIVERSAL. PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÃO DA ARVORE TRAQUEOBRONQUICA, ESTERIL, ATOXICA, APIROGENICA, DESCARTAVEL.
SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 18, COMPOSTA DE TUBO PVC ATOXICO FLEXIVEL COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA SILICONIZADA, ACABAMENTO ATRAUMATICO, CONECTOR UNIVERSAL. PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÃO DA ARVORE TRAQUEOBRONQUICA, ESTERIL, ATOXICA, APIROGENICA, DESCARTAVEL.
SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 20, COMPOSTA DE TUBO PVC ATOXICO FLEXIVEL COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA SILICONIZADA, ACABAMENTO ATRAUMATICO, CONECTOR UNIVERSAL. PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÃO DA ARVORE TRAQUEOBRONQUICA, ESTERIL, ATOXICA, APIROGENICA, DESCARTAVEL.
SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº08 (PEDIÁTRICA), DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC
SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº10 (PEDIÁTRICA), DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC
SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº12, DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC
SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº14, DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC
SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº16, DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC
SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº18, DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC
SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº20, DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC
SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº22, DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº24, DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC
SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº26, DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC
SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº28, DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC
SONDA NASOGÁSTRICA / NASOENTÉRICA, COM FIO GUIA, Nº06, TUBO ATOXICO DE POLIURETANO RADIOPACO COM ESCALA DE GRADUAÇÃO, BIOCAMPATIVEL E ALTAMENTE FLEXIVEL. LINHA RADIOPAÇA PARA RX. GRADUADA. CONECTOR EM Y(ENLOCK), QUE PERMITE ACESSO SEPARADO APARA NUTRIÇÃO OU MEDICAÇÃO COM TAMPA. PONTA ATRAUMATICA, EM OGIVA FLEXIVEL, COM ABERTURA LATERAIS OPOSTAS. FITA ADESIVA HIPOALERGENICA PARA FIXAÇÃO DO TUBO A PELE. FIO GUIA EM AÇO INOXIDAVEL, ESPIRAL, PRE-LUBRIFICADO COM RESISTENCIA E FLEXIBILIADE ADEQUADA AO MANUSEIO E DE FACIL INTRODUÇÃO E RETIRADA. ESTERELIZADO A GAS OXIDO DE ETILENO.
SONDA NASOGÁSTRICA / NASOENTÉRICA, COM FIO GUIA, Nº08, TUBO ATOXICO DE POLIURETANO RADIOPACO COM ESCALA DE GRADUAÇÃO, BIOCAMPATIVEL E ALTAMENTE FLEXIVEL. LINHA RADIOPAÇA PARA RX. GRADUADA. CONECTOR EM Y(ENLOCK), QUE PERMITE ACESSO SEPARADO APARA NUTRIÇÃO OU MEDICAÇÃO COM TAMPA. PONTA ATRAUMATICA, EM OGIVA FLEXIVEL, COM ABERTURA LATERAIS OPOSTAS. FITA ADESIVA HIPOALERGENICA PARA FIXAÇÃO DO TUBO A PELE. FIO GUIA EM AÇO INOXIDAVEL, ESPIRAL, PRE-LUBRIFICADO COM RESISTENCIA E FLEXIBILIADE ADEQUADA AO MANUSEIO E DE FACIL INTRODUÇÃO E RETIRADA. ESTERELIZADO A GAS OXIDO DE ETILENO.
SONDA NASOGÁSTRICA / NASOENTÉRICA, COM FIO GUIA, Nº10, TUBO ATOXICO DE POLIURETANO RADIOPACO COM ESCALA DE GRADUAÇÃO, BIOCAMPATIVEL E ALTAMENTE FLEXIVEL. LINHA RADIOPAÇA PARA RX. GRADUADA. CONECTOR EM Y(ENLOCK), QUE PERMITE ACESSO SEPARADO APARA NUTRIÇÃO OU MEDICAÇÃO COM TAMPA. PONTA ATRAUMATICA, EM OGIVA FLEXIVEL, COM ABERTURA LATERAIS OPOSTAS. FITA ADESIVA HIPOALERGENICA PARA FIXAÇÃO DO TUBO A PELE. FIO GUIA EM AÇO INOXIDAVEL, ESPIRAL, PRE-LUBRIFICADO COM RESISTENCIA E FLEXIBILIADE ADEQUADA AO MANUSEIO E DE FACIL INTRODUÇÃO E RETIRADA. ESTERELIZADO A GAS OXIDO DE ETILENO.
SONDA NASOGÁSTRICA / NASOENTÉRICA, COM FIO GUIA, Nº12, TUBO ATOXICO DE POLIURETANO RADIOPACO COM ESCALA DE GRADUAÇÃO, BIOCAMPATIVEL E ALTAMENTE FLEXIVEL. LINHA RADIOPAÇA PARA RX. GRADUADA. CONECTOR EM Y(ENLOCK), QUE PERMITE ACESSO SEPARADO APARA NUTRIÇÃO OU MEDICAÇÃO COM TAMPA. PONTA ATRAUMATICA, EM OGIVA FLEXIVEL, COM ABERTURA LATERAIS OPOSTAS. FITA ADESIVA HIPOALERGENICA PARA FIXAÇÃO DO TUBO A PELE. FIO GUIA EM AÇO INOXIDAVEL, ESPIRAL, PRE-LUBRIFICADO COM RESISTENCIA E FLEXIBILIADE ADEQUADA AO MANUSEIO E DE FACIL INTRODUÇÃO E RETIRADA. ESTERELIZADO A GAS OXIDO DE ETILENO.
SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº04, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFICIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFICIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXIDO DE ETILENO.
SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº06, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFICIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFICIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXIDO DE ETILENO.
SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº08, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFICIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFICIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXIDO DE ETILENO.
SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº10, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFICIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFICIOS LATERAIS ALTERNADOS.



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

ESTERELIZADA COM OXIDO DE ETILENO.
SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº12, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFICIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFICIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXIDO DE ETILENO.
SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº14, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFICIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFICIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXIDO DE ETILENO.
SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº16, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFICIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFICIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXIDO DE ETILENO.
SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº18, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFICIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFICIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXIDO DE ETILENO.
SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº20, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFICIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFICIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXIDO DE ETILENO.
SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº22, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFICIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFICIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXIDO DE ETILENO.
SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº04, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMÁTICA. SONDA GÁSTRICA PARA REALIZAÇÃO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GÁSTRICA.
SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº06, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMÁTICA. SONDA GÁSTRICA PARA REALIZAÇÃO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GÁSTRICA.
SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº08, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMÁTICA. SONDA GÁSTRICA PARA REALIZAÇÃO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GÁSTRICA.
SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº10, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMÁTICA. SONDA GÁSTRICA PARA REALIZAÇÃO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GÁSTRICA.
SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº12, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMÁTICA. SONDA GÁSTRICA PARA REALIZAÇÃO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GÁSTRICA.
SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº14, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMÁTICA. SONDA GÁSTRICA PARA REALIZAÇÃO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GÁSTRICA.
SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº16, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMÁTICA. SONDA GÁSTRICA PARA REALIZAÇÃO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GÁSTRICA.
SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº18, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMÁTICA. SONDA GÁSTRICA PARA REALIZAÇÃO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GÁSTRICA.
SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº20, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMÁTICA. SONDA GÁSTRICA PARA REALIZAÇÃO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GÁSTRICA.



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº22, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMATICA. SONDA GASTRICA PARA REALIZACAO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GASTRICA.
SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº24, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMATICA. SONDA GASTRICA PARA REALIZACAO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GASTRICA.
SONDA URETRAL Nº 04, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA.
SONDA URETRAL Nº 06, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA.
SONDA URETRAL Nº 08, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA.
SONDA URETRAL Nº 10, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA.
SONDA URETRAL Nº 12, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA.
SONDA URETRAL Nº 14, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA.
SONDA URETRAL Nº 16, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA.
SONDA URETRAL Nº 18, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA.
SONDA URETRAL Nº 20, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA.
TERMOMETRO CLINICO DIGITAL INFRAVERMELHO, SEM CONTATO, TESTA E ORELHA, PARA AFERIÇÃO DE TEMPERATURA, DISPLAY LCD, ALTA PRECISÃO. MATERAL: ABS, FAIXA DE MEDIÇÃO 32-42,5(89,6-108,5), TEMPO DE TESTE: APROXIMADAMENTE 1 SEGUNDO, DISTANCIA DE MEDIÇÃO 3-5CM, DESLIGAMENTO EM 15 SEGUNDOS, LUZ DE FUNDO: VERDE (37,3°C), LARANJA (37,4°C), VERMELHA (38,0°C). FONTE DE ALIMENTAÇÃO: 2 PILHAS AAA. TAMANHO: 14,9CMX7,7CMX4,3CM. PESO: 104G.
TESTE INDICADOR QUÍMICO A VAPOR EM TIRAS, PROPORCIONA UMA LEITURA FÁCIL E IMEDIATA, POSSUI UMA CAMADA PLÁSTICA QUE IMPEDE QUE A TINTA DO INDICADOR ENTRE EM CONTATO COM OS INSTRUMENTOS ESTERILIZADOS, CONTÉM TINTAS REAGENTES DE ALTA TECNOLOGIA E SENSIBILIDADE QUE CONTROLAM COM EXATIDÃO EM TODOS OS PARÂMETROS CRÍTICOS ESTABELECIDOS DE TEMPO, VAPOR E TEMPERATURA, SUA PRECISÃO É RIGOROSA, CORRESPONDENDO À CURVA DE MORTE DO GEOBACILLUS STEAROTHERMOPHILUS, PROPORCIONANDO SEGURANÇA E CONFIANÇA TOTAL AO PROFISSIONAL, CLASSIFICAÇÃO 5 OU 6, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ANSI/AAMI/ISO 11140-1:2014, CICLOS DE 121°C E 134°C, ISENTO DE CHUMBO, MEDIDAS: 75 MM / 19 MM; EMBALAGEM COM 250 TIRAS.
TESTE RÁPIDO PARA DETECÇÃO DE ANTICORPOS CORONAVÍRUS (COVID 19) (SANGUE TOTAL / SORO / PLASMA), IGM E IGG, ITENS INCLUSOS: 25 DISPOSITIVOS, 25 CONTA-GOTAS (5µL), 1 SOLUÇÃO TAMPÃO (3ML), 1 INSTRUÇÃO DE USO.
TESTE RÁPIDO DO ANTÍGENO DA COVID-19 (SWAB) É UM IMUNOENSAIO QUALITATIVO BASEADO EM MEMBRANA PARA A DETECÇÃO DOS ANTÍGENOS DO SARS-COV-2 NA AMOSTRA COLETADA COM SWAB HUMANO, RESULTADOS EM 10 MINUTOS, ITENS INCLUSOS: 25 DISPOSITIVOS DE TESTE, 25 TUBOS PLÁSTICOS, 25 PONTAS DE CONTA-GOTAS, 25 SWABS ESTÉREIS, SUPORTE PARA TUBOS, 01 SOLUÇÃO DILUENTE PARA AMOSTRAS E 01 INSTRUÇÃO DE USO.
TIRAS REAGENTES PARA βHCG (PARA DETECÇÃO QUALITATIVA RÁPIDA DA GONADOTROFINA CORIÔNICA HUMANA - HCG) EM AMOSTRAS DE SORO OU ÚRINA. EMBALAGEM COM 100 TESTES.
SCALP VACUTAINER PARA COLETA SANGUE COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, AGULHA 21G X 3/4" X 7" (0,8 X 19 MM 178 MM), NÃO PIROGÊNICO, NÃO CONTÉM LÁTEX, COM TRAVA DE SEGURANÇA QUE REDUZ O RISCO DE ACIDENTES COM PERFUROCORCORTANTES. SÃO INDICADOS PARA COLETAS EM PACIENTES PEDIÁTRICOS, GERIÁTRICOS, PACIENTES EM TRATAMENTOS QUIMIOTERÁPICOS, COLETAS FECHADAS PARA HEMOCULTURA, CURVAS GLICÊMICAS E TODOS AQUELES QUE APRESENTAM ACESSOS VENOSOS DIFÍCEIS, TUBO EM VINIL FLEXÍVEL, COM 7 POLEGADAS DE COMPRIMENTO, AGULHA 21G (CALIBRE 8), ASAS FLEXÍVEIS, EMBALAGEM UNITÁRIA COM FRENTE PLÁSTICA E VERSO EM PAPEL COM ABERTURA EM "PÉTALA. ESTERILIZADO A OXIDO DE ETILENO (ETO)... REGISTRO ANISA E ABRANGE POR COMPLETO A LEI NR32.
SCALP VACUTAINER PARA COLETA SANGUE COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, CALIBRE: 23G 3/4 X 7" (0,6 X 19MM X 178MM), NÃO PIROGÊNICO, NÃO CONTÉM LÁTEX, COM TRAVA DE SEGURANÇA QUE REDUZ



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

O RISCO DE ACIDENTES COM PERFUROCORTANTES. SÃO INDICADOS PARA COLETAS EM PACIENTES PEDIÁTRICOS, GERIÁTRICOS, PACIENTES EM TRATAMENTOS QUIMIOTERÁPICOS, COLETAS FECHADAS PARA HEMOCULTURA, CURVAS GLICÊMICAS E TODOS AQUELES QUE APRESENTAM ACESSOS VENOSOS DIFÍCEIS, TUBO EM VINIL FLEXÍVEL, COM 7 POLEGADAS DE COMPRIMENTO, AGULHA 23G (CALIBRE 8), ASAS FLEXÍVEIS, EMBALAGEM UNITÁRIA COM FRENTE PLÁSTICA E VERSO EM PAPEL COM ABERTURA EM "PÉTALA. ESTERILIZADO A OXIDO DE ETILENO (ETO)... REGISTRO ANISA E ABRANGE POR COMPLETO A LEI NR32.

AGULHA DESCARTÁVEL - TAMANHO 25 X 0,80MM - HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, CILÍNDRICA, OCA, RETA, COM MANGA DE BORRACHA NA PARTE INFERIOR, COM PROTETOR PLÁSTICO, SILICONADA; CÂNULA EM AÇO INOX, COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL AO CANHÃO, COM BÍSEL MÉDIO TRIFACETADO, COM A PONTA AFIADA, NÃO ÁSPERA E SEM REBARBAS; COM CANHÃO PLÁSTICO, ATÓXICO, SEM REBARBAS E COM ESPAÇO MORTO REDUZIDO; COM PROTETOR POLIPROPILENO ATÓXICO; CANHÃO, PROTETOR E EMBALAGEM NA COR CORRESPONDENTE AO CALIBRE. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA COM IDENTIFICAÇÃO COLORIDA. VALIDADE DE 5 ANOS DEPOIS DE ESTERILIZADA DEVE CONTAR COM REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAÇÃO: EMBALADA INDIVIDUALMENTE, ATENDER A RDC Nº 540 DE 30/08/2021.

CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.14 CATETER RADIOPACO, DE USO ÚNICO, ESTÉRIL, ATÓXICO, EPIROGÊNICO, UNIFORME, DESLIZANTE, LIVRE DE RUGAS, TORÇÕES, VAZAMENTO, EMENDAS REBARBAS OU OUTRO DEFEITO QUE PREJUDIQUE O SEU USO, COMPOSTO POR CÂNULA CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO RADIOPACO, CONFECCIONADO COM MATERIAL BIOCOMPATIVEL, FLEXÍVEL, CANHÃO COLORIDO COM ENCAIXE PERFEITO NOS DISPOSITIVOS DE INFUSÃO E CODIFICADO EM COR UNIVERSALMENTE PADRONIZADA COM RELAÇÃO AO SEU CALIBRE, TRANSLUCIDO COM ENCAIXE TIPO LUER CAPAZ DE GARANTIR CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTO, AGULHA DE PAREDES FINAS EM AÇO INOX TIPO 304 (NBR 5601), SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM CÂMARA DE REFLUXO EM PLÁSTICO RÍGIDO COM TRAVA. APRESENTAR DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM LACRADA QUE GARANTA A ESTERILIDADE ATÉ O MOMENTO DO USO, CONSTITUÍDA DE ESTOJO PLÁSTICO RÍGIDO PERMITINDO A ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS DA ABNT.

CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.16 CATETER RADIOPACO, DE USO ÚNICO, ESTÉRIL, ATÓXICO, EPIROGÊNICO, UNIFORME, DESLIZANTE, LIVRE DE RUGAS, TORÇÕES, VAZAMENTO, EMENDAS REBARBAS OU OUTRO DEFEITO QUE PREJUDIQUE O SEU USO, COMPOSTO POR CÂNULA CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO RADIOPACO, CONFECCIONADO COM MATERIAL BIOCOMPATIVEL, FLEXÍVEL, CANHÃO COLORIDO COM ENCAIXE PERFEITO NOS DISPOSITIVOS DE INFUSÃO E CODIFICADO EM COR UNIVERSALMENTE PADRONIZADA COM RELAÇÃO AO SEU CALIBRE, TRANSLUCIDO COM ENCAIXE TIPO LUER CAPAZ DE GARANTIR CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTO, AGULHA DE PAREDES FINAS EM AÇO INOX TIPO 304 (NBR 5601), SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM CÂMARA DE REFLUXO EM PLÁSTICO RÍGIDO COM TRAVA. APRESENTAR DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM LACRADA QUE GARANTA A ESTERILIDADE ATÉ O MOMENTO DO USO, CONSTITUÍDA DE ESTOJO PLÁSTICO RÍGIDO PERMITINDO A ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS DA ABNT.

CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.18 CATETER RADIOPACO, DE USO ÚNICO, ESTÉRIL, ATÓXICO, EPIROGÊNICO, UNIFORME, DESLIZANTE, LIVRE DE RUGAS, TORÇÕES, VAZAMENTO, EMENDAS REBARBAS OU OUTRO DEFEITO QUE PREJUDIQUE O SEU USO, COMPOSTO POR CÂNULA CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO RADIOPACO, CONFECCIONADO COM MATERIAL BIOCOMPATIVEL, FLEXÍVEL, CANHÃO COLORIDO COM ENCAIXE PERFEITO NOS DISPOSITIVOS DE INFUSÃO E CODIFICADO EM COR UNIVERSALMENTE PADRONIZADA COM RELAÇÃO AO SEU CALIBRE, TRANSLUCIDO COM ENCAIXE TIPO LUER CAPAZ DE GARANTIR CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTO, AGULHA DE PAREDES FINAS EM AÇO INOX TIPO 304 (NBR 5601), SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM CÂMARA DE REFLUXO EM PLÁSTICO RÍGIDO COM TRAVA. APRESENTAR DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM LACRADA QUE GARANTA A ESTERILIDADE ATÉ O MOMENTO DO USO, CONSTITUÍDA DE ESTOJO PLÁSTICO RÍGIDO PERMITINDO A ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS DA ABNT.

CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.20 CATETER RADIOPACO, DE USO ÚNICO, ESTÉRIL, ATÓXICO, EPIROGÊNICO, UNIFORME, DESLIZANTE, LIVRE DE RUGAS, TORÇÕES, VAZAMENTO, EMENDAS REBARBAS OU OUTRO DEFEITO QUE PREJUDIQUE O SEU USO, COMPOSTO POR CÂNULA CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO RADIOPACO, CONFECCIONADO COM MATERIAL BIOCOMPATIVEL, FLEXÍVEL, CANHÃO COLORIDO COM ENCAIXE PERFEITO NOS DISPOSITIVOS DE INFUSÃO E CODIFICADO EM COR UNIVERSALMENTE PADRONIZADA COM RELAÇÃO AO SEU CALIBRE, TRANSLUCIDO COM ENCAIXE TIPO LUER CAPAZ DE GARANTIR CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTO, AGULHA DE PAREDES FINAS EM AÇO INOX TIPO 304 (NBR 5601), SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, RESÍDUOS



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

<p>OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM CÂMARA DE REFLUXO EM PLÁSTICO RÍGIDO COM TRAVA. APRESENTAR DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM LACRADA QUE GARANTA A ESTERILIDADE ATÉ O MOMENTO DO USO, CONSTITUÍDA DE ESTOJO PLÁSTICO RÍGIDO PERMITINDO A ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS DA ABNT.</p>
<p>CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.22 CATETER RADIOPACO, DE USO ÚNICO, ESTÉRIL, ATÓXICO, EPIROGÊNICO, UNIFORME, DESLIZANTE, LIVRE DE RUGAS, TORÇÕES, VAZAMENTO, EMENDAS REBARBAS OU OUTRO DEFEITO QUE PREJUDIQUE O SEU USO, COMPOSTO POR CÂNULA CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO RADIOPACO, CONFECCIONADO COM MATERIAL BIOCOMPATÍVEL, FLEXÍVEL, CANHÃO COLORIDO COM ENCAIXE PERFEITO NOS DISPOSITIVOS DE INFUSÃO E CODIFICADO EM COR UNIVERSALMENTE PADRONIZADA COM RELAÇÃO AO SEU CALIBRE, TRANSLUCIDO COM ENCAIXE TIPO LUER CAPAZ DE GARANTIR CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTO, AGULHA DE PAREDES FINAS EM AÇO INOX TIPO 304 (NBR 5601), SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM CÂMARA DE REFLUXO EM PLÁSTICO RÍGIDO COM TRAVA. APRESENTAR DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM LACRADA QUE GARANTA A ESTERILIDADE ATÉ O MOMENTO DO USO, CONSTITUÍDA DE ESTOJO PLÁSTICO RÍGIDO PERMITINDO A ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS DA ABNT.</p>
<p>CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.24 CATETER RADIOPACO, DE USO ÚNICO, ESTÉRIL, ATÓXICO, EPIROGÊNICO, UNIFORME, DESLIZANTE, LIVRE DE RUGAS, TORÇÕES, VAZAMENTO, EMENDAS REBARBAS OU OUTRO DEFEITO QUE PREJUDIQUE O SEU USO, COMPOSTO POR CÂNULA CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO RADIOPACO, CONFECCIONADO COM MATERIAL BIOCOMPATÍVEL, FLEXÍVEL, CANHÃO COLORIDO COM ENCAIXE PERFEITO NOS DISPOSITIVOS DE INFUSÃO E CODIFICADO EM COR UNIVERSALMENTE PADRONIZADA COM RELAÇÃO AO SEU CALIBRE, TRANSLUCIDO COM ENCAIXE TIPO LUER CAPAZ DE GARANTIR CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTO, AGULHA DE PAREDES FINAS EM AÇO INOX TIPO 304 (NBR 5601), SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM CÂMARA DE REFLUXO EM PLÁSTICO RÍGIDO COM TRAVA. APRESENTAR DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM LACRADA QUE GARANTA A ESTERILIDADE ATÉ O MOMENTO DO USO, CONSTITUÍDA DE ESTOJO PLÁSTICO RÍGIDO PERMITINDO A ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS DA ABNT.</p>
<p>COLAR CERVICAL, PROJETADO PARA AUXILIAR A MANUTENÇÃO DO ALINHAMENTO NEUTRO, A PREVENÇÃO DE INCLINAÇÃO LATERAL E A EXTENSÃO E FLEXÃO ANTERIOR-POSTERIOR DA COLUNA CERVICAL DURANTE O TRANSPORTE E O MOVIMENTO OU CUIDADO ROTINEIRO DO PACIENTE, ARMAZENAMENTO PLANO, TRANSPARENTE À RADIAÇÃO, COMPATÍVEL COM CAT E MRI, É UM ÚNICO DISPOSITIVO DE IMOBILIZAÇÃO DA ESPINHA CERVICAL EM UMA PEÇA, RÍGIDO E AJUSTÁVEL COM 12 AJUSTES PRECISOS NOS TRÊS TAMANHOS DE PADRÃO (INFANTIL, PEDIÁTRICO E SEM PESCOÇO), VEM COM UM SISTEMA DE DIMENSIONAMENTO ABRANGENTE PARA DIMENSIONAMENTO FÁCIL E PRECISO, VEM COM UMA PEÇA QUE LEVANTA A VISEIRA PARA SER GUARDADO NA HORIZONTAL E NO FORMATO PARA ENCAIXAR NO QUEIXO E FACILITAR A INTUBAÇÃO E A REMOÇÃO DE VÔMITO DA BOCA DO PACIENTE, VEM COM UM INVÓLUCRO POSTERIOR VENTILADO PARA DRENAGEM DO FLUIDO. DIMENSÕES: 44 X 18 X 1,5 CM. REGISTRO NA ANVISA.</p>
<p>TESTE INDICADOR QUÍMICO A VAPOR EM TIRAS, PROPORCIONA UMA LEITURA FÁCIL E IMEDIATA, POSSUI UMA CAMADA PLÁSTICA QUE IMPEDE QUE A TINTA DO INDICADOR ENTRE EM CONTATO COM OS INSTRUMENTOS ESTERILIZADOS, CONTÉM TINTAS REAGENTES DE ALTA TECNOLOGIA E SENSIBILIDADE QUE CONTROLAM COM EXATIDÃO EM TODOS OS PARÂMETROS CRÍTICOS ESTABELECIDOS DE TEMPO, VAPOR E TEMPERATURA, SUA PRECISÃO É RIGOROSA, CORRESPONDENDO À CURVA DE MORTE DO GEOPHILUS STEAROTHERMOPHILUS, PROPORCIONANDO SEGURANÇA E CONFIANÇA TOTAL AO PROFISSIONAL, CLASSIFICAÇÃO 5 OU 6, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ANSI/AAMI/ISO 11140-1:2014, CICLOS DE 121°C E 134°C, ISENTO DE CHUMBO, MEDIDAS: 75 MM / 19 MM; EMBALAGEM COM 250 TIRAS.</p>
<p>CADEIRA DE RODAS ADULTO, TIPO DE QUADRO: ESTRUTURA DOBRÁVEL COM FECHAMENTO EM X, MATERIAL DO QUADRO: ALUMÍNIO AERONÁUTICO TEMPERADO, TIPO DE X: AÇO DUPLO TUBULAR, TIPO DE PINTURA: ELETROSTÁTICA EPÓXI, TIPO DO ENCOSTO: FIXO, ESTOFAMENTO DE ENCOSTO: ACOLCHOADO EM NYLON DE ALTA RESISTÊNCIA, ESTOFAMENTO DE ASSENTO: ACOLCHOADO EM NYLON DE ALTA RESISTÊNCIA, ALMOFADA: ESPUMA DE 5 CM DE ESPESSURA, APOIO DE BRAÇO: ESCAMOTEÁVEL/ REBATÍVEL APOIO DE PÉS: REBATÍVEL, COM AJUSTE TÍBIO TÁRCICO E FITA DE CALCANHAR, PEDAL: REMOVÍVEL, REBATÍVEL INTERNA E, EXTERNAMENTE E COM AJUSTE DE ALTURA, PROTETOR DE ROUPA: NYLON COM ABA, FREIOS: BILATERAIS COM ACIONAMENTO PARA FRENTE, FAIXA DE CALCANHAR: SIM, RODAS DIANTEIRAS: 6" MACIÇA, COM ROLAMENTOS BLINDADOS NA BUCHA RECEPTORA GARFO DA RODA DIANTEIRA: AÇO CARBONO, EIXO DIANTEIRO: FIXO, RODA TRASEIRA: 24" RAIADA, COM ROLAMENTOS BLINDADOS NO CUBO DE ALUMÍNIO, PNEU DA RODA TRASEIRA: INFLÁVEL 24"X 1 3/8", ARO DE PROPULSÃO: NYLON, EIXO TRASEIRO: SISTEMA QUICK RELEASE / REMOVÍVEL, PESO DA CADEIRA DE</p>



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

RODAS: 17 KG, CAPACIDADE DE CARGA: 120 KG. LARGURA DO ASSENTO: 36-38-40-42-44-46-48-50 CM, PROFUNDIDADE DO ASSENTO: 35-40-45-50 CM, ALTURA DO ENCOSTO: 35-40-45-50 CM.
CADEIRA DE RODAS INFANTIL, FABRICADA EM AÇO CARBONO COM ASSENTO/ENCOSTO EM NYLON ALMOFADADO, DOBRÁVEL, FREIOS BILATERAIS, ARO IMPULSOR BILATERAL, APOIO PARA BRAÇOS REMOVÍVEIS, APOIO PARA OS PÉS COM ELEVAÇÃO DE PANTURRILHA E REGULAGEM DE ALTURA, RODAS DIANTEIRAS ARO 06" COM PNEUS MACIÇOS E RODAS TRASEIRAS ARO 20" EM ALUMÍNIO PNEUS INFLÁVEIS. ARO IMPULSOR BILATERAL. LARGURA DO ASSENTO: 36 CM, PROFUNDIDADE DO ASSENTO: 40 CM, ALTURA ENCOSTO: 36 CM, ALTURA DO ASSENTO AO CHÃO: 47 CM COMPRIMENTO TOTAL DA CADEIRA: 69 CM, LARGURA TOTAL ABERTA: 61 CM, LARGURA TOTAL FECHADA: 35 CM, ALTURA DO CHÃO À MANOPLA: 94 CM, PESO DA CADEIRA: 12 KG, CAPACIDADE MÁXIMA DE PESO: 70 KG, ALTURA DO CHÃO AO AP DE BRAÇO: 64 CM ALTURA DO ASSENTO AO AP DE BRAÇO: 16 CM.
CADEIRA DE BANHO OBESO, FABRICADA COM TUBOS DE AÇO CARBONO REFORÇADO, ESTRUTURA MONOBLOCO FIXA, ACOPLA AO VASO SANITÁRIO, APOIO DE BRAÇO ESCAMOTEÁVEL COM APOIO EM NYLON INJETADO, FREIOS BILATERAIS DIANTEIRO, APOIO DE PÉ FIXO, ASSENTO SANITÁRIO, FIXADO SOBRE A EXTRUTURA, REMOVÍVEL POR PARAFUSOS, RODAS DIANTEIRAS DE 6" COM PNEU MACIÇO FIXADAS COM PORCA TRAVANTE (PARLOCK), RODAS TRASEIRAS DE 6" COM PNEU MACIÇO GIRATÓRIAS, FIXADAS COM PORCA TRAVANTE (PARLOCK) COM GARFO EM AÇO CARBONO ACHATADO E MACIÇO COM EIXO VERTICAL, ENCOSTO COM PUNHO TIPO BENGALA COM MANOPLA, REVESTIDO EM CAPA IMPERMEAVÉL, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI (ELETROSTÁTICA), MEDIDAS E CAPACIDADE: LARGURA DO ASSENTO: 52CM, ALTURA DO ASSENTO NO CHÃO: 52CM, LARGURA TOTAL ABERTA: 68CM, PESO DA CADEIRA: 10KG, CAPACIDADE DE PESO: 130KG.
APARELHO DE PRESSÃO ARTERIAL PROFISSIONAL DE BRAÇO, O MONITOR DE PRESSÃO ARTERIAL PROFISSIONAL TEM PRECISÃO CLINICAMENTE COMPROVADA PARA CRIANÇAS E ADULTOS, ALÉM DE PERMITIR A OPÇÃO DE AFERIÇÃO DA PRESSÃO ATRAVÉS DO MODO AUSCULTAÇÃO AUTOMÁTICO, SEU DESIGN DE MESA FOI PENSADO PARA USO PROFISSIONAL EM CONSULTÓRIOS, É O APARELHO É IDEAL PARA A ÁREA MÉDICA POIS POSSUI BOMBA E SENSOR DE ALTA DURABILIDADE, QUE PERMITEM ATÉ 100 MIL MEDIÇÕES. CARACTERÍSTICAS: INDICA A CONCLUSÃO BEM-SUCEDIDA DA CALIBRAÇÃO DO APARELHO PARA A PRÓXIMA MEDIÇÃO O MONITOR APONTA QUANDO HÁ ALGUM ERRO NA LEITURA DEVIDO À MOVIMENTAÇÃO EXCESSIVA MODO AUSCULTAÇÃO POR MEIO DE ESTETOSCÓPIO (NÃO INCLUSO) PISCA EM SINCRONIA COM A PULSAÇÃO DURANTE A MEDIÇÃO INDICADOR DE BATIMENTO/PULSAÇÃO IRREGULAR, APARECE NOS RESULTADOS DA MEDIÇÃO SE O INTERVALO DO PULSO FOR IRREGULAR INCLUI 2 BRAÇADEIRAS, M (22 A 32 CM) E G (32 A 42 CM). UNIDADE PRINCIPAL, 2 PILHAS AAA E MANUAL DE INSTRUÇÕES. 5 ANOS DE GARANTIA.

A exigência de amostras para os itens em questão se dá por tratar-se de itens cujo atendimento dos requisitos é essencial para o adequado e seguro atendimento da população, bem como utilização dos profissionais da Unidade Básica de Saúde.

5. ESTIMATIVA DAS QUANTIDADES A SEREM CONTRATADAS

Segue relação em anexo contendo descrito e quantidades.

Estima-se que a quantidade mínima a ser adquirida no período de 12 (doze) meses será de aproximadamente 65% da quantidade total descrita no anexo.

As quantidades estabelecidas neste Estudo Técnico foram calculadas, levando em consideração o histórico de consumo do Departamento de Saúde dos últimos 12 (doze) meses.

6. LEVANTAMENTO DE MERCADO E JUSTIFICATIVA DA ESCOLHA DO TIPO DE SOLUÇÃO A CONTRATAR

Trata-se de produtos usuais de mercado, de fácil aquisição.



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

Foi realizada pesquisa de preço no PNCP – Portal Nacional de Contratações Públicas, porém não foram encontrados os itens relacionados de acordo com seus descritivos, sendo assim, foram coletados orçamentos através de pesquisas realizadas diretamente com fornecedores da região. Foi identificado um número considerável de fornecedores que atenderiam as necessidades dos serviços. Sendo assim, para aquisição pretendida, a alternativa viável seria a contratação desses fornecedores que já atuam neste ramo de atividade, considerando o menor preço. Seguem anexos orçamentos.

Conforme pesquisa de mercado realizada (Anexo I do ETP), vislumbra-se a seguinte alternativa para melhor solução: **REGISTRO DE PREÇOS PARA AQUISIÇÃO DE MATERIAIS DE ASSISTENCIAIS/DE ENFERMAGEM E INSUMOS DE USO GERAL.**

Nesse sentido, justifica-se ainda a motivação para utilização do Sistema de Registro de Preços em razão da demanda ser eventual e futura, sendo utilizado o registro de acordo com a necessidade dos serviços, levando em consideração o desgaste natural. Registra-se que a presente contratação favorece a economicidade, uma vez que contratações isoladas para cada evento acabam por ser mais onerosas do que uma contratação única que visa proporcionar o fornecimento por demanda. Aliás, é possível uniformizar a qualidade dos produtos a serem entregues ao longo da execução do contrato.

Embora seja regra a divulgação da Intenção de Registro de Preços, é perfeitamente cabível o seu afastamento, desde que haja justificativa adequada. No caso deste Município, optou-se pela não divulgação da presente IRP em virtude da ausência de estrutura administrativa satisfatória para fins de gerenciamento das Atas de Registro de Preços, do quantitativo levantado especialmente para atender a demanda da Prefeitura de Trabiju, bem como pela necessidade de realização e conclusão célere deste procedimento licitatório, o que não seria possível caso houvesse a divulgação da IRP, a qual poderia culminar na participação de outros órgãos da administração pública, levando esta instituição à qualidade de órgão gerenciador.

Cumprir destacar que, durante a elaboração deste estudo, não foi encontrada ata vigente, capaz de atender a demanda dos órgãos restando assim, prejudicado tal solução.

Portanto, conclui que a contratação de empresa especializada via sistema de registro de preços, torna-se o meio que melhor atende a Administração Pública, atendendo aos critérios de economicidade e vantajosidade.

7. JULGAMENTO POR ITEM

A jurisprudência vigente é que o critério de julgamento das licitações deve ser o de menor preço por item, podendo, com a devida motivação e justificativas técnicas necessárias, ser utilizado o critério de menor preço por lote/grupo ou até mesmo o maior desconto incidente sobre tabela referencial oficial.

Neste contexto, entendemos que o julgamento deve ser processado pelo critério de menor preço por item, eis que esse critério propicia maior competitividade e preserva a igualdade entre os licitantes.

8. ESTIMATIVA GLOBAL DA CONTRATAÇÃO

Estima-se para a contratação almejada valor compatível com o praticado pelo mercado correspondente, observando-se o disposto no Decreto Municipal, cujas pesquisas de mercado foram realizadas através dos meios alternativos previstos na Lei federal nº 14.133, de 1º de abril de 2021, cuja quantidade de consultas atendem, satisfatoriamente, os princípios básicos da legalidade, da impessoalidade, da igualdade, da transparência e da probidade administrativa.

O preço estimado global desta aquisição/contratação é de **R\$ 3.974.546,72 (três milhões, novecentos e setenta e quatro mil, quinhentos e quarenta e seis reais e setenta e dois centavos).**

9. DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO COMO UM TODO



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

A solução proposta é Ata para Registro de Preços para aquisição de materiais de assistenciais/de enfermagem e insumos de uso geral, visando produzir um serviço com mais eficiência e eficácia no município, pois o sistema de Registro de Preços traz algumas vantagens para Administração Pública como:

- a) Maior agilidade nas contratações;
- b) Redução da quantidade de licitações;
- c) Redução de custos com armazenamento e controle de estoque;
- d) Possibilidade de utilização da ata por outros órgãos públicos;
- e) Menores preços pelo efeito da economia de escala.

10. JUSTIFICATIVA PARA O PARCELAMENTO OU NÃO DA SOLUÇÃO

Nos termos do art. 47, inciso II, da Lei Federal nº 14.133/2021, as licitações atenderão ao princípio do parcelamento, quando tecnicamente viável e economicamente vantajoso.

Haja vista a conveniência de aquisição do produto com previsão de serem de forma parcelada conforme a necessidade, visando minimizar os riscos de desabastecimento e reduzindo os custos necessários.

11. RESULTADOS PRETENDIDOS

Pretende-se, com o presente processo licitatório, assegurar a seleção da proposta apta a gerar a contratação mais vantajosa para o Município.

Almeja-se, igualmente, assegurar tratamento isonômico entre os licitantes, ajusta competição, bem como, evitar contratação com sobre-preço ou com preço manifestamente inexequível e superfaturamento na execução do contrato. A contratação decorrente do presente processo licitatório exigirá da contratada o cumprimento das boas práticas de sustentabilidade, contribuindo para a racionalização e otimização do uso dos recursos, bem como, para a redução dos impactos ambientais.

12. PROVIDÊNCIAS A SEREM ADOTADAS PELA ADMINISTRAÇÃO PREVIAMENTE À CELEBRAÇÃO DO CONTRATO

Deverá a Administração indicar responsável(eis) por acompanhar o contrato decorrente deste processo.

Devem ser providenciadas formas de fiscalização com relação à qualidade dos equipamentos e atendimento das especificações constantes na contratação.

A gestão ficará a cargo das Unidades Requisitantes, que indicarão os(as) Fiscais do Contrato quando do Termo de Referência

13. CONTRATAÇÕES CORRELATAS OU INTERDEPENDENTES

Não existem processos interdependentes para a viabilidade e aquisição da demanda ora pretendida.

14. POSSÍVEIS IMPACTOS AMBIENTAIS

O poder público municipal não dispõe dessas informações, sendo que este tópico do ETP também não é obrigatório o seu preenchimento (Art.18, § 2º).

15. MAPEAMENTO DE RISCO

Considerando que o mapeamento de riscos deve permitir a identificação, a avaliação e o gerenciamento dos riscos que possam comprometer o sucesso da contratação e da gestão contratual, definindo-se a probabilidade de ocorrência dos eventos, os possíveis danos potenciais, possíveis ações preventivas e contingências, bem como a identificação de responsáveis por ação, diante do histórico das



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

contratações realizadas pela Prefeitura Municipal de Trabiju e das ferramentas de análise disponíveis, apresenta-se a síntese dos riscos identificados para esta contratação, bem como das ações preventiva e de contingência a serem adotadas:

Risco	Probabilidade	Impacto	Dano	Ação Preventiva	Ação de Contingência
RECUSA DA VENCEDORA EM ASSINAR O CONTRATO	Baixa	Alto	Atraso na aquisição pretendida	Definir no Edital para empresa sanção quando da recusa de assinar o contrato dentro do prazo estipulado.	Convocar novo fornecedor e punir os licitantes que descumpriram a avença.
INCAPACIDADE DA EMPRESA VENCEDORA EXECUTAR O CONTRATO	Baixa	Alto	Atraso no fornecimento	1 - Exigir Atestado de capacidade técnica que comprove a execução de objeto compatível 2 - Definir sanção no Edital em caso de inexecução parcial ou total do contrato.	1 - Gestão e Fiscalização do contrato com previsão de aplicação de sanções para inexecução total ou parcial; 2 - Cancelamento do contrato e adjudicação a novo fornecedor, ou; 3 - Promover nova licitação.

16. JUSTIFICATIVA DA VIABILIDADE

A equipe de planejamento declara viável a aquisição/contratação do objeto com base neste ETP, consoante disposições legais vigentes.

Responsável pela elaboração do ETP

Nome: THALITA BRAGA SILVA

CPF: 293.500.068-47

Secretaria/Departamento:
SAÚDE



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

ANEXO II – TERMO DE REFERÊNCIA

1. CONDIÇÕES GERAIS DA CONTRATAÇÃO:

REGISTRO DE PREÇOS PARA AQUISIÇÃO DE MATERIAIS ASSISTENCIAIS/DE ENFERMAGEM E INSUMOS DE USO GERAL PARA MANUTENÇÃO DAS ATIVIDADES DA UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE “MANOEL MORALES”, conforme condições e exigências estabelecidas neste instrumento.

Item	Descrição do Produto	Qtd	Un.	Valor Un. Médio (R\$)
1	ABAIXADOR DE LÍNGUA (ESPÁTULA DE MADEIRA), DESCARTÁVEL, FORMATO CONVENCIONAL LISO, SUPERFÍCIE E BORDAS PERFEITAMENTE ACABADAS, ESPESSURA E LARGURA UNIFORME EM TODA A SUA EXTENSÃO, MEDINDO APROXIMADAMENTE: 14 CM DE COMPRIMENTO; 1,4 CM DE LARGURA; 0,5 MM DE ESPESSURA. EMBALAGEM COM 100 UNIDADES Abaixador de língua (espátula de madeira), descartável, formato convencional liso, superfície e bordas perfeitamente acabadas, espessura e largura uniforme em toda a sua extensão, medindo aproximadamente: 14 cm de comprimento; 1,4 cm de largura; 0,5 mm de espessura. Embalagem com 100 unidades	100	PCT	7,18
2	ADAPTADOR PLÁSTICO VACUTAINER, REUTILIZÁVEL, NÃO ESTÉRIL, PARA AGULHA DE COLETA DE SANGUE A VÁCUO E TUBOS 13 MM E 16 MM, FLANGE, MARCA GUIA E DISPOSITIVO DE SEGURANÇA JUNTO A BASE DO ADAPTADOR. Adaptador plástico Vacutainer, Reutilizável, não estéril, para agulha de coleta de sangue a vácuo e tubos 13 mm e 16 mm, flange, marca guia e dispositivo de segurança junto a base do adaptador.	100	UNID	4,30
3	ADAPTADOR VACUTAINER AMARELO. Adaptador Vacutainer Amarelo.	100	UNID	1,74
4	ADESIVO PARA FIXAÇÃO DE DISPOSITIVOS INTRAVENOSOS, CATETERES PERIFÉRICOS, COMPOSTO POR FILME DE POLIURETANO, TRANSPARENTE, HIPOALERGÊNICO, QUE PERMITE A VISUALIZAÇÃO DO ACESSO VENOSO (IV FIX), TAMANHO 5 CM X 5,7 CM, EMBALAGEM COM 100 UNIDADES Adesivo para fixação de dispositivos intravenosos, cateteres periféricos, composto por filme de poliuretano, transparente, hipoalergênico, que permite a visualização do acesso venoso (IV Fix), tamanho 5 cm x 5,7 cm, embalagem com 100 unidades	100	CX.	130,67
5	ÁGUA DESTILADA, FRASCO AMPOLA COM 10ML, CX C/200 UNIDADES Água destilada, frasco ampola com 10mL, caixa com 200 unidades	200	CX.	123,33
6	ÁGUA DESTILADA (NÃO ESTÉRIL), FR C/1000ML. ÁGUA DESTILADA (NÃO ESTÉRIL), FR C/1000ML.	300	FR	15,07
7	ÁGUA OXIGENADA 10 VOLUMES, FR C/ 1000ML Água Oxigenada 10 volumes, frasco com 1000mL	300	FR	8,93
8	AGULHA PARA ASPIRAÇÃO PONTA ROMBA COM FILTRO 25 X 1,20,. Agulha para aspiração ponta romba com filtro 25 x 1,20.	20000	unid	1,51
9	ÁLCOOL 70%, EM GEL, FORMULA ORIGINAL COM CARBOPOL, FRASCO COM 1LITRO. ÁLCOOL 70%, EM GEL, FORMULA ORIGINAL COM CARBOPOL, FRASCO COM 1LITRO.	2000	FR	12,18
10	ÁLCOOL 70%, EM GEL, FORMULA ORIGINAL COM CARBOPOL, FRASCO COM 4 OU 5 LITROS. ÁLCOOL 70%, EM GEL, FORMULA ORIGINAL COM CARBOPOL, FRASCO COM 4 OU 5 LITROS.	500	FR	53,30



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

11	ÁLCOOL 70%, LIQUIDO, FRASCO COM 1 LITRO, INDICADO PARA A DESINFECÇÃO DE SUPERFÍCIES FIXAS, ARTIGOS NÃO CRÍTICOS E ANTISSEPSIA DE MÃOS. Álcool 70%, liquido, frasco com 1 litro, indicado para a desinfecção de superfícies fixas, artigos não críticos e antissepsia de mãos.	2000	FR	8,13
12	ALGODÃO HIDROFILO - PACOTE 500G Algodão Hidrofilo - pacote 500g	300	PCT	21,53
13	ALMOTOLIA DE 250ML, TRANSLUCIDA, COM BICO CURVO EM POLIPROPILENO. ALMOTOLIA DE 250ML, TRANSLUCIDA, COM BICO CURVO EM POLIPROPILENO.	100	UND	4,87
14	ALMOTOLIA DE 250ML, TRANSLUCIDA, BICO RETO EM POLIPROPILENO. ALMOTOLIA DE 250ML, TRANSLUCIDA, BICO RETO EM POLIPROPILENO.	100	UNID	5,07
15	AVENTAL MANGA LONGA, DESCARTAVEL, EM TNT, 40G, FECHAMENTO EM TIRAS, NAO ESTERIL. TAMANHO G AVENTAL MANGA LONGA, DESCARTAVEL, EM TNT, 40G, FECHAMENTO EM TIRAS, NAO ESTERIL. TAMANHO G.	2000	unid	4,70
16	AVENTAL MANGA LONGA, DESCARTAVEL, EM TNT, 40G, FECHAMENTO EM TIRAS, NAO ESTERIL. TAMANHO M AVENTAL MANGA LONGA, DESCARTAVEL, EM TNT, 40G, FECHAMENTO EM TIRAS, NAO ESTERIL. TAMANHO M	2000	UNID,	4,70
17	AVENTAL MANGA LONGA, DESCARTAVEL, EM TNT, 40G, FECHAMENTO EM TIRAS, NAO ESTERIL. TAMANHO P AVENTAL MANGA LONGA, DESCARTAVEL, EM TNT, 40G, FECHAMENTO EM TIRAS, NAO ESTERIL. TAMANHO P	2000	UNID,	4,70
18	ATADURA DE CREPE 06CM X1,80M, COM 13 FIOS, COMPOSTA POR 94% A 100% FIOS DE ALGODAO, PODENDO CONTER AINDA 5% FIOS DE POLIESTER E 1% FIO DE ELASTANO. ATADURA DE CREPE 06CM X1,80M, COM 13 FIOS, COMPOSTA POR 94% A 100% FIOS DE ALGODAO, PODENDO CONTER AINDA 5% FIOS DE POLIESTER E 1% FIO DE ELASTANO.	3000	unid	0,61
19	ATADURA DE CREPE 10CMX1,80CM, COM 13 FIOS, COMPOSTA POR 94% A 100% FIOS DE ALGODAO, PODENDO CONTER AINDA 5% FIOS DE POLIESTER E 1% FIO DE ELASTANO. ATADURA DE CREPE 10CMX1,80CM, COM 13 FIOS, COMPOSTA POR 94% A 100% FIOS DE ALGODAO, PODENDO CONTER AINDA 5% FIOS DE POLIESTER E 1% FIO DE ELASTANO.	3000	unid	0,84
20	ATADURA DE CREPE 15CMX1,80M, COM 13 FIOS, COMPOSTA POR 94% A 100% FIOS DE ALGODAO, PODENDO CONTER AINDA 5% FIOS DE POLIESTER E 1% FIOS DE ELASTANO. COM REGISTRO ANVISA. ATADURA DE CREPE 15CMX1,80M, COM 13 FIOS, COMPOSTA POR 94% A 100% FIOS DE ALGODAO, PODENDO CONTER AINDA 5% FIOS DE POLIESTER E 1% FIOS DE ELASTANO. Com registro ANVISA.	3000	unid	6,52
21	ATADURA DE CREPE 20CM X 1,80M, COM 13 FIOS, COMPOSTA POR 94% A 100% FIOS DE ALGODAO, PODENDO CONTER AINDA 5% FIOS DE POLIESTER E 1% FIOS DE ELASTANO. ATADURA DE CREPE 20CM X 1,80M, COM 13 FIOS, COMPOSTA POR 94% A 100% FIOS DE ALGODAO, PODENDO CONTER AINDA 5% FIOS DE POLIESTER E 1% FIOS DE ELASTANO.	2250	UNID	78,96
22	ATADURA DE CREPE 20CM X 1,80M, COM 13 FIOS, COMPOSTA POR 94% A 100% FIOS DE ALGODAO, PODENDO CONTER AINDA 5% FIOS DE POLIESTER E 1% FIOS DE ELASTANO.	750	UNID	78,96



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	ATADURA DE CREPE 20CM X 1,80M, COM 13 FIOS, COMPOSTA POR 94% A 100% FIOS DE ALGODAO, PODENDO CONTER AINDA 5% FIOS DE POLIESTER E 1% FIOS DE ELASTANO.			
23	APARELHO DE INALAÇÃO PORTATIL: TIPO DE NEBULIZADOR E INALADOR: COMPRESSOR, COMPACTO, PRATICO, BIVOLT, NIVEL DE RUIDOS ATE 60 DB, CAPACIDADE DO NEBULIZADOR: ATÉ 10ML, TAXA DE NEBULIZAÇÃO: 0,15 À 0,50ML/MIN, ACESSÓRIOS INCLUSOS: FILTROS,EXTENSÃO (MANGUEIRA), MÁSCARA PARA ADULTO, MÁSCARA PARA CRIANÇA, MANUAL DE INSTRUÇÕES. CERTIFICAÇÃO: INMETRO APARELHO DE INALAÇÃO PORTATIL: TIPO DE NEBULIZADOR E INALADOR: COMPRESSOR, COMPACTO, PRATICO, BIVOLT, NIVEL DE RUIDOS ATE 60 dB, CAPACIDADE DO NEBULIZADOR: ATÉ 10ML, TAXA DE NEBULIZAÇÃO: 0,15 À 0,50ML/MIN, ACESSÓRIOS INCLUSOS: FILTROS,EXTENSÃO (MANGUEIRA), MÁSCARA PARA ADULTO, MÁSCARA PARA CRIANÇA, MANUAL DE INSTRUÇÕES. CERTIFICAÇÃO: INMETRO	10	UNID	316,33
24	APARELHO DESCARTÁVEL DE BARBEAR COM CABEÇA MÓVEL, CONTENDO 3 LÂMINAS DE EXCELENTE PRECISÃO, PRODUZIDAS EM AÇO INOXIDÁVEL. POSSUI FITA LUBRIFICANTE QUE PROTEGE A PELE CONTRA IRRITAÇÃO DURANTE O BARBEAR. Aparelho descartável de barbear com cabeça móvel, contendo 3 lâminas de excelente precisão, produzidas em aço inoxidável. Possui fita lubrificante que protege a pele contra irritação durante o barbear.	1000	unid	9,55
25	ANDADOR PARA ADULTO DOBRÁVEL ARTICULADO, CORPO: ALUMÍNIO ANODIZADO ESPELHADO, QUE NÃO RISCA E NÃO PERDE O BRILHO, BARRAS CENTRAIS: AÇO, PONTEIRA: BORRACHA, EXCELENTE PRODUTO PARA IDOSOS, DEFICIENTES FÍSICOS OU PESSOAS QUE POSSUAM DIFICULDADES DE MOBILIDADE, SETE NÍVEIS DE REGULAGEM DE ALTURA, ATRAVÉS DE PINOS DE FÁCIL AJUSTE. PEÇA PLÁSTICA INTERNA PARA REDUZIR RUÍDO. INDICADO PARA USUÁRIOS COM ALTURA ENTRE 1,50 M A 2,00 M RESISTÊNCIA: ATÉ 130 KG Andador para adulto dobrável articulado, Corpo: alumínio anodizado espelhado, que não risca e não perde o brilho, barras centrais: aço, Ponteira: borracha, excelente produto para idosos, deficientes físicos ou pessoas que possuam dificuldades de mobilidade, sete níveis de regulagem de altura, através de pinos de fácil ajuste. Peça plástica interna para reduzir ruído. Indicado para usuários com altura entre 1,50 m a 2,00 m Resistência: até 130 kg	20	unid	441,33
26	ANDADOR INFANTIL TRIANGULAR DE ALUMÍNIO COM 2 RODAS, CORPO: ALUMÍNIO, RODAS: PNEU: POLICLORETO DE VINILA / ARO: POLIPROPILENO PONTEIRAS: BORRACHA, APOIO DE MÃO: POLICLORETO DE VINILA, CINCO NÍVEIS DE REGULAGEM DE ALTURA, ATRAVÉS DE PINOS DE FÁCIL AJUSTE, APOIO DE MÃO MACIO E COM DIMENSÕES QUE FAVORECEM A PEGA/PREENSÃO, NÃO CONTÉM LÁTEX NATURAL EM SUA COMPOSIÇÃO, TUBOS EM ALUMÍNIO QUE PROPORCIONAM LEVEZA E RESISTÊNCIA, PONTEIRAS NOS TUBOS TRASEIROS QUE AUXILIAM A PARAR OU MANTER UM RITMO REGULAR DA CAMINHADA, RODAS NOS TUBOS TRASEIROS QUE FACILITAM O CAMINHAR. INDICADO PARA CRIANÇAS DE 1,00M A 1,25M DE ALTURA. RESISTENCIA ATE 100KG. Andador infantil triangular de alumínio com 2 rodas, Corpo: alumínio, Rodas: pneu: policloreto de vinila / aro: polipropileno Ponteiras: borracha, Apoio de mão: policloreto de vinila, Cinco níveis de regulagem de altura, através de pinos de fácil ajuste, Apoio de mão macio e com dimensões que favorecem a pega/preensão, Não contém látex natural	10	unid	670,00



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	em sua composição, Tubos em alumínio que proporcionam leveza e resistência, Ponteiras nos tubos traseiros que auxiliam a parar ou manter um ritmo regular da caminhada, Rodas nos tubos traseiros que facilitam o caminhar. Indicado para crianças de 1,00m a 1,25m de altura. Resistencia ate 100kg.			
27	ATADURA DE RAYON 7,5CM X 5M ESTÉRIL, LIVRE DE IMPUREZAS, RASGOS, FIOS SOLTOS E MANCHAS, ATÓXICA E APIROGÊNICO, ESTERILIZADA A GÁS OXIDO DE ETILENO, CONFECCIONADA EM FIBRAS SINTÉTICAS 100% RAYON, REGISTRO NA ANVISA. Atadura de Rayon 7,5cm x 5m Estéril, Livre de impurezas, rasgos, fios soltos e manchas, Atóxica e apirogênico, Esterilizado a Gás Oxido de Etileno, Confeccionada em fibras sintéticas 100% rayon, registro na ANVISA.	500	unid	14,63
28	BACIA REDONDA DE LAVAGEM EM AÇO INOXIDÁVEL 08 X 4CM. BACIA REDONDA DE LAVAGEM EM AÇO INOXIDÁVEL 08 X 4CM.	10	UNID	102,63
29	BACIA REDONDA DE LAVAGEM EM AÇO INOXIDÁVEL 16 X 6CM BACIA REDONDA DE LAVAGEM EM AÇO INOXIDÁVEL 16 X 6CM	10	unid	124,60
30	BACIA REDONDA DE LAVAGEM EM AÇO INOXIDÁVEL 40 X 8,5CM BACIA REDONDA DE LAVAGEM EM AÇO INOXIDÁVEL 40 X 8,5CM.	10	UNID	201,00
31	BANDEJA RETANGULAR LISA EM AÇO INOXIDÁVEL 22 X 12 X 1,5CM Bandeja retangular lisa em aço inoxidável 22 x 12 x 1,5cm	10	UND	163,00
32	BOLSA COLETORA DE URINA, SISTEMA FECHADO COM CAPACIDADE PARA 2000ML. Bolsa coletora sistema fechado p/ urina com capacidade para 2000ml, frente transparente com escala de volume impressa de forma legível, parte de trás leitosa facilitando leitura e visualização do aspecto da urina, suporte de fixação com haste rígida (tipo cabide), e alça cordão com 40cm, tubo de PSV com 110cm, transparente, atoxico, flexível, isento de dobras com pinça corta fluxo. Membrana de látex, alto vedante, conector universal com ajustes para sondas visicais, com tampa protetora toxica, apirogenica, descartável. Embalada individualmente em papel grau cirúrgico e esterilizado em oxido de etileno. Com registro ANVISA.	500	UN	5,94
33	BOBINA TUBULAR DE UM LADO PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COM POROSIDADE CONTROLADA, ISENTO DE AMIDO, ISENTO DE ALVEJANTE ÓTICO, BRANCO, ATÓXICO, E DO OUTRO LADO POLIÉSTER LAMINADO COM POLIPROPILENO, LEVEMENTE ESVERDEADO, COM 60GRS/CM², COM INDICADOR DE ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, VAPOR SATURADO, E FORMOL DE HIDRO, PRÓPRIO PARA ESTERILIZAÇÃO, SUBSTITUINDO COM SUCESSO, OS ANTIGOS CAMPOS DE TECIDO, GERANDO LUCRO E QUALIDADE PARA OS CENTROS DE ESTERILIZAÇÃO. TAMANHO: 10CMX100M. Bobina tubular de um lado papel grau cirúrgico, com porosidade controlada, isento de amido, isento de alvejante ótico, branco, atóxico, e do outro lado poliéster laminado com polipropileno, levemente esverdeado, com 60grs/cm², com indicador de esterilização a óxido de etileno, vapor saturado, e formol de hidro, próprio para esterilização, substituindo com sucesso, os antigos campos de tecido, gerando lucro e qualidade para os centros de esterilização. TAMANHO: 10CMX100M.	100	unid	89,27
34	BOBINA TUBULAR DE UM LADO PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COM POROSIDADE CONTROLADA, ISENTO DE AMIDO, ISENTO DE ALVEJANTE ÓTICO, BRANCO, ATÓXICO, E DO OUTRO LADO POLIÉSTER LAMINADO COM POLIPROPILENO, LEVEMENTE ESVERDEADO, COM 60GRS/CM², COM INDICADOR DE ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, VAPOR SATURADO, E FORMOL DE HIDRO, PRÓPRIO PARA ESTERILIZAÇÃO, SUBSTITUINDO COM SUCESSO, OS ANTIGOS	100	UNID	122,67



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	<p>CAMPOS DE TECIDO, GERANDO LUCRO E QUALIDADE PARA OS CENTROS DE ESTERILIZAÇÃO. TAMANHO: 15CMX100M.</p> <p>Bobina tubular de um lado papel grau cirúrgico, com porosidade controlada, isento de amido, isento de alvejante ótico, branco, atóxico, e do outro lado poliéster laminado com polipropileno, levemente esverdeado, com 60grs/cm², com indicador de esterilização a óxido de etileno, vapor saturado, e formol de hidro, próprio para esterilização, substituindo com sucesso, os antigos campos de tecido, gerando lucro e qualidade para os centros de esterilização. TAMANHO: 15CMX100M.</p>			
35	<p>BOBINA TUBULAR DE UM LADO PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COM POROSIDADE CONTROLADA, ISENTO DE AMIDO, ISENTO DE ALVEJANTE ÓTICO, BRANCO, ATÓXICO, E DO OUTRO LADO POLIÉSTER LAMINADO COM POLIPROPILENO, LEVEMENTE ESVERDEADO, COM 60GRS/CM², COM INDICADOR DE ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, VAPOR SATURADO, E FORMOL DE HIDRO, PRÓPRIO PARA ESTERILIZAÇÃO, SUBSTITUINDO COM SUCESSO, OS ANTIGOS CAMPOS DE TECIDO, GERANDO LUCRO E QUALIDADE PARA OS CENTROS DE ESTERILIZAÇÃO. TAMANHO: 20CMX100M.</p> <p>Bobina tubular de um lado papel grau cirúrgico, com porosidade controlada, isento de amido, isento de alvejante ótico, branco, atóxico, e do outro lado poliéster laminado com polipropileno, levemente esverdeado, com 60grs/cm², com indicador de esterilização a óxido de etileno, vapor saturado, e formol de hidro, próprio para esterilização, substituindo com sucesso, os antigos campos de tecido, gerando lucro e qualidade para os centros de esterilização. TAMANHO: 20CMX100M.</p>	100	unid	172,33
36	<p>BOBINA TUBULAR DE UM LADO PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COM POROSIDADE CONTROLADA, ISENTO DE AMIDO, ISENTO DE ALVEJANTE ÓTICO, BRANCO, ATÓXICO, E DO OUTRO LADO POLIÉSTER LAMINADO COM POLIPROPILENO, LEVEMENTE ESVERDEADO, COM 60GRS/CM², COM INDICADOR DE ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, VAPOR SATURADO, E FORMOL DE HIDRO, PRÓPRIO PARA ESTERILIZAÇÃO, SUBSTITUINDO COM SUCESSO, OS ANTIGOS CAMPOS DE TECIDO, GERANDO LUCRO E QUALIDADE PARA OS CENTROS DE ESTERILIZAÇÃO. TAMANHO: 30CMX100M.</p> <p>Bobina tubular de um lado papel grau cirúrgico, com porosidade controlada, isento de amido, isento de alvejante ótico, branco, atóxico, e do outro lado poliéster laminado com polipropileno, levemente esverdeado, com 60grs/cm², com indicador de esterilização a óxido de etileno, vapor saturado, e formol de hidro, próprio para esterilização, substituindo com sucesso, os antigos campos de tecido, gerando lucro e qualidade para os centros de esterilização. TAMANHO: 30CMX100M.</p>	100	UND	238,33
37	<p>BENGALA DE ALUMÍNIO TIPO “T”, COM DEZ NÍVEIS DE REGULAGEM DE ALTURA ATRAVÉS DE PINO DE FÁCIL AJUSTE. POSSUI, AINDA, LUVA DE ACABAMENTO EM METAL COM ROSCA E PEÇA PLÁSTICA INTERNA PARA REDUZIR O RUÍDO, RESISTÊNCIA: ATÉ 100 KG, TAMANHO ÚNICO AJUSTÁVEL (MÍNIMO: 74CM - MÁXIMO: 96CM), INDICADO PARA USUÁRIOS COM ALTURA ENTRE 1,50 M A 2,00 M. CABO EM MATERIAL PLÁSTICO RÍGIDO, PONTEIRAS EM BORRACHA COM PEÇA METÁLICA INTERNA QUE REDUZ O DESGASTE E AUMENTA A DURABILIDADE, FABRICADA EM ALUMÍNIO ANODIZADO ESPELHADO, QUE NÃO RISCA E NÃO PERDE O BRILHO.</p> <p>Bengala de Alumínio Tipo “T”, com dez níveis de regulagem de altura através de pino de fácil ajuste. Possui, ainda, luva de acabamento em metal com rosca e peça plástica interna para reduzir o ruído, resistência: Até 100 kg, tamanho único ajustável (mínimo: 74cm - máximo: 96cm), Indicado para usuários com altura entre 1,50 m a 2,00 m. Cabo em material plástico rígido, ponteiras em borracha com peça metálica interna que reduz o desgaste e aumenta a durabilidade, fabricada em alumínio anodizado espelhado, que não</p>	20	unid	147,50



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	risca e não perde o brilho.			
38	<p>BENGALA COM 4 PONTAS DE ALUMÍNIO COM REGULAGEM DE ALTURA, RESISTÊNCIA: ATÉ 100 KG, INDICADO PARA USUÁRIOS COM ALTURA ENTRE 1,50 M A 2,00 M, ENGATE QUE PERMITE AJUSTE PARA USO NO LADO DIREITO OU ESQUERDO; DEZ NÍVEIS DE REGULAGEM; PONTEIRAS EM BORRACHA COM PEÇA METÁLICA INTERNA PARA REDUZIR O DESGASTE, FABRICADA EM ALUMÍNIO ANODIZADO ESPELHADO, QUE NÃO RISCA E NÃO PERDE O BRILHO.</p> <p>Bengala com 4 Pontas de alumínio com Regulagem de Altura, Resistência: Até 100 kg, indicado para usuários com altura entre 1,50 m a 2,00 m, engate que permite ajuste para uso no lado direito ou esquerdo; dez níveis de regulagem; ponteiras em borracha com peça metálica interna para reduzir o desgaste, Fabricada em alumínio anodizado espelhado, que não risca e não perde o brilho.</p>	20	unid	179,00
39	<p>BOLSA COLETORA DRENÁVEL PARA COLO/ILEOSTOMIA OPACA, FLANGE PARA FIXAÇÃO NA BASE ADESIVA DA PLACA 57MM, CONFECCIONADA COM 3 PELÍCULAS PLÁSTICAS ANTI-ODOR, QUE CONFEREM MACIEZ E REDUÇÃO DE RUÍDOS, PELÍCULA EXTERNA COM TELA PROTETORA PERFURADA E NÃO ADERENTE QUE IMPEDE O ACÚMULO DE UMIDADE E PROPORCIONA MAIOR CONFORTO, SUPORTE DE CINTO AJUSTÁVEL PARA BOLSA DE COLOSTOMIA+ PLACA DE COLOSTOMIA MICROPOROSA 57MM, PLACA PLANA COM BASE ADESIVA, COMPOSTA POR RESINA STOMAHESIVE, RECORTÁVEL NO TAMANHO DA FÍSTULA INTESTINAL, BORDA FLEXÍVEL DE ADESIVO ACRÍLICO HIPOALERGÊNICO E FLANGE DE BAIXO PERFIL COM SISTEMA DE FIXAÇÃO OCTOFIX PARA MAIOR SEGURANÇA. REGISTRO.</p> <p>BOLSA COLETORA DRENÁVEL PARA COLO/ILEOSTOMIA OPACA, FLANGE PARA FIXAÇÃO NA BASE ADESIVA DA PLACA 57MM, CONFECCIONADA COM 3 PELÍCULAS PLÁSTICAS ANTI-ODOR, QUE CONFEREM MACIEZ E REDUÇÃO DE RUÍDOS, PELÍCULA EXTERNA COM TELA PROTETORA PERFURADA E NÃO ADERENTE QUE IMPEDE O ACÚMULO DE UMIDADE E PROPORCIONA MAIOR CONFORTO, SUPORTE DE CINTO AJUSTÁVEL PARA BOLSA DE COLOSTOMIA+ PLACA DE COLOSTOMIA MICROPOROSA 57MM, PLACA PLANA COM BASE ADESIVA, COMPOSTA POR RESINA STOMAHESIVE, RECORTÁVEL NO TAMANHO DA FÍSTULA INTESTINAL, BORDA FLEXÍVEL DE ADESIVO ACRÍLICO HIPOALERGÊNICO E FLANGE DE BAIXO PERFIL COM SISTEMA DE FIXAÇÃO OCTOFIX PARA MAIOR SEGURANÇA. REGISTRO.</p>	300	unid	32,00
40	CAIXA TÉRMICA 12 LITROS, COM TERMÔMETRO DIGITAL ACOPLADO Caixa térmica 12 litros, com termômetro digital acoplado	10	UND	335,00
41	CAIXA TÉRMICA 8 LITROS, COM TERMÔMETRO DIGITAL ACOPLADO Caixa térmica 8 litros, com termômetro digital acoplado	10	UND	430,00
42	CAMPO CIRÚRGICO ESTÉRIL EM NÃO-TECIDO TAMANHO 50X50CM AZUL COM FENESTRA DE 10 CM. (L.I.A-LAMINADO IMPERMEÁVEL ABSORVENTE) Campo Cirúrgico Estéril em Não-Tecido tamanho 50X50Cm Azul com Fenestra DE 10CM (L.I.A-Laminado Impermeável Absorvente).	300	UND	7,87
43	CAMPO CIRURGICO PARA MESA AUXILIAR, IMPERMEAVEL, ABSORVIVEL, ESTERIL, TAMANHO 1,00X1,40CM. CONFECCIONADO COM 100% POLIPROPILENO, PROCESSO SMMS, COM LADO LAMINADO E OUTRO ABSORVENTE, IMPEDINDO QUE ESCORRA QUANDO EM CONTATO COM LIQUIDOS, FLUIDOS CORPORAIIS OU PRODUTOS QUIMICOS, NA COR AZUL, ATOXICO E HIPOALERGENICO. CAMPO CIRURGICO PARA MESA AUXILIAR, IMPERMEAVEL, ABSORVIVEL, ESTERIL, TAMANHO 1,00X1,40CM. CONFECCIONADO	300	UND	6,93



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	COM 100% POLIPROPILENO, PROCESSO SMMS, COM LADO LAMINADO E OUTRO ABSORVENTE, IMPEDINDO QUE ESCORRA QUANDO EM CONTATO COM LIQUIDOS, FLUIDOS CORPORAIS OU PRODUTOS QUIMICOS, NA COR AZUL, ATOXICO E HIPOALERGENICO.			
44	CATETER OXIGÊNIO NASAL TIPO ÓCULOS ADULTO, P.V.C., ATÓXICO SILICONADO, ESTÉRIL, DISPOSITIVO PARA INSUFLAR OXIGÊNIO OU AR ATRAVÉS DE INDUTORES NASAIS, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM PLÁSTICA, ESTERILIZADO POR RADIAÇÃO GAMA. CATETER OXIGÊNIO NASAL TIPO ÓCULOS ADULTO, P.V.C., ATÓXICO SILICONADO, ESTÉRIL, DISPOSITIVO PARA INSUFLAR OXIGÊNIO OU AR ATRAVÉS DE INDUTORES NASAIS, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM PLÁSTICA, ESTERILIZADO POR RADIAÇÃO GAMA.	500	UND	1,74
45	DIGLICONATO DE CLOREXIDINA 0,5% SOLUÇÃO ALCOÓLICA, FRASCO CONTENDO 1L. A ATUAÇÃO ANTISSÉPTICA TÓPICA DO DIGLICONATO DE CLOREXIDINA (SUBSTÂNCIA ATIVA) SOBRE A PELE É COMPROVADA ATRAVÉS DE UM ESTUDO SOBRE A EFICÁCIA DO ATIVO NA CONCENTRAÇÃO DE 0,5% APLICADO NA PELE A FIM DE EVITAR INFECÇÕES DURANTE UMA ANESTESIA PERIDURAL. ANTISSÉPTICO QUÍMICO, ANTIFÚNGICO E UM BACTERICIDA CAPAZ DE ELIMINAR TANTO BACTÉRIAS GRAM-POSITIVAS, QUANTO BACTÉRIAS GRAM-NEGATIVAS. DIGLICONATO DE CLOREXIDINA 0,5% SOLUÇÃO ALCOÓLICA, FRASCO CONTENDO 1L. A ATUAÇÃO ANTISSÉPTICA TÓPICA DO DIGLICONATO DE CLOREXIDINA (SUBSTÂNCIA ATIVA) SOBRE A PELE É COMPROVADA ATRAVÉS DE UM ESTUDO SOBRE A EFICÁCIA DO ATIVO NA CONCENTRAÇÃO DE 0,5% APLICADO NA PELE A FIM DE EVITAR INFECÇÕES DURANTE UMA ANESTESIA PERIDURAL. ANTISSÉPTICO QUÍMICO, ANTIFÚNGICO E UM BACTERICIDA CAPAZ DE ELIMINAR TANTO BACTÉRIAS GRAM-POSITIVAS, QUANTO BACTÉRIAS GRAM-NEGATIVAS.	300	FR	30,07
46	CLOREXIDINA 2%, SOLUÇÃO AQUOSA, FRASCO COM 1L, PREPARAÇÃO DE MUCOSAS PARA REALIZAÇÃO DE PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS, ANTISSEPSIA EXTRA BUCAL EM PROCEDIMENTOS ODONTOLÓGICOS. MELHOR DESEMPENHO NO PREPARO CIRÚRGICO DA PELE E MUCOSAS, MAIOR REDUÇÃO MICROBIANA PROCEDIMENTOS MAIS SEGUROS. CLOREXIDINA 2%, SOLUÇÃO AQUOSA, FRASCO COM 1L, PREPARAÇÃO DE MUCOSAS PARA REALIZAÇÃO DE PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS, ANTISSEPSIA EXTRA BUCAL EM PROCEDIMENTOS ODONTOLÓGICOS. MELHOR DESEMPENHO NO PREPARO CIRÚRGICO DA PELE E MUCOSAS, MAIOR REDUÇÃO MICROBIANA PROCEDIMENTOS MAIS SEGUROS.	300	FR	32,17
47	CLOREXIDINA 2%, SOLUÇÃO TÓPICA, FRASCO COM 1L, INDICAÇÃO: ANTISSÉPTICO TÓPICO, DEGERMAÇÃO DA PELE DO PACIENTE, ANTES DE PROCEDIMENTOS INVASIVOS, BANHO PRÉ OPERATÓRIO DE PACIENTES, PREPARO DAS MÃOS DO PROFISSIONAL DE SAÚDE ANTES DA REALIZAÇÃO DE PROCEDIMENTOS INVASIVOS E APÓS CUIDADO DO PACIENTE COLONIZADO OU INFECTADO POR PATÓGENOS MULTIRESISTENTES. CLOREXIDINA 2%, SOLUÇÃO TÓPICA, FRASCO COM 1L, INDICAÇÃO: ANTISSÉPTICO TÓPICO, DEGERMAÇÃO DA PELE DO PACIENTE, ANTES DE PROCEDIMENTOS INVASIVOS, BANHO PRÉ OPERATÓRIO DE PACIENTES, PREPARO DAS MÃOS DO PROFISSIONAL DE SAÚDE ANTES DA REALIZAÇÃO DE PROCEDIMENTOS INVASIVOS E APÓS CUIDADO DO PACIENTE COLONIZADO OU INFECTADO POR PATÓGENOS MULTIRESISTENTES.	500	FR	32,17



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

48	COLETOR UNIVERSAL ESTÉRIL (POR RADIAÇÃO IONIZANTE), TRANSPARENTE, CAPACIDADE 80 ML - TAMPA COM ROSCA PARA VEDAÇÃO SEGURA, COM PÁ. Coletor universal estéril (por radiação ionizante), Transparente, capacidade 80 mL - tampa com rosca para vedação segura, com pá.	5000	UNID	0,94
49	COMPRESSA DE GAZE ESTÉRIL, FIOS 100% ALGODÃO, ALVEJADAS E ISENTAS DE IMPUREZAS, SUBSTÂNCIAS GORDUROSAS, AMIDO, CORANTES CORRETIVOS E ALVEJANTES ÓPTICOS, NÃO SOLTAM FIAPOS, POIS POSSUEM ACABAMENTO LATERAL EM TODA A SUA EXTENSÃO, COMPRESSA DE GAZE HIDRÓFILA, CONFECCIONADA COM 13 FIOS, TAMANHO NOMINAL: APROXIMADAMENTE DE 7,5 X 7,5 CM, EMBALAGEM COM 10 UNIDADES. COMPRESSA DE GAZE ESTÉRIL, Fios 100% algodão, alvejadas e isentas de impurezas, substâncias gordurosas, amido, corantes corretivos e alvejantes ópticos, não soltam fiapos, pois possuem acabamento lateral em toda a sua extensão, compressa de gaze hidrófila, confeccionada com 13 fios, tamanho nominal: aproximadamente de 7,5 x 7,5 cm, embalagem com 10 unidades. REGISTRO NA ANVISA.	20000	EMB	1,01
50	COMPRESSA DE GAZE NÃO ESTÉRIL, COM FIOS 100% ALGODÃO, ALVEJADAS E ISENTAS DE IMPUREZAS, SUBSTÂNCIAS GORDUROSAS, AMIDO, CORANTES CORRETIVOS E ALVEJANTES ÓPTICOS, TAMANHO 7,5X7,5CM, NÃO SOLTAM FIAPOS, POIS POSSUEM ACABAMENTO LATERAL EM TODA A SUA EXTENSÃO, 5 DOBRAS, 13 FIOS. REGISTRO ANVISA, PACOTE COM 500 UNIDADES. Compressa de Gaze NÃO estéril, com Fios 100% algodão, alvejadas e isentas de impurezas, substâncias gordurosas, amido, corantes corretivos e alvejantes ópticos, tamanho 7,5x7,5cm, não soltam fiapos, pois possuem acabamento lateral em toda a sua extensão, 5 dobras, 13 Fios. Registro Anvisa, pacote com 500 unidades.	2000	PCT	30,13
51	CUBA REDONDA EM AÇO INOXIDÁVEL 13 X 6CM, BACIA PARA ASSEPSIA EM AÇO INOXIDÁVEL. CUBA REDONDA EM AÇO INOXIDÁVEL 13 X 6CM, BACIA PARA ASSEPSIA EM AÇO INOXIDÁVEL.	10	UND	94,00
52	CUBA REDONDA EM AÇO INOXIDÁVEL 8 X 4CM, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL. CUBA REDONDA EM AÇO INOXIDÁVEL 8 X 4CM, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL.	10	UND	90,33
53	CUBA RIM EM AÇO INOXIDÁVEL 26X12CM, CAPACIDADE DE 700ML, AÇO INOXIDÁVEL. CUBA RIM EM AÇO INOXIDÁVEL 26X12CM, CAPACIDADE DE 700ML, AÇO INOXIDÁVEL..	10	UND	119,33
54	COMPRESSA DE GAZE ALGODONADA ESTERIL, CONSTITUIDA POR UMA CAMADA DE PAPEL ABSORVENTE, RECOBERTA POR DUAS MANTAS DE ALGODAO HIDROFILO, COM ENVOLTORIO DE TECIDO DE GAZE 13 FIOS. TAMANHO 10X15CM. COMPRESSA DE GAZE ALGODONADA ESTERIL, CONSTITUIDA POR UMA CAMADA DE PAPEL ABSORVENTE, RECOBERTA POR DUAS MANTAS DE ALGODAO HIDROFILO, COM ENVOLTORIO DE TECIDO DE GAZE 13 FIOS. TAMANHO 10X15CM.	1000	UNI.	2,17
55	COMPRESSA DE GAZE ALGODONADA ESTERIL, CONSTITUIDA POR UMA CAMADA ABSORVENTE REBOBERTA POR DUAS MANTAS DE ALGODAO HIDROFILO, COM ENVOLTORIO DE TECIDO DE GAZE 13 FIOS. TAMANHO 15X30CM. COMPRESSA DE GAZE ALGODONADA ESTERIL, CONSTITUIDA POR	500	UNI.	2,83



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	UMA CAMADA ABSORVENTE REBOBERTA POR DUAS MANTAS DE ALGODAO HIDROFILO, COM ENVOLTORIO DE TECIDO DE GAZE 13 FIOS. TAMANHO 15X30CM.			
56	CURATIVO ANTISSEPTICO, BANDAGEM PÓS COLETA COM 500 UNIDADES Curativo antisséptico, bandagem pós coleta com 500 unidades	100	CX.	24,67
57	CURATIVO DE ALGINATO DE CÁLCIO E SÓDIO, 10CM X 10CM, ESTÉRIL. Curativo de Alginato de Cálcio e Sódio, 10cm x 10cm, estéril.	300	UND	35,63
58	CURATIVO DE CARVÃO ATIVADO COM PRATA PLUS 10CM X 10CM (RECORTÁVEL), COMPOSTO DE TECIDO DE CARVÃO ATIVADO IMPREGNADO COM PRATA PENSADO POR DUAS CAMADAS DE RAYON/NYLON Curativo de Carvão Ativado com Prata Plus 10cm x 10cm (recortável), composto de tecido de carvão ativado impregnado com prata pensado por duas camadas de rayon/nylon	300	UND	61,47
59	CURATIVO DE CARVÃO ATIVADO COM PRATA PLUS 10CM X 20CM (RECORTÁVEL), COMPOSTO DE TECIDO DE CARVÃO ATIVADO IMPREGNADO COM PRATA PENSADO POR DUAS CAMADAS DE RAYON/NYLON. Curativo de Carvão Ativado com Prata Plus 10cm x 20cm (recortável), composto de tecido de carvão ativado impregnado com prata pensado por duas camadas de rayon/nylon.	300	UND	103,67
60	CURATIVO DE CARVÃO ATIVADO COM PRATA, 10,5CM X 10,5CM, COBERTURA ANTIMICROBIANA DE CARVÃO ATIVADO COM PRATA CONCEBIDA PARA PROTEGER A FERIDA CONTRA A INFECCÃO, ENQUANTO ELIMINA O ODORE. Curativo de Carvão ativado com prata, 10,5cm x 10,5cm, cobertura antimicrobiana de carvão ativado com prata concebida para proteger a ferida contra a infecção, enquanto elimina o odor.	300	UND	63,00
61	CURATIVO DE CARVÃO ATIVADO COM PRATA, 10CM X 20CM, COBERTURA ANTIMICROBIANA DE CARVÃO ATIVADO COM PRATA CONCEBIDA PARA PROTEGER A FERIDA CONTRA A INFECCÃO, ENQUANTO ELIMINA O ODORE. Curativo de Carvão ativado com prata, 10cm x 20cm, cobertura antimicrobiana de carvão ativado com prata concebida para proteger a ferida contra a infecção, enquanto elimina o odor.	300	UND	69,67
62	CURATIVO HIDROCOLÓIDE DUODERM CGF ESTÉRIL 10CM X 10CM Curativo Hidrocolóide DuoDerm CGF Estéril 10cm x 10cm	300	UND	39,33
63	CURATIVO HIDROCOLÓIDE DUODERM CGF ESTÉRIL 15CM X 20CM Curativo Hidrocolóide DuoDerm CGF Estéril 15cm x 20cm	300	UND	53,67
64	CURATIVO HIDROCOLÓIDE DUODERM CGF ESTÉRIL 20CM X 20CM Curativo Hidrocolóide DuoDerm CGF Estéril 20cm x 20cm	300	UND	112,00
65	CURATIVO TRANSPARENTE, DE POLIURETANO E PAPEL GLASSINE, FILME TRANSPARENTE EM POLIURETANO E UMA CAMADA PROTETORA DE POLITEREFTALATO DE ETTILENO, TAMANHO 15CM X 10 M, UTILIZADO EM CURATIVOS CIRURGICOS INSERÇÕES DE CATETERES, PREVENÇÃO DE RUPTURA DE PELE, CAIXA COM 1 UNIDADE. (TEGADERM, VITALDERME). Curativo transparente, de poliuretano e papel glassine, filme transparente em poliuretano e uma camada protetora de politereftalato de etileno, tamanho 15cm x 10 m, utilizado em curativos cirurgicos inserções de cateteres, prevenção de ruptura de pele, caixa com 1 unidade. (Tegaderm, Vitalderme).	200	CX.	232,50
66	COLAR DE RESGATE, DISPOSITIVO DE IMOBILIZAÇÃO DA ESPINHA CERVICAL EM UMA PEÇA, RÍGIDO E AJUSTÁVEL COM 16 AJUSTES PRECISOS PARA ENCAIXE PERSONALIZADO NA FAIXA DE QUATRO AJUSTES PADRÃO PARA ADULTOS, ARMAZENAMENTO PLANO, TRANSPARENTE À RADIAÇÃO, COMPATÍVEL COM CAT E MRI, VEM COM	10	UND	24,50



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	<p>UM SISTEMA DE DIMENSIONAMENTO ABRANGENTE PARA DIMENSIONAMENTO FÁCIL E PRECISO, VEM COM UMA PEÇA QUE LEVANTA A VISEIRA PARA SER GUARDADO NA HORIZONTAL E NO FORMATO PARA ENCAIXAR NO QUEIXO E FACILITAR A INTUBAÇÃO E A REMOÇÃO DE VÔMITO DA BOCA DO PACIENTE, VEM COM UM INVÓLUCRO POSTERIOR VENTILADO PARA DRENAGEM DO FLUIDO. DIMENSÕES: 56 X 18 X 1,5 CM. REGISTRO ANVISA,</p> <p>COLAR DE RESGATE, dispositivo de imobilização da espinha cervical em uma peça, rígido e ajustável com 16 ajustes precisos para encaixe personalizado na faixa de quatro ajustes padrão para adultos, Armazenamento plano, Transparente à radiação, compatível com CAT e MRI, vem com um sistema de dimensionamento abrangente para dimensionamento fácil e preciso, vem com uma peça que levanta a viseira para ser guardado na horizontal e no formato para encaixar no queixo e facilitar a intubação e a remoção de vômito da boca do paciente, vem com um invólucro posterior ventilado para drenagem do fluido. Dimensões: 56 x 18 x 1,5 cm. REGISTRO ANVISA,</p>			
67	<p>COLAR CERVICAL, PROJETADO PARA AUXILIAR A MANUTENÇÃO DO ALINHAMENTO NEUTRO, A PREVENÇÃO DE INCLINAÇÃO LATERAL E A EXTENSÃO E FLEXÃO ANTERIOR-POSTERIOR DA COLUNA CERVICAL DURANTE O TRANSPORTE E O MOVIMENTO OU CUIDADO ROTINEIRO DO PACIENTE, ARMAZENAMENTO PLANO, TRANSPARENTE À RADIAÇÃO, COMPATÍVEL COM CAT E MRI, É UM ÚNICO DISPOSITIVO DE IMOBILIZAÇÃO DA ESPINHA CERVICAL EM UMA PEÇA, RÍGIDO E AJUSTÁVEL COM 12 AJUSTES PRECISOS NOS TRÊS TAMANHOS DE PADRÃO (INFANTIL, PEDIÁTRICO E SEM PESCOÇO), VEM COM UM SISTEMA DE DIMENSIONAMENTO ABRANGENTE PARA DIMENSIONAMENTO FÁCIL E PRECISO, VEM COM UMA PEÇA QUE LEVANTA A VISEIRA PARA SER GUARDADO NA HORIZONTAL E NO FORMATO PARA ENCAIXAR NO QUEIXO E FACILITAR A INTUBAÇÃO E A REMOÇÃO DE VÔMITO DA BOCA DO PACIENTE, VEM COM UM INVÓLUCRO POSTERIOR VENTILADO PARA DRENAGEM DO FLUIDO. DIMENSÕES: 44 X 18 X 1,5 CM. REGISTRO NA ANVISA.</p> <p>colar cervical, projetado para auxiliar a manutenção do alinhamento neutro, a prevenção de inclinação lateral e a extensão e flexão anterior-posterior da coluna cervical durante o transporte e o movimento ou cuidado rotineiro do paciente, Armazenamento plano, Transparente à radiação, compatível com CAT e MRI,</p> <p>é um único dispositivo de imobilização da espinha cervical em uma peça, rígido e ajustável com 12 ajustes precisos nos três tamanhos de padrão (infantil, pediátrico e sem pescoço), vem com um sistema de dimensionamento abrangente para dimensionamento fácil e preciso, vem com uma peça que levanta a viseira para ser guardado na horizontal e no formato para encaixar no queixo e facilitar a intubação e a remoção de vômito da boca do paciente, vem com um invólucro posterior ventilado para drenagem do fluido. Dimensões: 44 x 18 x 1,5 cm.</p> <p>REGISTRO NA ANVISA.</p>	10	UNID	25,33
68	<p>CAIXA TÉRMICA 26 LITROS, COM TERMÔMETRO DIGITAL ACOPLADO</p> <p>CAIXA TÉRMICA 26 LITROS, COM TERMÔMETRO DIGITAL ACOPLADO</p>	10	unid	517,50
69	<p>CATETER NASAL PARA OXIGÊNIO TIPO ÓCULOS PEDIÁTRICO, DISPOSITIVO PARA INSTILAÇÃO DE OXIGÊNIO OU AR COMPRIDO ATRAVÉS DE INTRODUTORES NASAIS DO PACIENTE PROMOVENDO A ELEVAÇÃO DA CONCENTRAÇÃO DE OXIGÊNIO OU DE AR NA ÁRVORE TRAQUEOBRÔNQUICO ALVEOLAR PROPORCIONANDO ELEVAÇÃO DA SATURAÇÃO DE OXIGÊNIO NO SANGUE CIRCULANTE. EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM PLÁSTICA, ESTERILIZADO, P.V.C. ATÓXICO SILICONADO, ESTÉRIL.</p> <p>CATETER NASAL PARA OXIGÊNIO TIPO ÓCULOS PEDIÁTRICO,</p>	300	UNID.	17,30



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	Dispositivo para instilação de oxigênio ou ar comprimido através de introduteres nasais do paciente promovendo a elevação da concentração de oxigênio ou de ar na árvore traqueobrônquico alveolar proporcionando elevação da saturação de oxigênio no sangue circulante. embalado individualmente em embalagem plástica, esterilizado, P.V.C. Atóxico Siliconado, Estétil.			
70	CURATIVO GAZE RAYON EMBEBIDA COM ÓLEO AGE 7,6CM X 20,3CM, COMPRESSA ESTÉRIL NÃO ADERENTE IMPREGNADA COM AGE'S QUE ESTIMULA O PROCESSO DE CICATRIZAÇÃO, EMBALADA INDIVIDUALMENTE. CURATIVO GAZE RAYON EMBEBIDA COM ÓLEO AGE 7,6CM X 20,3CM, COMPRESSA ESTÉRIL NÃO ADERENTE IMPREGNADA COM AGE'S QUE ESTIMULA O PROCESSO DE CICATRIZAÇÃO, EMBALADA INDIVIDUALMENTE.	300	unid	17,83
71	COLCHÃO PNEUMÁTICO (BOLHAS) PARA PREVENÇÃO DE ESCARAS COM MOTOR 110V, COMPOSTO DE 130 CÉLULAS, EFICIÊNCIA DE MAIS DE 90% MESMO QUANDO INCLINADO ATÉ 60°, CONFECCIONADO EM VINIL RESISTENTE, LEVE, FLEXÍVEL E IMPERMEÁVEL, TEMPO INICIAL PARA INFLAR: 5 À 10 MIN., MATERIAL PVC, DIMENSÕES: 198X89X6CM (COMP. X LARGURA X ALTURA INFLADO), CARACTERÍSTICAS DA UNIDADE DE CONTROLE: DURÁVEL E COMPACTO, OPERA COM UM NÍVEL DE VIBRAÇÃO EXTREMAMENTE BAIXO, SILENCIOSA: POSSIBILITA UM AMBIENTE FAVORÁVEL AO SONO TRANQUILO, LUZ INDICADORA DE FUNCIONAMENTO, BAIXO CONSUMO DE ENERGIA ELÉTRICA; PRESSÃO DE SAÍDA:2,0 PSI (LIBRA FORÇA POR POLEGADA AO QUADRADO)OU 103,42MMHG (MILÍMETROS DE MERCÚRIO), TEMPO DE CICLO 2,5MIN(110V), VOLUME DE AR: 4,5 LPM (LITROS POR MINUTO)(110V), COMPRIMENTO DO CABO DE FORÇA: 3M(METROS), DIMENSÕES: 25X13X10CM, INDICADO PARA PACIENTES DE ATÉ 130 KG. Colchão Pneumático (BOLHAS) para Prevenção de Escaras com Motor 110v, Composto de 130 células, Eficiência de mais de 90% mesmo quando inclinado até 60°, Confeccionado em vinil resistente, leve, flexível e impermeável, Tempo inicial para inflar: 5 à 10 min., Material PVC, Dimensões: 198x89x6cm (comp. x largura x altura inflado), CARACTERÍSTICAS DA UNIDADE DE CONTROLE: Durável e compacto, Opera com um nível de vibração extremamente baixo, Silenciosa: possibilita um ambiente favorável ao sono tranquilo, Luz indicadora de funcionamento, Baixo consumo de energia elétrica; Pressão de Saída:2,0 psi (libra força por polegada ao quadrado)ou 103,42mmHg (milímetros de mercúrio), Tempo de ciclo 2,5min(110v), Volume de Ar: 4,5 lpm (litros por minuto)(110v), Comprimento do cabo de força: 3m(metros), Dimensões: 25x13x10cm, Indicado para pacientes de até 130 kg.	20	unid	636,67
72	COLCHÃO HOSPITALAR IMPERMEÁVEL COM ESPUMA DENSIDADE 33 KG/M³ - SOLTEIRO - 088X188X14, TECIDO IMPERMEÁVEL E FÁCIL DE LIMPAR, PERMITINDO QUE SEJA HIGIENIZADO COM FACILIDADE, SUPORTE DE PESO ATÉ 100 KG, REVESTIMENTO: NAPA AZUL 100% LAMINADO DE PVC. REGISTRO DE CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. Colchão Hospitalar Impermeável com Espuma densidade 33 kg/m³ - Solteiro - 088x188X14, Tecido impermeável e fácil de limpar, permitindo que seja higienizado com facilidade, Suporte de Peso até 100 Kg, Revestimento: Napa Azul 100% laminado de PVC. Registro de certificação do Inmetro.	10	unid	1.026,67
73	COLCHÃO HOSPITALAR IMPERMEÁVEL COM ESPUMA DENSIDADE 33 KG/M³ - SOLTEIRO - 078X188X14, TECIDO IMPERMEÁVEL E FÁCIL DE LIMPAR, PERMITINDO QUE SEJA HIGIENIZADO COM FACILIDADE, SUPORTE DE PESO ATÉ 100 KG, REVESTIMENTO: NAPA AZUL 100% LAMINADO DE PVC. REGISTRO DE CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. Colchão Hospitalar Impermeável com Espuma densidade 33 kg/m³ - Solteiro -	10	unid,	1.016,67



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	078x188X14, Tecido impermeável e fácil de limpar, permitindo que seja higienizado com facilidade, Suporte de Peso até 100 Kg, Revestimento: Napa Azul 100% laminado de PVC. Registro de certificação do Inmetro.			
74	COLCHÃO CAIXA CASCA DE OVO INFLÁVEL VAZADO ANTI ESCARAS, COMPOSIÇÃO: 100% POLICLORETO DE VINILA PESO LÍQUIDO: 1,900 KG. MEDIDAS: 1,90 X 0,90M, CAPACIDADE: 130 KG. Colchão Caixa Casca De Ovo Inflável Vazado Anti Escaras, COMPOSIÇÃO: 100% POLICLORETO DE VINILA PESO LÍQUIDO: 1,900 kg. MEDIDAS: 1,90 x 0,90m, Capacidade: 130 kg.	20	unid	360,00
75	COLCHÃO INFLÁVEL CAIXA DE OVO ABERTO 1,90 X 0,90 M, MATERIAL: POLICLORETO DE VINILA VIRGEM. - PESO LÍQUIDO: 1,8 KG. SUPORTA PACIENTE ATE 130 KG. Colchão Inflável Caixa de Ovo Aberto 1,90 X 0,90 m, Material: Policloreto de Vinila virgem. - Peso líquido: 1,8 kg. suporta paciente ate 130 kg.	20	unid	241,67
76	COLCHÃO CAIXA CASCA DE OVO 188X88X07CM, D33-SOLTEIRO, CONFECCIONADO EM ESPUMA 100% EM POLIUTETANO, COM PERFIL DESENHADO PARA VENTILAÇÃO E DISTRIBUIÇÃO DO PESO DO CORPO PARA PREVENÇÃO DE ÚLCERAS DE DECÚBITO. EVITA ESCARAS, DENSIDADE E TAMANHO IDEAL PARA ADULTOS, PRÁTICO, CONFORTÁVEL E SEGURO. Colchão Caixa Casca De Ovo 188x88x07Cm, D33-Solteiro, confeccionado em espuma 100% em poliuretano, com perfil desenhado para ventilação e distribuição do peso do corpo para prevenção de úlceras de decúbito. Evita escaras, densidade e tamanho ideal para adultos, prático, confortável e seguro.	20	unid,	265,00
77	CADEIRA DE RODAS ADULTO, TIPO DE QUADRO: ESTRUTURA DOBRÁVEL COM FECHAMENTO EM X, MATERIAL DO QUADRO: ALUMÍNIO AERONÁUTICO TEMPERADO, TIPO DE X: AÇO DUPLO TUBULAR, TIPO DE PINTURA: ELETROSTÁTICA EPÓXI, TIPO DO ENCOSTO: FIXO, ESTOFAMENTO DE ENCOSTO: ACOLCHOADO EM NYLON DE ALTA RESISTÊNCIA, ESTOFAMENTO DE ASSENTO: ACOLCHOADO EM NYLON DE ALTA RESISTÊNCIA, ALMOFADA: ESPUMA DE 5 CM DE ESPESSURA, APOIO DE BRAÇO: ESCAMOTEÁVEL/REBATÍVEL APOIO DE PÉS: REBATÍVEL, COM AJUSTE TÍBIO TÁRCICO E FITA DE CALCANHAR, PEDAL: REMOVÍVEL, REBATÍVEL INTERNA E, EXTERNAMENTE E COM AJUSTE DE ALTURA, PROTETOR DE ROUPA: NYLON COM ABA, FREIOS: BILATERAIS COM ACIONAMENTO PARA FRENTE, FAIXA DE CALCANHAR: SIM, RODAS DIANTEIRAS: 6" MACIÇA, COM ROLAMENTOS BLINDADOS NA BUCHA RECEPTORA GARFO DA RODA DIANTEIRA: AÇO CARBONO, EIXO DIANTEIRO: FIXO, RODA TRASEIRA: 24" RAIADA, COM ROLAMENTOS BLINDADOS NO CUBO DE ALUMÍNIO, PNEU DA RODA TRASEIRA: INFLÁVEL 24"X 1 3/8", ARO DE PROPULSÃO: NYLON, EIXO TRASEIRO: SISTEMA QUICK RELEASE / REMOVÍVEL, PESO DA CAD Cadeira de Rodas Adulto, Tipo de quadro: Estrutura dobrável com fechamento em X, Material do quadro: Alumínio aeronáutico temperado, Tipo de X: Aço duplo tubular, Tipo de pintura: Eletrostática epóxi, Tipo do Encosto: Fixo, Estofamento de encosto: Acolchoado em nylon de alta resistência, Estofamento de assento: Acolchoado em nylon de alta resistência, Almofoada: Espuma de 5 cm de espessura, Apoio de braço: Escamoteável/ rebatível Apoio de pés: Rebatível, com ajuste tíbio tarcico e fita de calcanhar, Pedal: Removível, rebatível interna e, externamente e com ajuste de altura, Protetor de roupa: Nylon com aba, Freios: Bilaterais com acionamento para frente, Faixa de calcanhar: Sim, Rodas dianteiras: 6" maciça, com rolamentos blindados na bucha receptora Garfo da roda dianteira: Aço carbono, Eixo dianteiro: Fixo, Roda traseira: 24" raiada, com rolamentos blindados no cubo de alumínio, Pneu da roda traseira:	10	unid	1.423,33



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	Inflável 24"x 1 3/8", Aro de propulsão: Nylon, Eixo traseiro: Sistema quick release / removível, Peso da cadeira de rodas: 17 Kg, Capacidade de carga: 120 Kg. Largura do assento: 36-38-40-42-44-46-48-50 cm, Profundidade do assento: 35-40-45-50 cm, Altura do encosto: 35-40-45-50 cm.			
78	CADEIRA DE RODAS INFANTIL, FABRICADA EM AÇO CARBONO COM ASSENTO/ENCOSTO EM NYLON ALMOFADADO, DOBRÁVEL, FREIOS BILATERAIS, ARO IMPULSOR BILATERAL, APOIO PARA BRAÇOS REMOVÍVEIS, APOIO PARA OS PÉS COM ELEVAÇÃO DE PANTURRILHA E REGULAGEM DE ALTURA, RODAS DIANTEIRAS ARO 06? COM PNEUS MACIÇOS E RODAS TRASEIRAS ARO 20? EM ALUMÍNIO PNEUS INFLÁVEIS. ARO IMPULSOR BILATERAL. LARGURA DO ASSENTO: 36 CM, PROFUNDIDADE DO ASSENTO: 40 CM, ALTURA ENCOSTO: 36 CM, ALTURA DO ASSENTO AO CHÃO: 47 CM COMPRIMENTO TOTAL DA CADEIRA: 69 CM, LARGURA TOTAL ABERTA: 61 CM, LARGURA TOTAL FECHADA: 35 CM, ALTURA DO CHÃO À MANOPLA: 94 CM, PESO DA CADEIRA: 12 KG, CAPACIDADE MÁXIMA DE PESO: 70 KG, ALTURA DO CHÃO AO AP DE BRAÇO: 64 CM ALTURA DO ASSENTO AO AP DE BRAÇO: 16 CM. Cadeira de rodas Infantil, fabricada em aço carbono com assento/encosto em nylon almofadado, dobrável, freios bilaterais, aro impulsor bilateral, apoio para braços removíveis, apoio para os pés com elevação de panturrilha e regulagem de altura, rodas dianteiras aro 06? com pneus maciços e rodas traseiras aro 20? em alumínio pneus infláveis. Aro impulsor bilateral. Largura do Assento: 36 cm, Profundidade do Assento: 40 cm, Altura Encosto: 36 cm, Altura do Assento ao Chão: 47 cm Comprimento Total da Cadeira: 69 cm, Largura Total Aberta: 61 cm, Largura Total Fechada: 35 cm, Altura do Chão à Manopla: 94 cm, Peso da Cadeira: 12 kg, Capacidade Máxima de Peso: 70 kg, Altura do Chão ao AP de Braço: 64 cm Altura do Assento ao AP de Braço: 16 cm.	5	unid	2.081,67
79	CADEIRA DE RODAS PARA OBESO, TIPO DE QUADRO: ESTRUTURA DOBRÁVEL COM FECHAMENTO EM X, MATERIAL DO QUADRO: AÇO CARBONO, TIPO DE X: AÇO DUPLO TUBULAR, TIPO DE PINTURA: ELETROSTÁTICA EPÓXI, TIPO DO ENCOSTO: FIXO, ESTOFAMENTO DE ENCOSTO: ACOLCHOADO EM NYLON DE ALTA RESISTÊNCIA, ESTOFAMENTO DE ASSENTO: ACOLCHOADO EM NYLON DE ALTA RESISTÊNCIA, ALMOFADA: ESPUMA DE 5 CM DE ESPESSURA, APOIO DE BRAÇO: ESCAMOTEÁVEL / REBATÍVEL, APOIO DE PÉS: REBATÍVEL LATERALMENTE, PEDAL: DO TIPO, PLATAFORMA, COM REGULAGEM DE ALTURA E ÂNGULO, PROTETOR DE ROUPA: NYLON COM ABA, FREIOS: BILATERAIS COM ACIONAMENTO PARA FRENTE, FAIXA DE PANTURRILHA: SIM, RODAS DIANTEIRAS: 8" MACIÇA (200X50), COM ROLAMENTOS BLINDADOS NA BUCHA RECEPTORA, GARFO DA RODA DIANTEIRA: AÇO CARBONO, EIXO DIANTEIRO: FIXO, RODA TRASEIRA: 24" RAIADA, COM ROLAMENTOS BLINDADOS NO CUBO DE ALUMÍNIO, PNEU DA RODA TRASEIRA: INFLÁVEL 24"X 1 3/8", ARO DE PROPULSÃO: ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXI, EIXO TRASEIRO: SISTEMA QUICK RELEASE / REMOVÍVEL, PESO DA CADEIRA DE RODAS Cadeira de Rodas para Obeso, Tipo de quadro: Estrutura dobrável com fechamento em X, Material do quadro: Aço carbono, Tipo de X: Aço duplo tubular, Tipo de pintura: Eletrostática epóxi, Tipo do Encosto: Fixo, Estofamento de encosto: Acolchoado em nylon de alta resistência, Estofamento de assento: Acolchoado em nylon de alta resistência, Almofada: Espuma de 5 cm de espessura, Apoio de braço: Escamoteável / rebatível, Apoio de pés: Rebatível lateralmente, Pedal: Do tipo, plataforma, com regulagem de altura e ângulo, Protetor de roupa: Nylon com aba, Freios: Bilaterais com acionamento para frente, Faixa de panturrilha: Sim, Rodas dianteiras: 8" maciça (200x50), com rolamentos blindados na bucha receptora,	10	unid	3.500,00



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	Garfo da roda dianteira: Aço carbono, Eixo dianteiro: Fixo, Roda traseira: 24" raiada, com rolamentos blindados no cubo de alumínio, Pneu da roda traseira: Inflável 24"x 1 3/8", Aro de propulsão: Alumínio com pintura eletrostática epóxi, Eixo traseiro: Sistema quick release / removível, Peso da cadeira de rodas: 24 Kg, Capacidade de carga: 160 Kg.			
80	<p>CADEIRA DE RODAS BANHO ADULTO, ESTRUTURA FIXA EM ALUMÍNIO AERONÁUTICO TEMPERADO, ESTRUTURA MONOBLOCO, PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXI, ASSENTO PLANO FIXO COM ABERTURA FRONTAL, ENCOSTO FLEXÍVEL DE POLIÉSTER IMPERMEÁVEL, ROLAMENTOS BLINDADOS NAS 4 RODAS INCLUSIVE NO EIXO VERTICAL DO GARFO GIRATÓRIO, FREIOS MANUAIS BI-LATERAIS COM ACIONAMENTO PARA FRENTE NAS RODAS DIANTEIRAS, RODAS DIANTEIRAS 4" MACIÇAS, RODAS TRASEIRAS DE 4" MACIÇAS COM ROLAMENTOS BLINDADOS INCLUSIVE NO EIXO VERTICAL DO GARFO GIRATÓRIO, APOIO DE PÉS REBATÍVEL, PEDAL PLATAFORMA, APOIO DE BRAÇOS ESCAMOTEÁVEIS, LARGURA: 44 CM, CAPACIDADE DE CARGA: 100 KG, PESO DA CADEIRA: 7 KG.</p> <p>Cadeira de Rodas Banho Adulto, Estrutura fixa em alumínio aeronáutico temperado, Estrutura Monobloco, Pintura eletrostática epóxi, Assento plano fixo com abertura frontal, Encosto flexível de poliéster impermeável, Rolamentos blindados nas 4 rodas inclusive no eixo vertical do garfo giratório, Freios manuais bi-laterais com acionamento para frente nas rodas dianteiras, Rodas Dianteiras 4" maciças, Rodas Traseiras de 4" maciças com rolamentos blindados inclusive no eixo vertical do garfo giratório, Apoio de pés rebatível, Pedal plataforma, Apoio de braços escamoteáveis, Largura: 44 cm, Capacidade de carga: 100 Kg, Peso da cadeira: 7 Kg.</p>	10	unid	640,00
81	<p>CADEIRA DE BANHO OBESO, FABRICADA COM TUBOS DE AÇO CARBONO REFORÇADO, ESTRUTURA MONOBLOCO FIXA, ACOPLA AO VASO SANITÁRIO, APOIO DE BRAÇO ESCAMOTEÁVEL COM APOIO EM NYLON INJETADO, FREIOS BILATERAIS DIANTEIRO, APOIO DE PÉ FIXO, ASSENTO SANITÁRIO, FIXADO SOBRE A EXTRUTURA, REMOVIVÉL POR PARAFUSOS, RODAS DIANTEIRAS DE 6" COM PNEU MACIÇO FIXADAS COM PORCA TRAVANTE (PARLOCK), RODAS TRASEIRAS DE 6" COM PNEU MACIÇO GIRATÓRIAS, FIXADAS COM PORCA TRAVANTE (PARLOCK) COM GARFO EM AÇO CARBONO ACHATADO E MACIÇO COM EIXO VERTICAL, ENCOSTO COM PUNHO TIPO BENGALA COM MANOPLA, REVESTIDO EM CAPA IMPERMEAVÉL, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI (ELETROSTÁTICA), MEDIDAS E CAPACIDADE: LARGURA DO ASSENTO: 52CM, ALTURA DO ASSENTO NO CHÃO: 52CM, LARGURA TOTAL ABERTA: 68CM, PESO DA CADEIRA: 10KG, CAPACIDADE DE PESO: 130KG.</p> <p>Cadeira de banho obeso, fabricada com tubos de aço carbono reforçado, Estrutura monobloco fixa, acopla ao vaso sanitário, Apoio de braço escamoteável com apoio em nylon injetado, Freios bilaterais dianteiro, apoio de pé fixo, Assento sanitário, fixado sobre a extrutura, removível por parafusos, Rodas dianteiras de 6" com pneu maciço fixadas com porca travante (parlock), Rodas traseiras de 6" com pneu maciço giratórias, fixadas com porca travante (parlock) com garfo em aço carbono achatado e maciço com eixo vertical, Encosto com punho tipo bengala com manopla, revestido em capa impermeável, Acabamento em pintura epóxi (eletrostática), Medidas e capacidade: largura do assento: 52cm, altura do assento no chão: 52cm, largura total aberta: 68cm, peso da cadeira: 10kg, capacidade de peso: 130kg.</p>	10	unid	1.143,33
82	COLETOR DE URINA FEMININO COMADRE EM AÇO INOX, AUXILIA PROFISSIONAIS DA SAÚDE A COLETAR URINA DE PACIENTES FEMININO, QUE ESTÃO EM TRATAMENTOS DE INCONTINÊNCIA URINÁRIA, ACAMADAS OU COM DIFICULDADES LOCOMOTIVAS, É UM PRODUTO DE FÁCIL HIGIENIZAÇÃO, PROPORCIONANDO UM MAIOR CONFORTO À PACIENTE DO SEXO FEMININO, CAPACIDADE DE	20	unid	225,00



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	SUPORTE ATÉ 2,5 LITROS. Coletor de urina feminino Comadre em aço Inox, auxilia profissionais da saúde a coletar urina de pacientes feminino, que estão em tratamentos de incontinência urinária, acamadas ou com dificuldades locomotivas, É um produto de fácil higienização, proporcionando um maior conforto à paciente do sexo feminino, Capacidade de suporte até 2,5 Litros.			
83	COLETOR DE URINA MASCULINO PAPAGAIO EM INOX, CAPACIDADE: 1000ML, DIMENSÕES: 26X13 CM. Coletor de urina masculino papagaio em inox, Capacidade: 1000ml, Dimensões: 26x13 cm.	20	UNID	167,67
84	CAMA HOSPITALAR CONTENDO 2 MANIVELAS, ESTRUTURA EM AÇO CARBONO COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO, ESMALTADA COM TINTA EPÓXI BRANCA. ARTICULAÇÃO FEITA POR MEIO DE DUAS MANIVELAS ZINCADAS PARA REALIZAR AS SEGUINTE POSIÇÕES DE MOVIMENTOS: ELEVAÇÃO DORSAL, FOWLER, SEMI-FOWLER, FLEXÃO DE PERNAS, CARDÍACO E SENTADO, ACIONAMENTO ATRAVÉS DE MANIVELAS, CABECEIRA(REMOVIVEL) E PESEIRA EM TUBOS DE AÇO REDONDO, ACOMPANHA GRADES EM AÇO CARBONO, RODÍZIOS DE PÉ, SENDO DOIS COM FREIOS EM DIAGONAL. DIMENSÕES ÚTEIS: 1,90 DE COMPRIMENTO, 0,90 LARGURA, 0,65 DE ALTURA DO CHÃO. CAPACIDADE MÁXIMA: 150KG. Cama Hospitalar contendo 2 Manivelas, Estrutura em Aço carbono com tratamento antiferruginoso, esmaltada com tinta epóxi branca. Articulação feita por meio de duas manivelas zincadas para realizar as seguintes posições de movimentos: Elevação dorsal, Fowler, Semi-fowler, Flexão de pernas, Cardíaco e Sentado, acionamento através de manivelas, cabeceira(removível) e peseira em tubos de aço redondo, acompanha grades em aço carbono, rodízios de pé, sendo dois com freios em diagonal. Dimensões úteis: 1,90 de comprimento, 0,90 largura, 0,65 de altura do chão. Capacidade máxima: 150kg.	10	unid	4.250,00
85	COLCHÃO PNEUMÁTICO PARA PREVENÇÃO DE ESCARAS, SEM MOTOR CAPACIDADE: ATÉ 100KG, DIMENSÕES: 1,98X89X6 CM - INFLADO, COMPOSIÇÃO: VINIL RESISTENTE, COMPOSTO POR 130 CÉLULAS UNIFORMES, NÃO É NECESSÁRIO A TROCA DE POSIÇÃO DO USUÁRIO, POIS FAZ CICLOS DE AR ALTERADO QUE ESTIMULAM OS TECIDOS INATIVOS E PROMOVEM, ASSIM, A CIRCULAÇÃO. Colchão pneumático para prevenção de escaras, sem motor Capacidade: até 100kg, Dimensões: 1,98x89x6 cm - Inflado, Composição: Vinil resistente, composto por 130 células uniformes, não é necessário a troca de posição do usuário, pois faz ciclos de ar alterado que estimulam os tecidos inativos e promovem, assim, a circulação.	20	unid,	836,67
86	DISPOSITIVO PARA TRANSFERÊNCIAS DE SOLUÇÕES (TRANSOFIX). DISPOSITIVO PARA MISTURA OU RECONSTITUIÇÃO DE MEDICAMENTOS EM FRASCOS SEM CONTATO COM O AMBIENTE EXTERNO. COM ENCAIXE PERFEITO EM TAMPAS DE BORRACHA DE 6,3 MM OU FRASCOS/BOLSA PARA INFUSÃO. Dispositivo para Transferências de soluções (Transofix). Dispositivo para mistura ou reconstituição de medicamentos em frascos sem contato com o ambiente externo. Com encaixe perfeito em tampas de borracha de 6,3 mm ou frascos/bolsa para infusão.	300	UND	4,24
87	DETERGENTE MULTENZIMÁTICO, COM 6 ENZIMAS (PEPTIDASES, GLICOSIDASES, ESTEARASES) (ESTABILIDADE COMPROVADA DAS ENZIMAS -- ECE), COM ALTA EFICÁCIA NA REMOÇÃO DO BIOFILME, FRASCO COM 5 LITROS . Detergente Multienzimático, com 6 enzimas (Peptidases, glicosidases, estearases) (estabilidade comprovada das enzimas -- ECE), com alta eficácia na remoção do Biofilme, frasco com 5 litros .	150	FR	249,33



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

88	ELETRODOS COM GEL ADESIVO CONDUTIVO DESCARTÁVEL PARA MONITORAÇÃO GERAL E PARA DIAGNOSTICO. ADULTO, EMBALAGEM COM 50 UNIDADES. Eletrodos com gel adesivo condutivo descartável para monitoração geral e para diagnostico. Adulto, embalagem com 50 unidades.	500	EMB	24,60
89	ELETRODOS COM GEL ADESIVO CONDUTIVO DESCARTÁVEL PARA MONITORAÇÃO GERAL E PARA DIAGNOSTICO. INFANTIL, EMBALAGEM COM 50 UNIDADES Eletrodos com gel adesivo condutivo descartável para monitoração geral e para diagnostico. Infantil, embalagem com 50 unidades	500	EMB	32,63
90	EQUIPO MACROGOTAS FLEXÍVEL COMPLETO. DISPOSITIVO PARA INFUSÃO INTRAVENOSA, COM CÂMERA DE GOTEJAMENTO MACROGOTAS (20 GOTAS/ML), PONTA PERFURANTE COM TAMPA PROTETORA, PINÇA ROLETE REGULADOR DE FLUXO, CONECTOR FÊMEA TIPO LUER SLIP, TUBO EXTENSOR EM PVC DE 150 CM, ATÓXICO, LIVRE DE LÁTEX, ESTÉRIL. Equipo macrogotas flexível Completo. Dispositivo para infusão intravenosa, com câmera de gotejamento macrogotas (20 gotas/ml), ponta perfurante com tampa protetora, pinça rolete regulador de fluxo, conector fêmea tipo luer slip, tubo extensor em PVC de 150 cm, atóxico, livre de látex, estéril.	10000	UND	1,71
91	EQUIPO PARA NUTRIÇÃO ENTERAL COM CONECTOR SLIP, CAMARA DE GOTEJAMENTO E MACRO FLEXÍVEL, ESTÉRIL E DESCARTÁVEL, 1,2M DE COMPRIMENTO, TUBO DE PVC, CONECTOR DE PVC, TAMPA DO CONECTOR DE PVC, CÂMARA DE PVC, PONTA PERFURANTE ADAPTÁVEL COM FACILIDADE E SEGURANÇA EM QUALQUER TIPO DE FRASCO/AMPOLA/BOLSA E CONTENDO PROTETOR. Equipo para nutrição enteral com conector slip, camara de gotejamento e macro flexível, estéril e descartável, 1,2m de comprimento, tubo de PVC, Conector de PVC, Tampa do conector de PVC, Câmara de PVC, ponta perfurante adaptável com facilidade e segurança em qualquer tipo de frasco/ampola/bolsa e contendo protetor.	5000	UND	1,82
92	ESCOVA CERVICAL DESCARTAVEL PARA COLETA DO MATERIAL ENDOCERVICAL, CABO EM POLIESTIRENO, COM EIXO SUSTENTÁVEL EM AÇO INOXIDÁVEL; MICROCERDAS EM NYLON. REGISTRO ANVISA. EMBALAGEM COM 100 UNIDADES. Escova cervical descartavel para coleta do material endocervical, cabo em Poliestireno, com eixo sustentável em aço inoxidável; Microcerdas em Nylon. Registro ANVISA. Embalagem com 100 unidades.	100	EMB	49,00
93	ESFIGNOMANÔMETRO ADULTO- COMPOSTO DE :BRAÇADEIRA EM NYLON RESISTENTE, MANÔMETRO DE 0 A 300 MMHG COM ANEL DE PROTEÇÃO AFERIDO PELO CONTROLE DE QUALIDADE CBEMED E COM SELO DE VERIFICAÇÃO INICIAL INDIVIDUAL PELO INMETRO; NYLON, VELCRO, TUBOS E PERA, TODOS NA MESMA COR PADRONIZANDO O DESIGN; FECHO EM VELCRO/METAL, MELHOR TRAVAMENTO NO BRAÇO E NÃO SOLTA AO INFLAR; PERA EM PVC , COM ACABAMENTO LISO PARA MELHOR DESINFECÇÃO E ANEL COM ACABAMENTO CROMADO; VALVÚLA PRECISA E EXCLUSIVA EM METAL CROMADO FACILITANDO O USO E PROTEGIDA CONTRA O VAZAMENTO DE AR; MANGUITO E TUBOS EM PVC, TESTADOS PELO CONTROLE DE QUALIDADE CBEMED; TUBOS LISOS PARA FACILITAR A DESINFECÇÃO. FECHAMENTO: VELCRO / METAL; MEDIDAS BRAÇADEIRA ADULTO: 51,0 X 14,0CM.; COM REGISTRO NA ANVISA Esfignomanômetro Adulto- composto de :Braçadeira em nylon resistente, Manômetro de 0 a 300 mmHg com anel de proteção aferido pelo Controle de Qualidade CBEMED e com selo de verificação inicial individual pelo INMETRO; Nylon, velcro, tubos e pera, todos na mesma cor padronizando o design; Fecho em velcro/metal, Melhor travamento no braço e não solta ao inflar; Pera em PVC , com acabamento liso para melhor desinfecção e anel	50	UND	131,67



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	com acabamento cromado; Valvula precisa e exclusiva em metal cromado facilitando o uso e protegida contra o vazamento de ar; Manguito e tubos em PVC, testados pelo Controle de Qualidade CBEMED; Tubos lisos para facilitar a desinfecção. Fechamento: VELCRO / METAL; Medidas Braçadeira Adulto: 51,0 x 14,0cm.; com registro na Anvisa			
94	ESPARADRAPO IMPERMEÁVEL DE TECIDO 100% ALGODÃO, 10CMX4,5M, COM RESINA ACRÍLICA IMPERMEABILIZANTE. NELE É APLICADO MASSA ADESIVA À BASE DE BORRACHA NATURAL, ÓXIDO DE ZINCO E RESINA. FÁCIL DE RASGAR E DE EXCELENTE FLEXIBILIDADE. COM REGISTRO ANVISA. Esparradrapo impermeável de tecido 100% algodão, 10cmx4,5m, com resina acrílica impermeabilizante. Nele é aplicado massa adesiva à base de borracha natural, óxido de zinco e resina. Fácil de rasgar e de excelente flexibilidade. Com registro ANVISA.	300	UN	17,10
95	ESPÁTULA DE AYRES – PARA COLETA DE EXAMES GINECOLÓGICOS, 181MM X18MM X1,9MM, EMBALAGEM COM 100 UNIDADES. Espátula de Ayres – para coleta de exames ginecológicos, 181mm x18mm x1,9mm, embalagem com 100 unidades.	100	PCT	16,83
96	ESPÉCULO VAGINAL DESCARTÁVEL PARA UTILIZAÇÃO DE EXAME GINECOLÓGICO TAMANHO G: 43MM X 36MM X 116MM (LARGURA DISTAL X LARGURA PROXIMAL X EIXO LONGITUDINAL), NÃO ESTÉRIL, VALVAS PRODUZIDAS EM POLIESTIRENO CRISTAL, CORPO TRANSPARENTE DE MATERIAL DE ALTA QUALIDADE GARANTE RESISTÊNCIA, NÃO PERMITINDO QUEBRAS, ALÉM DISSO JÁ VEM COM PARAFUSO PRODUZIDO EM POLIACETAL PARA CONTROLE DE ABERTURA, SEM LUBRIFICAÇÃO E COM DUCTO ASPIRADOS. Espéculo vaginal descartável para utilização de exame ginecológico tamanho G: 43mm x 36mm x 116mm (largura distal x largura proximal x eixo longitudinal), não estéril, valvas produzidas em poliestireno cristal, corpo transparente de material de alta qualidade garante resistência, não permitindo quebras, além disso já vem com parafuso produzido em poliacetal para controle de abertura, sem lubrificação e com ducto aspirados.	1000	UND	4,00
97	ESPÉCULO VAGINAL DESCARTÁVEL PARA UTILIZAÇÃO DE EXAME GINECOLÓGICO TAMANHO M: 33MM X 30MM X 116MM (LARGURA DISTAL X LARGURA PROXIMAL X EIXO LONGITUDINAL), NÃO ESTÉRIL, VALVAS PRODUZIDAS EM POLIESTIRENO CRISTAL, CORPO TRANSPARENTE DE MATERIAL DE ALTA QUALIDADE GARANTE RESISTÊNCIA, NÃO PERMITINDO QUEBRAS, ALÉM DISSO JÁ VEM COM PARAFUSO PRODUZIDO EM POLIACETAL PARA CONTROLE DE ABERTURA, SEM LUBRIFICAÇÃO E COM DUCTO ASPIRADOS. Espéculo vaginal descartável para utilização de exame ginecológico tamanho M: 33mm x 30mm x 116mm (largura distal x largura proximal x eixo longitudinal), não estéril, valvas produzidas em poliestireno cristal, corpo transparente de material de alta qualidade garante resistência, não permitindo quebras, além disso já vem com parafuso produzido em poliacetal para controle de abertura, sem lubrificação e com ducto aspirados.	1000	UN	2,87
98	ESPÉCULO VAGINAL DESCARTÁVEL PARA UTILIZAÇÃO DE EXAME GINECOLÓGICO TAMANHO P: 29MM X 24MM X 110MM (LARGURA DISTAL X LARGURA PROXIMAL X EIXO LONGITUDINAL), NÃO ESTÉRIL, VALVAS PRODUZIDAS EM POLIESTIRENO CRISTAL, CORPO TRANSPARENTE DE MATERIAL DE ALTA QUALIDADE GARANTE RESISTÊNCIA, NÃO PERMITINDO QUEBRAS, ALÉM DISSO JÁ VEM COM PARAFUSO PRODUZIDO EM POLIACETAL PARA CONTROLE DE ABERTURA, SEM LUBRIFICAÇÃO E COM DUCTO ASPIRADOS. Espéculo vaginal descartável para utilização de exame ginecológico tamanho P: 29mm x 24mm x 110mm (largura distal x largura proximal x eixo longitudinal), não estéril, valvas produzidas em poliestireno cristal, corpo transparente de material de alta qualidade garante resistência, não permitindo quebras, além disso já vem com parafuso produzido em poliacetal para	1000	UND	2,57



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	controle de abertura, sem lubrificação e com ducto aspirados.			
99	ESTANTE EM POLIPROPILENO (PLÁSTICO) PARA TUBOS DE ENSAIO DO TIPO GRADE, IDENTIFICAÇÃO ALFANUMÉRICA; PERMITE USO COM BANHO-MARIA, ESTUFAS E FREEZER; AUTOCLAVE (121°C, 15PSI, 30 MIN). ESTANTE PARA 60 TUBOS DE 17MM. Estante em polipropileno (plástico) para tubos de ensaio do tipo grade, identificação alfanumérica; permite uso com banho-maria, estufas e freezer; autoclave (121°C, 15psi, 30 min). estante para 60 tubos de 17mm.	10	UND	145,00
100	ESTANTE PARA TUBOS TIPO FALCON, FABRICADA EM POLIPROPILENO, CAPACIDADE PARA 20 TUBOS DE 50 ML E 30 TUBOS DE 15 ML, COM LOCALIZAÇÃO ALFANUMÉRICA. Estante para Tubos Tipo Falcon, Fabricada em polipropileno, Capacidade para 20 tubos de 50 ml e 30 tubos de 15 ml, Com localização alfanumérica.	10	UND	155,00
101	ESTÉTOSCÓPIO ADULTO: ACABAMENTO DO AUSCULTADOR: AÇO INOXIDÁVEL USINADO, COMPRIMENTO: 69 CM, CONSTRUÇÃO HASTE E TUBO: LÚMEN ÚNICO, DESEMPENHO: 7, MATERIAL DO DIAFRAGMA: EPÓXI/FIBRA DE VIDRO, MATERIAL DOS AURICULARES: LIGA AEROSPAÇIAL DE DIÂMETRO AMPLO / ALUMÍNIO ANODIZADO, PERÍODO DE GARANTIA: 5 ANOS, PESO DO AUSCULTADOR (MÉTRICO): 82 GRAMAS, PESO LÍQUIDO: 0,375G, TECNOLOGIA DO AUSCULTADOR: LADO DUPLO, TIPO DE OLIVA: VEDAÇÃO SUAVE. COM REGISTRO NA ANVISA. Estétoscópio Adulto: Acabamento do Auscultador: Aço Inoxidável Usinado, Comprimento: 69 CM, Construção Haste e Tubo: Lúmen Único, Desempenho: 7, Material do Diafragma: Epóxi/Fibra de Vidro, Material dos Auriculares: Liga Aeroespacial de Diâmetro Amplo / Alumínio Anodizado, Período de Garantia: 5 anos, Peso do Auscultador (métrico): 82 gramas, Peso Líquido: 0,375g, Tecnologia do Auscultador: Lado Duplo, Tipo de Oliva: Vedação Suave. Com registro na Anvisa.	50	UND	27,80
102	EXTENSOR PARA GASES MEDICINAIS, COM CONECTOR UNIVERSAL QUE PERMITE CONEXÃO AO CILINDRO OU CONCENTRADOR DE OXIGENIO, E A CATETER/CANULA TIPO OCULOS, EM PVC, FLEXIVEL E ATOXICO, SEM EMENDAS, ESTERILIZADO POR OXIDO DE ETILENO. POSSUIR REGISTRO NA ANVISA. TAMANHA 3 METROS. EXTENSOR PARA GASES MEDICINAIS, COM CONECTOR UNIVERSAL QUE PERMITE CONEXÃO AO CILINDRO OU CONCENTRADOR DE OXIGENIO, E A CATETER/CANULA TIPO OCULOS, EM PVC, FLEXIVEL E ATOXICO, SEM EMENDAS, ESTERILIZADO POR OXIDO DE ETILENO. POSSUIR REGISTRO NA ANVISA. TAMANHA 3 METROS.	50	uni.	19,90
103	ESFIGNOMANÔMETRO OBESO- COMPOSTO DE :BRAÇADEIRA EM NYLON RESISTENTE, MANÔMETRO DE 0 A 300 MMHG COM ANEL DE PROTEÇÃO AFERIDO PELO CONTROLE DE QUALIDADE CBEMED E COM SELO DE VERIFICAÇÃO INICIAL INDIVIDUAL PELO INMETRO; NYLON, VELCRO, TUBOS E PERA, TODOS NA MESMA COR PADRONIZANDO O DESIGN; FECHO EM VELCRO/METAL, MELHOR TRAVAMENTO NO BRAÇO E NÃO SOLTA AO INFLAR; PERA EM PVC , COM ACABAMENTO LISO PARA MELHOR DESINFECÇÃO E ANEL COM ACABAMENTO CROMADO; VALVÚLA PRECISA E EXCLUSIVA EM METAL CROMADO FACILITANDO O USO E PROTEGIDA CONTRA O VAZAMENTO DE AR; MANGUITO E TUBOS EM PVC, TESTADOS PELO CONTROLE DE QUALIDADE CBEMED; TUBOS LISOS PARA FACILITAR A DESINFECÇÃO. FECHAMENTO: VELCRO / METAL; TAMANHO: 68,0 X 15,0 CM. Esfignomanômetro Obeso- composto de :Braçadeira em nylon resistente, Manômetro de 0 a 300 mmHg com anel de proteção aferido pelo Controle de Qualidade CBEMED e com selo de verificação inicial individual pelo INMETRO; Nylon, velcro, tubos e pera, todos na mesma cor padronizando o design; Fecho em velcro/metal, Melhor travamento no braço e não solta ao inflar; Pera em PVC , com acabamento liso para melhor desinfecção e anel	50	UNID	173,33



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	com acabamento cromado; Valvúla precisa e exclusiva em metal cromado facilitando o uso e protegida contra o vazamento de ar; Manguito e tubos em PVC, testados pelo Controle de Qualidade CBEMED; Tubos lisos para facilitar a desinfecção. Fechamento: VELCRO / METAL; Tamanho: 68,0 x 15,0 cm.			
104	ESFIGNOMANÔMETRO INFANTIL- COMPOSTO DE :BRAÇADEIRA EM NYLON RESISTENTE, MANÔMETRO DE 0 A 300 MMHG COM ANEL DE PROTEÇÃO AFERIDO PELO CONTROLE DE QUALIDADE CBEMED E COM SELO DE VERIFICAÇÃO INICIAL INDIVIDUAL PELO INMETRO; NYLON, VELCRO, TUBOS E PERA, TODOS NA MESMA COR PADRONIZANDO O DESIGN; FECHO EM VELCRO/METAL, MELHOR TRAVAMENTO NO BRAÇO E NÃO SOLTA AO INFLAR; PERA EM PVC , COM ACABAMENTO LISO PARA MELHOR DESINFECÇÃO E ANEL COM ACABAMENTO CROMADO; VALVÚLA PRECISA E EXCLUSIVA EM METAL CROMADO FACILITANDO O USO E PROTEGIDA CONTRA O VAZAMENTO DE AR; MANGUITO E TUBOS EM PVC, TESTADOS PELO CONTROLE DE QUALIDADE CBEMED; TUBOS LISOS PARA FACILITAR A DESINFECÇÃO. FECHAMENTO: VELCRO / METAL; TAMANHO: TAMANHO: 28,5 X 7,5 CM. Esfignomanômetro Infantil- composto de :Braçadeira em nylon resistente, Manômetro de 0 a 300 mmHg com anel de proteção aferido pelo Controle de Qualidade CBEMED e com selo de verificação inicial individual pelo INMETRO; Nylon, velcro, tubos e pera, todos na mesma cor padronizando o design; Fecho em velcro/metal, Melhor travamento no braço e não solta ao inflar; Pera em PVC , com acabamento liso para melhor desinfecção e anel com acabamento cromado; Valvúla precisa e exclusiva em metal cromado facilitando o uso e protegida contra o vazamento de ar; Manguito e tubos em PVC, testados pelo Controle de Qualidade CBEMED; Tubos lisos para facilitar a desinfecção. Fechamento: VELCRO / METAL; Tamanho: Tamanho: 28,5 x 7,5 cm.	10	UNID	145,67
105	ELETRODO PRÉ-CORDIAL ADULTO COM PERA DE SUCÇÃO CONFECCIONADA EM SILICONE, MUITO MAIS RESISTENTE E DURÁVEL; COMPATÍVEIS COM ELETROCARDÍOGRAFOS E SEUS RESPECTIVOS CABOS COM TERMINAÇÕES EM NEO PINCH, BOTÃO DE PRESSÃO E PINO BANANA. Eletrodo Pré-cordial Adulto com pera de sucção confeccionada em silicone, muito mais resistente e durável; compatíveis com eletrocardiógrafos e seus respectivos cabos com terminações em neo pinch, botão de pressão e pino banana.	5	unid	385,00
106	ELETRODO CARDIOLÓGICO DE MEMBROS ADULTO CARDIOCLIP COM 4 UNIDADES, MODELO RESISTENTE E COM MAIOR FLEXIBILIDADE PARA COLOCAÇÃO NOS MEMBROS - PERNAS E BRAÇOS; UTILIZADO COMO TERMINAL PARA CONECTAR UM CIRCUITO ELÉTRICO A UMA PARTE METÁLICA OU NÃO METÁLICA OU SOLUÇÃO AQUOSA, COM ENCAIXE PARA PINO BANANA COM FIXADOR DE PINO, NEO PINCH E BOTÃO DE PRESSÃO PARA ELETRODOS. Eletrodo Cardiológico de Membros Adulto Cardioclip com 4 Unidades, modelo resistente e com maior flexibilidade para colocação nos membros - pernas e braços; utilizado como terminal para conectar um circuito elétrico a uma parte metálica ou não metálica ou solução aquosa, COM ENCAIXE PARA PINO BANANA COM FIXADOR DE PINO, NEO PINCH E BOTÃO DE PRESSÃO PARA ELETRODOS.	5	EMB	275,00
107	ELETRODO CARDIOLÓGICO DE MEMBROS INFANTIL CARDIOCLIP COM 4 UNIDADES, MODELO RESISTENTE E COM MAIOR FLEXIBILIDADE PARA COLOCAÇÃO NOS MEMBROS - PERNAS E BRAÇOS; UTILIZADO COMO TERMINAL PARA CONECTAR UM CIRCUITO ELÉTRICO A UMA PARTE METÁLICA OU NÃO METÁLICA OU SOLUÇÃO AQUOSA, COM ENCAIXE PARA PINO BANANA COM FIXADOR DE PINO, NEO PINCH E BOTÃO DE PRESSÃO PARA ELETRODOS.	5	EMB	295,00



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	Eletrodo Cardiológico de Membros Infantil Cardioclip com 4 Unidades, modelo resistente e com maior flexibilidade para colocação nos membros - pernas e braços; utilizado como terminal para conectar um circuito elétrico a uma parte metálica ou não metálica ou solução aquosa, COM ENCAIXE PARA PINO BANANA COM FIXADOR DE PINO, NEO PINCH E BOTÃO DE PRESSÃO PARA ELETRODOS.			
108	ELETRODO PRÉ-CORDIAL INFANTIL COM PERA DE SUCÇÃO CONFECCIONADA EM SILICONE, MUITO MAIS RESISTENTE E DURÁVEL; COMPATÍVEIS COM ELETROCARDIÓGRAFOS E SEUS RESPECTIVOS CABOS COM TERMINAÇÕES EM NEO PINCH, BOTÃO DE PRESSÃO E PINO BANANA. Eletrodo Pré-cordial infantil com pera de sucção confeccionada em silicone, muito mais resistente e durável; compatíveis com eletrocardiógrafos e seus respectivos cabos com terminações em neo pinch, botão de pressão e pino banana.	5	unid	345,00
109	EXTENSOR PARA GASES MEDICINAIS, COM CONECTOR UNIVERSAL QUE PERMITE CONEXÃO AO CILINDRO OU CONCENTRADOR DE OXIGENIO, E A CATETER/CANULA TIPO OCULOS, EM PVC, FLEXIVEL E ATOXICO, SEM EMENDAS, ESTERILIZADO POR OXIDO DE ETILENO. POSSUIR REGISTRO NA ANVISA. TAMANHA 7 METROS. EXTENSOR PARA GASES MEDICINAIS, COM CONECTOR UNIVERSAL QUE PERMITE CONEXÃO AO CILINDRO OU CONCENTRADOR DE OXIGENIO, E A CATETER/CANULA TIPO OCULOS, EM PVC, FLEXIVEL E ATOXICO, SEM EMENDAS, ESTERILIZADO POR OXIDO DE ETILENO. POSSUIR REGISTRO NA ANVISA. TAMANHA 7 METROS.	50	uni.	338,00
110	ESCADA COM DOIS DEGRAUS E PISO ANTIDERRAPANTE, ARMAÇÃO EM TUBOS REDONDOS DE 3/4 COM PINTURA EPÓXI REFORÇADA, DEGRAU REVESTIDO COM MATERIAL SINTÉTICO ANTIDERRAPANTE, PÉS COM PONTEIRA DE PVC, DIMENSÕES EXTERNAS APROXIMADAS: COMPRIMENTO 0,38CM X LARGURA 0,37CM X 0,41CM DE ALTURA, ALTURA DO 1º DEGRAU AO PISO 0,18CM, ALTURA DO 1º DEGRAU AO 2º 0,23CM, ESPESSURA DA CHAPA DO PISO 0,91MM BITOLA 20, PISO DE CHAPA DE AÇO CARBONO SAE 1020. Escada com dois degraus e piso antiderrapante, Armação em tubos redondos de 3/4 com pintura epóxi reforçada, Degrau revestido com material sintético antiderrapante, Pés com ponteira de pvc, Dimensões externas aproximadas: comprimento 0,38cm x largura 0,37cm x 0,41cm de altura, Altura do 1º degrau ao piso 0,18cm, Altura do 1º degrau ao 2º 0,23cm, Espessura da chapa do piso 0,91mm bitola 20, Piso de chapa de aço carbono SAE 1020.	10	unid	232,67
111	FITA MICROPORE COR BRANCA A UNIDADE TAMANHO 50 MM X 10 M, TECIDO-NÃO-TECIDO À BASE DE POLIÉSTER E CELULOSE, COM UMA DAS FACES TRATADAS E A OUTRA RECOBERTA COM ADESIVO ACRÍLICO HIPOALERGÊNICO. FITA MICROPORE COR BRANCA A UNIDADE TAMANHO 50 MM X 10 M, Tecido-não-tecido à base de poliéster e celulose, com uma das faces tratadas e a outra recoberta com adesivo acrílico hipoalergênico.	300	UN	8,21
112	FIO PARA SUTURA CATGUT CROMADO 3-0 COM AGULHA CÍLINDRICA DE 3,0CM ½ Fio para sutura catgut cromado 3-0 com agulha cilíndrica de 3,0cm ½	100	CAIXA	185,33
113	FIO PARA SUTURA NYLON 2-0 COM AGULHA TRIANGULAR DE 3,0CM E 3/8 Fio para sutura nylon 2-0 com agulha triangular de 3,0cm e 3/8	100	CAIXA	64,00
114	FIO PARA SUTURA NYLON 3-0 COM AGULHA TRIANGULAR DE 3,0CM E 3/8 Fio para sutura nylon 3-0 com agulha triangular de 3,0cm e 3/8	100	CAIXA	64,00



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

115	FIO PARA SUTURA NYLON 4-0 COM AGULHA TRIANGULAR DE 2,0CM E 3/8 Fio para sutura nylon 4-0 com agulha triangular de 2,0cm e 3/8	100	CAIXA	64,00
116	FIO PARA SUTURA NYLON 5-0 COM AGULHA TRIANGULAR DE 2,0CM E 3/8 Fio para sutura nylon 5-0 com agulha triangular de 2,0cm e 3/8	100	CAIXA	64,00
117	FIO PARA SUTURA NYLON 6-0 COM AGULHA TRIANGULAR DE 2,0CM E 3/8 Fio para sutura nylon 6-0 com agulha triangular de 2,0cm e 3/8	100	CAIXA	64,00
118	FITA CREPE 16MMX50M, PAPEL CREPADO BRANCO COM ADESIVO À BASE DE RESINA DE BORRACHA SINTÉTICA. FITA CREPE 16MMX50M, PAPEL CREPADO BRANCO COM ADESIVO À BASE DE RESINA DE BORRACHA SINTÉTICA.	300	uni.	6,33
119	FITA CREPE 48MMX50M FITA CREPE 48MMX50M, PAPEL CREPADO BRANCO COM ADESIVO À BASE DE RESINA DE BORRACHA SINTÉTICA.	300	UNID	16,47
120	FIXADOR CITOPATOLÓGICO À BASE DE PROPILENOGLICOL E ÁLCOOL SISTEMA TIPO SPRAY COM PROPRIEDADES PARA FIXAÇÃO E SUSTENTAÇÃO DA INTEGRIDADE CELULAR DE ESFREGAÇOS DE MATERIAL BIOLÓGICO ESTENDIDOS EM LÂMINA DE VIDRO. FRASCO COM 100ML Fixador citopatológico à base de propilenoglicol e álcool sistema tipo spray com propriedades para fixação e sustentação da integridade celular de esfregaços de material biológico estendidos em lâmina de vidro. FRASCO COM 100ML	100	UND	17,00
121	FRASCO COM BORRIFADOR DE GATILHO (SPRAY/PULVERIZADOR) SISTEMA ABRE E FECHA (ROSCA), 300ML, EM PLASTICO POLIPROPILENO. FRASCO COM BORRIFADOR DE GATILHO (SPRAY/PULVERIZADOR) SISTEMA ABRE E FECHA (ROSCA), 300ML, EM PLASTICO POLIPROPILENO.	100	unid	25,50
122	FRASCO COM BORRIFADOR DE GATILHO (SPRAY/PULVERIZADOR) SISTEMA ABRE E FECHA (ROSCA), 500ML, EM PLASTICO POLIPROPILENO. FRASCO COM BORRIFADOR DE GATILHO (SPRAY/PULVERIZADOR) SISTEMA ABRE E FECHA (ROSCA), 500ML, EM PLASTICO POLIPROPILENO.	100	unid	28,20
123	FRASCO PARA ALIMENTAÇÃO ENTERAL, TRANSPARENTE, GRADUADO NOS DOIS LADOS A CADA 50ML CRESCENTE E DECRESCENTE, ATÓXICO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM SACOS PLÁSTICO. 300 ML Frasco para alimentação enteral, transparente, graduado nos dois lados a cada 50ml crescente e decrescente, atóxico, embalado individualmente em sacos plástico. 300 ml	100	UND	3,23
124	FIO PARA SUTURA CATGUT CROMADO 2- 0 COM AGULHA CÍLINDRICA DE 2,0CM 3/8 Fio para sutura catgut cromado 2- 0 com agulha cilíndrica de 2,0cm 3/8	100	CAIXA	191,00
125	FITA MÉTRICA 1,5M COM CÁLCULO DE IMC, FITA DE FIBRA DE VIDRO INELÁSTICA E MALEÁVEL; - UTILIZADA PARA VERIFICAÇÃO DE PERÍMETROS E CIRCUNFERÊNCIAS CORPORAIS DE INDIVÍDUO DE QUALQUER FAIXA ETÁRIA; - FITA ANTROPOMÉTRICA DE 1,5M; - RETRAÇÃO AUTOMÁTICA; - TRAVA DE FIXAÇÃO DA FITA. Fita Métrica 1,5m com Cálculo de IMC, Fita de fibra de vidro inelástica e maleável; - Utilizada para verificação de perímetros e circunferências corporais de indivíduo de qualquer faixa etária; - Fita antropométrica de 1,5m;	10	unid	35,00



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	- Retração automática; - Trava de fixação da fita.			
126	FITA MÉTRICA 1,5 TRENA, SIMPLES E COMPACTA, FACILITANDO O SEU MANUSEIO E TRANSPORTE; - POSSIBILITA VERIFICAR MEDIDAS COM FACILIDADE E PRATICIDADE; - POSSUI BOTÃO TRAVA AUTOMÁTICO PARA NÃO ENROLAR-SE AUTOMATICAMENTE, FACILITANDO ANOTAÇÕES DE MEDIDAS; - BOTÃO DE ACIONAMENTO PARA RECOLHIMENTO DA FITA MÉTRICA; - ESSE SISTEMA DE TRAVA QUE PERMITE A VOCÊ MEDIR COM MAIS SEGURANÇA. BASTA PRESSIONAR O BOTÃO LATERAL E PUXAR A FITA MÉTRICA. QUANDO SOLTÁ-LA, ELA PERMANECERÁ ESTÁTICA ATÉ O BOTÃO SER PRESSIONADO NOVAMENTE, ONDE A MESMA SERÁ RECOLHIDA AUTOMATICAMENTE. Fita Métrica 1,5 Trena, Simples e compacta, facilitando o seu manuseio e transporte; - Possibilita verificar medidas com facilidade e praticidade; - Possui botão trava automático para não enrolar-se automaticamente, facilitando anotações de medidas; - Botão de acionamento para recolhimento da fita métrica; - Esse sistema de trava que permite a você medir com mais segurança. Basta pressionar o botão lateral e puxar a Fita Métrica. Quando soltá-la, ela permanecerá estática até o botão ser pressionado novamente, onde a mesma será recolhida automaticamente.	10	unid,	30,00
127	FITA MICROPORE COR BRANCA A UNIDADE TAMANHO 25 MM X 10 M, TECIDO-NÃO-TECIDO À BASE DE POLIÉSTER E CELULOSE, COM UMA DAS FACES TRATADAS E A OUTRA RECOBERTA COM ADESIVO ACRÍLICO HIPOALERGÊNICO. FITA MICROPORE COR BRANCA A UNIDADE TAMANHO 25 MM X 10 M, Tecido-não-tecido à base de poliéster e celulose, com uma das faces tratadas e a outra recoberta com adesivo acrílico hipoalergênico.	500	UND	5,83
128	GARROTE/TORNIQUETE PARA FLEBOTOMIA, COM TRAVA, USO ADULTO E PEDIÁTRICO Garrote/Torniquete para flebotomia, com trava, uso adulto e pediátrico	50	UND	17,80
129	GEL CONDUTOR – POLÍMERO VINILICO, TEA, PPG E CONSERVANTES. EMBALAGEM COM 5KG. UTILIZADOS PARA ULTRASSOM, ELETROCARDIOGRAMA ETC. ANTIALÉRGICO, INODORO, NÃO GORDUROSO, ISENTO DE SAL E ÁLCOOL. COM REGISTRO ANVISA. Gel condutor – polímero vinílico, TEA, PPG e conservantes. Embalagem com 5kg. Utilizados para ultrassom, eletrocardiograma etc. Antialérgico, inodoro, não gorduroso, isento de sal e álcool. Com registro ANVISA.	300	UND	53,63
130	GELO ARTIFICIAL REUTILIZÁVEL, 500ML, COR AZUL ESCURO, 17 X 10 X 3,7CM, UTILIZADO PARA TRANSPORTE DE MEDICAMENTOS, VACINAS E MATERIAIS EM GERAL. Gelo Artificial reutilizável, 500mL, cor azul escuro, 17 x 10 x 3,7cm, utilizado para transporte de medicamentos, vacinas e materiais em geral.	100	UND	13,90
131	HASTES FLEXIVEIS COM PONTAS DE 100% ALGODÃO QUE NAO SOLTAM E NÃO DESFIAM. CAIXA COM 75 UNIDADES. HASTES FLEXIVEIS COM PONTAS DE 100% ALGODÃO QUE NAO SOLTAM E NÃO DESFIAM. CAIXA COM 75 UNIDADES.	100	CAIXA	4,77
132	IMOBILIZADOR DE CABEÇA RESGATE SP HEAD BLOCK ADULTO, IMPERMEÁVEL; CONTÉM TIRANTES DE FIXAÇÃO PARA TESTA E QUEIXO; CONTÉM PONTOS PARA VERIFICAÇÃO DE SAÍDA DE LÍQUIDO PELO OUVIDO. Imobilizador de cabeça resgate SP Head Block Adulto, Impermeável; Contém tirantes de fixação para testa e queixo; Contém pontos para verificação de	2	UND	236,67



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	saída de líquido pelo ouvido.			
133	IMOBILIZADOR DE CABEÇA RESGATE SP HEAD BLOCK INFANTIL, IMPERMEÁVEL; CONTÉM TIRANTES DE FIXAÇÃO PARA TESTA E QUEIXO; CONTÉM PONTOS PARA VERIFICAÇÃO DE SAÍDA DE LÍQUIDO PELO OUVIDO. Imobilizador de cabeça resgate SP Head Block INFANTIL, Impermeável; Contém tirantes de fixação para testa e queixo; Contém pontos para verificação de saída de líquido pelo ouvido.	2	UND	203,33
134	INFUSOR / EXTENSOR MULTIVIAS (2 VIAS) COM CLAMP E TAMPA, LUER LOCK, 18 CM. Infusor / Extensor multivias (2 vias) com clamp e tampa, luer lock, 18 cm.	500	UND	1,48
135	IODOPOVIDONA 10% (PVP-I) SOLUÇÃO HIDROALCOÓLICA, ANTISSÉPTICO DE USO TÓPICO, FRASCO COM 1000 ML Iodopovidona 10% (PVP-I) solução hidroalcoólica, antisséptico de uso Tópico, frasco com 1000 mL	200	FR	89,23
136	KIT DE SUTURA PARA PEQUENOS PROCEDIMENTOS EM QUALQUER ESPECIALIDADE. COMPOSIÇÃO: 01 UNIDADE ESTOJO INOX PERFURADO 18X8X3 CM, 01 UNIDADE PORTA AGULHA MAYO HEGAR SEM VIDEA, 01 UNIDADE PINÇA HALSTEAD MOSQUITO CURVA 12CM, 01 UNIDADE TESOURA IRIS RETA 12CM, 01 UNIDADE CABO BISTURI Nº3, 01 UNIDADE PINÇA DENTE DE RATO 14CM, 01 UNIDADE PINÇA ANATÔMICA 14CM Kit de Sutura para pequenos procedimentos em qualquer especialidade. Composição: 01 unidade Estojo Inox Perfurado 18x8x3 cm, 01 unidade Porta Agulha Mayo Hegar sem Videa, 01 unidade Pinça Halstead Mosquito Curva 12cm, 01 unidade Tesoura Iris Reta 12cm, 01 unidade Cabo Bisturi Nº3, 01 unidade Pinça Dente de Rato 14cm, 01 unidade Pinça Anatômica 14cm	3	UND	224,33
137	KIT RETIRADA DE PONTOS. COMPOSIÇÃO: ESTOJO EM INOX 12 X 05 X 02CM, MANTA DE SILICONE 12X 05 X 02CM, PINÇA RETIRADA DE PONTOS 10CM, TESOURA SPENCER 09 CM. Kit Retirada de Pontos. Composição: Estojo em inox 12 x 05 x 02cm, manta de silicone 12x 05 x 02cm, pinça retirada de pontos 10cm, Tesoura Spencer 09 cm.	5	UND	225,67
138	KIT DE LARINGOSCÓPIO COMPLETO CONTENDO: 1 ESTOJO PLÁSTICO RÍGIDO COM NICHOS EM RELEVO PARA CABO E 4 LÂMINAS CURVAS, 1 CABO MEDIO DE LARINGOSCÓPIO DE FIBRA ÓPTICA 2,5V. - TARJE VERDE COM ABERTURA NA BASE DO CABO PARA UTILIZAÇÃO DE PILHA PARA ALIMENTAÇÃO TIPO C, EM METAL À PROVA DE FERRUGEM, LEVE E RESISTENTE, COM SUPERFÍCIE RECARTEILHADA, MELHOR ADERÊNCIA E SEGURANÇA, CODIFICAÇÃO VERDE (PADRÃO UNIVERSAL) ISO 7376, ESTERILIZÁVEL E AUTOLAVÁVEL, REG. ANVISA, 1 LÂMINA LARINGOSCÓPIO FIBRA ÓPTICA CURVA TAM 1 (INFANTIL), 1 LÂMINA LARINGOSCÓPIO FIBRA ÓPTICA CURVA TAM 2 (CRIANÇA), 1 LÂMINA LARINGOSCÓPIO FIBRA ÓPTICA CURVA TAM 3 (ADULTO MÉDIO), 1 LÂMINA LARINGOSCÓPIO FIBRA ÓPTICA TAM 4 (ADULTO GRANDE), LAMINAS COMPÁTIVEIS COM CABOS DE FIBRA ÓPTICA (TARJA VERDE), FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL À PROVA DE FERRUGEM, ACABAMENTO ANTI-REFLEXO - ACABAMENTO ACETINADO PARA REDUÇÃO DO BRILHO, SUPORTE DA FIBRA ÓPTICA REMOVÍVEL - TUBO DE TRANSMISSÃO DA LUZ REMOVÍVEL, FACILITA A LIMPEZA E MANUTENÇÃO, FIBRAS DE ALTA QUALIDADE GARANTINDO KIT DE LARINGOSCÓPIO COMPLETO CONTENDO: 1 ESTOJO PLÁSTICO RÍGIDO COM NICHOS EM RELEVO PARA CABO E 4 LÂMINAS CURVAS, 1 CABO MEDIO DE LARINGOSCÓPIO DE FIBRA ÓPTICA 2,5V. - TARJE VERDE COM ABERTURA NA BASE DO CABO PARA UTILIZAÇÃO DE PILHA PARA ALIMENTAÇÃO TIPO C, EM METAL À PROVA DE FERRUGEM, LEVE E RESISTENTE, COM SUPERFÍCIE RECARTEILHADA, MELHOR ADERÊNCIA E SEGURANÇA, CODIFICAÇÃO VERDE (PADRÃO UNIVERSAL) ISO 7376, ESTERILIZÁVEL E AUTOLAVÁVEL, REG. ANVISA,	2	unid	1.280,00



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	1 LÂMINA LARINGOSCÓPIO FIBRA ÓPTICA CURVA TAM 1 (INFANTIL), 1 LÂMINA LARINGOSCÓPIO FIBRA ÓPTICA CURVA TAM 2 (CRIANÇA), 1 LÂMINA LARINGOSCÓPIO FIBRA ÓPTICA CURVA TAM 3 (ADULTO MÉDIO), 1 LÂMINA LARINGOSCÓPIO FIBRA ÓPTICA TAM 4 (ADULTO GRANDE), LAMINAS COMPÁTIVEIS COM CABOS DE FIBRA ÓPTICA (TARJA VERDE), FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL À PROVA DE FERRUGEM, ACABAMENTO ANTI-REFLEXO - ACABAMENTO ACETINADO PARA REDUÇÃO DO BRILHO, SUPORTE DA FIBRA ÓPTICA REMOVÍVEL - TUBO DE TRANSMISSÃO DA LUZ REMOVÍVEL, FACILITA A LIMPEZA E MANUTENÇÃO, FIBRAS DE ALTA QUALIDADE GARANTINDO EXCELENTE TRANSMISSÃO DE LUZ; ESTERILIZÁVEL EM ÓXIDO DE ETILENO OU AUTOCLAVE A VAPOR; AUTOCLAVÁVEL.			
139	LÂMINA DE BISTURI Nº. 10, LÂMINA ESTÉRIL EM AÇO INOXIDÁVEL, CAIXA COM 100 UNIDADES Lâmina de Bisturi nº. 10, lâmina estéril em aço inoxidável, caixa com 100 unidades	100	CX.	39,33
140	LÂMINA DE BISTURI Nº. 11, LÂMINA ESTÉRIL EM AÇO INOXIDÁVEL, CAIXA COM 100 UNIDADES Lâmina de bisturi nº. 11, lâmina estéril em aço inoxidável, caixa com 100 unidades	100	Caixa	39,33
141	LÂMINA DE BISTURI Nº. 12, LÂMINA ESTÉRIL EM AÇO INOXIDÁVEL, CAIXA COM 100 UNIDADES Lâmina de bisturi nº. 12, lâmina estéril em aço inoxidável, caixa com 100 unidades	100	CX.	39,33
142	LÂMINA DE BISTURI Nº. 22, LÂMINA ESTÉRIL EM AÇO INOXIDÁVEL, CAIXA COM 100 UNIDADES Lâmina de bisturi nº. 22, lâmina estéril em aço inoxidável, caixa com 100 unidades	100	CX.	39,33
143	LAMINA PARA MICROSCOPIA COM 26 X 76MM E 1,0 A 1,2MM, NÃO LAPIDADA COM UMA EXTREMIDADE FOSCA. EMBALAGEM C/ 50UNID. Lamina para microscopia com 26 x 76mm e 1,0 a 1,2mm, não lapidada com uma extremidade fosca. Embalagem c/ 50unid.	100	EMB	17,97
144	LANCETAS ESTERELIZADAS PARA LANCETADOR. EXPESSURA ULTRAFINA COM PONTA TRIANGULAR. FORMATO UNIVERSAL. DIAMETRO DA AGULHA:0.4MM. REVESTIMENTO DE SILICONE: SIM. DIMENSÕES: 72X52X107MM. LANCETAS ESTERELIZADAS PARA LANCETADOR. EXPESSURA ULTRAFINA COM PONTA TRIANGULAR. FORMATO UNIVERSAL. DIAMETRO DA AGULHA:0.4MM. REVESTIMENTO DE SILICONE: SIM. DIMENSÕES: 72X52X107MM.	20000	unid	0,08
145	LIXEIRA COM PEDAL, LIXEIRA REDONDA COM ESTRUTURA E PEDAL, COM TAMPA EM POLIPROPILENO E COM ESTRUTURA E PEDAL EM AÇO CARBONO GALVANIZADO, CAPACIDADE DE 100 LITROS, MEDIDAS A:82CM X D:50CM. LIXEIRA COM PEDAL, LIXEIRA REDONDA COM ESTRUTURA E PEDAL, COM TAMPA EM POLIPROPILENO E COM ESTRUTURA E PEDAL EM AÇO CARBONO GALVANIZADO, CAPACIDADE DE 100 LITROS, MEDIDAS A:82CM X D:50CM.	10	unid	670,00
146	LIXEIRA COM PEDAL, PLASTICA COM TAMPA E PEDAL ATOXICO, RESISTENTE AO IMPACTO, CORPO E TAMPA EM POLIPROPILENO OU POLIETILENO DE ALTA DENSIDAE NAS CORES: PRETA, CINZA OU BRANCA. CAPACIDADE PARA 20LITROS. LIXEIRA COM PEDAL, PLASTICA COM TAMPA E PEDAL ATOXICO, RESISTENTE AO IMPACTO, CORPO E TAMPA EM POLIPROPILENO OU POLIETILENO DE ALTA DENSIDAE NAS CORES: PRETA, CINZA OU BRANCA. CAPACIDADE PARA 20LITROS.	10	UND	342,50



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

147	LIXEIRA COM PEDAL, PLASTICA COM TAMPA E PEDAL ATOXICO, RESISTENTE AO IMPACTO, CORPO E TAMPA EM POLIPROPILENO OU POLIETILENO DE ALTA DENSIDAE NAS CORES: PRETA, CINZA OU BRANCA. CAPACIDADE PARA 30LITROS. LIXEIRA COM PEDAL, PLASTICA COM TAMPA E PEDAL ATOXICO, RESISTENTE AO IMPACTO, CORPO E TAMPA EM POLIPROPILENO OU POLIETILENO DE ALTA DENSIDAE NAS CORES: PRETA, CINZA OU BRANCA. CAPACIDADE PARA 30LITROS.	10	UNID	340,00
148	LIXEIRA COM PEDAL, PLASTICA COM TAMPA E PEDAL ATOXICO, RESISTENTE AO IMPACTO, CORPO E TAMPA EM POLIPROPILENO OU POLIETILENO DE ALTA DENSIDAE NAS CORES: PRETA, CINZA OU BRANCA. CAPACIDADE PARA 40LITROS. LIXEIRA COM PEDAL, PLASTICA COM TAMPA E PEDAL ATOXICO, RESISTENTE AO IMPACTO, CORPO E TAMPA EM POLIPROPILENO OU POLIETILENO DE ALTA DENSIDAE NAS CORES: PRETA, CINZA OU BRANCA. CAPACIDADE PARA 40LITROS.	10	uni.	415,00
149	LUVA CIRÚRGICAS ESTÉRIL 6,5, LÁTEX, SUPER RESISTENTE, PUNHO LONGO ANTIDERRAPANTE, ESTÉRIL. Luva cirúrgicas estéril 6,5, látex, super resistente, punho longo antiderrapante, estéril.	300	UND	2,81
150	LUVA CIRÚRGICAS ESTÉRIL 7,0, LÁTEX, SUPER RESISTENTE, PUNHO LONGO ANTIDERRAPANTE, ESTÉRIL. Luva cirúrgicas estéril 7,0, látex, super resistente, punho longo antiderrapante, estéril.	300	UND	2,81
151	LUVA CIRÚRGICAS ESTÉRIL 7,5, LÁTEX, SUPER RESISTENTE, PUNHO LONGO ANTIDERRAPANTE, ESTÉRIL. Luva cirúrgicas estéril 7,5, látex, super resistente, punho longo antiderrapante, estéril.	300	UND	2,81
152	LUVA CIRÚRGICAS ESTÉRIL 8,0, LÁTEX, SUPER RESISTENTE, PUNHO LONGO ANTIDERRAPANTE, ESTÉRIL. Luva cirúrgicas estéril 8,0, látex, super resistente, punho longo antiderrapante, estéril.	300	UND	2,83
153	LUVA DE PROCEDIMENTO LATEX G, SEM TALCO, CAIXA COM 100 UNIDADES. LUVA DE PROCEDIMENTO LATEX G, SEM TALCO, CAIXA COM 100 UNIDADES.	1000	caixa	40,13
154	LUVA DE PROCEDIMENTO LATEX G, COM TALCO, CAIXA COM 100 UNIDADES Luva de Procedimento latex G, com talco, caixa com 100 unidades	1000	CX.	37,33
155	LUVA DE PROCEDIMENTO LATEX M, COM TALCO, CAIXA COM 100 UNIDADES Luva de Procedimento latex M, com talco, caixa com 100 unidades	1000	CX.	37,33
156	LUVA DE PROCEDIMENTO LATEX M, SEM TALCO, CAIXA COM 100 UNIDADES. LUVA DE PROCEDIMENTO LATEX M, SEM TALCO, CAIXA COM 100 UNIDADES.	1000	caixa	39,83
157	LUVA DE PROCEDIMENTO LATEX P, COM TALCO, CAIXA COM 100 UNIDADES. LUVA DE PROCEDIMENTO LATEX P, COM TALCO, CAIXA COM 100 UNIDADES.	1000	caixa	37,33
158	LUVA PROCEDIMENTO LATEX P, SEM TALCO, CAIXA COM 100 UNIDADES. LUVA PROCEDIMENTO LATEX P, SEM TALCO, CAIXA COM 100 UNIDADES.	1000	caixa	42,50
159	LUVA DE PROCEDIMENTO LATEX PP, COM TALCO, CAIXA COM 100 UNIDADES.	1000	CX.	35,30



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	UNIDADES Luva de Procedimento latex PP, com talco, caixa com 100 unidades			
160	LUVA DE PROCEDIMENTO LATEX PP, SEM TALCO, CAIXA COM 100 UNIDADES. LUVA DE PROCEDIMENTO LATEX PP, SEM TALCO, CAIXA COM 100 UNIDADES.	1000	caixa	43,13
161	LUVA DE PROCEDIMENTO DE VINIL PP, SEM PO, CAIXA COM 100 UNIDADES. LUVA DE PROCEDIMENTO DE VINIL PP, SEM PO, CAIXA COM 100 UNIDADES.	300	Caixa	24,67
162	LUVA DE PROCEDIMENTO DE VINIL G, SEM PO, CAIXA COM 100 UNIDADES. LUVA DE PROCEDIMENTO DE VINIL G, SEM PO, CAIXA COM 100 UNIDADES.	300	Caixa	24,67
163	LUVA DE PROCEDIMENTO DE VINIL M, SEM PO, CAIXA COM 100 UNIDADES. LUVA DE PROCEDIMENTO DE VINIL M, SEM PO, CAIXA COM 100 UNIDADES.	300	Caixa	24,67
164	LUVA DE PROCEDIMENTO DE VINIL P, SEM PO, CAIXA COM 100 UNIDADES. LUVA DE PROCEDIMENTO DE VINIL P, SEM PO, CAIXA COM 100 UNIDADES.	300	Caixa	24,67
165	LANTERNA CLÍNICA LED, CONFECCIONADA EM METAL LEVE DE ALTA QUALIDADE; ACABAMENTO ANODIZADO, MAIOR DURABILIDADE E RESISTÊNCIA, O INTERRUPTOR DE BOTÃO DE PRESSÃO PERMITE QUE A UNIDADE SEJA ATIVADA EM ILUMINAÇÕES CURTAS, ENQUANTO O CLIPE DE BOLSO, QUANDO PRESSIONADO, PODE TRAVAR A UNIDADE NA POSIÇÃO "ON". ISSO PERMITE A CONVENIÊNCIA DO USO, MAIOR DURAÇÃO DA BATERIA E MAIOR VIDA ÚTIL DA LÂMPADA LED, LANTERNA DE ALTA PERFORMANCE COM ILUMINAÇÃO LED DE 2,2V A 3V, LÂMPADA DE LED É PROTEGIDA EVITANDO QUEBRAS POR QUEDAS ACIDENTAIS; ALIMENTAÇÃO ATRAVÉS DE DUAS PILHAS AAA, GARANTIA DE 01 ANO CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO. LANTERNA CLÍNICA LED, CONFECCIONADA EM METAL LEVE DE ALTA QUALIDADE; ACABAMENTO ANODIZADO, MAIOR DURABILIDADE E RESISTÊNCIA, O INTERRUPTOR DE BOTÃO DE PRESSÃO PERMITE QUE A UNIDADE SEJA ATIVADA EM ILUMINAÇÕES CURTAS, ENQUANTO O CLIPE DE BOLSO, QUANDO PRESSIONADO, PODE TRAVAR A UNIDADE NA POSIÇÃO "ON". ISSO PERMITE A CONVENIÊNCIA DO USO, MAIOR DURAÇÃO DA BATERIA E MAIOR VIDA ÚTIL DA LÂMPADA LED, LANTERNA DE ALTA PERFORMANCE COM ILUMINAÇÃO LED DE 2,2V A 3V, LÂMPADA DE LED É PROTEGIDA EVITANDO QUEBRAS POR QUEDAS ACIDENTAIS; ALIMENTAÇÃO ATRAVÉS DE DUAS PILHAS AAA, GARANTIA DE 01 ANO CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO.	10	unid	80,33
166	LOCALIZADOR DE VEIAS INFRAVERMELHO PORTÁTIL, 5 CORES AJUSTÁVEIS, BRILHO DE 3 GRAUS AJUSTÁVEL, 3 TIPOS DE TAMANHOS DE IMAGEM, TIPO DE LUZ: LUZ INFRAVERMELHA PRÓXIMA, COMPRIMENTOS DE ONDA INFRAVERMELHOS: 850 NM, RESOLUÇÃO DA IMAGEM: 720 * 480, TAMANHO DA VEIA VISÍVEL: =1MM, PRECISÃO: 0.25 MM, PROFUNDIDADE DA VEIA VISÍVEL: =12 MM, MELHOR DISTÂNCIA DE PROJEÇÃO: 200 ± 20MM, TAXA DE QUADROS DA IMAGEM: 20FPS, VIDA ÚTIL DO LED: 20000 HORAS, FONTE DE ALIMENTAÇÃO: DC 5V =3.5W, VOLUME DA BATERIA: 4400MAH, TEMPO DE TRABALHO DA BATERIA: APROXIMADAMENTE 5 HORAS, BATERIA REMOVÍVEL, MODO DE OPERAÇÃO: PORTÁTIL OU SUSPENSÃO.	2	unid	1.435,00



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	Localizador de veias infravermelho portátil, 5 cores ajustáveis, brilho de 3 graus ajustável, 3 tipos de tamanhos de imagem, Tipo de luz: luz infravermelha próxima, Comprimentos de onda infravermelhos: 850 nm, Resolução da imagem: 720 * 480, Tamanho da veia visível: =1mm, Precisão: 0.25 mm, Profundidade da veia visível: =12 mm, Melhor distância de projeção: 200 ± 20mm, Taxa de quadros da imagem: 20FPS, Vida útil do LED: 20000 horas, Fonte de alimentação: DC 5V =3.5W, Volume da bateria: 4400mAH, Tempo de trabalho da bateria: aproximadamente 5 horas, Bateria removível, Modo de operação: portátil ou suspensão.			
167	MANTA TÉRMICA ALUMINIZADA REGASTE SP 2,10 X 1,40M Manta Térmica Aluminizada Regaste SP 2,10 x 1,40m	10	UND	11,26
168	MÁSCARA E EXTENSÃO (COM CONECTOR) PARA OXIGÊNIO, PARA INALAÇÃO/NEBULIZAÇÃO INFANTIL Máscara e extensão (com conector) para oxigênio, para inalação/nebulização infantil	100	UND	16,27
169	MÁSCARA DE ALTA CONCENTRAÇÃO COM RESERVATÓRIO, USO ADULTO, FLEXÍVEL, CONFORTÁVEL, TRANSPARENTE, DESIGN ANATÔMICO, COMPRIMENTO DO ELÁSTICO: ± 50 CM, PRODUTO LÁTEX. CLIP NASAL PARA AJUSTE E ELÁSTICO PARA FIXAR A MÁSCARA NO ROSTO. PRODUTO NÃO-ESTÉRIL. Máscara de Alta Concentração com reservatório, uso adulto, Flexível, Confortável, Transparente, Design anatômico, comprimento do elástico: ± 50 cm, Produto látex. Clip nasal para ajuste e elástico para fixar a máscara no rosto. Produto não-estéril.	100	UND	18,00
170	MÁSCARA DE ALTA CONCENTRAÇÃO COM RESERVATÓRIO, USO INFANTIL, FLEXÍVEL, CONFORTÁVEL, TRANSPARENTE, DESIGN ANATÔMICO, COMPRIMENTO DO ELÁSTICO: ± 50 CM, PRODUTO LÁTEX. CLIP NASAL PARA AJUSTE E ELÁSTICO PARA FIXAR A MÁSCARA NO ROSTO. PRODUTO NÃO-ESTÉRIL. Máscara de Alta Concentração com reservatório, uso infantil, Flexível, Confortável, Transparente, Design anatômico, comprimento do elástico: ± 50 cm, Produto látex. Clip nasal para ajuste e elástico para fixar a máscara no rosto. Produto não-estéril.	100	UND	18,00
171	MÁSCARA E EXTENSÃO (COM CONECTOR) PARA OXIGÊNIO, PARA INALAÇÃO/NEBULIZAÇÃO ADULTO Máscara e extensão (com conector) para oxigênio, para inalação/nebulização adulto	100	UND	15,10
172	MÁSCARA PFF2/N95 (KN95), COM 4 CAMADAS PROTETORAS, BIODEGRADÁVEL, RESPIRÁVEL E MÁSCIA, COM VÁLVULA. MÁSCARA PFF2/N95 (KN95), COM 4 CAMADAS PROTETORAS, BIODEGRADÁVEL, RESPIRÁVEL E MÁSCIA, COM VÁLVULA.	3000	unid	2,15
173	MÁSCARA PFF2/N95 (KN95), COM 4 CAMADAS PROTETORAS, BIODEGRADÁVEL, RESPIRÁVEL E MÁSCIA, SEM VÁLVULA. Máscara PFF2/N95 (KN95), com 4 camadas protetoras, biodegradável, respirável e máscia, sem válvula.	3000	UND	2,15
174	MÁSCARA TRIPLA DESCARTÁVEL , COM ELÁSTICO, PRODUZIDA EM 3 CAMADAS: POLIPROPILENO NÃO TECIDO, PAPEL FILTRO MELT BLOWN (BFE: =95%) E POLIPROPILENO NÃO TECIDO, ISENTA DE FIBRA DE VIDRO, NA COR BRANCA, ATÓXICA, NÃO ESTÉRIL, NÃO INFLAMÁVEL, CAIXA COM 50 UNIDADES. REGISTRO NA ANVISA. Máscara tripla descartável , com elástico, produzida em 3 camadas: polipropileno não tecido, papel filtro melt blown (BFE: =95%) e polipropileno não tecido, isenta de fibra de vidro, na cor branca, atóxica, não estéril, não inflamável, caixa com 50 unidades. REGISTRO NA ANVISA.	3000	CX.	11,78



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

175	<p>MONITOR DIGITAL DE PRESSÃO ARTERIAL AUTOMÁTICO DE BRAÇO DE USO PROFISSIONAL, CONTENDO: 2 BRAÇADEIRAS (M E G). -VISOR : VISOR DIGITAL LCD, MÉTODO DE MEDIÇÃO : MÉTODO DE DEFLAÇÃO LINEAR DINÂMICO OSCILOMÉTRICO E AUSCULTATÓRIO, INTERVALO DE MEDIÇÃO DA NIBP : SIS 60 A 250 MMHG DIA 40 A 200 MMHG, PULSAÇÃO 40 A 200 /MIN, INFLAÇÃO:AUTOMÁTICO POR BOMBA ELÉTRICA, DEFLAÇÃO: VÁLVULA DE LIBERAÇÃO DE PRESSÃO AUTOMÁTICA, MEMÓRIA: SEM MEMÓRIA, FONTE DE ALIMENTAÇÃO:4 PILHAS CAA. APROVADOS PELI INMETRO E ANVISA.</p> <p>Monitor Digital de Pressão Arterial Automatico de Braço de uso Profissional, contendo: 2 braçadeiras (M e G). -Visor : Visor digital LCD, Método de Medição : Método de deflação linear dinâmico Oscilométrico e auscultatório, Intervalo de medição da NIBP : SIS 60 a 250 mmHg DIA 40 a 200 mmHg, Pulsação 40 a 200 /min, Inflação:Automático por bomba elétrica, Deflação: Válvula de liberação de pressão automática, Memória: Sem memória, Fonte de Alimentação:4 pilhas CAA. Aprovados peli INMETRO e ANVISA.</p>	5	UND	258,33
176	<p>MACA PARA CONSULTÓRIO, ESTRUTURA: CONFECCIONADA EM TUBOS DE AÇO DE CARBONO DE 1,20 MM, E OS PÉS POSSUEM PONTEIRAS DE BORRACHA, LEITO: É FEITO EM MADEIRA COM ESPUMA DE 5 CM, REVESTIDA EM COURVIN, E CABECEIRA POSSUI REGULAGEM DE ALTURA ATRAVÉS DE CREMALHEIRAS, ACABAMENTO: PINTURA ELETROSTÁTICA FEITO COM PÓ E O INTERIOR SOFRE TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO, ALTURA 80 CM, LARGURA 60 CM, COMPRIMENTO 180 CM, PESO 16 KG, SUPORTA ATÉ 130 KG.</p> <p>MACA PARA CONSULTÓRIO, Estrutura: Confeccionada em tubos de aço de carbono de 1,20 mm, e os pés possuem ponteiras de borracha, Leito: É feito em madeira com espuma de 5 cm, revestida em courvin, e cabeceira possui regulagem de altura através de cremalheiras, Acabamento: Pintura eletrostática feito com pó e o interior sofre tratamento antiferruginoso, Altura 80 cm, Largura 60 cm, Comprimento 180 cm, Peso 16 Kg, Suporta até 130 Kg.</p>	10	unid	474,33
177	<p>OCULOS DE SEGURANCA CONFECCIONADO COM LENTES DE POLICARBONATO INCOLOR, ARMAÇÃO E HASTE INJETADAS EM POLIPROPILENO NA COR PRETA. COM VEDAÇÃO LATERAL. TAMANHO UNICO. ARMAÇÃO EM NYLON. FILTRO 99.9%, PROTECAO UVA E UVB.</p> <p>OCULOS DE SEGURANCA CONFECCIONADO COM LENTES DE POLICARBONATO INCOLOR, ARMAÇÃO E HASTE INJETADAS EM POLIPROPILENO NA COR PRETA. COM VEDAÇÃO LATERAL. TAMANHO UNICO. ARMAÇÃO EM NYLON. FILTRO 99.9%, PROTECAO UVA E UVB.</p>	50	unid	16,75
178	<p>OCULOS DE SEGURANCA SOBREPOR CONFECCIONADO COM LENTES DE POLICARBONATO INCOLOR, ARMAÇÃO E HASTE INJETADAS EM POLIPROPILENO. COM VEDAÇÃO LATERAL. TAMANHO UNICO. ARMAÇÃO EM NYLON. FILTRO 99.9%, PROTECAO UVA E UVB.</p> <p>OCULOS DE SEGURANCA SOBREPOR CONFECCIONADO COM LENTES DE POLICARBONATO INCOLOR, ARMAÇÃO E HASTE INJETADAS EM POLIPROPILENO. COM VEDAÇÃO LATERAL. TAMANHO UNICO. ARMAÇÃO EM NYLON. FILTRO 99.9%, PROTECAO UVA E UVB.</p>	20	unid,	16,75
179	<p>ÓCULOS DE PROTEÇÃO PARA APARELHOS LASER E LUZ PULSADA, CONSTITUÍDO DE ARMAÇÃO EM NYLON RESISTENTE E FLEXÍVEL. IDEAL PARA PROTEÇÃO PARA EQUIPAMENTOS LASER E LUZ INTENSA PULSADA; HASTES TIPO ESPÁTULA, FIXADAS POR MEIO DE PARAFUSOS E COM AJUSTE DE COMPRIMENTO. LENTE ÚNICA CONFECCIONADA EM POLICARBONATO ACOPLADA A ARMAÇÃO POR MEIO DE ENCAIXES, FORMANDO UM CONJUNTO LEVE, CONFORTÁVEL E SEGURO. LENTES COM TRATAMENTO ANTI-RISCO COM OU SEM TRATAMENTO ANTI-EMBAÇANTE. INDICADO PARA A PROTEÇÃO</p>	5	unid	1.424,00



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	<p>CONTRA GRANDE INTENSIDADE DE LUZ, INFRAVERMELHO E CONTRA RAIOS UVA E UVB. PROTEGE ENTRE AS FAIXAS DE 400 A 1200 NM. REGISTRO NA ANVISA.</p> <p>Óculos de Proteção para Aparelhos Laser e Luz Pulsada, constituído de armação em nylon resistente e flexível.</p> <p>Ideal para Proteção para equipamentos laser e luz intensa pulsada; Hastes tipo espátula, fixadas por meio de parafusos e com ajuste de comprimento. Lente única confeccionada em policarbonato acoplada a armação por meio de encaixes, formando um conjunto leve, confortável e seguro. Lentes com tratamento anti-risco com ou sem tratamento anti-embaçante.</p> <p>Indicado para a proteção contra grande intensidade de luz, infravermelho e contra raios UVA e UVB.</p> <p>Protege entre as faixas de 400 a 1200 NM. REGISTRO NA ANVISA.</p>			
180	<p>OFTALMOSCÓPIO DIRETO, PARA AVALIAÇÃO DO FUNDO DE OLHO, RETINA E OUTRAS ESTRUTURAS OCULARES, INDICADO PARA DIAGNOSTICAR DOENÇAS COMO GLAUCOMA E CATARATA, ALÉM DE LESÕES, TUMORES NA RETINA E TESTE DO OLHINHO EM RECÉM NASCIDOS, CABO EM METAL COM REVESTIMENTO TERMOPLÁSTICO REFORÇADO, LEVE, COMPACTO E ERGONÔMICO, OFERECE ALTA PERFORMANCE E MAIOR RESISTÊNCIA, POSSUI CONVENIENTE CLIP QUE PROPORCIONA DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO AO SER FIXADO NO BOLSO, ALIMENTAÇÃO ATRAVÉS DE 2 PILHAS ALCALINAS TIPO AA, NÃO CONTÉM LÁTEX, LÂMPADA: XÊNON, TENSÃO: 2.5V OU 3.5V, MATERIAL DA CABEÇA: ABS, 28 LENTES DE -25 A +40 DIOPTRIAS COM MARCADOR ILUMINADO, ÓPTICA SELADA À PROVA DE POEIRAS, BORRACHA DE PROTEÇÃO EVITA RISCAR A LENTE DOS ÓCULOS, SELEÇÃO DE 6 ABERTURAS, COM FILTRO VERDE LIVRE DE VERMELHO, POSSUI CONTROLE DE INTENSIDADE DA LUZ. MICRO PONTO: PERMITE A ENTRADA RÁPIDA EM PEQUENAS PUPILAS NÃO DILATADAS, PEQUENA: PERMITE EXCELENTE VISUALIZAÇÃO DO FUNDO DE OLHO EM PUPILAS NÃO DILATADAS, GRANDE: ABERTURA PADRÃO PARA PUPILAS DILATAS E</p> <p>OFTALMOSCÓPIO DIRETO, PARA AVALIAÇÃO DO FUNDO DE OLHO, RETINA E OUTRAS ESTRUTURAS OCULARES, INDICADO PARA DIAGNOSTICAR DOENÇAS COMO GLAUCOMA E CATARATA, ALÉM DE LESÕES, TUMORES NA RETINA E TESTE DO OLHINHO EM RECÉM NASCIDOS, CABO EM METAL COM REVESTIMENTO TERMOPLÁSTICO REFORÇADO, LEVE, COMPACTO E ERGONÔMICO, OFERECE ALTA PERFORMANCE E MAIOR RESISTÊNCIA, POSSUI CONVENIENTE CLIP QUE PROPORCIONA DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO AO SER FIXADO NO BOLSO, ALIMENTAÇÃO ATRAVÉS DE 2 PILHAS ALCALINAS TIPO AA, NÃO CONTÉM LÁTEX, LÂMPADA: XÊNON, TENSÃO: 2.5V OU 3.5V, MATERIAL DA CABEÇA: ABS, 28 LENTES DE -25 A +40 DIOPTRIAS COM MARCADOR ILUMINADO, ÓPTICA SELADA À PROVA DE POEIRAS, BORRACHA DE PROTEÇÃO EVITA RISCAR A LENTE DOS ÓCULOS, SELEÇÃO DE 6 ABERTURAS, COM FILTRO VERDE LIVRE DE VERMELHO, POSSUI CONTROLE DE INTENSIDADE DA LUZ. MICRO PONTO: PERMITE A ENTRADA RÁPIDA EM PEQUENAS PUPILAS NÃO DILATADAS, PEQUENA: PERMITE EXCELENTE VISUALIZAÇÃO DO FUNDO DE OLHO EM PUPILAS NÃO DILATADAS, GRANDE: ABERTURA PADRÃO PARA PUPILAS DILATAS E EXAME GERAL DO OLHO, POSSUI UMA MIRA PARA MEDIR A FIXAÇÃO EXCÊNTRICA OU LOCALIZAÇÃO DE LESÕES, FENDA: UTILIZADA PARA DETERMINAR OS NÍVEIS DE LESÕES E TUMORES, FILTRO VERDE: ELIMINA RAIOS VERMELHOS DO CAMPO DE EXAME PARA FACILITAR A IDENTIFICAÇÃO DAS VEIAS, ARTÉRIAS E FIBRAS NERVOSAS. CERTIFICADO DE 1 ANO DE GARANTIA. REGISTRO NA ANVISA</p>	5	unid	1.793,33
181	<p>OTOSCOPIO CABO EM METAL COM REVESTIMENTO TERMOPLÁSTICO REFORÇADO; POSSUI CONVENIENTE CLIP QUE PROPORCIONA</p>	5	unid	743,33



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO AO SER FIXADO NO BOLSO; ACIONAMENTO ATRAVÉS DE BOTÃO LIGA/DESLIGA INTEGRADO; ALIMENTAÇÃO ATRAVÉS DE 2 PILHAS ALCALINAS TIPO AA; LEVE, COMPACTO E ERGONÔMICO, OFERECE ALTA PERFORMANCE E MAIOR RESISTÊNCIA; ACOMPANHA ESPÉCULOS AURICULARES REUTILIZÁVEIS; TRANSMISSÃO DA LUZ POR FIBRA ÓPTICA, SEM OBSTRUÇÕES, SEM REFLEXOS E SEM AQUECIMENTO; LÂMPADA 2.5V DE XÊNON, PROPORCIONA LUZ MAIS BRANCA E BRILHANTE, CABEÇA EM ABS E AÇO INOX, ALTAMENTE RESISTENTE À IMPACTOS E CORROSÕES; AMPLO CAMPO DE VISÃO COM AUMENTO DE 3 VEZES; LENTE GIRATÓRIA PERMITE INSTRUMENTAÇÃO COM AMPLIAÇÃO DA IMAGEM. GARANTIA DO EQUIPAMENTO: 1 ANO. REGISTRO NA ANVISA. OTOSCOPIO CABO EM METAL COM REVESTIMENTO TERMOPLÁSTICO REFORÇADO; POSSUI CONVENIENTE CLIP QUE PROPORCIONA DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO AO SER FIXADO NO BOLSO; ACIONAMENTO ATRAVÉS DE BOTÃO LIGA/DESLIGA INTEGRADO; ALIMENTAÇÃO ATRAVÉS DE 2 PILHAS ALCALINAS TIPO AA; LEVE, COMPACTO E ERGONÔMICO, OFERECE ALTA PERFORMANCE E MAIOR RESISTÊNCIA; ACOMPANHA ESPÉCULOS AURICULARES REUTILIZÁVEIS; TRANSMISSÃO DA LUZ POR FIBRA ÓPTICA, SEM OBSTRUÇÕES, SEM REFLEXOS E SEM AQUECIMENTO; LÂMPADA 2.5V DE XÊNON, PROPORCIONA LUZ MAIS BRANCA E BRILHANTE, CABEÇA EM ABS E AÇO INOX, ALTAMENTE RESISTENTE À IMPACTOS E CORROSÕES; AMPLO CAMPO DE VISÃO COM AUMENTO DE 3 VEZES; LENTE GIRATÓRIA PERMITE INSTRUMENTAÇÃO COM AMPLIAÇÃO DA IMAGEM. GARANTIA DO EQUIPAMENTO: 1 ANO. REGISTRO NA ANVISA.			
182	PAPÉL LENÇOL 50 X 50CM, PRODUZIDO COM PAPÉL CELULOSE VIRGEM, ROLOS EMBALADOS INDIVIDUALMENTE, EMBALAGEM COM DATA DE FABRICAÇÃO, LOTE E VALIDADE, COR: BRANCO, NÃO ESTÉRIL, REGISTRO NO ANVISA. PAPÉL LENÇOL 50 X 50CM, PRODUZIDO COM PAPÉL CELULOSE VIRGEM, ROLOS EMBALADOS INDIVIDUALMENTE, EMBALAGEM COM DATA DE FABRICAÇÃO, LOTE E VALIDADE, COR: BRANCO, NÃO ESTÉRIL, REGISTRO NO ANVISA.	500	UND	14,97
183	PAPÉL PARA ELETROCARDIOGRAMA 216MM X 30M Papél para Eletrocardiograma 216mm x 30m.	150	UND	43,83
184	TOALHA DE PAPÉL INTERFOLHA FORMATO DE 23X21 CM, 2 DOBRAS, ACONDICIONADAS EM 4 EMBALAGENS PLÁSTICAS COM 250 FOLHAS CADAS, 100% CELULOSE VIRGEM - EXTRA BRANCO, ALTA ABSORÇÃO. TOALHA DE PAPÉL INTERFOLHA FORMATO DE 23X21 CM, 2 DOBRAS, ACONDICIONADAS EM 4 EMBALAGENS PLÁSTICAS COM 250 FOLHAS CADAS, 100% CELULOSE VIRGEM - EXTRA BRANCO, ALTA ABSORÇÃO.	3750	PCT	24,27
185	TOALHA DE PAPÉL INTERFOLHA FORMATO DE 23X21 CM, 2 DOBRAS, ACONDICIONADAS EM 4 EMBALAGENS PLÁSTICAS COM 250 FOLHAS CADAS, 100% CELULOSE VIRGEM - EXTRA BRANCO, ALTA ABSORÇÃO. TOALHA DE PAPÉL INTERFOLHA FORMATO DE 23X21 CM, 2 DOBRAS, ACONDICIONADAS EM 4 EMBALAGENS PLÁSTICAS COM 250 FOLHAS CADAS, 100% CELULOSE VIRGEM - EXTRA BRANCO, ALTA ABSORÇÃO.	1250	PCT	24,27
186	PINÇA DENTE DE RATO EM AÇO INOXIDÁVEL COM DENTES 1X2 12CM Pinça dente de rato em aço inoxidável com dentes 1x2 12cm	10	UND	29,00
187	PINÇA DENTE DE RATO EM AÇO INOXIDÁVEL COM DENTES 1X2 14CM Pinça dente de rato em aço inoxidável com dentes 1x2 14cm	10	UND	36,67
188	PINÇA DENTE DE RATO EM AÇO INOXIDÁVEL COM DENTES 1X2 16CM Pinça dente de rato em aço inoxidável com dentes 1x2 16cm	10	UND	39,67
189	PINÇA DENTE DE RATO EM AÇO INOXIDÁVEL COM DENTES 1X2 18CM Pinça dente de rato em aço inoxidável com dentes 1x2 18cm	10	UND	45,00



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

190	PINÇA HALSTEAD MOSQUITO (HEMOSTÁTICA) CURVA 12CM, CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PONTA CURVA, COM SERRILHA. Pinça Halstead Mosquito (Hemostática) Curva 12cm, confeccionado em Aço Inoxidável, ponta curva, com serrilha.	10	UND	43,33
191	PINÇA HALSTEAD MOSQUITO (HEMOSTÁTICA) CURVA 18CM, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PONTA CURVA, COM SERRILHA. Pinça Halstead Mosquito (Hemostática) Curva 18cm, produto Confeccionado em Aço Inoxidável, ponta curva, com serrilha.	10	UND	69,33
192	PINÇA KELLY EM AÇO INOXIDÁVEL CURVA 14 CM Pinça Kelly em aço inoxidável curva 14 cm	10	UND	67,33
193	PINÇA KELLY EM AÇO INOXIDÁVEL RETA 14 CM Pinça Kelly em aço inoxidável reta 14 cm	10	UND	49,33
194	PIPETA GRADUADA ESTÉRIL DESCARTÁVEL 1ML, EMBALAGEM COM 100 UNIDADES Pipeta graduada estéril descartável 1mL, embalagem com 100 unidades	50	PCT	195,00
195	PONTEIRA DE FIBRA ÓPTICA -FOTOPOLIMERIZADOR EMITTER B/ B SUPRA/C, PONTEIRA DE FIBRA ÓPTICA DA É DE 8,0 MM NA COR BRANCA TRANSPARENTE. COM FOTOPOLIMERIZADORES EMITTER B, EMITTER B SUPRA E EMITTER C. PONTEIRA DE FIBRA ÓPTICA -FOTOPOLIMERIZADORS EMITTER B/ B SUPRA/C, Ponteira de fibra óptica da é de 8,0 mm na cor branca transparente. Com Fotopolimerizadores Emitter B, Emitter B SUPRA e Emitter C.	5	UND	780,00
196	PRANCHA DE RESGATE DE POLIETILENO PARA USO ADULTO: ALÇA DE POLIPROPILENO DE 50 MM, CINTOS DE 1,70 M, REGULADOR 50 MM EM NYLON, FECHO EM TIC TAC 50 MM. ALTURA 6 CM, LARGURA 45 CM, PROFUNDIDADE 187 CM, PESO 7,520 KG, SUPORTE 160 KG. Prancha de resgate de Polietileno para uso Adulto: Alça de Polipropileno de 50 mm, Cintos de 1,70 m, Regulador 50 mm em nylon, Fecho em Tic tac 50 mm. Altura 6 cm, Largura 45 cm, Profundidade 187 cm, Peso 7,520 Kg, Suporte 160 Kg.	2	UND	630,00
197	PRANCHA EM POLIETILENO INFANTIL AMARELA COM CINTO: TOTALMENTE EM POLIETILENO, PESO MÁXIMO SUPOSTADO - 50KG, IMPERMEÁVEL, 01 CONJUNTO DE CINTO COM 3 PEÇA, DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO DEITADO: 127 CM (C) X 42 CM (L) X 5CM (A). PESO APROXIMADO: 3,460 KG. Prancha em Polietileno Infantil Amarela com Cinto: Totalmente em polietileno, Peso máximo suportado - 50Kg, Impermeável, 01 Conjunto de cinto com 3 peça, Dimensões aproximadas do produto deitado: 127 cm (C) x 42 cm (L) x 5cm (A). Peso aproximado: 3,460 Kg.	2	UND	689,67
198	PROTETOR FACIAL ARTICULADO-FACE SHIELD, TIARA EM POLIPROPILENO (2MM-ESPESSURA), PORCA BORBOLETA, ILHOS (ALUMINIO), PARAFUSO (MATERIAL NYLON), VISEIRA PETG (ESPESSURA 0,75MM, TAMANHO 240MMX240MM) COM TRANSPARENCIA SUPERIOR A 90%. PROTETOR FACIAL ARTICULADO-FACE SHIELD, TIARA EM POLIPROPILENO (2MM-ESPESSURA), PORCA BORBOLETA, ILHOS (ALUMINIO), PARAFUSO (MATERIAL NYLON), VISEIRA PETG (ESPESSURA 0,75MM, TAMANHO 240MMX240MM) COM TRANSPARENCIA SUPERIOR A 90%.	200	UNID	20,45
199	PROTETOR OCULAR HIPOALERGÊNICO PARA OCLUSÃO OFTÁLMICA, USO ADULTO. Protetor Ocular hipoalergênico para oclusão oftálmica, uso adulto.	200	unid	4,45
200	PROTETOR OCULAR HIPOALERGÊNICO PARA OCLUSÃO OFTÁLMICA, USO PEDIÁTRICO.	200	unid	4,70



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	Protetor Ocular hipoalergênico para oclusão oftálmica, uso pediátrico.			
201	PULVERIZADOR DE COMPRESSAO PREVIA (MANUAL) REFORÇADO 1,2 LITROS, TAMANHO: 30CMX15CMX15CM, CAPACIDADE DO TANQUE:1,2 (0,32GAL), CAPACIDADE UTIL: 1,0 (0,26 GAL), PESO VAZIO: 0,54 KG (1,2LBS), PRESSAO MAXIMO: 3,0 BAR (43,5PSI). PULVERIZADOR DE COMPRESSAO PREVIA (MANUAL) REFORÇADO 1,2 LITROS, TAMANHO: 30CMX15CMX15CM, CAPACIDADE DO TANQUE:1,2 (0,32GAL), CAPACIDADE UTIL: 1,0 (0,26 GAL), PESO VAZIO: 0,54 KG (1,2LBS), PRESSAO MAXIMO: 3,0 BAR (43,5PSI).	10	UNID	143,50
202	POLTRONA HOSPITALAR PARA COLETA DE SANGUE E SOROTERAPIA, MATERIAL DA ESTRUTURA EM AÇO, RECLINÁVEL EM ATÉ QUATRO POSIÇÕES, POSSUI ASSENTO, ENCOSTO E DESCANSA PÉS ESTOFADOS EM ESPUMA D23R COM 70MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM COURVIM, ESTRUTURA EM TUBO DE AÇO REDONDO DE 1" X 1.20MM E 1" ¼ X 1.20MM, BRAÇADEIRAS ESTOFADA PARA COLETA DE SANGUE COM REVESTIDO COM SUPORTE DE AÇO INOXIDÁVEL COM REGULAGEM DE ALTURA ATRAVÉS DE MANÍPULOS, MOVIMENTOS SIMULTÂNEOS DO DESCANSA PÉS E ENCOSTO COMANDADOS POR MEIO DE UMA ALAVANCA NA LATERAL, TRATAMENTO ANTIFERRUGEM, ACABAMENTO EPOXI, DIMENSÃO DEITADA: 1,62 X 0,75 X 0,55(C X L X A), DIMENSÃO SENTADA: 0,95 X 0,75 X 1,20 (C X L X A), ASSENTO: 55CM X 45 CM (LXP) - ENCOSTO: 78CM X 52CM (AXL), LARGURA ASSENTO (INTERNO): 0,53 CM, CAPACIDADE APROX.: ATÉ 110 KG, POLTRONA HOSPITALAR PARA COLETA DE SANGUE E SOROTERAPIA, MATERIAL DA ESTRUTURA EM AÇO, RECLINÁVEL EM ATÉ QUATRO POSIÇÕES, POSSUI ASSENTO, ENCOSTO E DESCANSA PÉS ESTOFADOS EM ESPUMA D23R COM 70MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM COURVIM, ESTRUTURA EM TUBO DE AÇO REDONDO DE 1" X 1.20MM E 1" ¼ X 1.20MM, BRAÇADEIRAS ESTOFADA PARA COLETA DE SANGUE COM REVESTIDO COM SUPORTE DE AÇO INOXIDÁVEL COM REGULAGEM DE ALTURA ATRAVÉS DE MANÍPULOS, MOVIMENTOS SIMULTÂNEOS DO DESCANSA PÉS E ENCOSTO COMANDADOS POR MEIO DE UMA ALAVANCA NA LATERAL, TRATAMENTO ANTIFERRUGEM, ACABAMENTO EPOXI, DIMENSÃO DEITADA: 1,62 X 0,75 X 0,55(C X L X A), DIMENSÃO SENTADA: 0,95 X 0,75 X 1,20 (C X L X A), ASSENTO: 55CM X 45 CM (LXP) - ENCOSTO: 78CM X 52CM (AXL), LARGURA ASSENTO (INTERNO): 0,53 CM, CAPACIDADE APROX.: ATÉ 110 KG,	10	unid	1.586,67
203	PAR DE MULETA AXILAR - TAMANHO P - ALTURA REGULÁVEL, ESTRUTURA EM ALUMÍNIO TUBULAR, APOIO AXILAR E EMPUNHADURA EM EVA, EMPUNHADURA REGULÁVEL, HASTE CENTRAL DA PONTEIRA COM ALTURA REGULÁVEL, PONTEIRA EM BORRACHA, CAPACIDADE MÁXIMA : 130KG, O PRODUTO É DESTINADO A USUÁRIOS COM ALTURA ENTRE 1,37M A 1,57M, LARGURA 21 CM, ESPESSURA 4CM, PESO LIQUIDO: 0,74 KG. REGISTRO NA ANVISA. PAR DE MULETA AXILAR - TAMANHO P - ALTURA REGULÁVEL, Estrutura em alumínio tubular, Apoio axilar e empunhadura em EVA, Empunhadura regulável, Haste central da ponteira com altura regulável, Ponteira em borracha, Capacidade Máxima : 130kg, o produto é destinado a usuários com altura entre 1,37m a 1,57m, Largura 21 cm, Espessura 4cm, Peso liquido: 0,74 Kg. Registro na ANVISA.	20	unid,	157,00
204	PAR DE MULETA AXILAR EM ALUMÍNIO - ALTURA REGULÁVEL, TAMANHO M, ESTRUTURA EM ALUMÍNIO TUBULAR, APOIO AXILAR E EMPUNHADURA EM EVA, EMPUNHADURA REGULÁVEL, HASTE	20	unid	175,33



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	<p>CENTRAL DA PONTEIRA COM ALTURA REGULÁVEL, PONTEIRA EM BORRACHA, CAPACIDADE MÁXIMA : 130KG, ATENDE USUARIOS DE 1,57 À 178CM, LARGURA 21 CM, ESPESSURA 4CM, PESO LIQUIDO: 0,82 KG. REGISTRO NA ANVISA.</p> <p>Par de Muleta Axilar Em Alumínio - Altura regulável, Tamanho M, Estrutura em alumínio tubular, Apoio axilar e empunhadura em EVA, Empunhadura regulável, Haste central da ponteira com altura regulável, Ponteira em borracha, Capacidade Máxima : 130kg, atende usuarios de 1,57 à 178cm, Largura 21 cm, Espessura 4cm, Peso liquido: 0,82 Kg. Registro na anvisa.</p>			
205	<p>PAR DE MULETA AXILAR EM ALUMÍNIO - TAMANHO G - ALTURA REGULÁVEL, ESTRUTURA EM ALUMÍNIO TUBULAR, APOIO AXILAR E EMPUNHADURA EM EVA, EMPUNHADURA REGULÁVEL, HASTE CENTRAL DA PONTEIRA COM ALTURA REGULÁVEL, PONTEIRA EM BORRACHA, CAPACIDADE MÁXIMA : 130KG, ATENDE USUARIOS DE 1,78 À 198CM, LARGURA 21 CM, ESPESSURA 4 CM, PESO LIQUIDO: 0,90 KG. REGISTRO NO ANVISA.</p> <p>Par de Muleta Axilar Em Alumínio - Tamanho G - Altura regulável, Estrutura em alumínio tubular, Apoio axilar e empunhadura em EVA, Empunhadura regulável, Haste central da ponteira com altura regulável, Ponteira em borracha, Capacidade Máxima : 130kg, atende usuarios de 1,78 à 198cm, Largura 21 cm, Espessura 4 cm, Peso liquido: 0,90 Kg. Registro no Anvisa.</p>	20	unid	175,33
206	<p>PAR DE MULETA CANADENSE ARTICULADA, TAMANHO: ÚNICO - AJUSTÁVEL, ALTURA MÍNIMA (DO USUÁRIO): 1,50M, ALTURA MÁXIMA (DO USUÁRIO): 02M; PESO MÁXIMO SUPOSTADO: 130 KG, BRAÇADEIRA ARTICULADA, COMPOSIÇÃO: PARTE METÁLICA: ALUMÍNIO, BRAÇADEIRA: POLIPRÓPILENO, PONTEIRA: BORRACHA, REVESTIMENTO DO PUNHO: POLICLORETO DE VINILA, 10 NÍVEIS DE REGULAGEM DE ALTURA NA PARTE INFERIOR E 04 NÍVEIS DE REGULAGEM NA PARTE SUPERIOR AO TAMANHO DO BRAÇO.</p> <p>Par de Muleta Canadense Articulada, Tamanho: Único - Ajustável, Altura mínima (do usuário): 1,50m, Altura máxima (do usuário): 02m; Peso máximo suportado: 130 kg, Braçadeira articulada, Composição: Parte metálica: alumínio, Braçadeira: polipropileno, Ponteira: borracha, Revestimento do punho: policloreto de vinila, 10 níveis de regulagem de altura na parte inferior e 04 níveis de regulagem na parte superior ao tamanho do braço.</p>	20	unid	270,00
207	<p>PAR DE MULETA CANADENSE FIXA INFANTIL, DIMENSÕES QUE ATENDEM ÀS CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DAS CRIANÇAS, CONFECCIONADA EM ALUMÍNIO, 9 NÍVEIS DE AJUSTE DE ALTURA, PARTE METÁLICA: ALUMÍNIO, BRAÇADEIRA E PUNHO: POLIPROPILENO, PONTEIRA: BORRACHA, TAMANHO: ÚNICO – INFANTIL, CRIANÇAS COM ALTURA ENTRE 1,15M A 1,50M.</p> <p>Par de Muleta Canadense Fixa Infantil, Dimensões que atendem às características físicas das crianças, confeccionada em alumínio, 9 níveis de ajuste de altura, Parte metálica: alumínio, braçadeira e punho: polipropileno, Ponteira: borracha, Tamanho: Único – Infantil, Crianças com altura entre 1,15m a 1,50m.</p>	20	unid	270,00
208	<p>PAR DE MULETA CANADENSE FIXA, TAMANHO ÚNICO, PRODUTO COMPATÍVEL COM USUÁRIOS QUE TENHAM ALTURA DE 1,45M A 1,90M. RESISTÊNCIA DE 130 KG, FITA EM 360º GRAUS AO REDOR DE TODA BRAÇADEIRA (E TODA A CIRCUNFERÊNCIA DA MULETA), POSSIBILITANDO UMA MELHOR VISUALIZAÇÃO DO USUÁRIO E MAIOR SEGURANÇA NO SEU DESLOCAMENTO EM QUALQUER HORÁRIO DO DIA, ESCORA ESTÁVEL, PONTEIRA ARTICULADA, PARTE METÁLICA: ALUMÍNIO, BRAÇADEIRA E PUNHO: POLIPROPILENO, PONTEIRA: BORRACHA, 10 NÍVEIS DE REGULAGEM DE ALTURA.</p> <p>Par de Muleta Canadense Fixa, Tamanho Único, produto compatível com</p>	20	unid	270,00



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	usuários que tenham altura de 1,45m a 1,90m. Resistência de 130 kg, Fita em 360º graus ao redor de toda braçadeira (e toda a circunferência da muleta), possibilitando uma melhor visualização do usuário e maior segurança no seu deslocamento em qualquer horário do dia, Escora estável, Ponteira articulada, Parte Metálica: alumínio, Braçadeira e Punho: polipropileno, Ponteira: borracha, 10 níveis de regulagem de altura.			
209	RECIPIENTES PARA PERFUROCORTANTES INFECTANTES, 13 LITROS, COMPOSTO DE PAPEL RESISTENTE E SACO PLÁSTICO RESISTENTE.FABRICADO EM PAPELÃO ONDULADO. TRAVA DE SEGURANÇA EM TODOS OS TAMANHOS. DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO. PRODUZIDO DE ACORDO COM O NBR 13853. POSSUI ALÇA DUPLA PARA TRANSPORTE. Recipientes para perfurocortantes infectantes, 13 Litros, Composto de papel resistente e saco plástico resistente.Fabricado em papelão ondulado. Trava de segurança em todos os tamanhos. Descartável e de uso único. Produzido de acordo com o NBR 13853. Possui alça dupla para transporte.	300	UND	9,85
210	RECIPIENTES PARA PERFUROCORTANTES INFECTANTES, 20 LITROS, COM DESCONECTOR DE AGULHA NO COLETOR. COMPOSTO DE PAPEL RESISTENTE E SACO PLÁSTICO RESISTENTE.FABRICADO EM PAPELÃO ONDULADO. TRAVA DE SEGURANÇA EM TODOS OS TAMANHOS. DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO. PRODUZIDO DE ACORDO COM O NBR 13853. POSSUI ALÇA DUPLA PARA TRANSPORTE. Recipientes para perfurocortantes infectantes, 20 Litros, com desconector de agulha no coletor. Composto de papel resistente e saco plástico resistente.Fabricado em papelão ondulado. Trava de segurança em todos os tamanhos. Descartável e de uso único. Produzido de acordo com o NBR 13853. Possui alça dupla para transporte.	300	UND	13,97
211	RECIPIENTES PARA PERFUROCORTANTES INFECTANTES, 3 LITROS, COM DESCONECTOR DE AGULHA NO COLETOR. COMPOSTO DE PAPEL RESISTENTE E SACO PLÁSTICO RESISTENTE.FABRICADO EM PAPELÃO ONDULADO. TRAVA DE SEGURANÇA EM TODOS OS TAMANHOS. DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO. PRODUZIDO DE ACORDO COM O NBR 13853. POSSUI ALÇA DUPLA PARA TRANSPORTE. Recipientes para perfurocortantes infectantes, 3 Litros, com desconector de agulha no coletor. Composto de papel resistente e saco plástico resistente.Fabricado em papelão ondulado. Trava de segurança em todos os tamanhos. Descartável e de uso único. Produzido de acordo com o NBR 13853. Possui alça dupla para transporte.	300	UND	6,60
212	RECIPIENTES PARA PERFUROCORTANTES INFECTANTES, 7 LITROS, COM DESCONECTOR DE AGULHA NO COLETOR. COMPOSTO DE PAPEL RESISTENTE E SACO PLÁSTICO RESISTENTE.FABRICADO EM PAPELÃO ONDULADO. TRAVA DE SEGURANÇA EM TODOS OS TAMANHOS. DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO. PRODUZIDO DE ACORDO COM O NBR 13853. POSSUI ALÇA DUPLA PARA TRANSPORTE. Recipientes para perfurocortantes infectantes, 7 Litros, com desconector de agulha no coletor. Composto de papel resistente e saco plástico resistente.Fabricado em papelão ondulado. Trava de segurança em todos os tamanhos. Descartável e de uso único. Produzido de acordo com o NBR 13853. Possui alça dupla para transporte.	300	UND	8,63
213	SERINGA HIPODÉRMICA, CAPACIDADE: 20 ML. TIPO: BICO CENTRAL LUER LOCK, MODELO: SEM AGULHA, ESTÉRIL, CILINDRO EM POLIPROPILENO TRANSPARENTE COM ESCALA GRADUAÇÃO NÍTIDA E PERMANENTE DE 0,2 ML A 0,2 ML E NUMERAÇÃO DE 2 A 2 ML. ÊMBOLO COM TRAVA E PONTEIRA DE BORRACHA SILICONIZADA QUE GARANTA SUAVIDADE NO DESLIZE E NO CONTROLE PRECISO DA APLICAÇÃO, APIROGÊNICA E ATÓXICA. REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE E INMETRO CONFORME PORTARIA Nº 458 DE 17/11/21 E RDC Nº 541 DE 30/08/2021, EMBALAGEM: INDIVIDUAL, EM PAPEL GRAU CIRURGICO, ABERTURA TIPO BORBOLETA, QUE MANTENHA A INTEGRIDADE DO PRODUTO. VALIDADE: 05 ANOS APÓS DATA DE FABRICAÇÃO.	10000	unid	1,76



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	SERINGA HIPODÉRMICA, CAPACIDADE: 20 ML. tipo: bico central luer lock, modelo: sem agulha, estéril, cilindro em polipropileno transparente com escala graduação nítida e permanente de 0,2 ml a 0,2 ml e numeração de 2 a 2 ml. Êmbolo com trava e ponteira de borracha siliconizada que garanta suavidade no deslize e no controle preciso da aplicação, apirogênica e atóxica. Registro no Ministério da Saúde e INMETRO conforme portaria nº 458 de 17/11/21 e RDC nº 541 de 30/08/2021, embalagem: individual, em papel grau cirurgico, abertura tipo borboleta, que mantenha a integridade do produto. validade: 05 anos após data de fabricação.			
214	SERINGA HIPODÉRMICA, CAPACIDADE: 3 ML. TIPO: BICO CENTRAL LUER LOCK, MODELO: SEM AGULHA, ESTÉRIL, CILINDRO EM POLIPROPILENO TRANSPARENTE COM ESCALA GRADUAÇÃO NÍTIDA E PERMANENTE DE 0,2 ML A 0,2 ML E NUMERAÇÃO DE 2 A 2 ML. ÊMBOLO COM TRAVA E PONTEIRA DE BORRACHA SILICONIZADA QUE GARANTA SUAVIDADE NO DESLIZE E NO CONTROLE PRECISO DA APLICAÇÃO, APIROGÊNICA E ATÓXICA. REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE E INMETRO CONFORME PORTARIA Nº 458 DE 17/11/21 E RDC Nº 541 DE 30/08/2021, EMBALAGEM: INDIVIDUAL, EM PAPEL GRAU CIRURGICO, ABERTURA TIPO BORBOLETA, QUE MANTENHA A INTEGRIDADE DO PRODUTO. VALIDADE: 05 ANOS APÓS DATA DE FABRICAÇÃO. SERINGA HIPODÉRMICA, CAPACIDADE: 3 ML. tipo: bico central luer lock, modelo: sem agulha, estéril, cilindro em polipropileno transparente com escala graduação nítida e permanente de 0,2 ml a 0,2 ml e numeração de 2 a 2 ml. Êmbolo com trava e ponteira de borracha siliconizada que garanta suavidade no deslize e no controle preciso da aplicação, apirogênica e atóxica. Registro no Ministério da Saúde e INMETRO conforme portaria nº 458 de 17/11/21 e RDC nº 541 de 30/08/2021, embalagem: individual, em papel grau cirurgico, abertura tipo borboleta, que mantenha a integridade do produto. validade: 05 anos após data de fabricação.	20000	unid,	0,57
215	SERINGA PARA INSULINA SEM AGULHA, GRADUADA DE 2 EM 2 UNIDADE. SERINGA PARA INSULINA SEM AGULHA, GRADUADA DE 2 EM 2 UNIDADE.	20000	unid	0,58
216	SOLUÇÃO DE RINGER LACTATO (CLORETO DE SÓDIO + CLORETO DE POTÁSSIO +CLORETO DE CÁLCIO + LACTATO DE SÓDIO), COM 500ML Solução de Ringer Lactato (cloreto de sódio + cloreto de potássio +cloreto de cálcio + lactato de sódio), com 500mL	300	UNID	12,73
217	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 04, COMPOSTA DE TUBO PVC ATOXICO FLEXIVEL COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA SILICONIZADA, ACABAMENTO ATRAUMATICO, CONECTOR UNIVERSAL. PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÃO DA ARVORE TRAQUEOBRONQUICA, ESTERIL, ATOXICA, APIROGENICA, DESCARTAVEL. Sonda de aspiração traqueal nº 04, composta de tubo pvc atoxico flexivel com modelo de furação especifica e conector com tampa siliconizada, acabamento atraumatico, conector universal. Para aspiração de secreção da arvore traqueobronquica, esteril, atoxica, apirogenica, descartavel.	100	UND	1,11
218	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 06, COMPOSTA DE TUBO PVC ATOXICO FLEXIVEL COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA SILICONIZADA, ACABAMENTO ATRAUMATICO, CONECTOR UNIVERSAL. PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÃO DA ARVORE TRAQUEOBRONQUICA, ESTERIL, ATOXICA, APIROGENICA, DESCARTAVEL. Sonda de aspiração traqueal nº 06, composta de tubo pvc atoxico flexivel com modelo de furação especifica e conector com tampa siliconizada, acabamento atraumatico, conector universal. Para aspiração de secreção da arvore traqueobronquica, esteril, atoxica, apirogenica, descartavel.	100	UND	1,11



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

219	<p>SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 10, COMPOSTA DE TUBO PVC ATOXICO FLEXIVEL COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA SILICONIZADA, ACABAMENTO ATRAUMATICO, CONECTOR UNIVERSAL. PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÃO DA ARVORE TRAQUEOBRONQUICA, ESTERIL, ATOXICA, APIROGENICA, DESCARTAVEL.</p> <p>Sonda de aspiração traqueal nº 10, composta de tubo pvc atoxico flexivel com modelo de furação especifica e conector com tampa siliconizada, acabamento atraumatico, conector universal. Para aspiração de secreção da arvore traqueobronquica, esteril, atoxica, apirogenica, descartavel.</p>	200	UND	1,17
220	<p>SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 12, COMPOSTA DE TUBO PVC ATOXICO FLEXIVEL COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA SILICONIZADA, ACABAMENTO ATRAUMATICO, CONECTOR UNIVERSAL. PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÃO DA ARVORE TRAQUEOBRONQUICA, ESTERIL, ATOXICA, APIROGENICA, DESCARTAVEL.</p> <p>Sonda de aspiração traqueal nº 12, composta de tubo pvc atoxico flexivel com modelo de furação especifica e conector com tampa siliconizada, acabamento atraumatico, conector universal. Para aspiração de secreção da arvore traqueobronquica, esteril, atoxica, apirogenica, descartavel.</p>	300	UND	1,18
221	<p>SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 14, COMPOSTA DE TUBO PVC ATOXICO FLEXIVEL COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA SILICONIZADA, ACABAMENTO ATRAUMATICO, CONECTOR UNIVERSAL. PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÃO DA ARVORE TRAQUEOBRONQUICA, ESTERIL, ATOXICA, APIROGENICA, DESCARTAVEL.</p> <p>Sonda de aspiração traqueal nº 14, composta de tubo pvc atoxico flexivel com modelo de furação especifica e conector com tampa siliconizada, acabamento atraumatico, conector universal. Para aspiração de secreção da arvore traqueobronquica, esteril, atoxica, apirogenica, descartavel.</p>	300	UND	1,23
222	<p>SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 16, COMPOSTA DE TUBO PVC ATOXICO FLEXIVEL COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA SILICONIZADA, ACABAMENTO ATRAUMATICO, CONECTOR UNIVERSAL. PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÃO DA ARVORE TRAQUEOBRONQUICA, ESTERIL, ATOXICA, APIROGENICA, DESCARTAVEL.</p> <p>Sonda de aspiração traqueal nº 16, composta de tubo pvc atoxico flexivel com modelo de furação especifica e conector com tampa siliconizada, acabamento atraumatico, conector universal. Para aspiração de secreção da arvore traqueobronquica, esteril, atoxica, apirogenica, descartavel.</p>	200	UND	1,26
223	<p>SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 18, COMPOSTA DE TUBO PVC ATOXICO FLEXIVEL COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA SILICONIZADA, ACABAMENTO ATRAUMATICO, CONECTOR UNIVERSAL. PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÃO DA ARVORE TRAQUEOBRONQUICA, ESTERIL, ATOXICA, APIROGENICA, DESCARTAVEL.</p> <p>Sonda de aspiração traqueal nº 18, composta de tubo pvc atoxico flexivel com modelo de furação especifica e conector com tampa siliconizada, acabamento atraumatico, conector universal. Para aspiração de secreção da arvore traqueobronquica, esteril, atoxica, apirogenica, descartavel.</p>	200	UND	1,45
224	<p>SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 20, COMPOSTA DE TUBO PVC ATOXICO FLEXIVEL COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA SILICONIZADA, ACABAMENTO ATRAUMATICO, CONECTOR UNIVERSAL. PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÃO DA ARVORE</p>	200	UNID	1,47



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	TRAQUEOBRONQUICA, ESTERIL, ATOXICA, APIROGENICA, DESCARTAVEL. Sonda de aspiração traqueal nº 20, composta de tubo pvc atoxico flexivel com modelo de furação especifica e conector com tampa siliconizada, acabamento atraumatico, conector universal. Para aspiração de secreção da arvore traqueobronquica, esteril, atoxica, apirogenica, descartavel.			
225	SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº08 (PEDIÁTRICA), DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº08 (PEDIÁTRICA), DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC	100	UND	5,42
226	SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº10 (PEDIÁTRICA), DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº10 (PEDIÁTRICA), DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC	100	UND	5,42
227	SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº12, DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº12, DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC	200	UND	4,57
228	SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº14, DE LATEX DE BORRACHA	100	UND	4,57



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº14, DE LATEX DE BORRACHA			
229	100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº16, DE LATEX DE BORRACHA	100	UND	4,57
230	100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº18, DE LATEX DE BORRACHA	100	UND	4,57
231	100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC	100	UND	4,57



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº20, DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC			
232	SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº22, DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº22, DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC	100	UND	4,57
233	SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº24, DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº24, DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC	100	UND	4,57
234	SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº26, DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº26, DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE	100	UND	18,45



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC			
235	SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº28, DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº28, DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC	100	UND	18,45
236	SONDA NASOGÁSTRICA / NASOENTÉRICA, COM FIO GUIA, Nº06, TUBO ATOXICO DE POLIURETANO RADIOPACO COM ESCALA DE GRADUAÇÃO, BIOCOMPATIVEL E ALTAMENTE FLEXIVEL. LINHA RADIOPACA PARA RX. GRADUADA. CONECTOR EM Y(ENLOCK), QUE PERMITE ACESSO SEPARADO APARA NUTRIÇÃO OU MEDICAÇÃO COM TAMPA. PONTA ATRAUMATICA, EM OGIVA FLEXIVEL, COM ABERTURA LATERAIS OPOSTAS. FITA ADESIVA HIPOALERGENICA PARA FIXAÇÃO DO TUBO A PELE. FIO GUIA EM AÇO INOXIDAVEL, ESPIRAL, PRE-LUBRIFICADO COM RESISTENCIA E FLEXIBILIADE ADEQUADA AO MANUSEIO E DE FACIL INTRODUÇÃO E RETIRADA. ESTERELIZADO A GAS OXIDO DE ETILENO. SONDA NASOGÁSTRICA / NASOENTÉRICA, COM FIO GUIA, Nº06, TUBO ATOXICO DE POLIURETANO RADIOPACO COM ESCALA DE GRADUAÇÃO, BIOCOMPATIVEL E ALTAMENTE FLEXIVEL. LINHA RADIOPACA PARA RX. GRADUADA. CONECTOR EM Y(ENLOCK), QUE PERMITE ACESSO SEPARADO APARA NUTRIÇÃO OU MEDICAÇÃO COM TAMPA. PONTA ATRAUMATICA, EM OGIVA FLEXIVEL, COM ABERTURA LATERAIS OPOSTAS. FITA ADESIVA HIPOALERGENICA PARA FIXAÇÃO DO TUBO A PELE. FIO GUIA EM AÇO INOXIDAVEL, ESPIRAL, PRE-LUBRIFICADO COM RESISTENCIA E FLEXIBILIADE ADEQUADA AO MANUSEIO E DE FACIL INTRODUÇÃO E RETIRADA. ESTERELIZADO A GAS OXIDO DE ETILENO.	300	UND	19,63
237	SONDA NASOGÁSTRICA / NASOENTÉRICA, COM FIO GUIA, Nº08, TUBO ATOXICO DE POLIURETANO RADIOPACO COM ESCALA DE GRADUAÇÃO, BIOCOMPATIVEL E ALTAMENTE FLEXIVEL. LINHA RADIOPACA PARA RX. GRADUADA. CONECTOR EM Y(ENLOCK), QUE PERMITE ACESSO SEPARADO APARA NUTRIÇÃO OU MEDICAÇÃO COM TAMPA. PONTA ATRAUMATICA, EM OGIVA FLEXIVEL, COM ABERTURA LATERAIS OPOSTAS. FITA ADESIVA HIPOALERGENICA PARA FIXAÇÃO DO TUBO A PELE. FIO GUIA EM AÇO INOXIDAVEL, ESPIRAL, PRE-LUBRIFICADO COM RESISTENCIA E FLEXIBILIADE ADEQUADA AO MANUSEIO E DE FACIL INTRODUÇÃO E RETIRADA. ESTERELIZADO A GAS OXIDO DE ETILENO. SONDA NASOGÁSTRICA / NASOENTÉRICA, COM FIO GUIA, Nº08, TUBO ATOXICO DE POLIURETANO RADIOPACO COM ESCALA DE GRADUAÇÃO, BIOCOMPATIVEL E ALTAMENTE FLEXIVEL. LINHA RADIOPACA PARA RX. GRADUADA. CONECTOR EM Y(ENLOCK), QUE PERMITE ACESSO SEPARADO APARA NUTRIÇÃO OU MEDICAÇÃO COM TAMPA. PONTA ATRAUMATICA, EM OGIVA FLEXIVEL, COM ABERTURA LATERAIS OPOSTAS. FITA ADESIVA HIPOALERGENICA PARA FIXAÇÃO	300	UND	19,63



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	DO TUBO A PELE. FIO GUIA EM AÇO INOXIDAVEL, ESPIRAL, PRE-LUBRIFICADO COM RESISTENCIA E FLEXIBILIADE ADEQUADA AO MANUSEIO E DE FACIL INTRODUÇÃO E RETIRADA. ESTERELIZADO A GAS OXIDO DE ETILENO.			
238	SONDA NASOGÁSTRICA / NASOENTÉRICA, COM FIO GUIA, Nº10, TUBO ATOXICO DE POLIURETANO RADIOPACO COM ESCALA DE GRADUAÇÃO, BIOCOMPATIVEL E ALTAMENTE FLEXIVEL. LINHA RADIOPACA PARA RX. GRADUADA. CONECTOR EM Y(ENLOCK), QUE PERMITE ACESSO SEPARADO APARA NUTRIÇÃO OU MEDICAÇÃO COM TAMPA. PONTA ATRAUMATICA, EM OGIVA FLEXIVEL, COM ABERTURA LATERAIS OPOSTAS. FITA ADESIVA HIPOALERGENICA PARA FIXAÇÃO DO TUBO A PELE. FIO GUIA EM AÇO INOXIDAVEL, ESPIRAL, PRE-LUBRIFICADO COM RESISTENCIA E FLEXIBILIADE ADEQUADA AO MANUSEIO E DE FACIL INTRODUÇÃO E RETIRADA. ESTERELIZADO A GAS OXIDO DE ETILENO. SONDA NASOGÁSTRICA / NASOENTÉRICA, COM FIO GUIA, Nº10, TUBO ATOXICO DE POLIURETANO RADIOPACO COM ESCALA DE GRADUAÇÃO, BIOCOMPATIVEL E ALTAMENTE FLEXIVEL. LINHA RADIOPACA PARA RX. GRADUADA. CONECTOR EM Y(ENLOCK), QUE PERMITE ACESSO SEPARADO APARA NUTRIÇÃO OU MEDICAÇÃO COM TAMPA. PONTA ATRAUMATICA, EM OGIVA FLEXIVEL, COM ABERTURA LATERAIS OPOSTAS. FITA ADESIVA HIPOALERGENICA PARA FIXAÇÃO DO TUBO A PELE. FIO GUIA EM AÇO INOXIDAVEL, ESPIRAL, PRE-LUBRIFICADO COM RESISTENCIA E FLEXIBILIADE ADEQUADA AO MANUSEIO E DE FACIL INTRODUÇÃO E RETIRADA. ESTERELIZADO A GAS OXIDO DE ETILENO.	300	UND	19,63
239	SONDA NASOGÁSTRICA / NASOENTÉRICA, COM FIO GUIA, Nº12, TUBO ATOXICO DE POLIURETANO RADIOPACO COM ESCALA DE GRADUAÇÃO, BIOCOMPATIVEL E ALTAMENTE FLEXIVEL. LINHA RADIOPACA PARA RX. GRADUADA. CONECTOR EM Y(ENLOCK), QUE PERMITE ACESSO SEPARADO APARA NUTRIÇÃO OU MEDICAÇÃO COM TAMPA. PONTA ATRAUMATICA, EM OGIVA FLEXIVEL, COM ABERTURA LATERAIS OPOSTAS. FITA ADESIVA HIPOALERGENICA PARA FIXAÇÃO DO TUBO A PELE. FIO GUIA EM AÇO INOXIDAVEL, ESPIRAL, PRE-LUBRIFICADO COM RESISTENCIA E FLEXIBILIADE ADEQUADA AO MANUSEIO E DE FACIL INTRODUÇÃO E RETIRADA. ESTERELIZADO A GAS OXIDO DE ETILENO. SONDA NASOGÁSTRICA / NASOENTÉRICA, COM FIO GUIA, Nº12, TUBO ATOXICO DE POLIURETANO RADIOPACO COM ESCALA DE GRADUAÇÃO, BIOCOMPATIVEL E ALTAMENTE FLEXIVEL. LINHA RADIOPACA PARA RX. GRADUADA. CONECTOR EM Y(ENLOCK), QUE PERMITE ACESSO SEPARADO APARA NUTRIÇÃO OU MEDICAÇÃO COM TAMPA. PONTA ATRAUMATICA, EM OGIVA FLEXIVEL, COM ABERTURA LATERAIS OPOSTAS. FITA ADESIVA HIPOALERGENICA PARA FIXAÇÃO DO TUBO A PELE. FIO GUIA EM AÇO INOXIDAVEL, ESPIRAL, PRE-LUBRIFICADO COM RESISTENCIA E FLEXIBILIADE ADEQUADA AO MANUSEIO E DE FACIL INTRODUÇÃO E RETIRADA. ESTERELIZADO A GAS OXIDO DE ETILENO.	300	UND	19,63
240	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº04, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFICIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFICIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXIDO DE ETILENO. Sonda nasogástrica curta nº04, PVC (cloreto de polivinila). atóxica, flexível, transparente, siliconizada, com a superfície rogorosamente lisa, ponta arredondada e fechada. embalada individualmente em filme de polietileno, orifícios laterais alternados. esterelizada com oxido de etileno.	300	UNI.	1,36
241	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº06, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFICIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E	300	UND	1,42



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFÍCIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXÍDIO DE ETILENO. Sonda nasogástrica curta nº06, PVC (cloreto de polivinila). atóxica, flexível, transparente, siliconizada, com a superfície rogorosamente lisa, ponta arredondada e fechada. embalada individualmente em filme de polietileno, orifícios laterais alternados. esterelizada com oxido de etileno.			
242	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº08, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFÍCIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFÍCIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXÍDIO DE ETILENO. Sonda nasogástrica curta nº08, PVC (cloreto de polivinila). atóxica, flexível, transparente, siliconizada, com a superfície rogorosamente lisa, ponta arredondada e fechada. embalada individualmente em filme de polietileno, orifícios laterais alternados. esterelizada com oxido de etileno.	300	UND	5,53
243	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº10, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFÍCIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFÍCIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXÍDIO DE ETILENO. sonda nasogástrica curta nº10, PVC (cloreto de polivinila). atóxica, flexível, transparente, siliconizada, com a superfície rogorosamente lisa, ponta arredondada e fechada. embalada individualmente em filme de polietileno, orifícios laterais alternados. esterelizada com oxido de etileno.	300	UND	1,57
244	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº12, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFÍCIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFÍCIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXÍDIO DE ETILENO. sonda nasogástrica curta nº12, PVC (cloreto de polivinila). atóxica, flexível, transparente, siliconizada, com a superfície rogorosamente lisa, ponta arredondada e fechada. embalada individualmente em filme de polietileno, orifícios laterais alternados. esterelizada com oxido de etileno.	300	UND	1,73
245	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº14, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFÍCIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFÍCIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXÍDIO DE ETILENO. sonda nasogástrica curta nº14, PVC (cloreto de polivinila). atóxica, flexível, transparente, siliconizada, com a superfície rogorosamente lisa, ponta arredondada e fechada. embalada individualmente em filme de polietileno, orifícios laterais alternados. esterelizada com oxido de etileno.	300	UND	1,73
246	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº16, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFÍCIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFÍCIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXÍDIO DE ETILENO. sonda nasogástrica curta nº16, PVC (cloreto de polivinila). atóxica, flexível, transparente, siliconizada, com a superfície rogorosamente lisa, ponta arredondada e fechada. embalada individualmente em filme de polietileno, orifícios laterais alternados. esterelizada com oxido de etileno.	300	UND	1,87
247	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº18, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFÍCIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO,	300	UND	2,07



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	ORIFICIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXIDO DE ETILENO. sonda nasogástrica curta nº18, PVC (cloreto de polivinila). atóxica, flexível, transparente, siliconizada, com a superfície rogorosamente lisa, ponta arredondada e fechada. embalada individualmente em filme de polietileno, orifícios laterais alternados. esterelizada com oxido de etileno.			
248	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº20, PVC (CLORETO DE POLIVINILA), ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFICIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFICIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXIDO DE ETILENO. sonda nasogástrica curta nº20, PVC (cloreto de polivinila). atóxica, flexível, transparente, siliconizada, com a superfície rogorosamente lisa, ponta arredondada e fechada. embalada individualmente em filme de polietileno, orifícios laterais alternados. esterelizada com oxido de etileno.	300	UNID	2,07
249	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº22, PVC (CLORETO DE POLIVINILA), ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFICIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFICIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXIDO DE ETILENO. sonda nasogástrica curta nº22, PVC (cloreto de polivinila). atóxica, flexível, transparente, siliconizada, com a superfície rogorosamente lisa, ponta arredondada e fechada. embalada individualmente em filme de polietileno, orifícios laterais alternados. esterelizada com oxido de etileno.	300	UND	2,20
250	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº04, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMATICA. Sonda GASTRICA PARA REALIZACAO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GASTRICA. Sonda nasogástrica longa nº04, tubo PVC, em forma cilíndrica, esteril, sem emenda, flexível com paredes lisas, siliconizada, transparente, flexível, atóxico, a esterilização pelo processo de oxido de etileno. conector em PVC, tampa flexível. ponta atraumática. Sonda gástrica para realização de procedimento de drenagem gástrica.	300	UND	1,46
251	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº06, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMATICA. Sonda GASTRICA PARA REALIZACAO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GASTRICA. Sonda nasogástrica longa nº06, tubo PVC, em forma cilíndrica, esteril, sem emenda, flexível com paredes lisas, siliconizada, transparente, flexível, atóxico, a esterilização pelo processo de oxido de etileno. conector em PVC, tampa flexível. ponta atraumática. Sonda gástrica para realização de procedimento de drenagem gástrica.	300	UND	1,53
252	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº08, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMATICA. Sonda GASTRICA PARA REALIZACAO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GASTRICA. Sonda nasogástrica longa nº08, tubo PVC, em forma cilíndrica, esteril, sem emenda, flexível com paredes lisas, siliconizada, transparente, flexível, atóxico, a esterilização pelo processo de oxido de etileno. conector em PVC, tampa flexível. ponta atraumática. Sonda gástrica para realização de procedimento de drenagem gástrica.	300	UND	1,63
253	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº10, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS,	300	UND	1,67



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMÁTICA. SONDA GÁSTRICA PARA REALIZAÇÃO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GÁSTRICA. Sonda nasogástrica longa nº10, tubo PVC, em forma cilíndrica, esteril, sem emenda, flexível com paredes lisas, siliconizada, transparente, flexível, atóxico, a esterilização pelo processo de oxido de etileno. conector em PVC, tampa flexível. ponta atraumática. Sonda gástrica para realização de procedimento de drenagem gástrica.			
254	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº12, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMÁTICA. SONDA GÁSTRICA PARA REALIZAÇÃO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GÁSTRICA. Sonda nasogástrica longa nº12, tubo PVC, em forma cilíndrica, esteril, sem emenda, flexível com paredes lisas, siliconizada, transparente, flexível, atóxico, a esterilização pelo processo de oxido de etileno. conector em PVC, tampa flexível. ponta atraumática. Sonda gástrica para realização de procedimento de drenagem gástrica.	300	UND	1,80
255	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº14, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMÁTICA. SONDA GÁSTRICA PARA REALIZAÇÃO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GÁSTRICA. Sonda nasogástrica longa nº14, tubo PVC, em forma cilíndrica, esteril, sem emenda, flexível com paredes lisas, siliconizada, transparente, flexível, atóxico, a esterilização pelo processo de oxido de etileno. conector em PVC, tampa flexível. ponta atraumática. Sonda gástrica para realização de procedimento de drenagem gástrica.	300	UND	1,80
256	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº16, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMÁTICA. SONDA GÁSTRICA PARA REALIZAÇÃO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GÁSTRICA. Sonda nasogástrica longa nº16, tubo PVC, em forma cilíndrica, esteril, sem emenda, flexível com paredes lisas, siliconizada, transparente, flexível, atóxico, a esterilização pelo processo de oxido de etileno. conector em PVC, tampa flexível. ponta atraumática. Sonda gástrica para realização de procedimento de drenagem gástrica.	300	UND	1,93
257	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº18, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMÁTICA. SONDA GÁSTRICA PARA REALIZAÇÃO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GÁSTRICA. Sonda nasogástrica longa nº18, tubo PVC, em forma cilíndrica, esteril, sem emenda, flexível com paredes lisas, siliconizada, transparente, flexível, atóxico, a esterilização pelo processo de oxido de etileno. conector em PVC, tampa flexível. ponta atraumática. Sonda gástrica para realização de procedimento de drenagem gástrica.	300	UND	2,17
258	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº20, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMÁTICA. SONDA GÁSTRICA PARA REALIZAÇÃO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GÁSTRICA. Sonda nasogástrica longa nº20, tubo PVC, em forma cilíndrica, esteril, sem emenda, flexível com paredes lisas, siliconizada, transparente, flexível,	300	UND	2,17



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	atoxico, a esterilização pelo processo de oxido de etileno. conector em PVC, tampa flexivel. ponta atraumatica. Sonda gastrica para realizacao de procedimento de drenagem gastrica.			
259	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº22, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMATICA. Sonda gastrica para realizacao de procedimento de drenagem gastrica. Sonda nasogástrica longa nº22, tubo PVC, em forma cilíndrica, esteril, sem emenda, flexivel com paredes lisas, siliconizada, transparente, flexivel, atoxico, a esterilização pelo processo de oxido de etileno. conector em PVC, tampa flexivel. ponta atraumatica. Sonda gastrica para realizacao de procedimento de drenagem gastrica.	300	UND	2,21
260	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº24, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMATICA. Sonda gastrica para realizacao de procedimento de drenagem gastrica. Sonda nasogástrica longa nº24, tubo PVC, em forma cilíndrica, esteril, sem emenda, flexivel com paredes lisas, siliconizada, transparente, flexivel, atoxico, a esterilização pelo processo de oxido de etileno. conector em PVC, tampa flexivel. ponta atraumatica. Sonda gastrica para realizacao de procedimento de drenagem gastrica.	300	UND	2,37
261	SONDA URETRAL Nº 04, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA. Sonda Uretral nº 04, tubo em PVC, atoxica, flexivel, esteril, apirogenico, descartavel, com modelo de furação especifica e conector com tampa.	100	UND	1,20
262	SONDA URETRAL Nº 06, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA. Sonda Uretral nº 06, tubo em PVC, atoxica, flexivel, esteril, apirogenico, descartavel, com modelo de furação especifica e conector com tampa.	100	UND	1,23
263	SONDA URETRAL Nº 08, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA. SONDA URETRAL Nº 08, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA.	100	unid	1,22
264	SONDA URETRAL Nº 10, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA. Sonda Uretral nº 10, tubo em PVC, atoxica, flexivel, esteril, apirogenico, descartavel, com modelo de furação especifica e conector com tampa.	100	UND	1,25
265	SONDA URETRAL Nº 12, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA. Sonda Uretral nº 12, tubo em PVC, atoxica, flexivel, esteril, apirogenico, descartavel, com modelo de furação especifica e conector com tampa.	100	UND	1,40
266	SONDA URETRAL Nº 14, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA. Sonda Uretral nº 14, tubo em PVC, atoxica, flexivel, esteril, apirogenico, descartavel, com modelo de furação especifica e conector com tampa.	100	UND	1,58
267	SONDA URETRAL Nº 16, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA. Sonda Uretral nº 16, tubo em PVC, atoxica, flexivel, esteril, apirogenico, descartavel, com modelo de furação especifica e conector com tampa.	100	UND	1,58



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

268	SONDA URETRAL Nº 18, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA. SONDA URETRAL Nº 18, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA.	100	UND	1,62
269	SONDA URETRAL Nº 20, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA. SONDA URETRAL Nº 20, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA.	100	UND	1,72
270	SOLUÇÃO DE CLORETO DE SODIO 0,9%, SOLUCAO INJETAVEL, INTRAVENOSA, FRASCO-AMPOLA COM 10ML, CAIXA COM 200 UNIDADES. SOLUÇÃO DE CLORETO DE SODIO 0,9%, SOLUCAO INJETAVEL, INTRAVENOSA, FRASCO-AMPOLA COM 10ML, CAIXA COM 200 UNIDADES.	300	CX.	84,33
271	SOLUÇÃO DE CLORETO DE SODIO 0,9%, SOLUCAO INJETAVEL, INTRAVENOSA, BOLSA COM 500ML. SOLUÇÃO DE CLORETO DE SODIO 0,9%, SOLUCAO INJETAVEL, INTRAVENOSA, BOLSA COM 500ML.	3000	unid	8,45
272	SOLUÇÃO DE CLORETO DE SODIO 0,9%, SOLUCAO INJETAVEL, INTRAVENOSA, BOLSA COM 1000ML. SOLUÇÃO DE CLORETO DE SODIO 0,9%, SOLUCAO INJETAVEL, INTRAVENOSA, BOLSA COM 1000ML.	3000	unid	12,25
273	SOLUÇÃO DE CLORETO DE SODIO 0,9%, SOLUCAO INJETAVEL, INTRAVENOSA, BOLSA COM 100ML. SOLUÇÃO DE CLORETO DE SODIO 0,9%, SOLUCAO INJETAVEL, INTRAVENOSA, BOLSA COM 100ML.	3000	unid	5,74
274	SOLUÇÃO DE CLORETO DE SODIO 0,9%, SOLUCAO INJETAVEL, INTRAVENOSA, BOLSA COM 250ML. SOLUÇÃO DE CLORETO DE SODIO 0,9%, SOLUCAO INJETAVEL, INTRAVENOSA, BOLSA COM 250ML.	3000	unid	6,93
275	SOLUCAO GLICOFISIOLOGICO 50MG/ML+9MG/ML, SISTEMA FECHADO COM 500ML DE SOLUÇÃO PARA INFUSAO INTRAVENOSA. SOLUCAO GLICOFISIOLOGICO 50MG/ML+9MG/ML, SISTEMA FECHADO COM 500ML DE SOLUÇÃO PARA INFUSAO INTRAVENOSA.	500	unid	10,65
276	SOLUÇÃO DE GLICOSE 50MG/ML(5%), FRASCO SISTEMA FECHADO COM 250ML DE SOLUÇÃO INTRAVENOSA. SOLUÇÃO DE GLICOSE 50MG/ML(5%), FRASCO SISTEMA FECHADO COM 250ML DE SOLUÇÃO INTRAVENOSA.	300	UNID	6,78
277	SOLUÇÃO DE GLICOSE 50MG/ML(5%), FRASCO SISTEMA FECHADO COM 500ML DE SOLUÇÃO INTRAVENOSA. SOLUÇÃO DE GLICOSE 50MG/ML(5%), FRASCO SISTEMA FECHADO COM 500ML DE SOLUÇÃO INTRAVENOSA.	300	unid	8,47
278	SWAB DE RAYON EM TUBO ESTÉRIL, SEM MEIO DE CULTURA, UTILIZADO PARA AS AMOSTRAS: NASOFARÍNGEA, OROFARÍNGEA, ANAL, CONJUNTIVA, AURICULAR, VAGINAL E CUTÂNEA. EM POLIPROPILENO, POLIETILENO. EMBALGEM DE 100 UNIDADES Swab de Rayon em tubo estéril, sem meio de cultura, utilizado para as amostras: nasofaríngea, orofaríngea, anal, conjuntiva, auricular, vaginal e cutânea. Em polipropileno, polietileno. Embalagem de 100 unidades	20	EMB	114,33
279	TALA METÁLICA EM ALUMINIO COM ESPUMA PARA IMOBILIZAÇÃO, COM PONTAS ARREDONDADAS E ESPUMA. MEDINDO 19MM X 180MM. TALA METÁLICA EM ALUMINIO COM ESPUMA PARA IMOBILIZAÇÃO, COM PONTAS ARREDONDADAS E ESPUMA. MEDINDO 19MM X 180MM.	50	unid	2,35
280	TALA METÁLICA EM ALUMINIO COM ESPUMA PARA IMOBILIZAÇÃO, COM PONTAS ARREDONDADAS E ESPUMA. MEDINDO 12MM X 180MM. TALA METÁLICA EM ALUMINIO COM ESPUMA PARA IMOBILIZAÇÃO,	50	UNID	2,43



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	COM PONTAS ARREDONDADAS E ESPUMA. MEDINDO 12MM X 180MM.			
281	TAPETE SANITIZANTE- EM PVC, BORDAS DE SEGURANCA REBAIXADA PARA EVITAR TROPEÇOS E ACIDENTES, BORDAS INTEGRADA DE CONTENCAO DISPENSA O USO DE BANDEJAS OUN REBAIXOS NO PISO, ANTICHAMAS, ANTIDERRAPANTE, ISOLANTE TERMICO E ELETRICO, COMPOSIÇÃO QUE INIBE A PROLIFERAÇÃO DE FUNGOS E BACTERIAS, FUNÇÃO PEDILUVIO, ATUA TAMBEM COM BARREIRA PARA SUJEIRA SECA PARTICULADA, COMPATIVEL COM O PRODUTO QUIMICO SANITIZANTE DE SUA PREFERENCIA. TAMANHO: 70CMX1M. TAPETE SANITIZANTE- EM PVC, BORDAS DE SEGURANCA REBAIXADA PARA EVITAR TROPEÇOS E ACIDENTES, BORDAS INTEGRADA DE CONTENCAO DISPENSA O USO DE BANDEJAS OUN REBAIXOS NO PISO, ANTICHAMAS, ANTIDERRAPANTE, ISOLANTE TERMICO E ELETRICO, COMPOSIÇÃO QUE INIBE A PROLIFERAÇÃO DE FUNGOS E BACTERIAS, FUNÇÃO PEDILUVIO, ATUA TAMBEM COM BARREIRA PARA SUJEIRA SECA PARTICULADA, COMPATIVEL COM O PRODUTO QUIMICO SANITIZANTE DE SUA PREFERENCIA. TAMANHO: 70CMX1M.	10	unid	312,50
282	TERMOHIGROMETRO COM RABICHO TEMPERATURA/UMIDADE (MAX E MIN). AFERE A TEMPERATURA E UMIDADE EXTERNA E INTERNA DO AMBIENTE, COM MEMORIA, AFERIÇÃO EM °C OU °F(-9.9°C~50°C E 10%-99% RH), PRECISAO DE TEMPERATURA: ±1°C (1.8°F), P'RECISÃO: UMIDADE: ±5% UR (40%~80%), COM RELOGIO DIGITAL, ALIMENTADO POR PILHA AAA, VISOR DIGITAL EM LCD. DIMENSÕES: 9,5X10.1X2.1CM. PESO 100G. TERMOHIGROMETRO COM RABICHO TEMPERATURA/UMIDADE (MAX E MIN). AFERE A TEMPERATURA E UMIDADE EXTERNA E INTERNA DO AMBIENTE, COM MEMORIA, AFERIÇÃO EM °C OU °F(-9.9°C~50°C E 10%-99% RH), PRECISAO DE TEMPERATURA: ±1°C (1.8°F), P'RECISÃO: UMIDADE: ±5% UR (40%~80%), COM RELOGIO DIGITAL, ALIMENTADO POR PILHA AAA, VISOR DIGITAL EM LCD. DIMENSÕES: 9,5X10.1X2.1CM. PESO 100G.	20	unid	171,33
283	TERMOMETRO CLINICO DIGITAL INFRAVERMELHO, SEM CONTATO, TESTA E ORELHA, PARA AFERIÇÃO DE TEMPERATURA, DISPLAY LCD, ALTA PRECISÃO. MATERAL: ABS, FAIXA DE MEDIÇÃO 32~42,5(89,6~108,5), TEMPO DE TESTE: APROXIDAMENTE 1 SEGUNDO, DISTANCIA DE MEDIÇÃO 3~5CM, DESLIGAMENTO EM 15 SEGUNDOS, LUZ DE FUNDO: VERDE(37,3°C), LARANJA (37,4°C), VERMELHA (38,0°C). FONTE DE ALIMENTAÇÃO: 2 PILHAS AAA. TAMANHO: 14,9CMX7,7CMX4,3CM. PESO: 104G. TERMOMETRO CLINICO DIGITAL INFRAVERMELHO, SEM CONTATO, TESTA E ORELHA, PARA AFERIÇÃO DE TEMPERATURA, DISPLAY LCD, ALTA PRECISÃO. MATERAL: ABS, FAIXA DE MEDIÇÃO 32~42,5(89,6~108,5), TEMPO DE TESTE: APROXIDAMENTE 1 SEGUNDO, DISTANCIA DE MEDIÇÃO 3~5CM, DESLIGAMENTO EM 15 SEGUNDOS, LUZ DE FUNDO: VERDE(37,3°C), LARANJA (37,4°C), VERMELHA (38,0°C). FONTE DE ALIMENTAÇÃO: 2 PILHAS AAA. TAMANHO: 14,9CMX7,7CMX4,3CM. PESO: 104G.	20	UNID	146,67
284	TERMOMETRO DIGITAL COM RABIXO TEMPERATURA (MAX/MIN). VISOR EM CRISTAL LIQUIDO DE FACIL VIZUALIZAÇÃO, FUNÇÃO °C/°F, CABO DE ATE 3 METROS. FAIXA DE MEDIÇÃO INTERNA:-20°C A +70°C. FAIXA DE MEDIÇÃO EXTERNA:-50°C A +70°C. RESOLUÇÃO: 0,1°C. PRECISÃO: ±1°C. PESO:100G. DIMENSÕES: 64X85X21MM. ALIMENTAÇÃO: 1 PILHA 1,5 VOLTS-TIPO AAA. TERMOMETRO DIGITAL COM RABIXO TEMPERATURA (MAX/MIN). VISOR EM CRISTAL LIQUIDO DE FACIL VIZUALIZAÇÃO, FUNÇÃO °C/°F, CABO DE ATE 3 METROS. FAIXA DE MEDIÇÃO INTERNA:-20°C A +70°C. FAIXA DE MEDIÇÃO EXTERNA:-50°C A +70°C. RESOLUÇÃO: 0,1°C. PRECISÃO: ±1°C. PESO:100G. DIMENSÕES: 64X85X21MM. ALIMENTAÇÃO: 1 PILHA 1,5 VOLTS-TIPO AAA.	20	unid,	161,33
285	TESTE INDICADOR BIOLÓGICO, COM DISCO DE PAPEL INOCULADAS COM ESPOROS COM UMA POPULAÇÃO MÍNIMA DE 105 OU 106 DE	200	EMB	78,67



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	<p>ESPOROS BACTERIANOS DE GEOBACILLUS STEAROTHERMOPHILUS ATCC 7953. INDICADA PARA CICLOS DE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR, COM RESULTADO EM 24HS. ACOMODADO EM UM FRASCO TERMOPLÁSTICO QUE SERVIRÁ COMO FRASCO DE CULTURA, O FRASCO TAMBÉM CONTÉM UMA AMPOLA DE VIDRO QUEBRÁVEL CONTENDO MEIO DE CULTURA CASEÍNA DE SOJA, EMBALAGEM COM 10 UNIDADES.</p> <p>Teste Indicador Biológico, com disco de papel inoculadas com esporos com uma população mínima de 105 ou 106 de esporos bacterianos de Geobacillus stearothermophilus ATCC 7953. Indicada para ciclos de esterilização a vapor, com resultado em 24hs. Acomodado em um frasco termoplástico que servirá como frasco de cultura, o frasco também contém uma ampola de vidro quebrável contendo meio de cultura caseína de soja, embalagem com 10 unidades.</p>			
286	<p>TESTE INDICADOR QUÍMICO A VAPOR EM TIRAS, PROPORCIONA UMA LEITURA FÁCIL E IMEDIATA, POSSUI UMA CAMADA PLÁSTICA QUE IMPEDE QUE A TINTA DO INDICADOR ENTRE EM CONTATO COM OS INSTRUMENTOS ESTERILIZADOS, CONTÉM TINTAS REAGENTES DE ALTA TECNOLOGIA E SENSIBILIDADE QUE CONTROLAM COM EXATIDÃO EM TODOS OS PARÂMETROS CRÍTICOS ESTABELECIDOS DE TEMPO, VAPOR E TEMPERATURA, SUA PRECISÃO É RIGOROSA, CORRESPONDENDO À CURVA DE MORTE DO GEOBACILLUS STEAROTHERMOPHILUS, PROPORCIONANDO SEGURANÇA E CONFIANÇA TOTAL AO PROFISSIONAL, CLASSIFICAÇÃO 5 OU 6, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ANSI/AAMI/ISO 11140-1:2014, CICLOS DE 121°C E 134°C, ISENTO DE CHUMBO, MEDIDAS: 75 MM / 19 MM; EMBALAGEM COM 250 TIRAS.</p> <p>Teste Indicador Químico a vapor em tiras, proporciona uma leitura fácil e imediata, possui uma camada plástica que impede que a tinta do indicador entre em contato com os instrumentos esterilizados, contém tintas reagentes de alta tecnologia e sensibilidade que controlam com exatidão em todos os parâmetros críticos estabelecidos de tempo, vapor e temperatura, Sua precisão é rigorosa, correspondendo à curva de morte do Geobacillus Stearothermophilus, proporcionando segurança e confiança total ao profissional, Classificação 5 ou 6, em conformidade com a norma ANSI/AAMI/ISO 11140-1:2014, Ciclos de 121°C e 134°C, Isento de Chumbo, Medidas: 75 mm / 19 mm; embalagem com 250 tiras.</p>	50	EMB	158,33
287	<p>TESTE RÁPIDO PARA DETECÇÃO DE ANTICORPOS CORONAVÍRUS (COVID 19) (SANGUE TOTAL / SORO / PLASMA), IGM E IGG, ITENS INCLUSOS: 25 DISPOSITIVOS, 25 CONTA-GOTAS (5?L), 1 SOLUÇÃO TAMPÃO (3ML), 1 INSTRUÇÃO DE USO.</p> <p>Teste rápido para detecção de anticorpos Coronavírus (COVID 19) (sangue total / soro / plasma), IGM e IGG, Itens inclusos: 25 dispositivos, 25 conta-gotas (5µl), 1 solução tampão (3ml), 1 instrução de uso.</p>	750	Caixa	535,00
288	<p>TESTE RÁPIDO PARA DETECÇÃO DE ANTICORPOS CORONAVÍRUS (COVID 19) (SANGUE TOTAL / SORO / PLASMA), IGM E IGG, ITENS INCLUSOS: 25 DISPOSITIVOS, 25 CONTA-GOTAS (5?L), 1 SOLUÇÃO TAMPÃO (3ML), 1 INSTRUÇÃO DE USO.</p> <p>Teste rápido para detecção de anticorpos Coronavírus (COVID 19) (sangue total / soro / plasma), IGM e IGG, Itens inclusos: 25 dispositivos, 25 conta-gotas (5µl), 1 solução tampão (3ml), 1 instrução de uso.</p>	250	Caixa	535,00
289	<p>TESTE RÁPIDO DO ANTÍGENO DA COVID-19 (SWAB) É UM IMUNOENSAIO QUALITATIVO BASEADO EM MEMBRANA PARA A DETECÇÃO DOS ANTÍGENOS DO SARS-COV-2 NA AMOSTRA COLETADA COM SWAB HUMANO, RESULTADOS EM 10 MINUTOS, ITENS INCLUSOS: 25 DISPOSITIVOS DE TESTE, 25 TUBOS PLÁSTICOS, 25 PONTAS DE CONTA-GOTAS, 25 SWABS ESTÉREIS, SUPORTE PARA TUBOS, 01 SOLUÇÃO DILUENTE PARA AMOSTRAS E 01 INSTRUÇÃO DE USO.</p> <p>TESTE RÁPIDO DO ANTÍGENO DA COVID-19 (SWAB) É UM IMUNOENSAIO QUALITATIVO BASEADO EM MEMBRANA PARA A DETECÇÃO DOS ANTÍGENOS DO SARS-COV-2 NA AMOSTRA COLETADA</p>	750	Caixa	435,00



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	COM SWAB HUMANO, Resultados em 10 minutos, Itens inclusos: 25 dispositivos de teste, 25 tubos plásticos, 25 pontas de conta-gotas, 25 swabs estéreis, suporte para tubos, 01 solução diluente para amostras e 01 instrução de uso.			
290	TESTE RÁPIDO DO ANTÍGENO DA COVID-19 (SWAB) É UM IMUNOENSAIO QUALITATIVO BASEADO EM MEMBRANA PARA A DETECÇÃO DOS ANTÍGENOS DO SARS-COV-2 NA AMOSTRA COLETADA COM SWAB HUMANO, RESULTADOS EM 10 MINUTOS, ITENS INCLUSOS: 25 DISPOSITIVOS DE TESTE, 25 TUBOS PLÁSTICOS, 25 PONTAS DE CONTA-GOTAS, 25 SWABS ESTÉREIS, SUPORTE PARA TUBOS, 01 SOLUÇÃO DILUENTE PARA AMOSTRAS E 01 INSTRUÇÃO DE USO. TESTE RÁPIDO DO ANTÍGENO DA COVID-19 (SWAB) É UM IMUNOENSAIO QUALITATIVO BASEADO EM MEMBRANA PARA A DETECÇÃO DOS ANTÍGENOS DO SARS-COV-2 NA AMOSTRA COLETADA COM SWAB HUMANO, Resultados em 10 minutos, Itens inclusos: 25 dispositivos de teste, 25 tubos plásticos, 25 pontas de conta-gotas, 25 swabs estéreis, suporte para tubos, 01 solução diluente para amostras e 01 instrução de uso.	250	Caixa	435,00
291	TIRAS REAGENTES PARA BHCG (PARA DETECÇÃO QUALITATIVA RÁPIDA DA GONADOTROFINA CORIÔNICA HUMANA - HCG) EM AMOSTRAS DE SORO OU URINA. EMBALAGEM COM 100 TESTES. Tiras reagentes para β HCG (Para detecção qualitativa rápida da Gonadotrofina Coriônica Humana - HCG) em amostras de soro ou urina. Embalagem com 100 testes.	50	EMB	209,67
292	TOUCA DESCARTÁVEL , SANFONADA, COM ELÁSTICO, COR BRANCA, NÃO ESTÉRIL, EMBALAGEM COM 100 UNIDADES. CONFECCIONADA EM RESINA DE POPIPROPILENO, ATOXICO. TOUCA DESCARTÁVEL , SANFONADA, COM ELÁSTICO, COR BRANCA, NÃO ESTÉRIL, EMBALAGEM COM 100 UNIDADES. CONFECCIONADA EM RESINA DE POPIPROPILENO, ATOXICO.	500	EMB	12,13
293	TUBO PARA COLETA DE SANGUE VENOSO EDTA – 4,5ML, CONTÉM O EDTA K2 JATEADO NA PAREDE INTERNA DO TUBO. COM TAMPA HEMOGARD ROXA. VACUTAINER (ROXO) TUBO PARA COLETA DE SANGUE VENOSO EDTA – 4,5ML, CONTÉM O EDTA K2 JATEADO NA PAREDE INTERNA DO TUBO. COM TAMPA HEMOGARD ROXA. VACUTAINER (ROXO)	10000	unid	1,21
294	TUBO PARA COLETA DE SANGUE VENOSO VACUTAINER® SST® II ADVANCE® - GEL 5 ML, CONTÉM ATIVADOR DE COÁGULO JATEADO NA PAREDE DO TUBO, GEL SEPARADOR PARA OBTENÇÃO DE SORO, SÃO UTILIZADOS E VALIDADOS CLINICAMENTE PARA ANÁLISES DE BIOQUÍMICA (ROTINA E ESPECIAIS), SOROLOGIA, IMUNOLOGIA, MARCADORES TUMORAIS E MARCADORES CARDÍACOS, HORMÔNIOS ESPECÍFICOS E DROGAS TERAPÊUTICAS. VACUTAINER (AMARELO) Tubo para coleta de Sangue Venoso Vacutainer® SST® II Advance® - Gel 5 ml, contém ativador de coágulo jateado na parede do tubo, gel separador para obtenção de soro, são utilizados e validados clinicamente para análises de bioquímica (rotina e especiais), Sorologia, Imunologia, Marcadores Tumoraes e Marcadores Cardíacos, Hormônios Específicos e Drogas Terapêuticas. Vacutainer (amarelo)	10000	unid	1,40
295	TUBO TIPO FALCON, COM 15ML, ESTÉRIL. TUBO PARA CENTRIFUGA PP, FUNDO CÔNICO. EMBALAGEM COM 50 UNIDADES Tubo Tipo Falcon, com 15mL, estéril. Tubo para centrifuga PP, fundo cônico. Embalagem com 50 unidades	100	EMB	106,50
296	TORNEIRA 3 VIAS INDICADA PARA AUMENTAR O ACESSO VENOSO EM TRÊS LINHAS DISTINTAS, SENDO DUAS LINHAS DE INFUSÃO E UMA DE ACESSO VENOSO, BEM COMO CONTROLAR O DIRECIONAMENTO DO FLUXO DE SOLUÇÕES. UTILIZADO NA APLICAÇÃO DE MEDICAMENTOS EM TERAPIAS INTRAVENOSAS CONTÍNUAS OU INTERMITENTES, CONEXÃO MACHO LUER LOCK, CORPO TRANSPARENTE, MANÍPULO GIRATÓRIO 360°, COM SETAS PARA DIRECIONAMENTO DE FLUXO; - PARA CONECTAR E CONTROLAR O DIRECIONAMENTO DE FLUXO DE	300	UNID	1,29



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	SOLUÇÕES DE 3 LINHAS DISTINTAS, ESTERILIZADA A ÓXIDO DE ETILENO, ATÓXICA, APIROGÊNICA, DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM POLICARBONATO. TORNEIRA 3 VIAS INDICADA PARA AUMENTAR O ACESSO VENOSO EM TRÊS LINHAS DISTINTAS, SENDO DUAS LINHAS DE INFUSÃO E UMA DE ACESSO VENOSO, BEM COMO CONTROLAR O DIRECIONAMENTO DO FLUXO DE SOLUÇÕES. UTILIZADO NA APLICAÇÃO DE MEDICAMENTOS EM TERAPIAS INTRAVENOSAS CONTÍNUAS OU INTERMITENTES, CONEXÃO MACHO LUER LOCK, CORPO TRANSPARENTE, MANÍPULO GIRATÓRIO 360°, COM SETAS PARA DIRECIONAMENTO DE FLUXO; - PARA CONECTAR E CONTROLAR O DIRECIONAMENTO DE FLUXO DE SOLUÇÕES DE 3 LINHAS DISTINTAS, ESTERILIZADA A ÓXIDO DE ETILENO, ATÓXICA, APIROGÊNICA, DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM POLICARBONATO.			
297	UMIDIFICADOR PARA OXIGENIO, FRASCO COM 250ML, TAMPA EM NYLON CONFORME ESPECIFICAÇÃO; TUBO COM BORBULHADOR PARA PERMITIR O ARRASTE DAS PARTÍCULAS; COPO TRANSLÚCIO COM INDICAÇÃO DE NÍVEL MÍNIMO E MÁXIMO. Umidificador para Oxigenio, frasco com 250mL. Tampa em nylon conforme especificação; Tubo com borbulhador para permitir o arraste das partículas; Copo translúcio com indicação de nível mínimo e máximo.	200	FR	26,80
298	VASELINA LÍQUIDA A 100%, FRASCO COM 100ML. COM REGISTRO ANVISA. VASELINA LÍQUIDA A 100%, FRASCO COM 100ML. COM REGISTRO ANVISA.	200	FR	17,03
299	CAIXA TÉRMICA 5 LITROS, COM TERMÔMETRO DIGITAL ACOPLADO. CAIXA TÉRMICA 5 LITROS, COM TERMÔMETRO DIGITAL ACOPLADO.	10	unid	370,00
300	DIGLICONATO DE CLOREXIDINA A 2% ALCOÓLICA, FRASCO CONTENDO 1L, CONTEM AÇÃO ANTIMICROBIANA, EFICAZ NO CONTROLE DA PROLIFERAÇÃO DE BACTÉRIAS NA PELE OU NAS MUCOSAS, SENDO MUITO UTILIZADO COMO ANTISSÉPTICO NA DESINFECÇÃO DAS MÃOS E DA PELE PARA CIRURGIA OU NA PREVENÇÃO DE INFECCÕES. É UM ANTISSÉPTICO TÓPICO, INDICADO PARA ANTISSEPSIA DO CAMPO OPERATÓRIO, ANTISSEPSIA DA PELE ANTES DE PROCEDIMENTOS INVASIVOS, ANTISSEPSIA NO SÍTIO DE INSERÇÃO DE CATETERES VASCULARES CENTRAIS E PERIFÉRICOS. DIGLICONATO DE CLOREXIDINA A 2% ALCOÓLICA, FRASCO CONTENDO 1L, CONTEM AÇÃO ANTIMICROBIANA, EFICAZ NO CONTROLE DA PROLIFERAÇÃO DE BACTÉRIAS NA PELE OU NAS MUCOSAS, SENDO MUITO UTILIZADO COMO ANTISSÉPTICO NA DESINFECÇÃO DAS MÃOS E DA PELE PARA CIRURGIA OU NA PREVENÇÃO DE INFECCÕES. É UM ANTISSÉPTICO TÓPICO, INDICADO PARA ANTISSEPSIA DO CAMPO OPERATÓRIO, ANTISSEPSIA DA PELE ANTES DE PROCEDIMENTOS INVASIVOS, ANTISSEPSIA NO SÍTIO DE INSERÇÃO DE CATETERES VASCULARES CENTRAIS E PERIFÉRICOS.	300	FR	47,90
301	LENÇOS UMEDECIDOS, PROPORCIONAM UMA LIMPEZA DELICADA NA PELE, SEM A NECESSIDADE DO USO DE ÁGUA OU OUTROS PRODUTOS DE HIGIENE, DERMATOLÓGICAMENTE TESTADO, HIPOALERGÊNICO, COMPOSTO DE FIBRAS UTILIZADOS NA FABRICAÇÃO GARANTEM ABSORÇÃO E MACIEZ, SEM AGREDIR A PELE. CONTÉM EXTRATO DE ALOE VERA QUE HIDRATAM E SUAVIZAM A PELE, FORMANDO UMA CAMADA PROTETORA, EVITANDO QUE ELA RESSEQUE E PROVOQUE ASSADURAS. SEM ÁLCOOL ETÍLICO. BALDE COM 400 UNIDADES DIMENSÃO DE 16 CM X 11 CM. LENÇOS UMEDECIDOS, PROPORCIONAM UMA LIMPEZA DELICADA NA PELE, SEM A NECESSIDADE DO USO DE ÁGUA OU OUTROS PRODUTOS DE HIGIENE, DERMATOLÓGICAMENTE TESTADO, HIPOALERGÊNICO, COMPOSTO DE FIBRAS UTILIZADOS NA FABRICAÇÃO GARANTEM ABSORÇÃO E MACIEZ, SEM AGREDIR A PELE. CONTÉM EXTRATO DE ALOE VERA QUE HIDRATAM E SUAVIZAM A PELE, FORMANDO UMA CAMADA PROTETORA, EVITANDO QUE ELA	300	POTE	104,50



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	RESSEQUE E PROVOQUE ASSADURAS. SEM ÁLCOOL ETÍLICO. BALDE COM 400 UNIDADES DIMENSÃO DE 16 CM X 11 CM.			
302	SCALP VACUTAINER PARA COLETA SANGUE COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, AGULHA 21G X 3/4" X 7" (0.8 X 19 MM 178 MM), NÃO PIROGÊNICO, NÃO CONTÉM LÁTEX, COM TRAVA DE SEGURANÇA QUE REDUZ O RISCO DE ACIDENTES COM PERFUROCORTANTES. SÃO INDICADOS PARA COLETAS EM PACIENTES PEDIÁTRICOS, GERIÁTRICOS, PACIENTES EM TRATAMENTOS QUIMIOTERÁPICOS, COLETAS FECHADAS PARA HEMOCULTURA, CURVAS GLICÊMICAS E TODOS AQUELES QUE APRESENTAM ACESSOS VENOSOS DIFÍCEIS, TUBO EM VINIL FLEXÍVEL, COM 7 POLEGADAS DE COMPRIMENTO, AGULHA 21G (CALIBRE 8), ASAS FLEXÍVEIS, EMBALAGEM UNITÁRIA COM FRENTE PLÁSTICA E VERSO EM PAPEL COM ABERTURA EM "PÉTALA. ESTERILIZADO A OXIDO DE ETILENO(ETO).. REGISTRO ANISA E ABRANGE POR COMPLETO A LEI NR32. SCALP VACUTAINER PARA COLETA SANGUE COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, AGULHA 21G X 3/4" X 7" (0.8 X 19 MM 178 MM), NÃO PIROGÊNICO, NÃO CONTÉM LÁTEX, COM TRAVA DE SEGURANÇA QUE REDUZ O RISCO DE ACIDENTES COM PERFUROCORTANTES. SÃO INDICADOS PARA COLETAS EM PACIENTES PEDIÁTRICOS, GERIÁTRICOS, PACIENTES EM TRATAMENTOS QUIMIOTERÁPICOS, COLETAS FECHADAS PARA HEMOCULTURA, CURVAS GLICÊMICAS E TODOS AQUELES QUE APRESENTAM ACESSOS VENOSOS DIFÍCEIS, TUBO EM VINIL FLEXÍVEL, COM 7 POLEGADAS DE COMPRIMENTO, AGULHA 21G (CALIBRE 8), ASAS FLEXÍVEIS, EMBALAGEM UNITÁRIA COM FRENTE PLÁSTICA E VERSO EM PAPEL COM ABERTURA EM "PÉTALA. ESTERILIZADO A OXIDO DE ETILENO(ETO).. REGISTRO ANISA E ABRANGE POR COMPLETO A LEI NR32.	20000	unid	2,37
303	SCALP VACUTAINER PARA COLETA SANGUE COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, CALIBRE: 23G 3/4 X 7" (0,6 X 19MM X 178MM) , NÃO PIROGÊNICO, NÃO CONTÉM LÁTEX, COM TRAVA DE SEGURANÇA QUE REDUZ O RISCO DE ACIDENTES COM PERFUROCORTANTES. SÃO INDICADOS PARA COLETAS EM PACIENTES PEDIÁTRICOS, GERIÁTRICOS, PACIENTES EM TRATAMENTOS QUIMIOTERÁPICOS, COLETAS FECHADAS PARA HEMOCULTURA, CURVAS GLICÊMICAS E TODOS AQUELES QUE APRESENTAM ACESSOS VENOSOS DIFÍCEIS, TUBO EM VINIL FLEXÍVEL, COM 7 POLEGADAS DE COMPRIMENTO, AGULHA 23G (CALIBRE 8), ASAS FLEXÍVEIS, EMBALAGEM UNITÁRIA COM FRENTE PLÁSTICA E VERSO EM PAPEL COM ABERTURA EM "PÉTALA. ESTERILIZADO A OXIDO DE ETILENO(ETO).. REGISTRO ANISA E ABRANGE POR COMPLETO A LEI NR32. SCALP VACUTAINER PARA COLETA SANGUE COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, CALIBRE: 23G 3/4 X 7" (0,6 X 19MM X 178MM) , NÃO PIROGÊNICO, NÃO CONTÉM LÁTEX, COM TRAVA DE SEGURANÇA QUE REDUZ O RISCO DE ACIDENTES COM PERFUROCORTANTES. SÃO INDICADOS PARA COLETAS EM PACIENTES PEDIÁTRICOS, GERIÁTRICOS, PACIENTES EM TRATAMENTOS QUIMIOTERÁPICOS, COLETAS FECHADAS PARA HEMOCULTURA, CURVAS GLICÊMICAS E TODOS AQUELES QUE APRESENTAM ACESSOS VENOSOS DIFÍCEIS, TUBO EM VINIL FLEXÍVEL, COM 7 POLEGADAS DE COMPRIMENTO, AGULHA 23G (CALIBRE 8), ASAS FLEXÍVEIS, EMBALAGEM UNITÁRIA COM FRENTE PLÁSTICA E VERSO EM PAPEL COM ABERTURA EM "PÉTALA. ESTERILIZADO A OXIDO DE ETILENO(ETO).. REGISTRO ANISA E ABRANGE POR COMPLETO A LEI NR32.	20000	unid.	2,40
304	MÁSCARA LARÍNGEA Nº2 IDEAL PARA PACIENTES DE 10-20KG, REUTILIZÁVEL, FABRICADA 100% EM SILICONE GRAU MÉDICO E TOTALMENTE LIVRE DE LÁTEX, POSSUI REFORÇO EM ESPIRAS PARA MINIMIZAR ESMAGAMENTO ACIDENTAL, SEU MATERIAL PROPORCIONA GRANDE RESISTÊNCIA À TORÇÕES OU DOBRAS, POSSUI BARRAS QUE PROTEGEM DE OBSTRUÇÕES ACIDENTAIS DA EPIGLOTE, PERMITE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR POR ATÉ 40 VEZES,	30	unid.	338,33



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	SEU ENGATE RÁPIDO PARA SERINGA DA MAIOR AGILIDADE DURANTE O PROCEDIMENTO, POSSUI ENCAIXE PARA MANUTENÇÃO DE MEDICAMENTO POR SERINGA. MÁSCARA LARÍNGEA Nº2 IDEAL PARA PACIENTES DE 10-20KG, REUTILIZÁVEL, FABRICADA 100% EM SILICONE GRAU MÉDICO E TOTALMENTE LIVRE DE LÁTEX, POSSUI REFORÇO EM ESPIRAS PARA MINIMIZAR ESMAGAMENTO ACIDENTAL, SEU MATERIAL PROPORCIONA GRANDE RESISTÊNCIA À TORÇÕES OU DOBRAS, POSSUI BARRAS QUE PROTEGEM DE OBSTRUÇÕES ACIDENTAIS DA EPIGLOTE, PERMITE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR POR ATÉ 40 VEZES, SEU ENGATE RÁPIDO PARA SERINGA DA MAIOR AGILIDADE DURANTE O PROCEDIMENTO, POSSUI ENCAIXE PARA MANUTENÇÃO DE MEDICAMENTO POR SERINGA.			
305	MÁSCARA LARÍNGEA Nº2.5 IDEAL PARA PACIENTES DE 20-30KG, REUTILIZÁVEL, FABRICADA 100% EM SILICONE GRAU MÉDICO E TOTALMENTE LIVRE DE LÁTEX, POSSUI REFORÇO EM ESPIRAS PARA MINIMIZAR ESMAGAMENTO ACIDENTAL, SEU MATERIAL PROPORCIONA GRANDE RESISTÊNCIA À TORÇÕES OU DOBRAS, POSSUI BARRAS QUE PROTEGEM DE OBSTRUÇÕES ACIDENTAIS DA EPIGLOTE, PERMITE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR POR ATÉ 40 VEZES, SEU ENGATE RÁPIDO PARA SERINGA DA MAIOR AGILIDADE DURANTE O PROCEDIMENTO, POSSUI ENCAIXE PARA MANUTENÇÃO DE MEDICAMENTO POR SERINGA. MÁSCARA LARÍNGEA Nº2.5 IDEAL PARA PACIENTES DE 20-30KG, REUTILIZÁVEL, FABRICADA 100% EM SILICONE GRAU MÉDICO E TOTALMENTE LIVRE DE LÁTEX, POSSUI REFORÇO EM ESPIRAS PARA MINIMIZAR ESMAGAMENTO ACIDENTAL, SEU MATERIAL PROPORCIONA GRANDE RESISTÊNCIA À TORÇÕES OU DOBRAS, POSSUI BARRAS QUE PROTEGEM DE OBSTRUÇÕES ACIDENTAIS DA EPIGLOTE, PERMITE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR POR ATÉ 40 VEZES, SEU ENGATE RÁPIDO PARA SERINGA DA MAIOR AGILIDADE DURANTE O PROCEDIMENTO, POSSUI ENCAIXE PARA MANUTENÇÃO DE MEDICAMENTO POR SERINGA.	30	unid	338,33
306	MÁSCARA LARÍNGEA Nº4.0 IDEAL PARA PACIENTES DE 50 E 70 KG, REUTILIZÁVEL, FABRICADA 100% EM SILICONE GRAU MÉDICO E TOTALMENTE LIVRE DE LÁTEX, POSSUI REFORÇO EM ESPIRAS PARA MINIMIZAR ESMAGAMENTO ACIDENTAL, SEU MATERIAL PROPORCIONA GRANDE RESISTÊNCIA À TORÇÕES OU DOBRAS, POSSUI BARRAS QUE PROTEGEM DE OBSTRUÇÕES ACIDENTAIS DA EPIGLOTE, PERMITE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR POR ATÉ 40 VEZES, SEU ENGATE RÁPIDO PARA SERINGA DA MAIOR AGILIDADE DURANTE O PROCEDIMENTO, POSSUI ENCAIXE PARA MANUTENÇÃO DE MEDICAMENTO POR SERINGA. MÁSCARA LARÍNGEA Nº4.0 IDEAL PARA PACIENTES DE 50 E 70 KG, REUTILIZÁVEL, FABRICADA 100% EM SILICONE GRAU MÉDICO E TOTALMENTE LIVRE DE LÁTEX, POSSUI REFORÇO EM ESPIRAS PARA MINIMIZAR ESMAGAMENTO ACIDENTAL, SEU MATERIAL PROPORCIONA GRANDE RESISTÊNCIA À TORÇÕES OU DOBRAS, POSSUI BARRAS QUE PROTEGEM DE OBSTRUÇÕES ACIDENTAIS DA EPIGLOTE, PERMITE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR POR ATÉ 40 VEZES, SEU ENGATE RÁPIDO PARA SERINGA DA MAIOR AGILIDADE DURANTE O PROCEDIMENTO, POSSUI ENCAIXE PARA MANUTENÇÃO DE MEDICAMENTO POR SERINGA.	30	unid.	338,33
307	MÁSCARA LARÍNGEA Nº5.0 IDEAL PARA PACIENTES DE 70-100KG, REUTILIZÁVEL, FABRICADA 100% EM SILICONE GRAU MÉDICO E TOTALMENTE LIVRE DE LÁTEX, POSSUI REFORÇO EM ESPIRAS PARA MINIMIZAR ESMAGAMENTO ACIDENTAL, SEU MATERIAL PROPORCIONA GRANDE RESISTÊNCIA À TORÇÕES OU DOBRAS, POSSUI BARRAS QUE PROTEGEM DE OBSTRUÇÕES ACIDENTAIS DA EPIGLOTE, PERMITE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR POR ATÉ 40 VEZES, SEU ENGATE RÁPIDO PARA SERINGA DA MAIOR AGILIDADE DURANTE	30	unid	338,33



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	<p>O PROCEDIMENTO, POSSUI ENCAIXE PARA MANUTENÇÃO DE MEDICAMENTO POR SERINGA.</p> <p>MÁSCARA LARÍNGEA Nº5.0 IDEAL PARA PACIENTES DE 70-100KG, REUTILIZÁVEL, FABRICADA 100% EM SILICONE GRAU MÉDICO E TOTALMENTE LIVRE DE LÁTEX, POSSUI REFORÇO EM ESPIRAS PARA MINIMIZAR ESMAGAMENTO ACIDENTAL, SEU MATERIAL PROPORCIONA GRANDE RESISTÊNCIA À TORÇÕES OU DOBRAS, POSSUI BARRAS QUE PROTEGEM DE OBSTRUÇÕES ACIDENTAIS DA EPIGLOTE, PERMITE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR POR ATÉ 40 VEZES, SEU ENGATE RÁPIDO PARA SERINGA DA MAIOR AGILIDADE DURANTE O PROCEDIMENTO, POSSUI ENCAIXE PARA MANUTENÇÃO DE MEDICAMENTO POR SERINGA.</p>			
308	<p>MÁSCARA LARÍNGEA Nº1.5 IDEAL PARA PACIENTES DE 5-10KG, REUTILIZÁVEL, FABRICADA 100% EM SILICONE GRAU MÉDICO E TOTALMENTE LIVRE DE LÁTEX, POSSUI REFORÇO EM ESPIRAS PARA MINIMIZAR ESMAGAMENTO ACIDENTAL, SEU MATERIAL PROPORCIONA GRANDE RESISTÊNCIA À TORÇÕES OU DOBRAS, POSSUI BARRAS QUE PROTEGEM DE OBSTRUÇÕES ACIDENTAIS DA EPIGLOTE, PERMITE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR POR ATÉ 40 VEZES, SEU ENGATE RÁPIDO PARA SERINGA DA MAIOR AGILIDADE DURANTE O PROCEDIMENTO, POSSUI ENCAIXE PARA MANUTENÇÃO DE MEDICAMENTO POR SERINGA.</p> <p>MÁSCARA LARÍNGEA Nº1.5 IDEAL PARA PACIENTES DE 5-10KG, REUTILIZÁVEL, FABRICADA 100% EM SILICONE GRAU MÉDICO E TOTALMENTE LIVRE DE LÁTEX, POSSUI REFORÇO EM ESPIRAS PARA MINIMIZAR ESMAGAMENTO ACIDENTAL, SEU MATERIAL PROPORCIONA GRANDE RESISTÊNCIA À TORÇÕES OU DOBRAS, POSSUI BARRAS QUE PROTEGEM DE OBSTRUÇÕES ACIDENTAIS DA EPIGLOTE, PERMITE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR POR ATÉ 40 VEZES, SEU ENGATE RÁPIDO PARA SERINGA DA MAIOR AGILIDADE DURANTE O PROCEDIMENTO, POSSUI ENCAIXE PARA MANUTENÇÃO DE MEDICAMENTO POR SERINGA.</p>	30	unid	338,33
309	<p>MÁSCARA LARÍNGEA Nº1 IDEAL PARA PACIENTES DE 0-5KG, REUTILIZÁVEL, FABRICADA 100% EM SILICONE GRAU MÉDICO E TOTALMENTE LIVRE DE LÁTEX, POSSUI REFORÇO EM ESPIRAS PARA MINIMIZAR ESMAGAMENTO ACIDENTAL, SEU MATERIAL PROPORCIONA GRANDE RESISTÊNCIA À TORÇÕES OU DOBRAS, POSSUI BARRAS QUE PROTEGEM DE OBSTRUÇÕES ACIDENTAIS DA EPIGLOTE, PERMITE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR POR ATÉ 40 VEZES, SEU ENGATE RÁPIDO PARA SERINGA DA MAIOR AGILIDADE DURANTE O PROCEDIMENTO, POSSUI ENCAIXE PARA MANUTENÇÃO DE MEDICAMENTO POR SERINGA.</p> <p>MÁSCARA LARÍNGEA Nº1 IDEAL PARA PACIENTES DE 0-5KG, REUTILIZÁVEL, FABRICADA 100% EM SILICONE GRAU MÉDICO E TOTALMENTE LIVRE DE LÁTEX, POSSUI REFORÇO EM ESPIRAS PARA MINIMIZAR ESMAGAMENTO ACIDENTAL, SEU MATERIAL PROPORCIONA GRANDE RESISTÊNCIA À TORÇÕES OU DOBRAS, POSSUI BARRAS QUE PROTEGEM DE OBSTRUÇÕES ACIDENTAIS DA EPIGLOTE, PERMITE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR POR ATÉ 40 VEZES, SEU ENGATE RÁPIDO PARA SERINGA DA MAIOR AGILIDADE DURANTE O PROCEDIMENTO, POSSUI ENCAIXE PARA MANUTENÇÃO DE MEDICAMENTO POR SERINGA.</p>	30	unid	338,33
310	<p>LUVA CIRÚRGICAS ESTÉRIL 6,0, LÁTEX, SUPER RESISTENTE, PUNHO LONGO ANTIDERRAPANTE, ESTÉRIL.</p> <p>LUVA CIRÚRGICAS ESTÉRIL 6,0, LÁTEX, SUPER RESISTENTE, PUNHO LONGO ANTIDERRAPANTE, ESTÉRIL.</p>	300	unid.	2,68
311	<p>NEGATOSCÓPIO DE 01 CORPO, MODELO SIMPLES - DESTINADOS A SIMPLES VISUALIZAÇÃO OU PARA FINS DE DIAGNÓSTICO DE IMAGENS ANALÓGICAS OU DIGITAIS; - CONSTRUÍDO EM CHAPA DE AÇO E PINTADO EPOX ELETROSTATICAMENTE NA COR BRANCA, PARTE FRONTAL EM ACRÍLICO TRANSLÚCIDO BRANCO LEITOSO,</p>	3	unid.	503,33



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	<p>ILUMINAÇÃO HOMOGÊNEA ATRAVÉS DE PLACAS DE LED TOTALIZANDO 20W DE POTÊNCIA, LUMINÂNCIA APROXIMADA DE 1800 NITS, ACENDIMENTO ATRAVÉS DE INTERRUPTOR INDIVIDUAL PARA CADA CORPO, BIVOLT 127/220V POR CHAVE SELETORA, MEDIDAS: 50 X 44 X 10 CM.</p> <p>Negatoscópio de 01 corpo, modelo simples - destinados a simples visualização ou para fins de diagnóstico de imagens analógicas ou digitais; - construído em chapa de aço e pintado EPOX eletrostaticamente na cor branca, parte frontal em acrílico translúcido branco leitoso, iluminação homogênea através de placas de led totalizando 20w de potência, luminância aproximada de 1800 nits, acendimento através de interruptor individual para cada corpo, Bivolt 127/220V por chave seletora, Medidas: 50 x 44 x 10 cm.</p>			
312	<p>AGULHA DESCARTÁVEL - TAMANHO 25 X 0,80MM - HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, CILÍNDRICA, OCA, RETA, COM MANGA DE BORRACHA NA PARTE INFERIOR, COM PROTETOR PLÁSTICO, SILICONADA; CÂNULA EM AÇO INOX, COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL AO CANHÃO, COM BÍSEL MÉDIO TRIFACETADO, COM A PONTA AFIADA, NÃO ÁSPERA E SEM REBARBAS; COM CANHÃO PLÁSTICO, ATÓXICO, SEM REBARBAS E COM ESPAÇO MORTO REDUZIDO; COM PROTETOR POLIPROPILENO ATÓXICO; CANHÃO, PROTETOR E EMBALAGEM NA COR CORRESPONDENTE AO CALIBRE. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA COM IDENTIFICAÇÃO COLORIDA. VALIDADE DE 5 ANOS DEPOIS DE ESTERILIZADA DEVE CONTAR COM REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAÇÃO: EMBALADA INDIVIDUALMENTE, ATENDER A RDC Nº 540 DE 30/08/2021.</p> <p>AGULHA DESCARTÁVEL - TAMANHO 25 X 0,80MM - HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, CILÍNDRICA, OCA, RETA, COM MANGA DE BORRACHA NA PARTE INFERIOR, COM PROTETOR PLÁSTICO, SILICONADA; CÂNULA EM AÇO INOX, COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL AO CANHÃO, COM BÍSEL MÉDIO TRIFACETADO, COM A PONTA AFIADA, NÃO ÁSPERA E SEM REBARBAS; COM CANHÃO PLÁSTICO, ATÓXICO, SEM REBARBAS E COM ESPAÇO MORTO REDUZIDO; COM PROTETOR POLIPROPILENO ATÓXICO; CANHÃO, PROTETOR E EMBALAGEM NA COR CORRESPONDENTE AO CALIBRE. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA COM IDENTIFICAÇÃO COLORIDA. VALIDADE DE 5 ANOS DEPOIS DE ESTERILIZADA DEVE CONTAR COM REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAÇÃO: EMBALADA INDIVIDUALMENTE, ATENDER A RDC Nº 540 DE 30/08/2021.</p>	20000	unid.	0,40
313	<p>CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.14 CATETER RADIOPACO, DE USO ÚNICO, ESTÉRIL, ATÓXICO, EPIROGÊNICO, UNIFORME, DESLIZANTE, LIVRE DE RUGAS, TORÇÕES, VAZAMENTO, EMENDAS REBARBAS OU OUTRO DEFEITO QUE PREJUDIQUE O SEU USO, COMPOSTO POR CÂNULA CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO RADIOPACO, CONFECCIONADO COM MATERIAL BIOCOMPATÍVEL, FLEXÍVEL, CANHÃO COLORIDO COM ENCAIXE PERFEITO NOS DISPOSITIVOS DE INFUSÃO E CODIFICADO EM COR UNIVERSALMENTE PADRONIZADA COM RELAÇÃO AO SEU CALIBRE, TRANSLUCIDO COM ENCAIXE TIPO LUER CAPAZ DE GARANTIR CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTO, AGULHA DE PAREDES FINAS EM AÇO INOX TIPO 304 (NBR 5601), SILICONIZADA, BÍSEL TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM CÂMARA DE REFLUXO EM PLÁSTICO RÍGIDO COM TRAVA. APRESENTAR DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM LACRADA QUE GARANTA A ESTERILIDADE ATÉ O MOMENTO DO USO, CONSTITUÍDA DE ESTOJO PLÁSTICO RÍGIDO PERMITINDO A ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS DA ABNT.</p>	15000	unid	2,96



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	<p>CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.14 Cateter radiopaco, de uso único, estéril, atóxico, epirogênico, uniforme, deslizante, livre de rugas, torções, vazamento, emendas rebarbas ou outro defeito que prejudique o seu uso, composto por cânula confeccionado em teflon ou poliuretano radiopaco, confeccionado com material biocompatível, flexível, canhão colorido com encaixe perfeito nos dispositivos de infusão e codificado em cor universalmente padronizada com relação ao seu calibre, translucido com encaixe tipo luer capaz de garantir conexões seguras e sem vazamento, agulha de paredes finas em aço inox tipo 304 (nbr 5601), siliconizada, bisel trifacetado, afiado, sem rebarbas, resíduos ou sinais de oxidação, com câmara de refluxo em plástico rígido com trava. Apresentar dispositivo de segurança, embalado individualmente em embalagem lacrada que garanta a esterilidade até o momento do uso, constituída de estojo plástico rígido permitindo a abertura com técnica asséptica de acordo com as normas técnicas da ABNT.</p>			
314	<p>CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.16 CATETER RADIOPACO, DE USO ÚNICO, ESTÉRIL, ATÓXICO, EPIROGÊNICO, UNIFORME, DESLIZANTE, LIVRE DE RUGAS, TORÇÕES, VAZAMENTO, EMENDAS REBARBAS OU OUTRO DEFEITO QUE PREJUDIQUE O SEU USO, COMPOSTO POR CÂNULA CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO RADIOPACO, CONFECCIONADO COM MATERIAL BIOCMPATIVEL, FLEXÍVEL, CANHÃO COLORIDO COM ENCAIXE PERFEITO NOS DISPOSITIVOS DE INFUSÃO E CODIFICADO EM COR UNIVERSALMENTE PADRONIZADA COM RELAÇÃO AO SEU CALIBRE, TRANSLUCIDO COM ENCAIXE TIPO LUER CAPAZ DE GARANTIR CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTO, AGULHA DE PAREDES FINAS EM AÇO INOX TIPO 304 (NBR 5601), SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM CÂMARA DE REFLUXO EM PLÁSTICO RÍGIDO COM TRAVA. APRESENTAR DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM LACRADA QUE GARANTA A ESTERILIDADE ATÉ O MOMENTO DO USO, CONSTITUÍDA DE ESTOJO PLÁSTICO RÍGIDO PERMITINDO A ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS DA ABNT.</p> <p>CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.16 Cateter radiopaco, de uso único, estéril, atóxico, epirogênico, uniforme, deslizante, livre de rugas, torções, vazamento, emendas rebarbas ou outro defeito que prejudique o seu uso, composto por cânula confeccionado em teflon ou poliuretano radiopaco, confeccionado com material biocompatível, flexível, canhão colorido com encaixe perfeito nos dispositivos de infusão e codificado em cor universalmente padronizada com relação ao seu calibre, translucido com encaixe tipo luer capaz de garantir conexões seguras e sem vazamento, agulha de paredes finas em aço inox tipo 304 (nbr 5601), siliconizada, bisel trifacetado, afiado, sem rebarbas, resíduos ou sinais de oxidação, com câmara de refluxo em plástico rígido com trava. Apresentar dispositivo de segurança, embalado individualmente em embalagem lacrada que garanta a esterilidade até o momento do uso, constituída de estojo plástico rígido permitindo a abertura com técnica asséptica de acordo com as normas técnicas da ABNT.</p>	15000	unid	2,91
315	<p>CATETER PERIFÉRICO INTRAVENOSO ANGIOCATH 18G, INTEGRAL COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA AUTO-ACIONÁVEL, AGULHA SILICONIZADA COM BISEL BI-ANGULADO E TRIFACETADO, CATETER (OU CÂNULA) EM BIOMATERIAL VIALON™ (A FIM DE EVITAR FLEBITE).</p> <p>CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.18 Cateter radiopaco, de uso único, estéril, atóxico, epirogênico, uniforme, deslizante, livre de rugas, torções, vazamento, emendas rebarbas ou outro defeito que prejudique o seu uso, composto por cânula confeccionado em teflon ou poliuretano radiopaco, confeccionado com material biocompatível, flexível, canhão colorido com encaixe perfeito nos dispositivos de infusão e codificado em cor universalmente padronizada com relação ao seu calibre, translucido com encaixe tipo luer capaz de garantir conexões seguras e sem vazamento,</p>	15000	unid	2,91



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	agulha de paredes finas em aço inox tipo 304 (nbr 5601), siliconizada, bisel trifacetado, afiado, sem rebarbas, resíduos ou sinais de oxidação, com câmara de refluxo em plástico rígido com trava. Apresentar dispositivo de segurança, embalado individualmente em embalagem lacrada que garanta a esterilidade até o momento do uso, constituída de estojo plástico rígido permitindo a abertura com técnica asséptica de acordo com as normas técnicas da ABNT.			
316	<p>CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.20 CATETER RADIOPACO, DE USO ÚNICO, ESTÉRIL, ATÓXICO, EPIROGÊNICO, UNIFORME, DESLIZANTE, LIVRE DE RUGAS, TORÇÕES, VAZAMENTO, EMENDAS REBARBAS OU OUTRO DEFEITO QUE PREJUDIQUE O SEU USO, COMPOSTO POR CÂNULA CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO RADIOPACO, CONFECCIONADO COM MATERIAL BIOCOMPATIVEL, FLEXÍVEL, CANHÃO COLORIDO COM ENCAIXE PERFEITO NOS DISPOSITIVOS DE INFUSÃO E CODIFICADO EM COR UNIVERSALMENTE PADRONIZADA COM RELAÇÃO AO SEU CALIBRE, TRANSLUCIDO COM ENCAIXE TIPO LUER CAPAZ DE GARANTIR CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTO, AGULHA DE PAREDES FINAS EM AÇO INOX TIPO 304 (NBR 5601), SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM CÂMARA DE REFLUXO EM PLÁSTICO RÍGIDO COM TRAVA. APRESENTAR DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM LACRADA QUE GARANTA A ESTERILIDADE ATÉ O MOMENTO DO USO, CONSTITUÍDA DE ESTOJO PLÁSTICO RÍGIDO PERMITINDO A ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS DA ABNT.</p> <p>CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.20 Cateter radiopaco, de uso único, estéril, atóxico, epirogênico, uniforme, deslizante, livre de rugas, torções, vazamento, emendas rebarbas ou outro defeito que prejudique o seu uso, composto por cânula confeccionado em teflon ou poliuretano radiopaco, confeccionado com material biocompatível, flexível, canhão colorido com encaixe perfeito nos dispositivos de infusão e codificado em cor universalmente padronizada com relação ao seu calibre, translucido com encaixe tipo luer capaz de garantir conexões seguras e sem vazamento, agulha de paredes finas em aço inox tipo 304 (nbr 5601), siliconizada, bisel trifacetado, afiado, sem rebarbas, resíduos ou sinais de oxidação, com câmara de refluxo em plástico rígido com trava. Apresentar dispositivo de segurança, embalado individualmente em embalagem lacrada que garanta a esterilidade até o momento do uso, constituída de estojo plástico rígido permitindo a abertura com técnica asséptica de acordo com as normas técnicas da ABNT.</p>	25000	unid	2,91
317	<p>CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.22 CATETER RADIOPACO, DE USO ÚNICO, ESTÉRIL, ATÓXICO, EPIROGÊNICO, UNIFORME, DESLIZANTE, LIVRE DE RUGAS, TORÇÕES, VAZAMENTO, EMENDAS REBARBAS OU OUTRO DEFEITO QUE PREJUDIQUE O SEU USO, COMPOSTO POR CÂNULA CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO RADIOPACO, CONFECCIONADO COM MATERIAL BIOCOMPATIVEL, FLEXÍVEL, CANHÃO COLORIDO COM ENCAIXE PERFEITO NOS DISPOSITIVOS DE INFUSÃO E CODIFICADO EM COR UNIVERSALMENTE PADRONIZADA COM RELAÇÃO AO SEU CALIBRE, TRANSLUCIDO COM ENCAIXE TIPO LUER CAPAZ DE GARANTIR CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTO, AGULHA DE PAREDES FINAS EM AÇO INOX TIPO 304 (NBR 5601), SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM CÂMARA DE REFLUXO EM PLÁSTICO RÍGIDO COM TRAVA. APRESENTAR DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM LACRADA QUE GARANTA A ESTERILIDADE ATÉ O MOMENTO DO USO, CONSTITUÍDA DE ESTOJO PLÁSTICO RÍGIDO PERMITINDO A ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS DA ABNT.</p>	25000	unid	2,91



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	<p>CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.22 Cateter radiopaco, de uso único, estéril, atóxico, epirogênico, uniforme, deslizante, livre de rugas, torções, vazamento, emendas rebarbas ou outro defeito que prejudique o seu uso, composto por cânula confeccionado em teflon ou poliuretano radiopaco, confeccionado com material biocompatível, flexível, canhão colorido com encaixe perfeito nos dispositivos de infusão e codificado em cor universalmente padronizada com relação ao seu calibre, translucido com encaixe tipo luer capaz de garantir conexões seguras e sem vazamento, agulha de paredes finas em aço inox tipo 304 (nbr 5601), siliconizada, bisel trifacetado, afiado, sem rebarbas, resíduos ou sinais de oxidação, com câmara de refluxo em plástico rígido com trava. Apresentar dispositivo de segurança, embalado individualmente em embalagem lacrada que garanta a esterilidade até o momento do uso, constituída de estojo plástico rígido permitindo a abertura com técnica asséptica de acordo com as normas técnicas da ABNT.</p>			
318	<p>CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.24 CATETER RADIOPACO, DE USO ÚNICO, ESTÉRIL, ATÓXICO, EPIROGÊNICO, UNIFORME, DESLIZANTE, LIVRE DE RUGAS, TORÇÕES, VAZAMENTO, EMENDAS REBARBAS OU OUTRO DEFEITO QUE PREJUDIQUE O SEU USO, COMPOSTO POR CÂNULA CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO RADIOPACO, CONFECCIONADO COM MATERIAL BIOCOMPATÍVEL, FLEXÍVEL, CANHÃO COLORIDO COM ENCAIXE PERFEITO NOS DISPOSITIVOS DE INFUSÃO E CODIFICADO EM COR UNIVERSALMENTE PADRONIZADA COM RELAÇÃO AO SEU CALIBRE, TRANSLUCIDO COM ENCAIXE TIPO LUER CAPAZ DE GARANTIR CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTO, AGULHA DE PAREDES FINAS EM AÇO INOX TIPO 304 (NBR 5601), SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM CÂMARA DE REFLUXO EM PLÁSTICO RÍGIDO COM TRAVA. APRESENTAR DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM LACRADA QUE GARANTA A ESTERILIDADE ATÉ O MOMENTO DO USO, CONSTITUÍDA DE ESTOJO PLÁSTICO RÍGIDO PERMITINDO A ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS DA ABNT.</p> <p>CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.24 Cateter radiopaco, de uso único, estéril, atóxico, epirogênico, uniforme, deslizante, livre de rugas, torções, vazamento, emendas rebarbas ou outro defeito que prejudique o seu uso, composto por cânula confeccionado em teflon ou poliuretano radiopaco, confeccionado com material biocompatível, flexível, canhão colorido com encaixe perfeito nos dispositivos de infusão e codificado em cor universalmente padronizada com relação ao seu calibre, translucido com encaixe tipo luer capaz de garantir conexões seguras e sem vazamento, agulha de paredes finas em aço inox tipo 304 (nbr 5601), siliconizada, bisel trifacetado, afiado, sem rebarbas, resíduos ou sinais de oxidação, com câmara de refluxo em plástico rígido com trava. Apresentar dispositivo de segurança, embalado individualmente em embalagem lacrada que garanta a esterilidade até o momento do uso, constituída de estojo plástico rígido permitindo a abertura com técnica asséptica de acordo com as normas técnicas da ABNT.</p>	25000	UNID	2,91
319	<p>BALANÇA DIGITAL DE VIDRO COM CAPACIDADE PARA ATÉ 200 KG, EQUIPADO COM SENSOR DE ALTA PRECISÃO PARA MEDIÇÃO EM UMA PLATAFORMA SEGURA DE VIDRO TEMPERADO CONTROLE O SEU PESO DE UM JEITO MAIS PRÁTICO, RÁPIDO, EFICIENTE E SEGURO, ZERA AUTOMATICAMENTE, SENSORES DE ALTA PRECISÃO, VISOR LCD DE GRANDES DIMENSÕES, PLATAFORMA EM VIDRO TEMPERADO 8MM DE ALTA RESISTÊNCIA, DESIGN MODERNO, ACIONAMENTO POR TOQUE, DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO, ALIMENTAÇÃO: 01 BATERIA CR2032 INCLUSA.</p> <p>Balança digital de vidro com capacidade para até 200 kg, Equipado com sensor de alta precisão para medição em uma plataforma segura de vidro temperado Controle o seu peso de um jeito mais prático, rápido, eficiente e</p>	5	unid	180,00



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	seguro, Zera Automaticamente, Sensores de Alta Precisão, Visor LCD de grandes Dimensões, Plataforma em vidro temperado 8mm de alta resistência, Design moderno, Acionamento por toque, Desligamento Automático, Alimentação: 01 bateria CR2032 inclusa.			
320	<p>ESTADIÔMETRO MULTIFUNCIONAL, COM UM DESIGN MODERNO, LINHAS ARREDONDADAS E CARACTERÍSTICAS INOVADORAS, BASE COM DIMENSÕES C-23,5 X L-13,5 CM PARA ESTABILIDADE E FACILIDADE DE USO, AFERE ATÉ 210CM, ATENDENDO A UMA AMPLA VARIEDADE DE PACIENTES, FABRICADO EM ABS, GARANTINDO DURABILIDADE E RESISTÊNCIA, PESO DE 3,2KG, COMBINANDO ROBUSTEZ COM PORTABILIDADE. SUPORTA ATÉ 350KG, PROPORCIONANDO VERSATILIDADE NO ATENDIMENTO A DIFERENTES PACIENTES, INDICADOR DE LEITURA COM TAMANHO AMPLIADO PARA FACILITAR A VISUALIZAÇÃO. ITENS INCLUSOS: ACOMPANHA ESTABILIZADOR E NÍVEL PARA GARANTIR MEDIÇÕES PRECISAS EM QUALQUER AMBIENTE, MEDIDOR: MEDIDOR DE ALTURA NO PADRÃO INTERNACIONAL PLANO DE FRANKFURT. ESTABILIDADE: ESTABILIZADOR DE RÉGUA COM DESIGN "T" E AJUSTE DE DISTÂNCIA, ASSEGURANDO ESTABILIDADE DURANTE AS MEDIÇÕES. SISTEMA: NOVO SISTEMA DE JUNÇÃO DE PEÇAS NA BASE, EVITANDO ATRITO ENTRE ELAS E GARANTINDO A DURABILIDADE DO EQUIPAMENTO. HIGIENIZAÇÃO: NOVO ACABAMENTO QUE FACILITA A HIGIENIZAÇÃO, PROMOVENDO AMBIENTES DE SAÚDE MAIS SE</p> <p>Estadiômetro Multifuncional, com um design moderno, linhas arredondadas e características inovadoras, Base com dimensões C-23,5 x L-13,5 cm para estabilidade e facilidade de uso, Afere até 210cm, atendendo a uma ampla variedade de pacientes, Fabricado em ABS, garantindo durabilidade e resistência, Peso de 3,2Kg, combinando robustez com portabilidade. Suporta até 350Kg, proporcionando versatilidade no atendimento a diferentes pacientes, Indicador de Leitura com tamanho ampliado para facilitar a visualização. Itens inclusos: Acompanha estabilizador e nível para garantir medições precisas em qualquer ambiente, Medidor: Medidor de altura no padrão internacional Plano de Frankfurt. Estabilidade: Estabilizador de régua com design "T" e ajuste de distância, assegurando estabilidade durante as medições. Sistema: Novo sistema de junção de peças na base, evitando atrito entre elas e garantindo a durabilidade do equipamento. Higienização: Novo acabamento que facilita a higienização, promovendo ambientes de saúde mais seguros. Garantia: 01 ano.</p>	5	unid.	517,50
321	<p>APARELHO DE PRESSÃO ARTERIAL PROFISSIONAL DE BRAÇO, O MONITOR DE PRESSÃO ARTERIAL PROFISSIONAL TEM PRECISÃO CLINICAMENTE COMPROVADA PARA CRIANÇAS E ADULTOS, ALÉM DE PERMITIR A OPÇÃO DE AFERIÇÃO DA PRESSÃO ATRAVÉS DO MODO AUSCULTAÇÃO AUTOMÁTICO, SEU DESIGN DE MESA FOI PENSADO PARA USO PROFISSIONAL EM CONSULTÓRIOS, E O APARELHO É IDEAL PARA A ÁREA MÉDICA POIS POSSUI BOMBA E SENSOR DE ALTA DURABILIDADE, QUE PERMITEM ATÉ 100 MIL MEDIÇÕES. CARACTERÍSTICAS: INDICA A CONCLUSÃO BEM-SUCEDIDA DA CALIBRAÇÃO DO APARELHO PARA A PRÓXIMA MEDIÇÃO O MONITOR APONTA QUANDO HÁ ALGUM ERRO NA LEITURA DEVIDO À MOVIMENTAÇÃO EXCESSIVA MODO AUSCULTAÇÃO POR MEIO DE ESTETOSCÓPIO (NÃO INCLUSO) PISCA EM SINCRONIA COM A PULSAÇÃO DURANTE A MEDIÇÃO INDICADOR DE BATIMENTO/PULSAÇÃO IRREGULAR, APARECE NOS RESULTADOS DA MEDIÇÃO SE O INTERVALO DO PULSO FOR IRREGULAR INCLUI 2 BRAÇADEIRAS, M (22 A 32 CM) E G (32 A 42 CM). UNIDADE PRINCIPAL, 2 PILHAS AAA E MANUAL DE INSTRUÇÕES. 5 ANOS DE GARANTIA.</p> <p>Aparelho de pressão arterial profissional de Braço, O monitor de pressão arterial profissional tem precisão clinicamente comprovada para crianças e adultos, além de permitir a opção de aferição da pressão através do modo auscultação automático, seu design de mesa foi pensado para uso profissional em consultórios, e o aparelho é ideal para a área médica pois</p>	5	Unid.	304,67



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

possui bomba e sensor de alta durabilidade, que permitem até 100 mil medições. Características: Indica a conclusão bem-sucedida da calibração do aparelho para a próxima medição o monitor aponta quando há algum erro na leitura devido à movimentação excessiva modo auscultação por meio de estetoscópio (não incluso) pisca em sincronia com a pulsação durante a medição indicador de batimento/pulsação irregular, aparece nos resultados da medição se o intervalo do pulso for irregular inclui 2 braçadeiras, m (22 a 32 cm) e g (32 a 42 cm). Unidade principal, 2 pilhas AAA e manual de instruções. 5 anos de garantia.			
---	--	--	--

Estima-se que a quantidade mínima a ser adquirida no período de 12 (doze) meses será de aproximadamente 65% da quantidade total descrita.

CUSTO ESTIMADO TOTAL: R\$ 3.974.546,72 (três milhões, novecentos e setenta e quatro mil, quinhentos e quarenta e seis reais e setenta e dois centavos).

- 1.1. O objeto desta contratação **não** se enquadra como sendo de bem de luxo, conforme justificativa constante no Estudo Técnico Preliminar.
- 1.2. Os bens objeto desta contratação são caracterizados como comuns.
- 1.3. A contratação deverá se dar pelo sistema de REGISTRO DE PREÇOS, com prazo de vigência da Ata de Registro de Preços de **12 (doze) meses**, contados da data de assinatura do contrato.

2. FUNDAMENTAÇÃO E DESCRIÇÃO DA NECESSIDADE DA CONTRATAÇÃO

- 2.1. A fundamentação da contratação e de seus quantitativos encontra-se pormenorizada no ETP – Estudo Técnico Preliminar.

3. DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO COMO UM TODO CONSIDERADO O CICLO DE VIDA DO OBJETO E ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO

- 3.1. A descrição da solução como um todo se encontra estabelecida no ETP – Estudo Técnico Preliminar.

4. REQUISITOS DA CONTRATAÇÃO

Além dos critérios de sustentabilidade eventualmente inseridos na descrição do objeto, devem ser atendidos os seguintes requisitos, que se baseiam no Guia Nacional de Contratações Sustentáveis:

4.1. INDICAÇÃO DE MARCAS OU MODELOS (Art. 41, inciso I, da Lei nº 14.133, de 2021):

4.1.1 Para esta contratação não haverá indicação de marca específica, **mas sim de marcas referenciais e de marcas reprovadas.**

a) **Marcas referenciais:** marcas aprovadas na fase de análise de amostras do Pregão Presencial n.º 047/2023 (Processo Licitatório n.º 098/2023, Edital n.º 074/2023) por atenderem ao descritivo. As atas das sessões de análise de amostras encontram-se disponíveis no sítio eletrônico oficial da Prefeitura Municipal de Trabiju em www.trabiju.sp.gov.br

b) **Marcas reprovadas:** marcas reprovadas na fase de análise de amostras do Pregão Presencial n.º 047/2023 (Processo Licitatório n.º 098/2023, Edital n.º 074/2023) por não atenderem ao descritivo. As atas das sessões de análise de amostras encontram-se disponíveis no sítio eletrônico oficial da Prefeitura Municipal de Trabiju em www.trabiju.sp.gov.br

4.1.2 **MARCAS REFERENCIAIS E MARCAS REPROVADAS:**

DESCRIÇÃO DO PRODUTO	MARCAS REFERENCIAIS	MARCAS REPROVADAS
----------------------	---------------------	-------------------



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

AGULHA DESCARTÁVEL - TAMANHO 13 X 0,45MM - HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, CILÍNDRICA, OCA, RETA, COM MANGA DE BORRACHA NA PARTE INFERIOR, COM PROTETOR PLÁSTICO, SILICONADA; CÂNULA EM AÇO INOX, COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL AO CANHÃO, COM BÍSEL MÉDIO TRIFACETADO, COM A PONTA AFIADA, NÃO ÁSPERA E SEM REBARBAS; COM CANHÃO PLÁSTICO, ATÓXICO, SEM REBARBAS E COM ESPAÇO MORTO REDUZIDO; COM PROTETOR POLIPROPILENO ATÓXICO; CANHÃO, PROTETOR E EMBALAGEM NA COR CORRESPONDENTE AO CALIBRE. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA COM IDENTIFICAÇÃO COLORIDA. VALIDADE DE 5 ANOS DEPOIS DE ESTERILIZADA DEVE CONTAR COM REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAÇÃO: EMBALADA INDIVIDUALMENTE, ATENDER A RDC Nº 540 DE 30/08/2021.	BD	INJEX DESCARPACK SALDANHA RODRIGUES
AGULHA DESCARTÁVEL - TAMANHO 20 X 0,55MM - HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, CILÍNDRICA, OCA, RETA, COM MANGA DE BORRACHA NA PARTE INFERIOR, COM PROTETOR PLÁSTICO, SILICONADA; CÂNULA EM AÇO INOX, COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL AO CANHÃO, COM BÍSEL MÉDIO TRIFACETADO, COM A PONTA AFIADA, NÃO ÁSPERA E SEM REBARBAS; COM CANHÃO PLÁSTICO, ATÓXICO, SEM REBARBAS E COM ESPAÇO MORTO REDUZIDO; COM PROTETOR POLIPROPILENO ATÓXICO; CANHÃO, PROTETOR E EMBALAGEM NA COR CORRESPONDENTE AO CALIBRE. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA COM IDENTIFICAÇÃO COLORIDA. VALIDADE DE 5 ANOS DEPOIS DE ESTERILIZADA DEVE CONTAR COM REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAÇÃO: EMBALADA INDIVIDUALMENTE, ATENDER A RDC Nº 540 DE 30/08/2021.	BD	INJEX SALDANHA RODRIGUES
AGULHA DESCARTÁVEL - TAMANHO 25 X 0,70MM - HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, CILÍNDRICA, OCA, RETA, COM MANGA DE BORRACHA NA PARTE INFERIOR, COM PROTETOR PLÁSTICO, SILICONADA; CÂNULA EM AÇO INOX, COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL AO CANHÃO, COM BÍSEL MÉDIO TRIFACETADO, COM A PONTA AFIADA, NÃO ÁSPERA E SEM REBARBAS; COM CANHÃO PLÁSTICO, ATÓXICO, SEM REBARBAS E COM ESPAÇO MORTO REDUZIDO; COM PROTETOR POLIPROPILENO ATÓXICO; CANHÃO, PROTETOR E EMBALAGEM NA COR CORRESPONDENTE AO CALIBRE. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA COM IDENTIFICAÇÃO COLORIDA. VALIDADE DE 5 ANOS DEPOIS DE ESTERILIZADA DEVE CONTAR COM REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAÇÃO: EMBALADA INDIVIDUALMENTE, ATENDER A RDC Nº 540 DE 30/08/2021.	BD	INJEX DESCARPACK SALDANHA RODRIGUES
AGULHA DESCARTÁVEL - TAMANHO 30 X 0,70MM - HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, CILÍNDRICA, OCA, RETA, COM MANGA DE BORRACHA NA PARTE INFERIOR, COM PROTETOR PLÁSTICO, SILICONADA; CÂNULA EM AÇO INOX, COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL AO CANHÃO, COM BÍSEL MÉDIO TRIFACETADO, COM A PONTA AFIADA, NÃO ÁSPERA E SEM REBARBAS; COM CANHÃO PLÁSTICO, ATÓXICO, SEM REBARBAS E COM ESPAÇO MORTO REDUZIDO; COM PROTETOR POLIPROPILENO ATÓXICO; CANHÃO, PROTETOR E EMBALAGEM NA COR CORRESPONDENTE AO CALIBRE. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA COM IDENTIFICAÇÃO COLORIDA. VALIDADE DE 5 ANOS DEPOIS DE ESTERILIZADA DEVE CONTAR COM REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAÇÃO: EMBALADA INDIVIDUALMENTE, ATENDER A RDC Nº 540 DE 30/08/2021.	BD	INJEX DESCARPACK SALDANHA RODRIGUES
AGULHA DESCARTÁVEL - TAMANHO 30 X 0,80MM - HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, CILÍNDRICA, OCA, RETA, COM MANGA DE BORRACHA NA PARTE INFERIOR, COM PROTETOR PLÁSTICO, SILICONADA; CÂNULA EM AÇO INOX, COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL AO CANHÃO, COM BÍSEL MÉDIO TRIFACETADO, COM A PONTA	BD	INJEX DESCARPACK



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

AFIADA, NÃO ÁSPERA E SEM REBARBAS; COM CANHÃO PLÁSTICO, ATÓXICO, SEM REBARBAS E COM ESPAÇO MORTO REDUZIDO; COM PROTETOR POLIPROPILENO ATÓXICO; CANHÃO, PROTETOR E EMBALAGEM NA COR CORRESPONDENTE AO CALIBRE. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA COM IDENTIFICAÇÃO COLORIDA. VALIDADE DE 5 ANOS DEPOIS DE ESTERILIZADA DEVE CONTAR COM REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAÇÃO: EMBALADA INDIVIDUALMENTE, ATENDER A RDC Nº 540 DE 30/08/2021.		SALDANHA RODRIGUES
AGULHA, TIPO: DESCARTÁVEL, PARA COLETA MÚLTIPLA DE SANGUE À VÁCUO, TAMANHO DA AGULHA: 25 X 0,8 MM (21G), CANHÃO DE COR VERDE COM BISEL TRIFACETADO, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE, CONTENDO INFORMAÇÃO DE CALIBRE, Nº DE LOTE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE.	BD	INJEX UNIQUED LABOR IMPORT
AGULHA, TIPO: DESCARTÁVEL, PARA COLETA MÚLTIPLA DE SANGUE À VÁCUO, TAMANHO DA AGULHA: 25 X 0,7 MM (22G), CANHÃO DE COR VERDE COM BISEL TRIFACETADO, SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE, CONTENDO INFORMAÇÃO DE CALIBRE, Nº DE LOTE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE.	BD	INJEX UNIQUED LABOR IMPORT MEDIX
CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.14 CATETER RADIOPACO, DE USO ÚNICO, ESTÉRIL, ATÓXICO, EPIROGÊNICO, UNIFORME, DESLIZANTE, LIVRE DE RUGAS, TORÇÕES, VAZAMENTO, EMENDAS REBARBAS OU OUTRO DEFEITO QUE PREJUDIQUE O SEU USO, COMPOSTO POR CÂNULA CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO RADIOPACO, CONFECCIONADO COM MATERIAL BIOCOMPATÍVEL, FLEXÍVEL, CANHÃO COLORIDO COM ENCAIXE PERFEITO NOS DISPOSITIVOS DE INFUSÃO E CODIFICADO EM COR UNIVERSALMENTE PADRONIZADA COM RELAÇÃO AO SEU CALIBRE, TRANSLUCIDO COM ENCAIXE TIPO LUER CAPAZ DE GARANTIR CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTO, AGULHA DE PAREDES FINAS EM AÇO INOX TIPO 304 (NBR 5601), SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM CÂMARA DE REFLUXO EM PLÁSTICO RÍGIDO COM TRAVA. APRESENTAR DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM LACRADA QUE GARANTA A ESTERILIDADE ATÉ O MOMENTO DO USO, CONSTITUÍDA DE ESTOJO PLÁSTICO RÍGIDO PERMITINDO A ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS DA ABNT.	BD	INJEX
CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.16 CATETER RADIOPACO, DE USO ÚNICO, ESTÉRIL, ATÓXICO, EPIROGÊNICO, UNIFORME, DESLIZANTE, LIVRE DE RUGAS, TORÇÕES, VAZAMENTO, EMENDAS REBARBAS OU OUTRO DEFEITO QUE PREJUDIQUE O SEU USO, COMPOSTO POR CÂNULA CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO RADIOPACO, CONFECCIONADO COM MATERIAL BIOCOMPATÍVEL, FLEXÍVEL, CANHÃO COLORIDO COM ENCAIXE PERFEITO NOS DISPOSITIVOS DE INFUSÃO E CODIFICADO EM COR UNIVERSALMENTE PADRONIZADA COM RELAÇÃO AO SEU CALIBRE, TRANSLUCIDO COM ENCAIXE TIPO LUER CAPAZ DE GARANTIR CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTO, AGULHA DE PAREDES FINAS EM AÇO INOX TIPO 304 (NBR 5601), SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM CÂMARA DE REFLUXO EM PLÁSTICO RÍGIDO COM TRAVA. APRESENTAR DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM LACRADA QUE GARANTA A ESTERILIDADE ATÉ O MOMENTO DO USO, CONSTITUÍDA DE ESTOJO PLÁSTICO RÍGIDO PERMITINDO A ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS DA ABNT.	BD	INJEX DESCARPACK
CATETER PERIFÉRICO INTRAVENOSO ANGIOCATH 18G, INTEGRAL COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA AUTO-ACIONÁVEL, AGULHA SILICONIZADA COM BISEL BI-ANGULADO E TRIFACETADO, CATETER (OU CÂNULA) EM BIOMATERIAL VIALON™ (A FIM DE EVITAR FLEBITE).	BD	INJEX DESCARPACK
CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.20 CATETER RADIOPACO, DE USO ÚNICO, ESTÉRIL, ATÓXICO, EPIROGÊNICO, UNIFORME, DESLIZANTE,	BD	INJEX



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

LIVRE DE RUGAS, TORÇÕES, VAZAMENTO, EMENDAS REBARBAS OU OUTRO DEFEITO QUE PREJUDIQUE O SEU USO, COMPOSTO POR CÂNULA CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO RADIOPACO, CONFECCIONADO COM MATERIAL BIOCAMPATÍVEL, FLEXÍVEL, CANHÃO COLORIDO COM ENCAIXE PERFEITO NOS DISPOSITIVOS DE INFUSÃO E CODIFICADO EM COR UNIVERSALMENTE PADRONIZADA COM RELAÇÃO AO SEU CALIBRE, TRANSLUCIDO COM ENCAIXE TIPO LUER CAPAZ DE GARANTIR CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTO, AGULHA DE PAREDES FINAS EM AÇO INOX TIPO 304 (NBR 5601), SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM CÂMARA DE REFLUXO EM PLÁSTICO RÍGIDO COM TRAVA. APRESENTAR DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM LACRADA QUE GARANTA A ESTERILIDADE ATÉ O MOMENTO DO USO, CONSTITUÍDA DE ESTOJO PLÁSTICO RÍGIDO PERMITINDO A ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS DA ABNT.		DESCARPACK GAMMA CRUCIS
CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.22 CATETER RADIOPACO, DE USO ÚNICO, ESTÉRIL, ATÓXICO, EPIROGÊNICO, UNIFORME, DESLIZANTE, LIVRE DE RUGAS, TORÇÕES, VAZAMENTO, EMENDAS REBARBAS OU OUTRO DEFEITO QUE PREJUDIQUE O SEU USO, COMPOSTO POR CÂNULA CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO RADIOPACO, CONFECCIONADO COM MATERIAL BIOCAMPATÍVEL, FLEXÍVEL, CANHÃO COLORIDO COM ENCAIXE PERFEITO NOS DISPOSITIVOS DE INFUSÃO E CODIFICADO EM COR UNIVERSALMENTE PADRONIZADA COM RELAÇÃO AO SEU CALIBRE, TRANSLUCIDO COM ENCAIXE TIPO LUER CAPAZ DE GARANTIR CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTO, AGULHA DE PAREDES FINAS EM AÇO INOX TIPO 304 (NBR 5601), SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM CÂMARA DE REFLUXO EM PLÁSTICO RÍGIDO COM TRAVA. APRESENTAR DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM LACRADA QUE GARANTA A ESTERILIDADE ATÉ O MOMENTO DO USO, CONSTITUÍDA DE ESTOJO PLÁSTICO RÍGIDO PERMITINDO A ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS DA ABNT.	BD	DESCARPACK BIOMASS
CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.24 CATETER RADIOPACO, DE USO ÚNICO, ESTÉRIL, ATÓXICO, EPIROGÊNICO, UNIFORME, DESLIZANTE, LIVRE DE RUGAS, TORÇÕES, VAZAMENTO, EMENDAS REBARBAS OU OUTRO DEFEITO QUE PREJUDIQUE O SEU USO, COMPOSTO POR CÂNULA CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO RADIOPACO, CONFECCIONADO COM MATERIAL BIOCAMPATÍVEL, FLEXÍVEL, CANHÃO COLORIDO COM ENCAIXE PERFEITO NOS DISPOSITIVOS DE INFUSÃO E CODIFICADO EM COR UNIVERSALMENTE PADRONIZADA COM RELAÇÃO AO SEU CALIBRE, TRANSLUCIDO COM ENCAIXE TIPO LUER CAPAZ DE GARANTIR CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTO, AGULHA DE PAREDES FINAS EM AÇO INOX TIPO 304 (NBR 5601), SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM CÂMARA DE REFLUXO EM PLÁSTICO RÍGIDO COM TRAVA. APRESENTAR DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM LACRADA QUE GARANTA A ESTERILIDADE ATÉ O MOMENTO DO USO, CONSTITUÍDA DE ESTOJO PLÁSTICO RÍGIDO PERMITINDO A ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS DA ABNT.	BD	INJEX DESCARPACK GAMMA CRUCIS
DISPOSITIVO SCALP N 19 COM TRAVA DE SEGURANÇA, DISPOSITIVOS INTRAVENOSOS, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL. AGULHA SILICONIZADA COM BISEL CURTO TRIFACETADO, BIANGULADO, AFIADO, EM AÇO INOX, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, PERMITINDO PENETRAÇÃO SUAVE. PROTETOR EM PLÁSTICO RÍGIDO COBRINDO TODA A EXTENSÃO DA AGULHA E DOTADO DE DISPOSITIVO DE SEGURANÇA JUNTO À BASE DAS ASAS DA EMPUNHADURA, QUE DEVEM SER DE PLÁSTICO FLEXÍVEL EM FORMATO DE BORBOLETA TRAZENDO ESTAMPADO O CALIBRE DA AGULHA. TUBO EXTENSOR EM PLÁSTICO	BD	INJEX DESCARPACK



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, SEM DOBRAS E COM CONECTOR TIPO LUER. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATE O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. ATENDER AS ESPECIFICAÇÕES DE ACORDO COM A RDC 185/01.		
DISPOSITO SCALP N 21 COM TRAVA DE SEGURANÇA, DISPOSITIVOS INTRAVENOSO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL. AGULHA SILICONIZADA COM BISEL CURTO TRIFACETADO, BIANGULADO, AFIADO, EM AÇO INOX, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, PERMITINDO PENETRAÇÃO SUAVE. PROTETOR EM PLÁSTICO RÍGIDO COBRINDO TODA A EXTENSÃO DA AGULHA E DOTADO DE DISPOSITIVO DE SEGURANÇA JUNTO À BASE DAS ASAS DA EMPUNHADURA, QUE DEVEM SER DE PLÁSTICO FLEXÍVEL EM FORMATO DE BORBOLETA TRAZENDO ESTAMPADO O CALIBRE DA AGULHA. TUBO EXTENSOR EM PLÁSTICO FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, SEM DOBRAS E COM CONECTOR TIPO LUER. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATE O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. ATENDER AS ESPECIFICAÇÕES DE ACORDO COM A RDC 185/01.	BD	INJEX BIOMASS
DISPOSITO SCALP N 23 COM TRAVA DE SEGURANÇA, DISPOSITIVOS INTRAVENOSO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL. AGULHA SILICONIZADA COM BISEL CURTO TRIFACETADO, BIANGULADO, AFIADO, EM AÇO INOX, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, PERMITINDO PENETRAÇÃO SUAVE. PROTETOR EM PLÁSTICO RÍGIDO COBRINDO TODA A EXTENSÃO DA AGULHA E DOTADO DE DISPOSITIVO DE SEGURANÇA JUNTO À BASE DAS ASAS DA EMPUNHADURA, QUE DEVEM SER DE PLÁSTICO FLEXÍVEL EM FORMATO DE BORBOLETA TRAZENDO ESTAMPADO O CALIBRE DA AGULHA. TUBO EXTENSOR EM PLÁSTICO FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, SEM DOBRAS E COM CONECTOR TIPO LUER. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATE O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. ATENDER AS ESPECIFICAÇÕES DE ACORDO COM A RDC 185/01.	BD	INJEX DESCARPACK
DISPOSITO SCALP N 25 COM TRAVA DE SEGURANÇA, DISPOSITIVOS INTRAVENOSO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL. AGULHA SILICONIZADA COM BISEL CURTO TRIFACETADO, BIANGULADO, AFIADO, EM AÇO INOX, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, PERMITINDO PENETRAÇÃO SUAVE. PROTETOR EM PLÁSTICO RÍGIDO COBRINDO TODA A EXTENSÃO DA AGULHA E DOTADO DE DISPOSITIVO DE SEGURANÇA JUNTO À BASE DAS ASAS DA EMPUNHADURA, QUE DEVEM SER DE PLÁSTICO FLEXÍVEL EM FORMATO DE BORBOLETA TRAZENDO ESTAMPADO O CALIBRE DA AGULHA. TUBO EXTENSOR EM PLÁSTICO FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, SEM DOBRAS E COM CONECTOR TIPO LUER. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATE O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. ATENDER AS ESPECIFICAÇÕES DE ACORDO COM A RDC 185/01.	BD	INJEX NPH
DISPOSITO SCALP N 27 COM TRAVA DE SEGURANÇA, DISPOSITIVOS INTRAVENOSO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL. AGULHA SILICONIZADA COM BISEL CURTO TRIFACETADO, BIANGULADO, AFIADO, EM AÇO INOX, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, PERMITINDO PENETRAÇÃO SUAVE. PROTETOR EM PLÁSTICO RÍGIDO COBRINDO TODA A EXTENSÃO DA AGULHA E DOTADO DE DISPOSITIVO DE SEGURANÇA JUNTO À BASE DAS ASAS DA EMPUNHADURA, QUE DEVEM SER DE PLÁSTICO FLEXÍVEL EM FORMATO DE BORBOLETA TRAZENDO ESTAMPADO O CALIBRE DA AGULHA. TUBO EXTENSOR EM PLÁSTICO FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, SEM DOBRAS E COM CONECTOR TIPO LUER. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATE O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. ATENDER AS ESPECIFICAÇÕES DE ACORDO COM A RDC 185/01.	BD	DESCARPACK



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

SERINGA, TIPO: PARA INSULINA, CAPACIDADE: 100 UI, AGULHA FIXA (INTEGRADA) DE 6 MM X 0,25MM, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL; CILINDRO EM POLIPROPILENO TRANSPARENTE COM ESCALA GRADUAÇÃO EXTERNA MILIMETRADA, NÍTIDA E PERMANENTE; SEM ESPAÇO MORTO, EM AÇO INOXIDÁVEL, SILICONIZADA, NIVELADA, POLIDA CILÍNDRICA, RETA, OCA, COM BISEL TRIFACETADO, AFIADA, PROVIDA DE PROTETOR QUE PERMITA PERFEITA ADAPTAÇÃO AO CANHÃO. O PRODUTO DEVERÁ ATENDER A RDC Nº 540 DE 30/08/21 E APRESENTAR O SELO DE APROVAÇÃO DO INMETRO, CONFORME PORTARIA Nº 458, DE 17/11/2021.	BD	INJEX DESCARPACK
LANCETA PARA COLETA DE SANGUE CAPILAR CONTENDO DISPOSITIVO DE SEGURANÇA (EVITA ACIDENTES COM PERFUROCORCORTANTES), SÃO FÁCEIS DE USAR E SÃO PRATICAMENTE INDOLORES PARA O PACIENTE. DESENVOLVIDAS PARA PUNÇÃO DIGITAL OU NO CALCANHAR, CONFECCIONADA EM PLÁSTICO RÍGIDO COM DESIGN ERGONÔMICO, POSSUI PROTETOR PLÁSTICO E DISPOSITIVO DE SEGURANÇA ONDE A AGULHA RETRÁTIL É ACIONADA POR CONTATO PARA FÁCIL MANUSEIO E SEGURANÇA NA PUNÇÃO, LÂMINA COM 2,0MM DE PROFUNDIDADE E 1,5MM DE LARGURA, RETRÁTIL ACIONADA POR CONTATO, ESTÉRIL, USO-ÚNICO E COM NÚMERO DE LOTE IMPRESSO NO PRODUTO. ESTERILIZADO A RADIAÇÃO GAMA. REGISTRO DO MINISTÉRIO DA SAÚDE.	BIOMASS	
AVENTAL DESCARTÁVEL PRODUZIDO EM TNT (100% POLIPROPILENO), GRAMATURA 40, TORNANDO-O MAIS RESISTENTE E DURÁVEL, RESISTENTE, ATÓXICO, HIPOALERGÊNICO E PODE SER ESTERELIZADO, SEM MANGA EXCELENTE OPÇÃO PARA PACIENTES EM EXAMES GINECOLÓGICOS E ECOCARDIOGRAMA TRAZENDO SEGURANÇA, CONFORTO E PRIVACIDADE, TIRAS COSTURADAS NA PARTE TRASEIRA PERMITEM UM MELHOR AJUSTE AO VESTIR, TAMANHO ÚNICO (1,00M X 1,40M), USO ÚNICO, INDIVIDUAL E DESCARTÁVEL.	SOCC	
MASCARA PARA PROTECAO FACIAL PROFISSIONAL FACE SHIELD RESISTENTE, VISEIRA FLIP UP EPI ORIGINAL, TAMANHO MATERIAL: 25CMX40CM, PET(POLIETILENO), ESPUMA DE PU, ELASTICO DE POLIESTER.		IMPEC
OXIMETRO DE PULSO PORTATIL DE DEDO LED COMPLETO. TIPO DE TELA: TELA OLED. SP02 VARIAÇÃO DE TELA: 0-99%. SP02 FAIXA MEDIÇÃO: 70-99%. SPO2 PRECISÃO: 70-99% - ± 3% / 0-69% . SPO2 RESOLUÇÃO: 1%. FC VARIAÇÃO DE TELA: 0-254 BPM. FC FAIXA MEDIÇÃO: 30-235 BPM. FC PRECISÃO: 30-99BPM:± 2BPM/100-235BPM:± 2%. FC RESOLUÇÃO: 1 BPM. ENERGIA NECESSÁRIA: 2 PILHAS ALCALINAS AAA 1.5V. CONSUMO DE ENERGIA: < 30MA.	GTECH	BECARE VITAL GOLD
SERINGA HIPODÉRMICA, CAPACIDADE: 10 ML. TIPO: BICO CENTRAL LUER LOCK, MODELO: SEM AGULHA, ESTÉRIL, CILINDRO EM POLIPROPILENO TRANSPARENTE COM ESCALA GRADUAÇÃO NÍTIDA E PERMANENTE DE 0,2 ML A 0,2 ML E NUMERAÇÃO DE 2 A 2 ML. ÊMBOLO COM TRAVA E PONTEIRA DE BORRACHA SILICONIZADA QUE GARANTA SUAVIDADE NO DESLIZE E NO CONTROLE PRECISO DA APLICAÇÃO, APIROGÊNICA E ATÓXICA. REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE E INMETRO CONFORME PORTARIA Nº 458 DE 17/11/21 E RDC Nº 541 DE 30/08/2021, EMBALAGEM: INDIVIDUAL, EM PAPEL GRAU CIRURGICO, ABERTURA TIPO BORBOLETA, QUE MANTENHA A INTEGRIDADE DO PRODUTO. VALIDADE: 05 ANOS APÓS DATA DE FABRICAÇÃO.	SR RODRIGUES	
AGULHA DESCARTÁVEL - TAMANHO 40 X 1,20MM - HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, CILÍNDRICA, OCA, RETA, COM MANGA DE BORRACHA NA PARTE INFERIOR, COM PROTETOR PLÁSTICO, SILICONADA; CÂNULA EM AÇO INOX, COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL AO CANHÃO, COM BÍSEL MÉDIO TRIFACETADO, COM A PONTA AFIADA, NÃO ÁSPERA E SEM REBARBAS; COM CANHÃO PLÁSTICO, ATÓXICO, SEM REBARBAS E COM ESPAÇO MORTO REDUZIDO; COM PROTETOR POLIPROPILENO ATÓXICO; CANHÃO, PROTETOR E EMBALAGEM NA COR CORRESPONDENTE AO CALIBRE. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA COM IDENTIFICAÇÃO COLORIDA. VALIDADE DE 5	INJEX	



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

ANOS DEPOIS DE ESTERILIZADA DEVE CONTAR COM REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAÇÃO: EMBALADA INDIVIDUALMENTE, ATENDER A RDC Nº 540 DE 30/08/2021.		
COLETOR DE URINA INFANTIL (UNISSEX), DESCARTÁVEL, COM ADESIVO HIPOALERGÊNICO, NÃO ESTÉRIL, CAPACIDADE 100 ML, GRADUADO 10/10 ML, COMPOSIÇÃO: BOLSA PLÁSTICA DE POLIETILENO DE BAIXA DENSIDADE E ADESIVO DUPLA FACE A BASE DE BORRACHA HIPOALÉRGICA.	LETOMED	
SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº4, COMPRIMENTO DO TUBO 40 CM, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUÇÃO DE SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA.	MARK MED	
SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº6, COMPRIMENTO DO TUBO 40 CM, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUÇÃO DE SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA.	MEDSONDA	
SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº8, COMPRIMENTO DO TUBO 40 CM, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUÇÃO DE SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA.	MEDSONSA	
SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº10, COMPRIMENTO DO TUBO 50 CM, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUÇÃO DE SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA.	LAR INDUSTRIA	
SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº12, COMPRIMENTO DO TUBO 50 CM, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUÇÃO DE SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA.	MEDSONSA	
SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº14, COMPRIMENTO DO TUBO 50 CM, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUÇÃO DE SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA.	MEDSONDA	
SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº16, COMPRIMENTO DO TUBO 50 CM, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A	MARK MED	



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUÇÃO DE SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA.		
SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº18, COMPRIMENTO DO TUBO 50 CM, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUÇÃO DE SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA.	MEDSONDA	
SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº20, COMPRIMENTO DO TUBO 50 CM, CONECTOR UNIVERSAL, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO (PGC) COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, TUBO PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE, A VÁLVULA PERMITE VARIAÇÕES NA PRESSÃO DE SUÇÃO DE SECREÇÕES PERMITINDO PERFORMANCE MUITO SUPERIOR NO PROCEDIMENTO. REGISTRO ANVISA.	MEDSONDA	

4.2. DA EXIGÊNCIA DE AMOSTRA:

4.2.1. Deverão ser apresentadas amostras dos itens abaixo:

CÓDIGO	DESCRIÇÃO
022.004.441	AVENTAL MANGA LONGA, DESCARTAVEL, EM TNT, 40G, FECHAMENTO EM TIRAS, NAO ESTERIL. TAMANHO G.
022.004.442	AVENTAL MANGA LONGA, DESCARTAVEL, EM TNT, 40G, FECHAMENTO EM TIRAS, NAO ESTERIL. TAMANHO M
022.004.443	AVENTAL MANGA LONGA, DESCARTAVEL, EM TNT, 40G, FECHAMENTO EM TIRAS, NAO ESTERIL. TAMANHO P
022.004.021	ATADURA DE CREPE 06CM X1,80M, COM 13 FIOS, COMPOSTA POR 94% A 100% FIOS DE ALGODAO, PODENDO CONTER AINDA 5% FIOS DE POLIESTER E 1% FIO DE ELASTANO.
022.004.022	ATADURA DE CREPE 10CMX1,80CM, COM 13 FIOS, COMPOSTA POR 94 A 100% FIOS DE ALGODAO, PODENDO CONTER AINDA 5% FIOS DE POLIESTER E 1% FIO DE ELASTANO.
022.004.024	ATADURA DE CREPE 15CMX1,80M, COM 13 FIOS, COMPOSTA POR 94 % A 100% FIOS DE ALGODAO, PODENDO CONTER AINDA 5% FIOS DE POLIESTER E 1% FIOS DE ELASTANO. COM REGISTRO ANVISA.
022.004.440	ATADURA DE CREPE 20CM X 1,80M, COM 13 FIOS, COMPOSTA POR 94% A 100% FIOS DE ALGODAO, PODENDO CONTER AINDA 5% FIOS DE POLIESTER E 1% FIOS DE ELASTANO.
022.004.518	APARELHO DESCARTÁVEL DE BARBEAR COM CABEÇA MÓVEL, CONTENDO 3 LÂMINAS DE EXCELENTE PRECISÃO, PRODUZIDAS EM AÇO INOXIDÁVEL. POSSUI FITA LUBRIFICANTE QUE PROTEGE A PELE CONTRA IRRITAÇÃO DURANTE O BARBEAR.
022.005.077	BOLSA COLETORA DRENÁVEL PARA COLO/ILEOSTOMIA OPACA, FLANGE PARA FIXAÇÃO NA BASE ADESIVA DA PLAÇA 57MM, CONFECCIONADA COM 3 PELÍCULAS PLÁSTICAS ANTI-ODOR, QUE CONFEREM MACIEZ E REDUÇÃO DE RUIDOS, PELÍCULA EXTERNA COM TELA PROTETORA PERFURADA E NÃO ADERENTE QUE IMPEDE O ACÚMULO DE UMIDADE E PROPORCIONA MAIOR CONFORTO, SUPORTE DE CINTO AJUSTÁVEL PARA BOLSA DE COLOSTOMIA+ PLAÇA DE COLOSTOMIA MICROPOROSA 57MM, PLAÇA PLANA COM BASE ADESIVA, COMPOSTA POR RESINA STOMAHESIVE, RECORTÁVEL NO TAMANHO DA FÍSTULA INTESTINAL, BORDA FLEXÍVEL DE ADESIVO ACRÍLICO HIPOALERGÊNICO E FLANGE DE BAIXO PERFIL COM SISTEMA DE FIXAÇÃO OCTOFIX PARA MAIOR SEGURANÇA. REGISTRO.
022.005.014	CAMPO CIRÚRGICO ESTÉRIL EM NÃO-TECIDO TAMANHO 50X50CM AZUL COM FENESTRA DE 10CM (L.I.A-LAMINADO IMPERMEÁVEL ABSORVENTE).
022.005.016	CAMPO CIRURGICO PARA MESA AUXILIAR, IMPERMEAVEL, ABSORVIVEL, ESTERIL, TAMANHO 1,00X1,40CM. CONFECCIONADO COM 100% POLIPROPILENO, PROCESSO SMMS, COM LADO LAMINADO E OUTRO ABSORVENTE, IMPEDINDO QUE ESCORRA QUANDO EM CONTATO COM LIQUIDOS, FLUIDOS CORPORAIS OU PRODUTOS QUIMICOS, NA COR AZUL, ATOXICO E HIPOALERGENICO.
022.004.217	COLETOR UNIVERSAL ESTÉRIL (POR RADIAÇÃO IONIZANTE), TRANSPARENTE, CAPACIDADE 80 ML - TAMPÁ COM ROSCA PARA VEDAÇÃO SEGURA, COM PÁ.
022.004.218	COMPRESSA DE GAZE ESTÉRIL, FIOS 100% ALGODÃO, ALVEJADAS E ISENTAS DE IMPUREZAS, SUBSTÂNCIAS GORDUROSAS, AMIDO, CORANTES CORRETIVOS E ALVEJANTES ÓPTICOS, NÃO SOLTAM FIAPOS, POIS POSSUEM ACABAMENTO LATERAL EM TODA A SUA EXTENSÃO, COMPRESSA DE GAZE HIDRÓFILA, CONFECCIONADA COM 13 FIOS, TAMANHO NOMINAL: APROXIMADAMENTE DE 7,5 X 7,5 CM, EMBALAGEM COM 10 UNIDADES. REGISTRO NA ANVISA.
022.004.219	COMPRESSA DE GAZE NÃO ESTÉRIL, COM FIOS 100% ALGODÃO, ALVEJADAS E ISENTAS DE IMPUREZAS,



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	SUBSTÂNCIAS GORDUROSAS, AMIDO, CORANTES CORRETIVOS E ALVEJANTES ÓPTICOS, TAMANHO 7,5X7,5CM, NÃO SOLTAM FIAPOS, POIS POSSUEM ACABAMENTO LATERAL EM TODA A SUA EXTENSÃO, 5 DOBRAS, 13 FIOS. REGISTRO ANVISA, PACOTE COM 500 UNIDADES.
022.004.035	ESPARADRAPO IMPERMEÁVEL DE TECIDO 100% ALGODÃO, 10CMX4,5M, COM RESINA ACRÍLICA IMPERMEABILIZANTE. NELE É APLICADO MASSA ADESIVA À BASE DE BORRACHA NATURAL, ÓXIDO DE ZINCO E RESINA. FÁCIL DE RASGAR E DE EXCELENTE FLEXIBILIDADE. COM REGISTRO ANVISA.
022.004.238	ELETRODOS COM GEL ADESIVO CONDUTIVO DESCARTÁVEL PARA MONITORAÇÃO GERAL E PARA DIAGNOSTICO. ADULTO, EMBALAGEM COM 50 UNIDADES.
022.004.239	ELETRODOS COM GEL ADESIVO CONDUTIVO DESCARTÁVEL PARA MONITORAÇÃO GERAL E PARA DIAGNOSTICO. INFANTIL, EMBALAGEM COM 50 UNIDADES
022.004.038	FITA MICROPORE COR BRANCA A UNIDADE TAMANHO 50 MM X 10 M, TECIDO-NÃO-TECIDO À BASE DE POLIÉSTER E CELULOSE, COM UMA DAS FACES TRATADAS E A OUTRA RECOBERTA COM ADESIVO ACRÍLICO HIPOALERGÊNICO.
022.004.259	FIO PARA SUTURA CATGUT CROMADO 3-0 COM AGULHA CILÍNDRICA DE 3,0CM ½
022.004.260	FIO PARA SUTURA NYLON 2-0 COM AGULHA TRIANGULAR DE 3,0CM E 3/8
022.004.261	FIO PARA SUTURA NYLON 3-0 COM AGULHA TRIANGULAR DE 3,0CM E 3/8
022.004.262	FIO PARA SUTURA NYLON 4-0 COM AGULHA TRIANGULAR DE 2,0CM E 3/8
022.004.264	FIO PARA SUTURA NYLON 5-0 COM AGULHA TRIANGULAR DE 2,0CM E 3/8
022.004.265	FIO PARA SUTURA NYLON 6-0 COM AGULHA TRIANGULAR DE 2,0CM E 3/8
022.004.257	FIO PARA SUTURA CATGUT CROMADO 2- 0 COM AGULHA CILÍNDRICA DE 2,0CM 3/8
022.004.244	FITA MICROPORE COR BRANCA A UNIDADE TAMANHO 25 MM X 10 M, TECIDO-NÃO-TECIDO À BASE DE POLIÉSTER E CELULOSE, COM UMA DAS FACES TRATADAS E A OUTRA RECOBERTA COM ADESIVO ACRÍLICO HIPOALERGÊNICO.
022.004.517	HASTES FLEXÍVEIS COM PONTAS DE 100% ALGODÃO QUE NAO SOLTAM E NÃO DESFIAM. CAIXA COM 75 UNIDADES.
022.004.280	LÂMINA DE BISTURI Nº. 10, LÂMINA ESTÉRIL EM AÇO INOXIDÁVEL, CAIXA COM 100 UNIDADES
022.004.282	LÂMINA DE BISTURI Nº. 11, LÂMINA ESTÉRIL EM AÇO INOXIDÁVEL, CAIXA COM 100 UNIDADES
022.004.283	LÂMINA DE BISTURI Nº. 12, LÂMINA ESTÉRIL EM AÇO INOXIDÁVEL, CAIXA COM 100 UNIDADES
022.004.295	LÂMINA DE BISTURI Nº. 22, LÂMINA ESTÉRIL EM AÇO INOXIDÁVEL, CAIXA COM 100 UNIDADES
022.004.480	MÁSCARA PFF2/N95 (KN95), COM 4 CAMADAS PROTETORAS, BIODEGRADÁVEL, RESPIRÁVEL E MÁCIA, COM VÁLVULA.
022.004.321	MÁSCARA PFF2/N95 (KN95), COM 4 CAMADAS PROTETORAS, BIODEGRADÁVEL, RESPIRÁVEL E MACIA, SEM VÁLVULA.
022.004.323	MÁSCARA TRIPLA DESCARTÁVEL, COM ELÁSTICO, PRODUZIDA EM 3 CAMADAS: POLIPROPILENO NÃO TECIDO, PAPEL FILTRO MELT BLOWN (BFE: =95%) E POLIPROPILENO NÃO TECIDO, ISENTA DE FIBRA DE VIDRO, NA COR BRANCA, ATÓXICA, NÃO ESTÉRIL, NÃO INFLAMÁVEL, CAIXA COM 50 UNIDADES. REGISTRO NA ANVISA.
022.004.324	PAPEL LENÇOL 50 X 50CM, PRODUZIDO COM PAPEL CELULOSE VIRGEM, ROLOS EMBALADOS INDIVIDUALMENTE, EMBALAGEM COM DATA DE FABRICAÇÃO, LOTE E VALIDADE, COR: BRANCO, NÃO ESTÉRIL, REGISTRO NO ANVISA.
022.004.326	TOALHA DE PAPEL INTERFOLHA FORMATO DE 23X21 CM, 2 DOBRAS, ACONDICIONADAS EM 4 EMBALAGENS PLÁSTICAS COM 250 FOLHAS CADAS, 100% CELULOSE VIRGEM - EXTRA BRANCO, ALTA ABSORÇÃO.
022.004.335	PIPETA GRADUADA ESTÉRIL DESCARTÁVEL 1ML, EMBALAGEM COM 100 UNIDADES
022.004.352	SERINGA HIPODÉRMICA, CAPACIDADE: 20 ML. TIPO: BICO CENTRAL LUER LOCK, MODELO: SEM AGULHA, ESTÉRIL, CILINDRO EM POLIPROPILENO TRANSPARENTE COM ESCALA GRADUAÇÃO NÍTIDA E PERMANENTE DE 0,2 ML A 0,2 ML E NUMERAÇÃO DE 2 A 2 ML. ÊMBOLO COM TRAVA E PONTEIRA DE BORRACHA SILICONIZADA QUE GARANTA SUAVIDADE NO DESLIZE E NO CONTROLE PRECISO DA APLICAÇÃO, APIROGÊNICA E ATÓXICA. REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE E INMETRO CONFORME PORTARIA Nº 458 DE 17/11/21 E RDC Nº 541 DE 30/08/2021, EMBALAGEM: INDIVIDUAL, EM PAPEL GRAU CIRURGICO, ABERTURA TIPO BORBOLETA, QUE MANTENHA A INTEGRIDADE DO PRODUTO. VALIDADE: 05 ANOS APÓS DATA DE FABRICAÇÃO.
022.004.487	SERINGA HIPODÉRMICA, CAPACIDADE: 3 ML. TIPO: BICO CENTRAL LUER LOCK, MODELO: SEM AGULHA, ESTÉRIL, CILINDRO EM POLIPROPILENO TRANSPARENTE COM ESCALA GRADUAÇÃO NÍTIDA E PERMANENTE DE 0,2 ML A 0,2 ML E NUMERAÇÃO DE 2 A 2 ML. ÊMBOLO COM TRAVA E PONTEIRA DE BORRACHA SILICONIZADA QUE GARANTA SUAVIDADE NO DESLIZE E NO CONTROLE PRECISO DA APLICAÇÃO, APIROGÊNICA E ATÓXICA. REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE E INMETRO CONFORME PORTARIA Nº 458 DE 17/11/21 E RDC Nº 541 DE 30/08/2021, EMBALAGEM: INDIVIDUAL, EM PAPEL GRAU CIRURGICO, ABERTURA TIPO BORBOLETA, QUE MANTENHA A INTEGRIDADE DO PRODUTO. VALIDADE: 05 ANOS APÓS DATA DE FABRICAÇÃO.
022.004.524	SERINGA PARA INSULINA SEM AGULHA, GRADUADA DE 2 EM 2 UNIDADE.
022.004.494	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 04, COMPOSTA DE TUBO PVC ATOXICO FLEXIVEL COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECÍFICA E CONECTOR COM TAMPA SILICONIZADA, ACABAMENTO ATRAUMÁTICO, CONECTOR UNIVERSAL. PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÃO DA ARVORE TRAQUEOBRONQUICA, ESTERIL, ATOXICA, APIROGENICA, DESCARTAVEL.



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

022.004.356	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 06, COMPOSTA DE TUBO PVC ATOXICO FLEXIVEL COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA SILICONIZADA, ACABAMENTO ATRAUMATICO, CONECTOR UNIVERSAL. PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÃO DA ARVORE TRAQUEOBRONQUICA, ESTERIL, ATOXICA, APIROGENICA, DESCARTAVEL.
022.004.357	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 10, COMPOSTA DE TUBO PVC ATOXICO FLEXIVEL COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA SILICONIZADA, ACABAMENTO ATRAUMATICO, CONECTOR UNIVERSAL. PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÃO DA ARVORE TRAQUEOBRONQUICA, ESTERIL, ATOXICA, APIROGENICA, DESCARTAVEL.
022.004.358	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 12, COMPOSTA DE TUBO PVC ATOXICO FLEXIVEL COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA SILICONIZADA, ACABAMENTO ATRAUMATICO, CONECTOR UNIVERSAL. PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÃO DA ARVORE TRAQUEOBRONQUICA, ESTERIL, ATOXICA, APIROGENICA, DESCARTAVEL.
022.004.359	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 14, COMPOSTA DE TUBO PVC ATOXICO FLEXIVEL COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA SILICONIZADA, ACABAMENTO ATRAUMATICO, CONECTOR UNIVERSAL. PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÃO DA ARVORE TRAQUEOBRONQUICA, ESTERIL, ATOXICA, APIROGENICA, DESCARTAVEL.
022.004.360	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 16, COMPOSTA DE TUBO PVC ATOXICO FLEXIVEL COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA SILICONIZADA, ACABAMENTO ATRAUMATICO, CONECTOR UNIVERSAL. PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÃO DA ARVORE TRAQUEOBRONQUICA, ESTERIL, ATOXICA, APIROGENICA, DESCARTAVEL.
022.004.361	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 18, COMPOSTA DE TUBO PVC ATOXICO FLEXIVEL COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA SILICONIZADA, ACABAMENTO ATRAUMATICO, CONECTOR UNIVERSAL. PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÃO DA ARVORE TRAQUEOBRONQUICA, ESTERIL, ATOXICA, APIROGENICA, DESCARTAVEL.
022.004.495	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 20, COMPOSTA DE TUBO PVC ATOXICO FLEXIVEL COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA SILICONIZADA, ACABAMENTO ATRAUMATICO, CONECTOR UNIVERSAL. PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÃO DA ARVORE TRAQUEOBRONQUICA, ESTERIL, ATOXICA, APIROGENICA, DESCARTAVEL.
022.004.362	SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº08 (PEDIÁTRICA), DE LÁTEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC
022.004.363	SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº10 (PEDIÁTRICA), DE LÁTEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC
022.004.364	SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº12, DE LÁTEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC
022.004.365	SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº14, DE LÁTEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC
022.004.366	SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº16, DE LÁTEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC
022.004.367	SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº18, DE LÁTEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC
022.004.368	SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº20, DE LÁTEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC
022.004.369	SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº22, DE LÁTEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, Sonda Vesical de Demora, com Conector Universal para Sistema de escoamento de Urina que permite a conexão em qualquer tipo de bolsa, compatível com lubrificantes fabricados a base de água. Capacidade CAF-BALAO:3-5CC
022.004.370	SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº24, DE LÁTEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, Sonda Vesical de Demora, com Conector Universal para Sistema de escoamento de Urina que permite a conexão em qualquer tipo de bolsa, compatível com lubrificantes fabricados a base de água. Capacidade CAF-BALAO:3-5CC
022.004.371	SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº26, DE LÁTEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, Sonda Vesical de Demora, com Conector Universal para Sistema de escoamento de Urina que permite a conexão em qualquer tipo de bolsa, compatível com lubrificantes fabricados a base de água. Capacidade CAF-BALAO:3-5CC
022.004.372	SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº28, DE LÁTEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, Sonda Vesical de Demora, com Conector Universal para Sistema de escoamento de Urina que permite a conexão em qualquer tipo de bolsa, compatível com lubrificantes fabricados a base de água. Capacidade CAF-BALAO:3-5CC
022.004.378	SONDA NASOGÁSTRICA / NASOENTÉRICA, COM FIO GUIA, Nº06, TUBO ATOXICO DE POLIURETANO RADIOPACO COM ESCALA DE GRADUAÇÃO, BIOCOMPATIVEL E ALTAMENTE FLEXIVEL. LINHA RADIOPAÇA PARA RX. GRADUADA. CONECTOR EM Y(ENLOCK), QUE PERMITE ACESSO SEPARADO APARA NUTRIÇÃO OU MEDICAÇÃO COM TAMPA. PONTA ATRAUMATICA, EM OGIVA FLEXIVEL, COM ABERTURA LATERAIS OPOSTAS. FITA ADESIVA HIPOALERGENICA PARA FIXAÇÃO DO TUBO A PELE. FIO GUIA EM AÇO INOXIDAVEL, ESPIRAL, PRE-LUBRIFICADO COM RESISTENCIA E FLEXIBILIADE ADEQUADA AO MANUSEIO E DE FACIL INTRODUÇÃO E RETIRADA. ESTERELIZADO A GAS OXIDO DE ETILENO.
022.004.379	SONDA NASOGÁSTRICA / NASOENTÉRICA, COM FIO GUIA, Nº08, TUBO ATOXICO DE POLIURETANO RADIOPACO COM ESCALA DE GRADUAÇÃO, BIOCOMPATIVEL E ALTAMENTE FLEXIVEL. LINHA RADIOPAÇA PARA RX. GRADUADA. CONECTOR EM Y(ENLOCK), QUE PERMITE ACESSO SEPARADO APARA NUTRIÇÃO OU MEDICAÇÃO COM TAMPA. PONTA ATRAUMATICA, EM OGIVA FLEXIVEL, COM ABERTURA LATERAIS OPOSTAS. FITA ADESIVA HIPOALERGENICA PARA FIXAÇÃO DO TUBO A PELE. FIO GUIA EM AÇO INOXIDAVEL, ESPIRAL, PRE-LUBRIFICADO COM RESISTENCIA E FLEXIBILIADE ADEQUADA AO MANUSEIO E DE FACIL INTRODUÇÃO E RETIRADA. ESTERELIZADO A GAS OXIDO DE ETILENO.
022.004.380	SONDA NASOGÁSTRICA / NASOENTÉRICA, COM FIO GUIA, Nº10, TUBO ATOXICO DE POLIURETANO RADIOPACO COM ESCALA DE GRADUAÇÃO, BIOCOMPATIVEL E ALTAMENTE FLEXIVEL. LINHA RADIOPAÇA PARA RX. GRADUADA. CONECTOR EM Y(ENLOCK), QUE PERMITE ACESSO SEPARADO APARA NUTRIÇÃO OU MEDICAÇÃO COM TAMPA. PONTA ATRAUMATICA, EM OGIVA FLEXIVEL, COM ABERTURA LATERAIS OPOSTAS. FITA ADESIVA HIPOALERGENICA PARA FIXAÇÃO DO TUBO A PELE. FIO GUIA EM AÇO INOXIDAVEL, ESPIRAL, PRE-LUBRIFICADO COM RESISTENCIA E FLEXIBILIADE ADEQUADA AO MANUSEIO E DE FACIL INTRODUÇÃO E RETIRADA. ESTERELIZADO A GAS OXIDO DE ETILENO.
022.004.381	SONDA NASOGÁSTRICA / NASOENTÉRICA, COM FIO GUIA, Nº12, TUBO ATOXICO DE POLIURETANO RADIOPACO COM ESCALA DE GRADUAÇÃO, BIOCOMPATIVEL E ALTAMENTE FLEXIVEL. LINHA RADIOPAÇA PARA RX. GRADUADA. CONECTOR EM Y(ENLOCK), QUE PERMITE ACESSO SEPARADO APARA NUTRIÇÃO OU MEDICAÇÃO COM TAMPA. PONTA ATRAUMATICA, EM OGIVA FLEXIVEL, COM ABERTURA LATERAIS OPOSTAS. FITA ADESIVA HIPOALERGENICA PARA FIXAÇÃO DO TUBO A PELE. FIO GUIA EM AÇO INOXIDAVEL, ESPIRAL, PRE-LUBRIFICADO COM RESISTENCIA E FLEXIBILIADE ADEQUADA AO MANUSEIO E DE FACIL INTRODUÇÃO E RETIRADA. ESTERELIZADO A GAS OXIDO DE ETILENO.
022.004.496	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº04, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFICIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFICIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXIDO DE ETILENO.
022.004.382	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº06, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFICIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFICIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXIDO DE ETILENO.
022.004.383	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº08, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFICIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFICIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXIDO DE ETILENO.
022.004.384	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº10, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFICIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFICIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXIDO DE ETILENO.
022.004.385	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº12, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFICIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFICIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXIDO DE ETILENO.
022.004.386	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº14, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFICIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFICIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXIDO DE ETILENO.
022.004.387	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº16, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFICIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFICIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXIDO DE ETILENO.
022.004.388	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº18, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFICIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFICIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXIDO DE ETILENO.
022.004.497	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº20, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFICIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFICIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXIDO DE ETILENO.
022.004.389	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº22, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFICIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFICIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXIDO DE ETILENO.
022.004.498	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº04, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMÁTICA. Sonda Gástrica para realização de procedimento de drenagem gástrica.
022.004.390	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº06, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMÁTICA. Sonda Gástrica para realização de procedimento de drenagem gástrica.
022.004.391	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº08, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMÁTICA. Sonda Gástrica para realização de procedimento de drenagem gástrica.
022.004.392	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº10, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMÁTICA. Sonda Gástrica para realização de procedimento de drenagem gástrica.
022.004.393	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº12, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMÁTICA. Sonda Gástrica para realização de procedimento de drenagem gástrica.
022.004.394	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº14, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMÁTICA. Sonda Gástrica para realização de procedimento de drenagem gástrica.
022.004.395	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº16, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMÁTICA. Sonda Gástrica para realização de procedimento de drenagem gástrica.
022.004.396	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº18, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMÁTICA. Sonda Gástrica para realização de procedimento de drenagem gástrica.
022.004.397	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº20, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMÁTICA. Sonda Gástrica para realização de procedimento de drenagem gástrica.
022.004.398	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº22, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMÁTICA. Sonda Gástrica para realização de procedimento de drenagem gástrica.
022.004.399	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº24, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMATICA. SONDA GASTRICA PARA REALIZACAO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GASTRICA.
022.004.400	SONDA URETRAL Nº 04, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA.
022.004.401	SONDA URETRAL Nº 06, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA.
022.004.499	SONDA URETRAL Nº 08, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA.
022.004.402	SONDA URETRAL Nº 10, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA.
022.004.403	SONDA URETRAL Nº 12, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA.
022.004.404	SONDA URETRAL Nº 14, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA.
022.004.405	SONDA URETRAL Nº 16, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA.
022.004.406	SONDA URETRAL Nº 18, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA.
022.004.407	SONDA URETRAL Nº 20, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA.
022.004.509	TERMOMETRO CLINICO DIGITAL INFRAVERMELHO, SEM CONTATO, TESTA E ORELHA, PARA AFERIÇÃO DE TEMPERATURA, DISPLAY LCD, ALTA PRECISÃO. MATERAL: ABS, FAIXA DE MEDIÇÃO 32-42,5(89,6-108,5), TEMPO DE TESTE: APROXIMADAMENTE 1 SEGUNDO, DISTANCIA DE MEDIÇÃO 3-5CM, DESLIGAMENTO EM 15 SEGUNDOS, LUZ DE FUNDO: VERDE (37,3°C), LARANJA (37,4°C), VERMELHA (38,0°C). FONTE DE ALIMENTAÇÃO: 2 PILHAS AAA. TAMANHO: 14,9CMX7,7CMX4,3CM. PESO: 104G.
022.004.422	TESTE INDICADOR QUÍMICO A VAPOR EM TIRAS, PROPORCIONA UMA LEITURA FÁCIL E IMEDIATA, POSSUI UMA CAMADA PLÁSTICA QUE IMPEDE QUE A TINTA DO INDICADOR ENTRE EM CONTATO COM OS INSTRUMENTOS ESTERILIZADOS, CONTÉM TINTAS REAGENTES DE ALTA TECNOLOGIA E SENSIBILIDADE QUE CONTROLAM COM EXATIDÃO EM TODOS OS PARÂMETROS CRÍTICOS ESTABELECIDOS DE TEMPO, VAPOR E TEMPERATURA, SUA PRECISÃO É RIGOROSA, CORRESPONDENDO À CURVA DE MORTE DO GEOBACILLUS STEAROTHERMOPHILUS, PROPORCIONANDO SEGURANÇA E CONFIANÇA TOTAL AO PROFISSIONAL, CLASSIFICAÇÃO 5 OU 6, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ANSI/AAMI/ISO 11140-1:2014, CICLOS DE 121°C E 134°C, ISENTO DE CHUMBO, MEDIDAS: 75 MM / 19 MM; EMBALAGEM COM 250 TIRAS.
022.004.423	TESTE RÁPIDO PARA DETECÇÃO DE ANTICORPOS CORONAVÍRUS (COVID 19) (SANGUE TOTAL / SORO / PLASMA), IGM E IGG, ITENS INCLUSOS: 25 DISPOSITIVOS, 25 CONTA-GOTAS (5µL), 1 SOLUÇÃO TAMPÃO (3ML), 1 INSTRUÇÃO DE USO.
022.004.525	TESTE RÁPIDO DO ANTÍGENO DA COVID-19 (SWAB) É UM IMUNOENSAIO QUALITATIVO BASEADO EM MEMBRANA PARA A DETECÇÃO DOS ANTÍGENOS DO SARS-COV-2 NA AMOSTRA COLETADA COM SWAB HUMANO, RESULTADOS EM 10 MINUTOS, ITENS INCLUSOS: 25 DISPOSITIVOS DE TESTE, 25 TUBOS PLÁSTICOS, 25 PONTAS DE CONTA-GOTAS, 25 SWABS ESTÉREIS, SUPORTE PARA TUBOS, 01 SOLUÇÃO DILUENTE PARA AMOSTRAS E 01 INSTRUÇÃO DE USO.
022.004.425	TIRAS REAGENTES PARA ßHCG (PARA DETECÇÃO QUALITATIVA RÁPIDA DA GONADOTROFINA CORIÔNICA HUMANA - HCG) EM AMOSTRAS DE SORO OU URINA. EMBALAGEM COM 100 TESTES.
022.004.576	SCALP VACUTAINER PARA COLETA SANGUE COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, AGULHA 21G X 3/4" X 7" (0,8 X 19 MM 178 MM), NÃO PIROGÊNICO, NÃO CONTÉM LÁTEX, COM TRAVA DE SEGURANÇA QUE REDUZ O RISCO DE ACIDENTES COM PERFURCORTANTES. SÃO INDICADOS PARA COLETAS EM PACIENTES PEDIÁTRICOS, GERIÁTRICOS, PACIENTES EM TRATAMENTOS QUIMIOTERÁPICOS, COLETAS FECHADAS PARA HEMOCULTURA, CURVAS GLICÊMICAS E TODOS AQUELES QUE APRESENTAM ACESSOS VENOSOS DIFÍCEIS, TUBO EM VINIL FLEXÍVEL, COM 7 POLEGADAS DE COMPRIMENTO, AGULHA 21G (CALIBRE 8), ASAS FLEXÍVEIS, EMBALAGEM UNITÁRIA COM FRENTE PLÁSTICA E VERSO EM PAPEL COM ABERTURA EM "PÉTALA. ESTERILIZADO A OXIDO DE ETILENO (ETO)... REGISTRO ANISA E ABRANGE POR COMPLETO A LEI NR32.
022.004.577	SCALP VACUTAINER PARA COLETA SANGUE COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, CALIBRE: 23G 3/4 X 7" (0,6 X 19MM X 178MM), NÃO PIROGÊNICO, NÃO CONTÉM LÁTEX, COM TRAVA DE SEGURANÇA QUE REDUZ O RISCO DE ACIDENTES COM PERFURCORTANTES. SÃO INDICADOS PARA COLETAS EM PACIENTES PEDIÁTRICOS, GERIÁTRICOS, PACIENTES EM TRATAMENTOS QUIMIOTERÁPICOS, COLETAS FECHADAS PARA HEMOCULTURA, CURVAS GLICÊMICAS E TODOS AQUELES QUE APRESENTAM ACESSOS VENOSOS DIFÍCEIS, TUBO EM VINIL FLEXÍVEL, COM 7 POLEGADAS DE COMPRIMENTO, AGULHA 23G (CALIBRE 8), ASAS FLEXÍVEIS, EMBALAGEM UNITÁRIA COM FRENTE PLÁSTICA E VERSO EM PAPEL COM ABERTURA EM "PÉTALA. ESTERILIZADO A OXIDO DE ETILENO (ETO)... REGISTRO ANISA E ABRANGE POR COMPLETO A LEI NR32.
022.004.585	AGULHA DESCARTÁVEL - TAMANHO 25 X 0,80MM - HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, CILÍNDRICA, OCA, RETA, COM MANGA DE BORRACHA NA PARTE INFERIOR, COM PROTETOR PLÁSTICO, SILICONADA; CÂNULA EM AÇO INOX, COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL AO CANHÃO, COM BÍSEL MÉDIO TRIFACETADO, COM A PONTA AFIADA, NÃO ÁSPERA E SEM REBARBAS; COM CANHÃO PLÁSTICO, ATÓXICO, SEM REBARBAS E COM ESPAÇO MORTO REDUZIDO; COM PROTETOR POLIPROPILENO ATÓXICO; CANHÃO, PROTETOR E EMBALAGEM NA COR CORRESPONDENTE AO CALIBRE. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	ABERTURA ASSÉPTICA COM IDENTIFICAÇÃO COLORIDA. VALIDADE DE 5 ANOS DEPOIS DE ESTERILIZADA DEVE CONTAR COM REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAÇÃO: EMBALADA INDIVIDUALMENTE, ATENDER A RDC Nº 540 DE 30/08/2021.
022.004.208	CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.14 CATETER RADIOPACO, DE USO ÚNICO, ESTÉRIL, ATÓXICO, EPIROGÊNICO, UNIFORME, DESLIZANTE, LIVRE DE RUGAS, TORÇÕES, VAZAMENTO, EMENDAS REBARBAS OU OUTRO DEFEITO QUE PREJUDIQUE O SEU USO, COMPOSTO POR CÂNULA CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO RADIOPACO, CONFECCIONADO COM MATERIAL BIOCOMPATIVEL, FLEXÍVEL, CANHÃO COLORIDO COM ENCAIXE PERFEITO NOS DISPOSITIVOS DE INFUSÃO E CODIFICADO EM COR UNIVERSALMENTE PADRONIZADA COM RELAÇÃO AO SEU CALIBRE, TRANSLUCIDO COM ENCAIXE TIPO LUER CAPAZ DE GARANTIR CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTO, AGULHA DE PAREDES FINAS EM AÇO INOX TIPO 304 (NBR 5601), SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM CÂMARA DE REFLUXO EM PLÁSTICO RÍGIDO COM TRAVA. APRESENTAR DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM LACRADA QUE GARANTA A ESTERILIDADE ATÉ O MOMENTO DO USO, CONSTITUÍDA DE ESTOJO PLÁSTICO RÍGIDO PERMITINDO A ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS DA ABNT.
022.004.209	CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.16 CATETER RADIOPACO, DE USO ÚNICO, ESTÉRIL, ATÓXICO, EPIROGÊNICO, UNIFORME, DESLIZANTE, LIVRE DE RUGAS, TORÇÕES, VAZAMENTO, EMENDAS REBARBAS OU OUTRO DEFEITO QUE PREJUDIQUE O SEU USO, COMPOSTO POR CÂNULA CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO RADIOPACO, CONFECCIONADO COM MATERIAL BIOCOMPATIVEL, FLEXÍVEL, CANHÃO COLORIDO COM ENCAIXE PERFEITO NOS DISPOSITIVOS DE INFUSÃO E CODIFICADO EM COR UNIVERSALMENTE PADRONIZADA COM RELAÇÃO AO SEU CALIBRE, TRANSLUCIDO COM ENCAIXE TIPO LUER CAPAZ DE GARANTIR CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTO, AGULHA DE PAREDES FINAS EM AÇO INOX TIPO 304 (NBR 5601), SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM CÂMARA DE REFLUXO EM PLÁSTICO RÍGIDO COM TRAVA. APRESENTAR DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM LACRADA QUE GARANTA A ESTERILIDADE ATÉ O MOMENTO DO USO, CONSTITUÍDA DE ESTOJO PLÁSTICO RÍGIDO PERMITINDO A ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS DA ABNT.
022.004.210	CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.18 CATETER RADIOPACO, DE USO ÚNICO, ESTÉRIL, ATÓXICO, EPIROGÊNICO, UNIFORME, DESLIZANTE, LIVRE DE RUGAS, TORÇÕES, VAZAMENTO, EMENDAS REBARBAS OU OUTRO DEFEITO QUE PREJUDIQUE O SEU USO, COMPOSTO POR CÂNULA CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO RADIOPACO, CONFECCIONADO COM MATERIAL BIOCOMPATIVEL, FLEXÍVEL, CANHÃO COLORIDO COM ENCAIXE PERFEITO NOS DISPOSITIVOS DE INFUSÃO E CODIFICADO EM COR UNIVERSALMENTE PADRONIZADA COM RELAÇÃO AO SEU CALIBRE, TRANSLUCIDO COM ENCAIXE TIPO LUER CAPAZ DE GARANTIR CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTO, AGULHA DE PAREDES FINAS EM AÇO INOX TIPO 304 (NBR 5601), SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM CÂMARA DE REFLUXO EM PLÁSTICO RÍGIDO COM TRAVA. APRESENTAR DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM LACRADA QUE GARANTA A ESTERILIDADE ATÉ O MOMENTO DO USO, CONSTITUÍDA DE ESTOJO PLÁSTICO RÍGIDO PERMITINDO A ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS DA ABNT.
022.004.211	CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.20 CATETER RADIOPACO, DE USO ÚNICO, ESTÉRIL, ATÓXICO, EPIROGÊNICO, UNIFORME, DESLIZANTE, LIVRE DE RUGAS, TORÇÕES, VAZAMENTO, EMENDAS REBARBAS OU OUTRO DEFEITO QUE PREJUDIQUE O SEU USO, COMPOSTO POR CÂNULA CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO RADIOPACO, CONFECCIONADO COM MATERIAL BIOCOMPATIVEL, FLEXÍVEL, CANHÃO COLORIDO COM ENCAIXE PERFEITO NOS DISPOSITIVOS DE INFUSÃO E CODIFICADO EM COR UNIVERSALMENTE PADRONIZADA COM RELAÇÃO AO SEU CALIBRE, TRANSLUCIDO COM ENCAIXE TIPO LUER CAPAZ DE GARANTIR CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTO, AGULHA DE PAREDES FINAS EM AÇO INOX TIPO 304 (NBR 5601), SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM CÂMARA DE REFLUXO EM PLÁSTICO RÍGIDO COM TRAVA. APRESENTAR DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM LACRADA QUE GARANTA A ESTERILIDADE ATÉ O MOMENTO DO USO, CONSTITUÍDA DE ESTOJO PLÁSTICO RÍGIDO PERMITINDO A ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS DA ABNT.
022.004.212	CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.22 CATETER RADIOPACO, DE USO ÚNICO, ESTÉRIL, ATÓXICO, EPIROGÊNICO, UNIFORME, DESLIZANTE, LIVRE DE RUGAS, TORÇÕES, VAZAMENTO, EMENDAS REBARBAS OU OUTRO DEFEITO QUE PREJUDIQUE O SEU USO, COMPOSTO POR CÂNULA CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO RADIOPACO, CONFECCIONADO COM MATERIAL BIOCOMPATIVEL, FLEXÍVEL, CANHÃO COLORIDO COM ENCAIXE PERFEITO NOS DISPOSITIVOS DE INFUSÃO E CODIFICADO EM COR UNIVERSALMENTE PADRONIZADA COM RELAÇÃO AO SEU CALIBRE, TRANSLUCIDO COM ENCAIXE TIPO LUER CAPAZ DE GARANTIR CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTO, AGULHA DE PAREDES FINAS EM AÇO INOX TIPO 304 (NBR 5601), SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM CÂMARA DE REFLUXO EM PLÁSTICO RÍGIDO COM TRAVA. APRESENTAR DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM LACRADA QUE GARANTA A ESTERILIDADE ATÉ O MOMENTO DO USO, CONSTITUÍDA DE ESTOJO PLÁSTICO RÍGIDO PERMITINDO A ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS DA ABNT.
022.004.213	CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.24 CATETER RADIOPACO, DE USO ÚNICO, ESTÉRIL,



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	ATÓXICO, EPIROGÊNICO, UNIFORME, DESLIZANTE, LIVRE DE RUGAS, TORÇÕES, VAZAMENTO, EMENDAS REBARBAS OU OUTRO DEFEITO QUE PREJUDIQUE O SEU USO, COMPOSTO POR CÂNULA CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO RADIOPAÇO, CONFECCIONADO COM MATERIAL BIOCMPATIVEL, FLEXÍVEL, CANHÃO COLORIDO COM ENCAIXE PERFEITO NOS DISPOSITIVOS DE INFUSÃO E CODIFICADO EM COR UNIVERSALMENTE PADRONIZADA COM RELAÇÃO AO SEU CALIBRE, TRANSLUCIDO COM ENCAIXE TIPO LUER CAPAZ DE GARANTIR CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTO, AGULHA DE PAREDES FINAS EM AÇO INOX TIPO 304 (NBR 5601), SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM CÂMARA DE REFLUXO EM PLÁSTICO RÍGIDO COM TRAVA. APRESENTAR DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM LACRADA QUE GARANTA A ESTERILIDADE ATÉ O MOMENTO DO USO, CONSTITUÍDA DE ESTOJO PLÁSTICO RÍGIDO PERMITINDO A ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS DA ABNT.
022.005.049	COLAR CERVICAL, PROJETADO PARA AUXILIAR A MANUTENÇÃO DO ALINHAMENTO NEUTRO, A PREVENÇÃO DE INCLINAÇÃO LATERAL E A EXTENSÃO E FLEXÃO ANTERIOR-POSTERIOR DA COLUNA CERVICAL DURANTE O TRANSPORTE E O MOVIMENTO OU CUIDADO ROTINEIRO DO PACIENTE, ARMAZENAMENTO PLANO, TRANSPARENTE À RADIAÇÃO, COMPATÍVEL COM CAT E MRI, É UM ÚNICO DISPOSITIVO DE IMOBILIZAÇÃO DA ESPINHA CERVICAL EM UMA PEÇA, RÍGIDO E AJUSTÁVEL COM 12 AJUSTES PRECISOS NOS TRÊS TAMANHOS DE PADRÃO (INFANTIL, PEDIÁTRICO E SEM PESCOÇO), VEM COM UM SISTEMA DE DIMENSIONAMENTO ABRANGENTE PARA DIMENSIONAMENTO FÁCIL E PRECISO, VEM COM UMA PEÇA QUE LEVANTA A VISEIRA PARA SER GUARDADO NA HORIZONTAL E NO FORMATO PARA ENCAIXAR NO QUEIXO E FACILITAR A INTUBAÇÃO E A REMOÇÃO DE VÔMITO DA BOCA DO PACIENTE, VEM COM UM INVÓLUCRO POSTERIOR VENTILADO PARA DRENAGEM DO FLUIDO. DIMENSÕES: 44 X 18 X 1,5 CM. REGISTRO NA ANVISA.
022.004.422	TESTE INDICADOR QUÍMICO A VAPOR EM TIRAS, PROPORCIONA UMA LEITURA FÁCIL E IMEDIATA, POSSUI UMA CAMADA PLÁSTICA QUE IMPEDE QUE A TINTA DO INDICADOR ENTRE EM CONTATO COM OS INSTRUMENTOS ESTERILIZADOS, CONTÉM TINTAS REAGENTES DE ALTA TECNOLOGIA E SENSIBILIDADE QUE CONTROLAM COM EXATIDÃO EM TODOS OS PARÂMETROS CRÍTICOS ESTABELECIDOS DE TEMPO, VAPOR E TEMPERATURA, SUA PRECISÃO É RIGOROSA, CORRESPONDENDO À CURVA DE MORTE DO GEOBACILLUS STEAROTHERMOPHILUS, PROPORCIONANDO SEGURANÇA E CONFIANÇA TOTAL AO PROFISSIONAL, CLASSIFICAÇÃO 5 OU 6, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ANSI/AAMI/ISO 11140-1:2014, CICLOS DE 121°C E 134°C, ISENTO DE CHUMBO, MEDIDAS: 75 MM / 19 MM; EMBALAGEM COM 250 TIRAS.
022.005.065	CADEIRA DE RODAS ADULTO, TIPO DE QUADRO: ESTRUTURA DOBRÁVEL COM FECHAMENTO EM X, MATERIAL DO QUADRO: ALUMÍNIO AERONÁUTICO TEMPERADO, TIPO DE X: AÇO DUPLO TUBULAR, TIPO DE PINTURA: ELETROSTÁTICA EPÓXI, TIPO DO ENCOSTO: FIXO, ESTOFAMENTO DE ENCOSTO: ACOLCHOADO EM NYLON DE ALTA RESISTÊNCIA, ESTOFAMENTO DE ASSENTO: ACOLCHOADO EM NYLON DE ALTA RESISTÊNCIA, ALMOFADA: ESPUMA DE 5 CM DE ESPESSURA, APOIO DE BRAÇO: ESCAMOTEÁVEL/ REBATÍVEL APOIO DE PÉS: REBATÍVEL, COM AJUSTE TÍBIO TÁRCICO E FITA DE CALCANHAR, PEDAL: REMOVÍVEL, REBATÍVEL INTERNA E, EXTERNAMENTE E COM AJUSTE DE ALTURA, PROTETOR DE ROUPA: NYLON COM ABA, FREIOS: BILATERAIS COM ACIONAMENTO PARA FRENTE, FAIXA DE CALCANHAR: SIM, RODAS DIANTEIRAS: 6" MACIÇA, COM ROLAMENTOS BLINDADOS NA BUCHA RECEPTORA GARFO DA RODA DIANTEIRA: AÇO CARBONO, EIXO DIANTEIRO: FIXO, RODA TRASEIRA: 24" RAIADA, COM ROLAMENTOS BLINDADOS NO CUBO DE ALUMÍNIO, PNEU DA RODA TRASEIRA: INFLÁVEL 24"X 1 3/8", ARO DE PROPULSÃO: NYLON, EIXO TRASEIRO: SISTEMA QUICK RELEASE / REMOVÍVEL, PESO DA CADEIRA DE RODAS: 17 KG, CAPACIDADE DE CARGA: 120 KG. LARGURA DO ASSENTO: 36-38-40-42-44-46-48-50 CM, PROFUNDIDADE DO ASSENTO: 35-40-45-50 CM, ALTURA DO ENCOSTO: 35-40-45-50 CM.
022.005.066	CADEIRA DE RODAS INFANTIL, FABRICADA EM AÇO CARBONO COM ASSENTO/ENCOSTO EM NYLON ALMOFADADO, DOBRÁVEL, FREIOS BILATERAIS, ARO IMPULSOR BILATERAL, APOIO PARA BRAÇOS REMOVÍVEIS, APOIO PARA OS PÉS COM ELEVAÇÃO DE PANTURRILHA E REGULAGEM DE ALTURA, RODAS DIANTEIRAS ARO 06? COM PNEUS MACIÇOS E RODAS TRASEIRAS ARO 20? EM ALUMÍNIO PNEUS INFLÁVEIS. ARO IMPULSOR BILATERAL. LARGURA DO ASSENTO: 36 CM, PROFUNDIDADE DO ASSENTO: 40 CM, ALTURA ENCOSTO: 36 CM, ALTURA DO ASSENTO AO CHÃO: 47 CM COMPRIMENTO TOTAL DA CADEIRA: 69 CM, LARGURA TOTAL ABERTA: 61 CM, LARGURA TOTAL FECHADA: 35 CM, ALTURA DO CHÃO À MANOPLA: 94 CM, PESO DA CADEIRA: 12 KG, CAPACIDADE MÁXIMA DE PESO: 70 KG, ALTURA DO CHÃO AO AP DE BRAÇO: 64 CM ALTURA DO ASSENTO AO AP DE BRAÇO: 16 CM.
022.005.069	CADEIRA DE BANHO OBESO, FABRICADA COM TUBOS DE AÇO CARBONO REFORÇADO, ESTRUTURA MONOBLOCO FIXA, ACOPLA AO VASO SANITÁRIO, APOIO DE BRAÇO ESCAMOTEÁVEL COM APOIO EM NYLON INJETADO, FREIOS BILATERAIS DIANTEIRO, APOIO DE PÉ FIXO, ASSENTO SANITÁRIO, FIXADO SOBRE A ESTRUTURA, REMOVÍVEL POR PARAFUSOS, RODAS DIANTEIRAS DE 6" COM PNEU MACIÇO FIXADAS COM PORCA TRAVANTE (PARLOCK), RODAS TRASEIRAS DE 6" COM PNEU MACIÇO GIRATÓRIAS, FIXADAS COM PORCA TRAVANTE (PARLOCK) COM GARFO EM AÇO CARBONO ACHATADO E MACIÇO COM EIXO VERTICAL, ENCOSTO COM PUNHO TIPO BENGALA COM MANOPLA, REVESTIDO EM CAPA IMPERMEAVÉL, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI (ELETROSTÁTICA), MEDIDAS E CAPACIDADE: LARGURA DO ASSENTO: 52CM, ALTURA DO ASSENTO NO CHÃO: 52CM, LARGURA TOTAL ABERTA: 68CM, PESO DA CADEIRA: 10KG, CAPACIDADE DE PESO: 130KG.
022.005.101	APARELHO DE PRESSÃO ARTERIAL PROFISSIONAL DE BRAÇO, O MONITOR DE PRESSÃO ARTERIAL



Prefeitura Municipal de Trabiçu

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiçu – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiçu.sp.gov.br

PROFISSIONAL TEM PRECISÃO CLINICAMENTE COMPROVADA PARA CRIANÇAS E ADULTOS, ALÉM DE PERMITIR A OPÇÃO DE AFERIÇÃO DA PRESSÃO ATRAVÉS DO MODO AUSCULTAÇÃO AUTOMÁTICO, SEU DESIGN DE MESA FOI PENSADO PARA USO PROFISSIONAL EM CONSULTÓRIOS, É O APARELHO É IDEAL PARA A ÁREA MÉDICA POIS POSSUI BOMBA E SENSOR DE ALTA DURABILIDADE, QUE PERMITEM ATÉ 100 MIL MEDIÇÕES. CARACTERÍSTICAS: INDICA A CONCLUSÃO BEM-SUCEDIDA DA CALIBRAÇÃO DO APARELHO PARA A PRÓXIMA MEDIÇÃO O MONITOR APONTA QUANDO HÁ ALGUM ERRO NA LEITURA DEVIDO À MOVIMENTAÇÃO EXCESSIVA MODO AUSCULTAÇÃO POR MEIO DE ESTETOSCÓPIO (NÃO INCLUSO) PISCA EM SINCRONIA COM A PULSAÇÃO DURANTE A MEDIÇÃO INDICADOR DE BATIMENTO/PULSAÇÃO IRREGULAR, APARECE NOS RESULTADOS DA MEDIÇÃO SE O INTERVALO DO PULSO FOR IRREGULAR INCLUI 2 BRAÇADEIRAS, M (22 A 32 CM) E G (32 A 42 CM). UNIDADE PRINCIPAL, 2 PILHAS AAA E MANUAL DE INSTRUÇÕES. 5 ANOS DE GARANTIA.

4.2.2. A licitante classificada provisoriamente vencedora deverá apresentar uma amostra de cada produto do qual foi vencedora, em **até 05 (cinco) dias úteis após o encerramento da etapa competitiva**.

4.2.3. Desclassificada a amostra da primeira classificada, será convocada a segunda classificada e, assim sucessivamente à apresentação das amostras, nos mesmos termos e prazos já previstos em edital.

4.2.4. As amostras deverão ser entregues na sua embalagem original, dentro do prazo de validade, acompanhadas de especificação detalhada, sem que haja qualquer tipo de violação das embalagens primárias e secundárias, a fim de que possamos aferir com precisão a especificação do objeto.

4.2.5. As amostras apresentadas serão analisadas dentro das especificações solicitadas, bem como se atendem com eficácia ao fim a qual se destinam.

4.2.6. As amostras poderão ser abertas e manuseadas, não sendo devolvidas à empresa licitante ao final da análise técnica efetuada.

4.2.7. A licitante ficará responsável por todos os tributos, custos e demais despesas, a fim de que os materiais objetos do presente certame sejam entregues no Departamento Municipal de Educação.

4.2.8. A exigência de apresentação de amostra se faz necessária em virtude de que os materiais ora licitados são destinados à utilização da população, o que demanda uma série de cuidados especiais.

4.2.9. A amostra ficará retida para comparação com o material a ser fornecido no ato da entrega.

4.2.10. As amostras serão analisadas pela equipe técnica do Departamento requisitante, no prazo máximo de 05 (cinco) dias. OBS: As amostras deverão ser entregues no **SETOR DE PROTOCOLOS da PREFEITURA MUNICIPAL DE TRABIJU, localizada à Rua José Letízio, n.º 556, Centro, no horário das 8:00 às 11:00 horas e das 13:00 às 16:00 horas**.

4.2.11. A avaliação das amostras será da seguinte forma:

a) Embalagem: Será avaliado se a embalagem mantém a integridade física do produto, não podendo apresentar-se violada, rasgada ou furada; serão verificadas as exigências de rotulagem e validade na embalagem primária (sem danos ou comprometimento na leitura) incluindo as determinações das legislações vigentes ao produto; será aberta e seu conteúdo será observado.

b) Medidas: Será analisado, através das informações na embalagem, se as medidas correspondem ao indicado em edital.

c) Análise Técnica: Os testes serão realizados de forma a obter a comprovação de que os produtos atendem as especificações técnicas apresentadas e exigidas neste edital, inclusive no que se refere à efetividade e segurança para os itens que assim exigirem.

4.2.12. Declarada encerrada a etapa competitiva e ordenadas as ofertas, verificada a aceitabilidade da melhor oferta, o Pregoeiro publicará nova data para a retomada da sessão para análise dos documentos de HABILITAÇÃO da (s) licitante (s) vencedora (s), após o julgamento e aceite de suas amostras pela Equipe Técnica.



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

4.2.13. Se a documentação de habilitação não estiver completa e correta ou contrariar qualquer dispositivo deste Edital, o Pregoeiro considerará a licitante inabilitada.

4.2.14. Sendo INABILITADA a proponente cuja proposta tenha sido classificada e sua amostra aprovada, será solicitada a próxima classificada a apresentação de amostra, nos termos e prazos previstos no Anexo IX do presente edital e assim sucessivamente, se for o caso, até a habilitação de uma das licitantes.

4.2.15. Constatado o atendimento das exigências fixadas no Edital, a licitante classificada e habilitada será declarada vencedora do certame, sendo-lhe adjudicado o(s) item(s).

4.3. DA EXIGÊNCIA DE CARTA DE SOLIDARIEDADE: Não aplicável.

4.4. SUBCONTRATAÇÃO: Não é admitida a subcontratação do objeto contratual.

4.5. GARANTIA DA CONTRATAÇÃO: Não haverá exigência da garantia da contratação dos artigos 96 e seguintes da Lei nº 14.133, de 2021.

5. EXECUÇÃO DO OBJETO

CONDIÇÕES DE ENTREGA:

5.1 Os produtos serão adquiridos de forma parcelada de acordo com a necessidade da Administração, pelo período de vigência de 12 (doze) meses.

5.2 A entrega deverá ser realizada em até 05 (cinco) dias da data do Pedido/Ordem de Fornecimento, na Secretaria Municipal de Saúde – UBS “MANOEL MORALES”, Av. 27 de Dezembro nº 300, CEP: 14935-000, Trabiju – SP, em horário compreendido 08:00h as 17:00h. Em caso de necessidade, poderão ser indicados outros locais de entrega, a critério da Administração;

5.3 Não serão aceitos produtos em desacordo com as especificações constantes do presente Termo de Referência.

5.4 Os materiais deverão apresentar prazo de validade **mínimo de 06 (seis) meses** contados a partir do faturamento, salvo produtos que comprovadamente possuam data de validade total inferior a 06 (seis) meses;

5.5 Os materiais serão fiscalizados por técnicos especializados pertencentes à PREFEITURA MUNICIPAL DE TRABIJU, que serão doravante denominados como Fiscalização;

5.6 Os materiais entregues deverão conter todas as informações necessárias à perfeita caracterização dos mesmos, em Língua Portuguesa, como marca, procedência, e demais especificações necessárias para a perfeita caracterização dos materiais;

5.7 Os produtos deverão estar de acordo com as normas sanitárias exigidas pela legislação específica e, se constado irregularidades quanto à procedência não serão recebidos, cabendo ao DEPARTAMENTO MUNICIPAL DE SAÚDE acionar os meios legais cabíveis;

5.8 Os materiais deverão ser entregues em embalagens originais e conter todas as informações necessárias a perfeita caracterização dos mesmos, em língua portuguesa, como composição, peso, fabricante, lote, data de fabricação e data de vencimento, número de registro emitido pela ANVISA e demais especificações necessárias para a perfeita caracterização dos medicamentos;

5.9 Na falta do produto estabelecido na programação, cabe ao fornecedor comunicar à Administração do Município de Trabiju, por escrito, por telefone ou e-mail, a falta e o motivo, **até às 8:00h do dia anterior ao da entrega** dos medicamentos.



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

5.10 A empresa vencedora deverá se comprometer a substituir ou repor o produto, quando:

- houver na entrega embalagens danificadas, defeituosas ou inadequadas, que exponham o material à deterioração;
- O produto não atender às especificações deste edital;
- O produto apresentar qualquer alteração antes do vencimento (validade).

5.11 Em caso de troca do produto, todos os custos de armazenagem que incluem carga, descarga e movimentação de estoque relativo ao período, deverão ser pagos pelo fornecedor.

5.12 O acondicionamento e transporte dos produtos devem ser feito dentro do preconizado para os produtos e devidamente protegidos do pó e variações de temperatura.

GARANTIA, MANUTENÇÃO E ASSISTÊNCIA TÉCNICA:

Os produtos deverão atender as especificações abaixo e a todas as exigências de especificação normativas, entre outros:

- a) Os materiais deverão estar de acordo com as especificações que se seguem, dentro das normas pertinentes;
- b) Na falta do produto estabelecido na programação, cabe ao fornecedor comunicar à Administração do Município por e-mail relatando a falta e o motivo;
- c) Em caso de troca do produto, todos os custos de armazenagem que incluem carga, descarga e movimentação de estoque relativo ao período, deverão ser pagos pelo fornecedor;
- d) O acondicionamento e transporte dos produtos devem ser feito dentro do preconizado para os produtos e devidamente protegidos do pó e variações de temperatura;
- e) Serão solicitadas amostras dos itens para verificação da compatibilidade do item solicitado com o ofertado.

6. MODELO DE GESTÃO DO CONTRATO

6.1. A Ata de Registro, como instrumento equivalente ao contrato, é o documento vinculativo e obrigacional, com característica de compromisso para futura contratação, no qual são registrados o objeto, os preços, os fornecedores, os órgãos ou as entidades participantes e as condições a serem praticadas, conforme as disposições contidas no edital da licitação.

6.2. As disposições contidas em Edital e seus anexos deverão ser executadas fielmente pelas partes, de acordo as normas da Lei nº 14.133, de 2021, e cada parte responderá pelas consequências de sua inexecução total ou parcial.

6.3. As comunicações entre o órgão ou entidade e a contratada devem ser realizadas por escrito sempre que o ato exigir tal formalidade, admitindo-se o uso de mensagem eletrônica para esse fim.

6.4. O órgão ou entidade poderá convocar representante da empresa para adoção de providências que devam ser cumpridas de imediato.

6.5. A execução do contrato deverá ser acompanhada e fiscalizada pelo(s) fiscal(is) do contrato, ou pelos respectivos substitutos ([Lei nº 14.133, de 2021, art. 117, caput](#)).

6.6. O fiscal técnico do contrato acompanhará a execução do contrato, para que sejam cumpridas todas as condições estabelecidas no contrato, de modo a assegurar os melhores resultados para a Administração.

6.7. O fiscal administrativo do contrato verificará a manutenção das condições de habilitação da contratada, acompanhará o empenho, o pagamento, as garantias, as glosas e a formalização de apostilamento e termos aditivos, solicitando quaisquer documentos comprobatórios pertinentes, caso necessário).

6.7.1. Caso ocorram descumprimento das obrigações contratuais, o fiscal administrativo do contrato atuará tempestivamente na solução do problema, reportando ao gestor do contrato para que tome as providências cabíveis, quando ultrapassar a sua competência.



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

7. CRITÉRIOS DE MEDIÇÃO E DE PAGAMENTO

Recebimento do Objeto

7.1. Os bens serão recebidos provisoriamente, de forma sumária, no dia da execução dos mesmos, momento pelo qual o(a) responsável pelo acompanhamento e fiscalização do contrato, verificará a conformidade da execução constante no Edital e no Termo de Referência.

7.2. Os bens poderão ser rejeitados, no todo ou em parte, inclusive antes do recebimento provisório, quando em desacordo com as especificações constantes no Termo de Referência e na proposta, devendo ser substituídos imediatamente após a notificação à contratada, às suas custas, sem prejuízo da aplicação das penalidades.

7.3. Nos termos do art. 58, inc. II do Decreto Municipal nº 1.194/2024, o objeto será recebido: a) provisoriamente, em até 15 (quinze) dias da comunicação escrita do contratado; b) definitivamente, para efeito de verificação da qualidade e quantidade do material e consequente aceitação, em até 30 (trinta) dias da comunicação escrita do contratado.

7.4. No caso de controvérsia sobre a execução do objeto, quanto à dimensão, qualidade e quantidade, deverá ser observado o teor do [art. 143 da Lei nº 14.133, de 2021](#), comunicando-se à empresa para emissão de Nota Fiscal no que pertine à parcela incontroversa da execução do objeto, para efeito de liquidação e pagamento.

7.5. O prazo para a solução, pelo contratado, de inconsistências na execução do objeto ou de saneamento da nota fiscal ou de instrumento de cobrança equivalente, verificadas pela Administração durante a análise prévia à liquidação de despesa, não será computado para os fins do recebimento definitivo.

7.6. O recebimento provisório ou definitivo não excluirá a responsabilidade civil pela solidez e pela segurança do serviço nem a responsabilidade ético-profissional pela perfeita execução do contrato.

Liquidação

7.7. Recebida a Nota Fiscal ou documento de cobrança equivalente, após o recebimento provisório e definitivo, se for o caso, ocorrerá a liquidação da despesa, nos termos da legislação vigente.

7.8. Havendo erro na apresentação da nota fiscal ou instrumento de cobrança equivalente, ou circunstância que impeça a liquidação da despesa, esta ficará sobrestada até que o contratado providencie as medidas saneadoras, reiniciando-se o prazo após a comprovação da regularização da situação, sem ônus ao contratante.

7.9. A nota fiscal ou instrumento de cobrança equivalente deverá ser obrigatoriamente acompanhado da comprovação da regularidade fiscal, constatada por meio de consulta *on-line* ao SICAF ou, na impossibilidade de acesso ao referido Sistema, mediante consulta aos sítios eletrônicos oficiais ou à documentação mencionada no [art. 68 da Lei nº 14.133, de 2021](#).

Prazo de pagamento

7.10. O pagamento será efetuado no prazo de **até 30 (trinta) dias** contados da finalização da liquidação da despesa.

7.11. No caso de atraso pelo Contratante, os valores devidos ao contratado serão atualizados monetariamente entre o termo final do prazo de pagamento até a data de sua efetiva realização, mediante aplicação do índice IPCA de correção monetária, incidentes e proporcionais aos dias de atraso.

7.12.

Forma de pagamento

7.13. O pagamento será realizado por meio de ordem bancária, para crédito em banco, agência e conta corrente indicados pelo contratado.

7.14. Será considerada data do pagamento o dia em que constar como emitida a ordem bancária para pagamento.

7.15. Quando do pagamento, será efetuada a retenção tributária prevista na legislação aplicável.



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

8. FORMA E CRITÉRIOS DE SELEÇÃO DO FORNECEDOR

FORMA DE SELEÇÃO E CRITÉRIO DE JULGAMENTO DA PROPOSTA

8.1. O fornecedor será selecionado por meio da realização de procedimento de LICITAÇÃO, na modalidade PREGÃO, sob a forma ELETRÔNICA, pelo sistema de REGISTRO DE PREÇOS, com adoção do critério de julgamento pelo **MENOR PREÇO POR ITEM**.

EXIGÊNCIAS DE HABILITAÇÃO

8.2. Para fins de habilitação, deverá o licitante comprovar o atendimento dos requisitos previstos no edital de licitação.

9. ESTIMATIVAS DO VALOR DA CONTRATAÇÃO

9.1. O valor aceito para contratação deverá estar compatível como valor de mercado, estabelecido através de pesquisa de preços e expresso no mapa comparativo de preços;

9.2. Será considerada vencedora a proposta de **MENOR PREÇO POR ITEM**, desde que a empresa ofertante comprove sua regularidade com os encargos trabalhistas, previdenciários, fiscais e comerciais, e tenha como cumprir os prazos e condições estabelecidos neste Termo de Referência.

9.3. O custo estimado total da aquisição é de **R\$ 3.974.546,72** (três milhões, novecentos e setenta e quatro mil, quinhentos e quarenta e seis reais e setenta e dois centavos).

10. ADEQUAÇÃO ORÇAMENTÁRIA

10.1 As despesas decorrentes da presente contratação correrão à conta de recursos específicos consignados na Lei Orçamentária Anual do exercício 2024, codificada sob nº: **FICHAS: 350, 351 e 352.**

11. GESTÃO E FISCALIZAÇÃO

11.1. Será designado como gestor do contrato o Sr. WILLIAM ADEMIR LETICE, portador do CPF: 332.318.368-16.

11.2. Será designado como fiscal do Contrato Sr. VANIA APARECIDA BRUNO EVANGELISTA, portador do CPF: 075.986.698-80.

12. CONSIDERAÇÕES DA EMPRESA VENCEDORA

12.1. O licitante vencedor em cada um dos itens deverá garantir o fornecimento do objeto licitado, obedecendo todas as especificações do descritivo de itens, assim como exigências da ABNT, CREA, Corpo de Bombeiros, sendo necessária à permanência de um funcionário da empresa, respondendo pelo objeto contratado durante todo o período dos eventos.

12.2. Os preços propostos deverão obedecer às unidades especificadas na grade de contratação, levando em consideração todos os custos decorrentes do fornecimento, especialmente locação, transporte, montagem, operação e desmontagem.

12.3. A contratante não será responsável pelo fornecimento de serviços de vigilância do objeto licitado no período de montagem e desmontagem das mesmas. A contratante poderá fornecer os referidos serviços apenas durante a realização dos eventos.

12.4. A contratante não fornecerá maquinário nem operadores para transporte, fixação, instalação, montagens ou desmontagens de equipamentos nos locais dos eventos.

12.5. A contratada deverá responder por todas as despesas com encargos fiscais, comerciais, sociais, trabalhistas, manutenção, transportes, alimentação e estadia, materiais, ferramentas e outros pertinentes ao objeto licitado.

13. OBRIGAÇÕES DO CONTRATANTE

13.1. Exigir o cumprimento de todas as obrigações assumidas pelo Contratado, de acordo com o Termo de Referência e seus anexos;

13.2. Receber o objeto no prazo e condições estabelecidas neste Termo de Referência;

13.3. Notificar o Contratado, por escrito, sobre vícios, defeitos ou incorreções verificadas no objeto fornecido, para que seja por ele substituído, reparado ou corrigido, no total ou em parte, às suas expensas;



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

- 13.4. Acompanhar e fiscalizar a execução do contrato e o cumprimento das obrigações pelo Contratado;
- 13.5. Comunicar a empresa para emissão de Nota Fiscal no que pertine à parcela incontroversa da execução do objeto, para efeito de liquidação e pagamento, quando houver controvérsia sobre a execução do objeto, quanto à dimensão, qualidade e quantidade, conforme o art. 143 da Lei nº 14.133, de 2021;
- 13.6. Efetuar o pagamento ao Contratado do valor correspondente ao fornecimento do objeto, no prazo, forma e condições estabelecidos no presente Termo de Referência;
- 13.7. Aplicar ao Contratado as sanções previstas na lei e neste Termo de Referência;
- 13.8. Responder eventuais pedidos de reestabelecimento do equilíbrio econômico-financeiro feitos pelo contratado no prazo máximo de um mês.
- 13.9. A Administração não responderá por quaisquer compromissos assumidos pelo Contratado com terceiros, ainda que vinculados à execução do contrato, bem como por qualquer dano causado a terceiros em decorrência de ato do Contratado, de seus empregados, prepostos ou subordinados.

Responsáveis pela elaboração do Termo de Referência

Nome:	
INGRID POLIANE CORREA	
CPF:	Secretaria:
395.829.968-70	SAÚDE



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

ANEXO III – MODELO DE PROPOSTA

PREGÃO ELETRÔNICO Nº .../2024

PROCESSO LICITATÓRIO Nº .../2024

OBJETO: AQUISIÇÃO DE MATERIAIS DE ASSISTENCIAIS/DE ENFERMAGEM E INSUMOS DE USO GERAL PARA MANUTENÇÃO DAS ATIVIDADES DA UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE “MANOEL MORALES”

IDENTIFICAÇÃO DA PROPONENTE

NOME DE FANTASIA:	
RAZÃO SOCIAL:	
CNPJ:	
INSC. EST.:	
OPTANTE PELO SIMPLES? SIM () NÃO()	
ENDEREÇO:	
BAIRRO:	CIDADE:
CEP:	E-MAIL:
TELEFONE:	FAX:
CONTATO DA LICITANTE:	TELEFONE:
BANCO DA LICITANTE:	CONTA BANCÁRIA DA LICITANTE:
Nº DA AGÊNCIA:	

Item	Descrição do Produto	Qtyd	Un.	MARCA	Valor Un. (R\$)	Valor Total (R\$)
1	ABAIXADOR DE LÍNGUA (ESPÁTULA DE MADEIRA), DESCARTÁVEL, FORMATO CONVENCIONAL LISO, SUPERFÍCIE E BORDAS PERFEITAMENTE ACABADAS, ESPESSURA E LARGURA UNIFORME EM TODA A SUA EXTENSÃO, MEDINDO APROXIMADAMENTE: 14 CM DE COMPRIMENTO; 1,4 CM DE LARGURA; 0,5 MM DE ESPESSURA. EMBALAGEM COM 100 UNIDADES Abaixador de língua (espátula de madeira), descartável, formato convencional liso, superfície e bordas perfeitamente acabadas, espessura e largura uniforme em toda a sua extensão, medindo aproximadamente: 14 cm de comprimento; 1,4 cm de largura; 0,5 mm de espessura. Embalagem com 100 unidades	100	PCT			
2	ADAPTADOR PLÁSTICO VACUTAINER, REUTILIZÁVEL, NÃO ESTÉRIL, PARA AGULHA DE COLETA DE SANGUE A VÁCUO E TUBOS 13 MM E 16 MM, FLANGE, MARCA GUIA E DISPOSITIVO DE SEGURANÇA JUNTO A BASE DO ADAPTADOR. Adaptador plástico Vacutainer, Reutilizável, não estéril, para agulha de coleta de sangue a vácuo e tubos 13 mm e 16 mm, flange, marca guia e dispositivo de segurança junto a base do adaptador.	100	UNID			
3	ADAPTADOR VACUTAINER AMARELO. Adaptador Vacutainer Amarelo.	100	UNID			
4	ADESIVO PARA FIXAÇÃO DE DISPOSITIVOS INTRAVENOSOS, CATETERES PERIFÉRICOS, COMPOSTO POR FILME DE POLIURETANO, TRANSPARENTE, HIPOALERGÊNICO, QUE PERMITE A VISUALIZAÇÃO DO ACESSO VENOSO (IV FIX), TAMANHO 5 CM X 5,7 CM, EMBALAGEM COM 100 UNIDADES	100	CX.			



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	Adesivo para fixação de dispositivos intravenosos, cateteres periféricos, composto por filme de poliuretano, transparente, hipoalergênico, que permite a visualização do acesso venoso (IV Fix), tamanho 5 cm x 5,7 cm, embalagem com 100 unidades					
5	ÁGUA DESTILADA, FRASCO AMPOLA COM 10ML, CX C/200 UNIDADES Água destilada, frasco ampola com 10mL, caixa com 200 unidades	200	CX.			
6	ÁGUA DESTILADA (NÃO ESTÉRIL), FR C/1000ML. ÁGUA DESTILADA (NÃO ESTÉRIL), FR C/1000ML.	300	FR			
7	ÁGUA OXIGENADA 10 VOLUMES, FR C/ 1000ML Água Oxigenada 10 volumes, frasco com 1000mL	300	FR			
8	AGULHA PARA ASPIRAÇÃO PONTA ROMBA COM FILTRO 25 X 1,20. Agulha para aspiração ponta romba com filtro 25 x 1,20.	20000	unid			
9	ÁLCOOL 70%, EM GEL, FORMULA ORIGINAL COM CARBOPOL, FRASCO COM 1LITRO. ÁLCOOL 70%, EM GEL, FORMULA ORIGINAL COM CARBOPOL, FRASCO COM 1LITRO.	2000	FR			
10	ALCOOL 70%, EM GEL, FORMULA ORIGINAL COM CARBOPOL, FRASCO COM 4 OU 5 LITROS. ALCOOL 70%, EM GEL, FORMULA ORIGINAL COM CARBOPOL, FRASCO COM 4 OU 5 LITROS.	500	FR			
11	ÁLCOOL 70%, LIQUIDO, FRASCO COM 1 LITRO, INDICADO PARA A DESINFECÇÃO DE SUPERFÍCIES FIXAS, ARTIGOS NÃO CRÍTICOS E ANTISSEPSIA DE MÃOS. Álcool 70%, liquido, frasco com 1 litro, indicado para a desinfecção de superfícies fixas, artigos não críticos e antissepsia de mãos.	2000	FR			
12	ALGODÃO HIDROFILO - PACOTE 500G Algodão Hidrofilo - pacote 500g	300	PCT			
13	ALMOTOLIA DE 250ML, TRANSLUCIDA, COM BICO CURVO EM POLIPROPILENO. ALMOTOLIA DE 250ML, TRANSLUCIDA, COM BICO CURVO EM POLIPROPILENO.	100	UND			
14	ALMOTOLIA DE 250ML, TRANSLUCIDA, BICO RETO EM POLIPROPILENO. ALMOTOLIA DE 250ML, TRANSLUCIDA, BICO RETO EM POLIPROPILENO.	100	UNID			
15	AVENTAL MANGA LONGA, DESCARTAVEL, EM TNT, 40G, FECHAMENTO EM TIRAS, NAO ESTERIL. TAMANHO G AVENTAL MANGA LONGA, DESCARTAVEL, EM TNT, 40G, FECHAMENTO EM TIRAS, NAO ESTERIL. TAMANHO G.	2000	unid			
16	AVENTAL MANGA LONGA, DESCARTAVEL, EM TNT, 40G, FECHAMENTO EM TIRAS, NAO ESTERIL. TAMANHO M AVENTAL MANGA LONGA, DESCARTAVEL, EM TNT, 40G, FECHAMENTO EM TIRAS, NAO ESTERIL. TAMANHO M	2000	UNID,			
17	AVENTAL MANGA LONGA, DESCARTAVEL, EM TNT, 40G, FECHAMENTO EM TIRAS, NAO ESTERIL. TAMANHO P AVENTAL MANGA LONGA, DESCARTAVEL, EM TNT, 40G, FECHAMENTO EM TIRAS, NAO ESTERIL. TAMANHO P	2000	UNID,			
18	ATADURA DE CREPE 06CM X1,80M, COM 13 FIOS, COMPOSTA POR 94% A 100% FIOS DE ALGODAO, PODENDO CONTER AINDA 5% FIOS DE POLIESTER E 1% FIO DE ELASTANO.	3000	unid			



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	ATADURA DE CREPE 06CM X1,80M, COM 13 FIOS, COMPOSTA POR 94% A 100% FIOS DE ALGODAO, PODENDO CONTER AINDA 5% FIOS DE POLIESTER E 1% FIO DE ELASTANO.					
19	ATADURA DE CREPE 10CMX1,80CM, COM 13 FIOS, COMPOSTA POR 94 A 100% FIOS DE ALGODAO, PODENDO CONTER AINDA 5% FIOS DE POLIESTER E 1% FIO DE ELASTANO. ATADURA DE CREPE 10CMX1,80CM, COM 13 FIOS, COMPOSTA POR 94 A 100% FIOS DE ALGODAO, PODENDO CONTER AINDA 5% FIOS DE POLIESTER E 1% FIO DE ELASTANO.	3000	unid			
20	ATADURA DE CREPE 15CMX1,80M, COM 13 FIOS, COMPOSTA POR 94 % A 100% FIOS DE ALGODAO, PODENDO CONTER AINDA 5% FIOS DE POLIESTER E 1% FIOS DE ELASTANO. COM REGISTRO ANVISA. ATADURA DE CREPE 15CMX1,80M, COM 13 FIOS, COMPOSTA POR 94 % A 100% FIOS DE ALGODAO, PODENDO CONTER AINDA 5% FIOS DE POLIESTER E 1% FIOS DE ELASTANO. Com registro ANVISA.	3000	unid			
21	ATADURA DE CREPE 20CM X 1,80M, COM 13 FIOS, COMPOSTA POR 94% A 100% FIOS DE ALGODAO, PODENDO CONTER AINDA 5% FIOS DE POLIESTER E 1% FIOS DE ELASTANO. ATADURA DE CREPE 20CM X 1,80M, COM 13 FIOS, COMPOSTA POR 94% A 100% FIOS DE ALGODAO, PODENDO CONTER AINDA 5% FIOS DE POLIESTER E 1% FIOS DE ELASTANO.	2250	UNID			
22	ATADURA DE CREPE 20CM X 1,80M, COM 13 FIOS, COMPOSTA POR 94% A 100% FIOS DE ALGODAO, PODENDO CONTER AINDA 5% FIOS DE POLIESTER E 1% FIOS DE ELASTANO. ATADURA DE CREPE 20CM X 1,80M, COM 13 FIOS, COMPOSTA POR 94% A 100% FIOS DE ALGODAO, PODENDO CONTER AINDA 5% FIOS DE POLIESTER E 1% FIOS DE ELASTANO.	750	UNID			
23	APARELHO DE INALAÇÃO PORTATIL: TIPO DE NEBULIZADOR E INALADOR: COMPRESSOR, COMPACTO, PRATICO, BIVOLT, NIVEL DE RUIDOS ATE 60 DB, CAPACIDADE DO NEBULIZADOR: ATÉ 10ML, TAXA DE NEBULIZAÇÃO: 0,15 À 0,50ML/MIN, ACESSÓRIOS INCLUSOS: FILTROS,EXTENSÃO (MANGUEIRA), MÁSCARA PARA ADULTO, MÁSCARA PARA CRIANÇA, MANUAL DE INSTRUÇÕES. CERTIFICAÇÃO: INMETRO APARELHO DE INALAÇÃO PORTATIL: TIPO DE NEBULIZADOR E INALADOR: COMPRESSOR, COMPACTO, PRATICO, BIVOLT, NIVEL DE RUIDOS ATE 60 dB, CAPACIDADE DO NEBULIZADOR: ATÉ 10ML, TAXA DE NEBULIZAÇÃO: 0,15 À 0,50ML/MIN, ACESSÓRIOS INCLUSOS: FILTROS,EXTENSÃO (MANGUEIRA), MÁSCARA PARA ADULTO, MÁSCARA PARA CRIANÇA, MANUAL DE INSTRUÇÕES. CERTIFICAÇÃO: INMETRO	10	UNID			
24	APARELHO DESCARTÁVEL DE BARBEAR COM CABEÇA MÓVEL, CONTENDO 3 LÂMINAS DE EXCELENTE PRECISÃO, PRODUZIDAS EM AÇO INOXIDÁVEL. POSSUI FITA LUBRIFICANTE QUE PROTEGE A PELE CONTRA IRRITAÇÃO DURANTE O BARBEAR. Aparelho descartável de barbear com cabeça móvel, contendo 3 lâminas de excelente precisão, produzidas em aço inoxidável. Possui fita lubrificante que protege a pele contra irritação durante o barbear.	1000	unid			
25	ANDADOR PARA ADULTO DOBRÁVEL ARTICULADO, CORPO: ALUMÍNIO ANODIZADO ESPELHADO, QUE NÃO RISCA E NÃO	20	unid			



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	<p>PERDE O BRILHO, BARRAS CENTRAIS: AÇO, PONTEIRA: BORRACHA, EXCELENTE PRODUTO PARA IDOSOS, DEFICIENTES FÍSICOS OU PESSOAS QUE POSSUAM DIFICULDADES DE MOBILIDADE, SETE NÍVEIS DE REGULAGEM DE ALTURA, ATRAVÉS DE PINOS DE FÁCIL AJUSTE. PEÇA PLÁSTICA INTERNA PARA REDUZIR RUÍDO. INDICADO PARA USUÁRIOS COM ALTURA ENTRE 1,50 M A 2,00 M RESISTÊNCIA: ATÉ 130 KG</p> <p>Andador para adulto dobrável articulado, Corpo: alumínio anodizado espelhado, que não risca e não perde o brilho, barras centrais: aço, Ponteira: borracha, excelente produto para idosos, deficientes físicos ou pessoas que possuam dificuldades de mobilidade, sete níveis de regulagem de altura, através de pinos de fácil ajuste. Peça plástica interna para reduzir ruído. Indicado para usuários com altura entre 1,50 m a 2,00 m</p> <p>Resistência: até 130 kg</p>				
26	<p>ANDADOR INFANTIL TRIANGULAR DE ALUMÍNIO COM 2 RODAS, CORPO: ALUMÍNIO, RODAS: PNEU: POLICLORETO DE VINILA / ARO: POLIPROPILENO PONTEIRAS: BORRACHA, APOIO DE MÃO: POLICLORETO DE VINILA, CINCO NÍVEIS DE REGULAGEM DE ALTURA, ATRAVÉS DE PINOS DE FÁCIL AJUSTE, APOIO DE MÃO MACIO E COM DIMENSÕES QUE FAVORECEM A PEGA/PREENSÃO, NÃO CONTÉM LÁTEX NATURAL EM SUA COMPOSIÇÃO, TUBOS EM ALUMÍNIO QUE PROPORCIONAM LEVEZA E RESISTÊNCIA, PONTEIRAS NOS TUBOS TRASEIROS QUE AUXILIAM A PARAR OU MANTER UM RITMO REGULAR DA CAMINHADA, RODAS NOS TUBOS TRASEIROS QUE FACILITAM O CAMINHAR. INDICADO PARA CRIANÇAS DE 1,00M A 1,25M DE ALTURA. RESISTENCIA ATE 100KG.</p> <p>Andador infantil triangular de alumínio com 2 rodas, Corpo: alumínio, Rodas: pneu: policloreto de vinila / aro: polipropileno</p> <p>Ponteiras: borracha, Apoio de mão: policloreto de vinila, Cinco níveis de regulagem de altura, através de pinos de fácil ajuste, Apoio de mão macio e com dimensões que favorecem a pega/preensão, Não contém látex natural em sua composição, Tubos em alumínio que proporcionam leveza e resistência, Ponteiras nos tubos traseiros que auxiliam a parar ou manter um ritmo regular da caminhada, Rodas nos tubos traseiros que facilitam o caminhar. Indicado para crianças de 1,00m a 1,25m de altura.</p> <p>Resistencia ate 100kg.</p>	10	unid		
27	<p>ATADURA DE RAYON 7,5CM X 5M ESTÉRIL, LIVRE DE IMPUREZAS, RASGOS, FIOS SOLTOS E MANCHAS, ATÓXICA E APIROGÊNICO, ESTERILIZADO A GÁS OXIDO DE ETILENO, CONFECCIONADA EM FIBRAS SINTÉTICAS 100% RAYON, REGISTRO NA ANVISA.</p> <p>Atadura de Rayon 7,5cm x 5m Estéril, Livre de impurezas, rasgos, fios soltos e manchas, Atóxica e apirogênico, Esterilizado a Gás Oxido de Etileno, Confeccionada em fibras sintéticas 100% rayon, registro na ANVISA.</p>	500	unid		
28	<p>BACIA REDONDA DE LAVAGEM EM AÇO INOXIDÁVEL 08 X 4CM. BACIA REDONDA DE LAVAGEM EM AÇO INOXIDÁVEL 08 X 4CM.</p>	10	UNID		
29	<p>BACIA REDONDA DE LAVAGEM EM AÇO INOXIDÁVEL 16 X 6CM BACIA REDONDA DE LAVAGEM EM AÇO INOXIDÁVEL 16 X 6CM</p>	10	unid		
30	<p>BACIA REDONDA DE LAVAGEM EM AÇO INOXIDÁVEL 40 X 8,5CM</p>	10	UNID		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	BACIA REDONDA DE LAVAGEM EM AÇO INOXIDÁVEL 40 X 8,5CM.					
31	BANDEJA RETANGULAR LISA EM AÇO INOXIDÁVEL 22 X 12 X 1,5CM Bandeja retangular lisa em aço inoxidável 22 x 12 x 1,5cm	10	UND			
32	BOLSA COLETORA DE URINA, SISTEMA FECHADO COM CAPACIDADE PARA 2000ML. Bolsa coletora sistema fechado p/ urina com capacidade para 2000ml, frente transparente com escala de volume impressa de forma legível, parte de trás leitosa facilitando leitura e visualização do aspecto da urina, suporte de fixação com haste rígida (tipo cabide), e alça cordão com 40cm, tubo de PSV com 110cm, transparente, atóxico, flexível, isento de dobras com pinça corta fluxo. Membrana de látex, alto vedante, conector universal com ajustes para sondas visuais, com tampa protetora toxica, apirogenica, descartável. Embalada individualmente em papel grau cirúrgico e esterilizado em oxido de etileno. Com registro ANVISA.	500	UN			
33	BOBINA TUBULAR DE UM LADO PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COM POROSIDADE CONTROLADA, ISENTO DE AMIDO, ISENTO DE ALVEJANTE ÓTICO, BRANCO, ATÓXICO, E DO OUTRO LADO POLIÉSTER LAMINADO COM POLIPROPILENO, LEVEMENTE ESVERDEADO, COM 60GRS/CM², COM INDICADOR DE ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, VAPOR SATURADO, E FORMOL DE HIDRO, PRÓPRIO PARA ESTERILIZAÇÃO, SUBSTITUINDO COM SUCESSO, OS ANTIGOS CAMPOS DE TECIDO, GERANDO LUCRO E QUALIDADE PARA OS CENTROS DE ESTERILIZAÇÃO. TAMANHO: 10CMX100M. Bobina tubular de um lado papel grau cirúrgico, com porosidade controlada, isento de amido, isento de alvejante ótico, branco, atóxico, e do outro lado poliéster laminado com polipropileno, levemente esverdeado, com 60grs/cm², com indicador de esterilização a óxido de etileno, vapor saturado, e formol de hidro, próprio para esterilização, substituindo com sucesso, os antigos campos de tecido, gerando lucro e qualidade para os centros de esterilização. TAMANHO: 10CMX100M.	100	unid			
34	BOBINA TUBULAR DE UM LADO PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COM POROSIDADE CONTROLADA, ISENTO DE AMIDO, ISENTO DE ALVEJANTE ÓTICO, BRANCO, ATÓXICO, E DO OUTRO LADO POLIÉSTER LAMINADO COM POLIPROPILENO, LEVEMENTE ESVERDEADO, COM 60GRS/CM², COM INDICADOR DE ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, VAPOR SATURADO, E FORMOL DE HIDRO, PRÓPRIO PARA ESTERILIZAÇÃO, SUBSTITUINDO COM SUCESSO, OS ANTIGOS CAMPOS DE TECIDO, GERANDO LUCRO E QUALIDADE PARA OS CENTROS DE ESTERILIZAÇÃO. TAMANHO: 15CMX100M. Bobina tubular de um lado papel grau cirúrgico, com porosidade controlada, isento de amido, isento de alvejante ótico, branco, atóxico, e do outro lado poliéster laminado com polipropileno, levemente esverdeado, com 60grs/cm², com indicador de esterilização a óxido de etileno, vapor saturado, e formol de hidro, próprio para esterilização, substituindo com sucesso, os antigos campos de tecido, gerando lucro e qualidade para os centros de esterilização. TAMANHO: 15CMX100M.	100	UNID			
35	BOBINA TUBULAR DE UM LADO PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COM POROSIDADE CONTROLADA, ISENTO DE AMIDO, ISENTO DE ALVEJANTE ÓTICO, BRANCO, ATÓXICO, E DO OUTRO LADO POLIÉSTER LAMINADO COM POLIPROPILENO, LEVEMENTE	100	unid			



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	<p>ESVERDEADO, COM 60GRS/CM², COM INDICADOR DE ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, VAPOR SATURADO, E FORMOL DE HIDRO, PRÓPRIO PARA ESTERILIZAÇÃO, SUBSTITUINDO COM SUCESSO, OS ANTIGOS CAMPOS DE TECIDO, GERANDO LUCRO E QUALIDADE PARA OS CENTROS DE ESTERILIZAÇÃO. TAMANHO: 20CMX100M.</p> <p>Bobina tubular de um lado papel grau cirúrgico, com porosidade controlada, isento de amido, isento de alvejante ótico, branco, atóxico, e do outro lado poliéster laminado com polipropileno, levemente esverdeado, com 60grs/cm², com indicador de esterilização a óxido de etileno, vapor saturado, e formol de hidro, próprio para esterilização, substituindo com sucesso, os antigos campos de tecido, gerando lucro e qualidade para os centros de esterilização. TAMANHO: 20CMX100M.</p>				
36	<p>BOBINA TUBULAR DE UM LADO PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COM POROSIDADE CONTROLADA, ISENTO DE AMIDO, ISENTO DE ALVEJANTE ÓTICO, BRANCO, ATÓXICO, E DO OUTRO LADO POLIÉSTER LAMINADO COM POLIPROPILENO, LEVEMENTE ESVERDEADO, COM 60GRS/CM², COM INDICADOR DE ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO, VAPOR SATURADO, E FORMOL DE HIDRO, PRÓPRIO PARA ESTERILIZAÇÃO, SUBSTITUINDO COM SUCESSO, OS ANTIGOS CAMPOS DE TECIDO, GERANDO LUCRO E QUALIDADE PARA OS CENTROS DE ESTERILIZAÇÃO. TAMANHO: 30CMX100M.</p> <p>Bobina tubular de um lado papel grau cirúrgico, com porosidade controlada, isento de amido, isento de alvejante ótico, branco, atóxico, e do outro lado poliéster laminado com polipropileno, levemente esverdeado, com 60grs/cm², com indicador de esterilização a óxido de etileno, vapor saturado, e formol de hidro, próprio para esterilização, substituindo com sucesso, os antigos campos de tecido, gerando lucro e qualidade para os centros de esterilização. TAMANHO: 30CMX100M.</p>	100	UND		
37	<p>BENGALA DE ALUMÍNIO TIPO "T", COM DEZ NÍVEIS DE REGULAGEM DE ALTURA ATRAVÉS DE PINO DE FÁCIL AJUSTE. POSSUI, AINDA, LUVA DE ACABAMENTO EM METAL COM ROSCA E PEÇA PLÁSTICA INTERNA PARA REDUZIR O RUÍDO, RESISTÊNCIA: ATÉ 100 KG, TAMANHO ÚNICO AJUSTÁVEL (MÍNIMO: 74CM - MÁXIMO: 96CM), INDICADO PARA USUÁRIOS COM ALTURA ENTRE 1,50 M A 2,00 M. CABO EM MATERIAL PLÁSTICO RÍGIDO, PONTEIRAS EM BORRACHA COM PEÇA METÁLICA INTERNA QUE REDUZ O DESGASTE E AUMENTA A DURABILIDADE, FABRICADA EM ALUMÍNIO ANODIZADO ESPELHADO, QUE NÃO RISCA E NÃO PERDE O BRILHO.</p> <p>Bengala de Alumínio Tipo "T", com dez níveis de regulagem de altura através de pino de fácil ajuste. Possui, ainda, luva de acabamento em metal com rosca e peça plástica interna para reduzir o ruído, resistência: Até 100 kg, tamanho único ajustável (mínimo: 74cm - máximo: 96cm), indicado para usuários com altura entre 1,50 m a 2,00 m. Cabo em material plástico rígido, ponteiras em borracha com peça metálica interna que reduz o desgaste e aumenta a durabilidade, fabricada em alumínio anodizado espelhado, que não risca e não perde o brilho.</p>	20	unid		
38	<p>BENGALA COM 4 PONTAS DE ALUMÍNIO COM REGULAGEM DE ALTURA, RESISTÊNCIA: ATÉ 100 KG, INDICADO PARA USUÁRIOS COM ALTURA ENTRE 1,50 M A 2,00 M, ENGATE QUE PERMITE AJUSTE PARA USO NO LADO DIREITO OU ESQUERDO; DEZ NÍVEIS DE REGULAGEM; PONTEIRAS EM</p>	20	unid		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	BORRACHA COM PEÇA METÁLICA INTERNA PARA REDUZIR O DESGASTE, FABRICADA EM ALUMÍNIO ANODIZADO ESPELHADO, QUE NÃO RISCA E NÃO PERDE O BRILHO. Bengala com 4 Pontas de alumínio com Regulagem de Altura, Resistência: Até 100 kg, indicado para usuários com altura entre 1,50 m a 2,00 m, engate que permite ajuste para uso no lado direito ou esquerdo; dez níveis de regulagem; ponteiras em borracha com peça metálica interna para reduzir o desgaste, Fabricada em alumínio anodizado espelhado, que não risca e não perde o brilho.				
39	BOLSA COLETORA DRENÁVEL PARA COLO/ILEOSTOMIA OPACA, FLANGE PARA FIXAÇÃO NA BASE ADESIVA DA PLACA 57MM, CONFECCIONADA COM 3 PELÍCULAS PLÁSTICAS ANTI-ODOR, QUE CONFEREM MACIEZ E REDUÇÃO DE RUÍDOS, PELÍCULA EXTERNA COM TELA PROTETORA PERFURADA E NÃO ADERENTE QUE IMPEDE O ACÚMULO DE UMIDADE E PROPORCIONA MAIOR CONFORTO, SUPORTE DE CINTO AJUSTÁVEL PARA BOLSA DE COLOSTOMIA+ PLACA DE COLOSTOMIA MICROPOROSA 57MM, PLACA PLANA COM BASE ADESIVA, COMPOSTA POR RESINA STOMAHESIVE, RECORTÁVEL NO TAMANHO DA FÍSTULA INTESTINAL, BORDA FLEXÍVEL DE ADESIVO ACRÍLICO HIPOALERGÊNICO E FLANGE DE BAIXO PERFIL COM SISTEMA DE FIXAÇÃO OCTOFIX PARA MAIOR SEGURANÇA. REGISTRO. BOLSA COLETORA DRENÁVEL PARA COLO/ILEOSTOMIA OPACA, FLANGE PARA FIXAÇÃO NA BASE ADESIVA DA PLACA 57MM, CONFECCIONADA COM 3 PELÍCULAS PLÁSTICAS ANTI-ODOR, QUE CONFEREM MACIEZ E REDUÇÃO DE RUÍDOS, PELÍCULA EXTERNA COM TELA PROTETORA PERFURADA E NÃO ADERENTE QUE IMPEDE O ACÚMULO DE UMIDADE E PROPORCIONA MAIOR CONFORTO, SUPORTE DE CINTO AJUSTÁVEL PARA BOLSA DE COLOSTOMIA+ PLACA DE COLOSTOMIA MICROPOROSA 57MM, PLACA PLANA COM BASE ADESIVA, COMPOSTA POR RESINA STOMAHESIVE, RECORTÁVEL NO TAMANHO DA FÍSTULA INTESTINAL, BORDA FLEXÍVEL DE ADESIVO ACRÍLICO HIPOALERGÊNICO E FLANGE DE BAIXO PERFIL COM SISTEMA DE FIXAÇÃO OCTOFIX PARA MAIOR SEGURANÇA. REGISTRO.	300	unid		
40	CAIXA TÉRMICA 12 LITROS, COM TERMÔMETRO DIGITAL ACOPLADO Caixa térmica 12 litros, com termômetro digital acoplado	10	UND		
41	CAIXA TÉRMICA 8 LITROS, COM TERMÔMETRO DIGITAL ACOPLADO Caixa térmica 8 litros, com termômetro digital acoplado	10	UND		
42	CAMPO CIRÚRGICO ESTÉRIL EM NÃO-TECIDO TAMANHO 50X50CM AZUL COM FENESTRA DE 10 CM. (L.I.A-LAMINADO IMPERMEÁVEL ABSORVENTE) Campo Cirúrgico Estéril em Não-Tecido tamanho 50X50Cm Azul com Fenestra DE 10CM (L.I.A-Laminado Impermeável Absorvente).	300	UND		
43	CAMPO CIRURGICO PARA MESA AUXILIAR, IMPERMEAVEL, ABSORVIVEL, ESTERIL, TAMANHO 1,00X1,40CM. CONFECCIONADO COM 100% POLIPROPILENO, PROCESSO SMMS, COM LADO LAMINADO E OUTRO ABSORVENTE, IMPEDINDO QUE ESCORRA QUANDO EM CONTATO COM LIQUIDOS, FLUIDOS CORPORAIS OU PRODUTOS QUIMICOS, NA COR AZUL, ATOXICO E HIPOALERGENICO. CAMPO CIRURGICO PARA MESA AUXILIAR, IMPERMEAVEL, ABSORVIVEL, ESTERIL, TAMANHO 1,00X1,40CM. CONFECCIONADO COM 100% POLIPROPILENO, PROCESSO	300	UND		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	SMMS, COM LADO LAMINADO E OUTRO ABSORVENTE, IMPEDINDO QUE ESCORRA QUANDO EM CONTATO COM LIQUIDOS, FLUIDOS CORPORAIS OU PRODUTOS QUIMICOS, NA COR AZUL, ATOXICO E HIPOALERGENICO.					
44	CATETER OXIGÊNIO NASAL TIPO ÓCULOS ADULTO, P.V.C., ATÓXICO SILICONADO, ESTÉRIL, DISPOSITIVO PARA INSUFLAR OXIGÊNIO OU AR ATRAVÉS DE INDUTORES NAsAIS, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM PLÁSTICA, ESTERILIZADO POR RADIAÇÃO GAMA. CATETER OXIGÊNIO NASAL TIPO ÓCULOS ADULTO, P.V.C., ATÓXICO SILICONADO, ESTÉRIL, DISPOSITIVO PARA INSUFLAR OXIGÊNIO OU AR ATRAVÉS DE INDUTORES NAsAIS, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM PLÁSTICA, ESTERILIZADO POR RADIAÇÃO GAMA.	500	UND			
45	DIGLICONATO DE CLOREXIDINA 0,5% SOLUÇÃO ALCOÓLICA, FRASCO CONTENDO 1L. A ATUAÇÃO ANTISSÉPTICA TÓPICA DO DIGLICONATO DE CLOREXIDINA (SUBSTÂNCIA ATIVA) SOBRE A PELE É COMPROVADA ATRAVÉS DE UM ESTUDO SOBRE A EFICÁCIA DO ATIVO NA CONCENTRAÇÃO DE 0,5% APLICADO NA PELE A FIM DE EVITAR INFECÇÕES DURANTE UMA ANESTESIA PERIDURAL. ANTISSÉPTICO QUÍMICO, ANTIFÚNGICO E UM BACTERICIDA CAPAZ DE ELIMINAR TANTO BACTÉRIAS GRAM-POSITIVAS, QUANTO BACTÉRIAS GRAM-NEGATIVAS. DIGLICONATO DE CLOREXIDINA 0,5% SOLUÇÃO ALCOÓLICA, FRASCO CONTENDO 1L. A ATUAÇÃO ANTISSÉPTICA TÓPICA DO DIGLICONATO DE CLOREXIDINA (SUBSTÂNCIA ATIVA) SOBRE A PELE É COMPROVADA ATRAVÉS DE UM ESTUDO SOBRE A EFICÁCIA DO ATIVO NA CONCENTRAÇÃO DE 0,5% APLICADO NA PELE A FIM DE EVITAR INFECÇÕES DURANTE UMA ANESTESIA PERIDURAL. ANTISSÉPTICO QUÍMICO, ANTIFÚNGICO E UM BACTERICIDA CAPAZ DE ELIMINAR TANTO BACTÉRIAS GRAM-POSITIVAS, QUANTO BACTÉRIAS GRAM-NEGATIVAS.	300	FR			
46	CLOREXIDINA 2%, SOLUÇÃO AQUOSA, FRASCO COM 1L, PREPARAÇÃO DE MUCOSAS PARA REALIZAÇÃO DE PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS, ANTISSEPSIA EXTRA BUCAL EM PROCEDIMENTOS ODONTOLÓGICOS. MELHOR DESEMPENHO NO PREPARO CIRÚRGICO DA PELE E MUCOSAS, MAIOR REDUÇÃO MICROBIANA PROCEDIMENTOS MAIS SEGUROS. CLOREXIDINA 2%, SOLUÇÃO AQUOSA, FRASCO COM 1L, PREPARAÇÃO DE MUCOSAS PARA REALIZAÇÃO DE PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS, ANTISSEPSIA EXTRA BUCAL EM PROCEDIMENTOS ODONTOLÓGICOS. MELHOR DESEMPENHO NO PREPARO CIRÚRGICO DA PELE E MUCOSAS, MAIOR REDUÇÃO MICROBIANA PROCEDIMENTOS MAIS SEGUROS.	300	FR			
47	CLOREXIDINA 2%, SOLUÇÃO TÓPICA, FRASCO COM 1L, INDICAÇÃO: ANTISSÉPTICO TÓPICO, DEGERMAÇÃO DA PELE DO PACIENTE, ANTES DE PROCEDIMENTOS INVASIVOS, BANHO PRÉ OPERATÓRIO DE PACIENTES, PREPARO DAS MÃOS DO PROFISSIONAL DE SAÚDE ANTES DA REALIZAÇÃO DE PROCEDIMENTOS INVASIVOS E APÓS CUIDADO DO PACIENTE COLONIZADO OU INFECTADO POR PATÓGENOS MULTIRESISTENTES. CLOREXIDINA 2%, SOLUÇÃO TÓPICA, FRASCO COM 1L,	500	FR			



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	INDICAÇÃO: ANTISSÉPTICO TÓPICO, DEGERMAÇÃO DA PELE DO PACIENTE, ANTES DE PROCEDIMENTOS INVASIVOS, BANHO PRÉ OPERATÓRIO DE PACIENTES, PREPARO DAS MÃOS DO PROFISSIONAL DE SAÚDE ANTES DA REALIZAÇÃO DE PROCEDIMENTOS INVASIVOS E APÓS CUIDADO DO PACIENTE COLONIZADO OU INFECTADO POR PATÓGENOS MULTIRESISTENTES.				
48	COLETOR UNIVERSAL ESTÉRIL (POR RADIAÇÃO IONIZANTE), TRANSPARENTE, CAPACIDADE 80 ML - TAMPA COM ROSCA PARA VEDAÇÃO SEGURA, COM PÁ. Coletor universal estéril (por radiação ionizante), Transparente, capacidade 80 mL - tampa com rosca para vedação segura, com pá.	5000	UNID		
49	COMPRESSA DE GAZE ESTÉRIL, FIOS 100% ALGODÃO, ALVEJADAS E ISENTAS DE IMPUREZAS, SUBSTÂNCIAS GORDUROSAS, AMIDO, CORANTES CORRETIVOS E ALVEJANTES ÓPTICOS, NÃO SOLTAM FIAPOS, POIS POSSUEM ACABAMENTO LATERAL EM TODA A SUA EXTENSÃO, COMPRESSA DE GAZE HIDRÓFILA, CONFECCIONADA COM 13 FIOS, TAMANHO NOMINAL: APROXIMADAMENTE DE 7,5 X 7,5 CM, EMBALAGEM COM 10 UNIDADES. COMPRESSA DE GAZE ESTÉRIL, Fios 100% algodão, alvejadas e isentas de impurezas, substâncias gordurosas, amido, corantes corretivos e alvejantes ópticos, não soltam fiapos, pois possuem acabamento lateral em toda a sua extensão, compressa de gaze hidrófila, confeccionada com 13 fios, tamanho nominal: aproximadamente de 7,5 x 7,5 cm, embalagem com 10 unidades. REGISTRO NA ANVISA.	20000	EMB		
50	COMPRESSA DE GAZE NÃO ESTÉRIL, COM FIOS 100% ALGODÃO, ALVEJADAS E ISENTAS DE IMPUREZAS, SUBSTÂNCIAS GORDUROSAS, AMIDO, CORANTES CORRETIVOS E ALVEJANTES ÓPTICOS, TAMANHO 7,5X7,5CM, NÃO SOLTAM FIAPOS, POIS POSSUEM ACABAMENTO LATERAL EM TODA A SUA EXTENSÃO, 5 DOBRAS, 13 FIOS. REGISTRO ANVISA, PACOTE COM 500 UNIDADES. Compressa de Gaze NÃO estéril, com Fios 100% algodão, alvejadas e isentas de impurezas, substâncias gordurosas, amido, corantes corretivos e alvejantes ópticos, tamanho 7,5x7,5cm, não soltam fiapos, pois possuem acabamento lateral em toda a sua extensão, 5 dobras, 13 Fios. Registro Anvisa, pacote com 500 unidades.	2000	PCT		
51	CUBA REDONDA EM AÇO INOXIDÁVEL 13 X 6CM, BACIA PARA ASSEPSIA EM AÇO INOXIDÁVEL. CUBA REDONDA EM AÇO INOXIDÁVEL 13 X 6CM, BACIA PARA ASSEPSIA EM AÇO INOXIDÁVEL.	10	UND		
52	CUBA REDONDA EM AÇO INOXIDÁVEL 8 X 4CM, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL. CUBA REDONDA EM AÇO INOXIDÁVEL 8 X 4CM, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL.	10	UND		
53	CUBA RIM EM AÇO INOXIDÁVEL 26X12CM, CAPACIDADE DE 700ML, AÇO INOXIDÁVEL. CUBA RIM EM AÇO INOXIDÁVEL 26X12CM, CAPACIDADE DE 700ML, AÇO INOXIDÁVEL..	10	UND		
54	COMPRESSA DE GAZE ALGODONADA ESTERIL, CONSTITUIDA POR UMA CAMADA DE PAPEL ABSORVENTE, RECOBERTA POR	1000	UNI.		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	DUAS MANTAS DE ALGODAO HIDROFILO, COM ENVOLTORIO DE TECIDO DE GAZE 13 FIOS. TAMANHO 10X15CM. COMPRESSA DE GAZE ALGODONADA ESTERIL, CONSTITUIDA POR UMA CAMADA DE PAPEL ABSORVENTE, RECOBERTA POR DUAS MANTAS DE ALGODAO HIDROFILO, COM ENVOLTORIO DE TECIDO DE GAZE 13 FIOS. TAMANHO 10X15CM.				
55	COMPRESSA DE GAZE ALGODONADA ESTERIL, CONSTITUIDA POR UMA CAMADA ABSORVENTE REBOBERTA POR DUAS MANTAS DE ALGODAO HIDROFILO, COM ENVOLTORIO DE TECIDO DE GAZE 13 FIOS. TAMANHO 15X30CM. COMPRESSA DE GAZE ALGODONADA ESTERIL, CONSTITUIDA POR UMA CAMADA ABSORVENTE REBOBERTA POR DUAS MANTAS DE ALGODAO HIDROFILO, COM ENVOLTORIO DE TECIDO DE GAZE 13 FIOS. TAMANHO 15X30CM.	500	UNI.		
56	CURATIVO ANTISSÉPTICO, BANDAGEM PÓS COLETA COM 500 UNIDADES Curativo antisséptico, bandagem pós coleta com 500 unidades	100	CX.		
57	CURATIVO DE ALGINATO DE CÁLCIO E SÓDIO, 10CM X 10CM, ESTÉRIL. Curativo de Alginato de Cálcio e Sódio, 10cm x 10cm, estéril.	300	UND		
58	CURATIVO DE CARVÃO ATIVADO COM PRATA PLUS 10CM X 10CM (RECORTÁVEL), COMPOSTO DE TECIDO DE CARVÃO ATIVADO IMPREGNADO COM PRATA PENSADO POR DUAS CAMADAS DE RAYON/NYLON Curativo de Carvão Ativado com Prata Plus 10cm x 10cm (recortável), composto de tecido de carvão ativado impregnado com prata prensado por duas camadas de rayon/nylon	300	UND		
59	CURATIVO DE CARVÃO ATIVADO COM PRATA PLUS 10CM X 20CM (RECORTÁVEL), COMPOSTO DE TECIDO DE CARVÃO ATIVADO IMPREGNADO COM PRATA PENSADO POR DUAS CAMADAS DE RAYON/NYLON. Curativo de Carvão Ativado com Prata Plus 10cm x 20cm (recortável), composto de tecido de carvão ativado impregnado com prata prensado por duas camadas de rayon/nylon.	300	UND		
60	CURATIVO DE CARVÃO ATIVADO COM PRATA, 10,5CM X 10,5CM, COBERTURA ANTIMICROBIANA DE CARVÃO ATIVADO COM PRATA CONCEBIDA PARA PROTEGER A FERIDA CONTRA A INFECÇÃO, ENQUANTO ELIMINA O ODOR. Curativo de Carvão ativado com prata, 10,5cm x 10,5cm, cobertura antimicrobiana de carvão ativado com prata concebida para proteger a ferida contra a infecção, enquanto elimina o odor.	300	UND		
61	CURATIVO DE CARVÃO ATIVADO COM PRATA, 10CM X 20CM, COBERTURA ANTIMICROBIANA DE CARVÃO ATIVADO COM PRATA CONCEBIDA PARA PROTEGER A FERIDA CONTRA A INFECÇÃO, ENQUANTO ELIMINA O ODOR. Curativo de Carvão ativado com prata, 10cm x 20cm, cobertura antimicrobiana de carvão ativado com prata concebida para proteger a ferida contra a infecção, enquanto elimina o odor.	300	UND		
62	CURATIVO HIDROCOLÓIDE DUODERM CGF ESTÉRIL 10CM X 10CM Curativo Hidrocolóide DuoDerm CGF Estéril 10cm x 10cm	300	UND		
63	CURATIVO HIDROCOLÓIDE DUODERM CGF ESTÉRIL 15CM X 20CM Curativo Hidrocolóide DuoDerm CGF Estéril 15cm x 20cm	300	UND		
64	CURATIVO HIDROCOLÓIDE DUODERM CGF ESTÉRIL 20CM X 20CM	300	UND		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	Curativo Hidrocolóide DuoDerm CGF Estéril 20cm x 20cm					
65	<p>CURATIVO TRANSPARENTE, DE POLIURETANO E PAPEL GLASSINE, FILME TRANSPARENTE EM POLIURETANO E UMA CAMADA PROTETORA DE POLITEREFTALATO DE ETTILENO, TAMANHO 15CM X 10 M, UTILIZADO EM CURATIVOS CIRURGICOS INSERÇÕES DE CATETERES, PREVENÇÃO DE RUPTURA DE PELE, CAIXA COM 1 UNIDADE. (TEGADERM, VITALDERME).</p> <p>Curativo transparente, de poliuretano e papel glassine, filme transparente em poliuretano e uma camada protetora de politereftalato de etileno, tamanho 15cm x 10 m, utilizado em curativos cirurgicos inserções de cateteres, prevenção de ruptura de pele, caixa com 1 unidade. (Tegaderm, Vitalderme).</p>	200	CX.			
66	<p>COLAR DE RESGATE, DISPOSITIVO DE IMOBILIZAÇÃO DA ESPINHA CERVICAL EM UMA PEÇA, RÍGIDO E AJUSTÁVEL COM 16 AJUSTES PRECISOS PARA ENCAIXE PERSONALIZADO NA FAIXA DE QUATRO AJUSTES PADRÃO PARA ADULTOS, ARMAZENAMENTO PLANO, TRANSPARENTE À RADIAÇÃO, COMPATÍVEL COM CAT E MRI, VEM COM UM SISTEMA DE DIMENSIONAMENTO ABRANGENTE PARA DIMENSIONAMENTO FÁCIL E PRECISO, VEM COM UMA PEÇA QUE LEVANTA A VISEIRA PARA SER GUARDADO NA HORIZONTAL E NO FORMATO PARA ENCAIXAR NO QUEIXO E FACILITAR A INTUBAÇÃO E A REMOÇÃO DE VÔMITO DA BOCA DO PACIENTE, VEM COM UM INVÓLUCRO POSTERIOR VENTILADO PARA DRENAGEM DO FLUIDO. DIMENSÕES: 56 X 18 X 1,5 CM. REGISTRO ANVISA,</p> <p>COLAR DE RESGATE, dispositivo de imobilização da espinha cervical em uma peça, rígido e ajustável com 16 ajustes precisos para encaixe personalizado na faixa de quatro ajustes padrão para adultos, Armazenamento plano, Transparente à radiação, compatível com CAT e MRI, vem com um sistema de dimensionamento abrangente para dimensionamento fácil e preciso, vem com uma peça que levanta a viseira para ser guardado na horizontal e no formato para encaixar no queixo e facilitar a intubação e a remoção de vômito da boca do paciente, vem com um invólucro posterior ventilado para drenagem do fluido. Dimensões: 56 x 18 x 1,5 cm. REGISTRO ANVISA,</p>	10	UND			
67	<p>COLAR CERVICAL, PROJETADO PARA AUXILIAR A MANUTENÇÃO DO ALINHAMENTO NEUTRO, A PREVENÇÃO DE INCLINAÇÃO LATERAL E A EXTENSÃO E FLEXÃO ANTERIOR-POSTERIOR DA COLUNA CERVICAL DURANTE O TRANSPORTE E O MOVIMENTO OU CUIDADO ROTINEIRO DO PACIENTE, ARMAZENAMENTO PLANO, TRANSPARENTE À RADIAÇÃO, COMPATÍVEL COM CAT E MRI, É UM ÚNICO DISPOSITIVO DE IMOBILIZAÇÃO DA ESPINHA CERVICAL EM UMA PEÇA, RÍGIDO E AJUSTÁVEL COM 12 AJUSTES PRECISOS NOS TRÊS TAMANHOS DE PADRÃO (INFANTIL, PEDIÁTRICO E SEM PESCOÇO), VEM COM UM SISTEMA DE DIMENSIONAMENTO ABRANGENTE PARA DIMENSIONAMENTO FÁCIL E PRECISO, VEM COM UMA PEÇA QUE LEVANTA A VISEIRA PARA SER GUARDADO NA HORIZONTAL E NO FORMATO PARA ENCAIXAR NO QUEIXO E FACILITAR A INTUBAÇÃO E A REMOÇÃO DE VÔMITO DA BOCA DO PACIENTE, VEM COM UM INVÓLUCRO POSTERIOR VENTILADO PARA DRENAGEM DO FLUIDO. DIMENSÕES: 44 X 18 X 1,5 CM. REGISTRO NA ANVISA.</p> <p>colar cervical, projetado para auxiliar a manutenção do alinhamento neutro, a prevenção de inclinação lateral e a extensão e flexão anterior-posterior da coluna cervical durante o transporte e o movimento ou cuidado rotineiro do paciente, Armazenamento plano,</p>	10	UNID			



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	Transparente à radiação, compatível com CAT e MRI, é um único dispositivo de imobilização da espinha cervical em uma peça, rígido e ajustável com 12 ajustes precisos nos três tamanhos de padrão (infantil, pediátrico e sem pescoço), vem com um sistema de dimensionamento abrangente para dimensionamento fácil e preciso, vem com uma peça que levanta a viseira para ser guardado na horizontal e no formato para encaixar no queixo e facilitar a intubação e a remoção de vômito da boca do paciente, vem com um invólucro posterior ventilado para drenagem do fluido. Dimensões: 44 x 18 x 1,5 cm. REGISTRO NA ANVISA.					
68	CAIXA TÉRMICA 26 LITROS, COM TERMÔMETRO DIGITAL ACOPLADO CAIXA TÉRMICA 26 LITROS, COM TERMÔMETRO DIGITAL ACOPLADO	10	unid			
69	CATETER NASAL PARA OXIGÊNIO TIPO ÓCULOS PEDIÁTRICO, DISPOSITIVO PARA INSTILAÇÃO DE OXIGÊNIO OU AR COMPRIDO ATRAVÉS DE INTRODUTORES NASAIS DO PACIENTE PROMOVEDO A ELEVAÇÃO DA CONCENTRAÇÃO DE OXIGÊNIO OU DE AR NA ÁRVORE TRAQUEOBRÔNQUICO ALVEOLAR PROPORCIONANDO ELEVAÇÃO DA SATURAÇÃO DE OXIGÊNIO NO SANGUE CIRCULANTE. EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM PLÁSTICA, ESTERILIZADO, P.V.C. ATÓXICO SILICONADO, ESTÉRIL. CATETER NASAL PARA OXIGÊNIO TIPO ÓCULOS PEDIÁTRICO, Dispositivo para instilação de oxigênio ou ar comprido através de introdutores nasais do paciente promovendo a elevação da concentração de oxigênio ou de ar na árvore traqueobrônquico alveolar proporcionando elevação da saturação de oxigênio no sangue circulante. embalado individualmente em embalagem plástica, esterilizado, P.V.C. Atóxico Siliconado, Estéril.	300	UNID.			
70	CURATIVO GAZE RAYON EMBEBIDA COM ÓLEO AGE 7,6CM X 20,3CM, COMPRESSA ESTÉRIL NÃO ADERENTE IMPREGNADA COM AGE'S QUE ESTIMULA O PROCESSO DE CICATRIZAÇÃO, EMBALADA INDIVIDUALMENTE. CURATIVO GAZE RAYON EMBEBIDA COM ÓLEO AGE 7,6CM X 20,3CM, COMPRESSA ESTÉRIL NÃO ADERENTE IMPREGNADA COM AGE'S QUE ESTIMULA O PROCESSO DE CICATRIZAÇÃO, EMBALADA INDIVIDUALMENTE.	300	unid			
71	COLCHÃO PNEUMÁTICO (BOLHAS) PARA PREVENÇÃO DE ESCARAS COM MOTOR 110V, COMPOSTO DE 130 CÉLULAS, EFICIÊNCIA DE MAIS DE 90% MESMO QUANDO INCLINADO ATÉ 60°, CONFECCIONADO EM VINIL RESISTENTE, LEVE, FLEXÍVEL E IMPERMEÁVEL, TEMPO INICIAL PARA INFLAR: 5 À 10 MIN., MATERIAL PVC, DIMENSÕES: 198X89X6CM (COMP. X LARGURA X ALTURA INFLADO), CARACTERÍSTICAS DA UNIDADE DE CONTROLE: DURÁVEL E COMPACTO, OPERA COM UM NÍVEL DE VIBRAÇÃO EXTREMAMENTE BAIXO, SILENCIOSA: POSSIBILITA UM AMBIENTE FAVORÁVEL AO SONO TRANQUILO, LUZ INDICADORA DE FUNCIONAMENTO, BAIXO CONSUMO DE ENERGIA ELÉTRICA; PRESSÃO DE SAÍDA:2,0 PSI (LIBRA FORÇA POR POLEGADA AO QUADRADO)OU 103,42MMHG (MILÍMETROS DE MERCÚRIO), TEMPO DE CICLO 2,5MIN(110V), VOLUME DE AR: 4,5 LPM (LITROS POR MINUTO)(110V), COMPRIMENTO DO CABO DE FORÇA: 3M(METROS), DIMENSÕES: 25X13X10CM, INDICADO PARA PACIENTES DE ATÉ 130 KG.	20	unid			



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	Colchão Pneumático (BOLHAS) para Prevenção de Escaras com Motor 110v, Composto de 130 células, Eficiência de mais de 90% mesmo quando inclinado até 60°, Confeccionado em vinil resistente, leve, flexível e impermeável, Tempo inicial para inflar: 5 à 10 min., Material PVC, Dimensões: 198x89x6cm (comp. x largura x altura inflado), CARACTERÍSTICAS DA UNIDADE DE CONTROLE: Durável e compacto, Opera com um nível de vibração extremamente baixo, Silenciosa: possibilita um ambiente favorável ao sono tranquilo, Luz indicadora de funcionamento, Baixo consumo de energia elétrica; Pressão de Saída: 2,0 psi (libra força por polegada ao quadrado) ou 103,42mmHg (milímetros de mercúrio), Tempo de ciclo 2,5min(110v), Volume de Ar: 4,5 lpm (litros por minuto)(110v), Comprimento do cabo de força: 3m(metros), Dimensões: 25x13x10cm, Indicado para pacientes de até 130 kg.					
72	COLCHÃO HOSPITALAR IMPERMEÁVEL COM ESPUMA DENSIDADE 33 KG/M ³ - SOLTEIRO - 088X188X14, TECIDO IMPERMEÁVEL E FÁCIL DE LIMPAR, PERMITINDO QUE SEJA HIGIENIZADO COM FACILIDADE, SUPORTE DE PESO ATÉ 100 KG, REVESTIMENTO: NAPA AZUL 100% LAMINADO DE PVC. REGISTRO DE CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. Colchão Hospitalar Impermeável com Espuma densidade 33 kg/m ³ - Solteiro - 088x188X14, Tecido impermeável e fácil de limpar, permitindo que seja higienizado com facilidade, Suporte de Peso até 100 Kg, Revestimento: Napa Azul 100% laminado de PVC. Registro de certificação do Inmetro.	10	unid			
73	COLCHÃO HOSPITALAR IMPERMEÁVEL COM ESPUMA DENSIDADE 33 KG/M ³ - SOLTEIRO - 078X188X14, TECIDO IMPERMEÁVEL E FÁCIL DE LIMPAR, PERMITINDO QUE SEJA HIGIENIZADO COM FACILIDADE, SUPORTE DE PESO ATÉ 100 KG, REVESTIMENTO: NAPA AZUL 100% LAMINADO DE PVC. REGISTRO DE CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. Colchão Hospitalar Impermeável com Espuma densidade 33 kg/m ³ - Solteiro - 078x188X14, Tecido impermeável e fácil de limpar, permitindo que seja higienizado com facilidade, Suporte de Peso até 100 Kg, Revestimento: Napa Azul 100% laminado de PVC. Registro de certificação do Inmetro.	10	unid,			
74	COLCHÃO CAIXA CASCA DE OVO INFLÁVEL VAZADO ANTI ESCARAS, COMPOSIÇÃO: 100% POLICLORETO DE VINILA PESO LÍQUIDO: 1,900 KG. MEDIDAS: 1,90 X 0,90M, CAPACIDADE: 130 KG. Colchão Caixa Casca De Ovo Inflável Vazado Anti Escaras, COMPOSIÇÃO: 100% POLICLORETO DE VINILA PESO LÍQUIDO: 1,900 kg. MEDIDAS: 1,90 x 0,90m, Capacidade: 130 kg.	20	unid			
75	COLCHÃO INFLÁVEL CAIXA DE OVO ABERTO 1,90 X 0,90 M, MATERIAL: POLICLORETO DE VINILA VIRGEM. - PESO LÍQUIDO: 1,8 KG. SUPORTA PACIENTE ATE 130 KG. Colchão Inflável Caixa de Ovo Aberto 1,90 X 0,90 m, Material: Policloreto de Vinila virgem. - Peso líquido: 1,8 kg. suporta paciente ate 130 kg.	20	unid			
76	COLCHÃO CAIXA CASCA DE OVO 188X88X07CM, D33-SOLTEIRO, CONFECCIONADO EM ESPUMA 100% EM POLIUTETANO, COM PERFIL DESENHADO PARA VENTILAÇÃO E DISTRIBUIÇÃO DO PESO DO CORPO PARA PREVENÇÃO DE ÚLCERAS DE DECÚBITO. EVITA ESCARAS, DENSIDADE E TAMANHO IDEAL PARA ADULTOS, PRÁTICO, CONFORTÁVEL E SEGURO.	20	unid,			



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	Colchão Caixa Casca De Ovo 188x88x07Cm, D33-Solteiro, confeccionado em espuma 100% em poliuretano, com perfil desenhado para ventilação e distribuição do peso do corpo para prevenção de úlceras de decúbito. Evita escaras, densidade e tamanho ideal para adultos, prático, confortável e seguro.					
77	CADEIRA DE RODAS ADULTO, TIPO DE QUADRO: ESTRUTURA DOBRÁVEL COM FECHAMENTO EM X, MATERIAL DO QUADRO: ALUMÍNIO AERONÁUTICO TEMPERADO, TIPO DE X: AÇO DUPLO TUBULAR, TIPO DE PINTURA: ELETROSTÁTICA EPÓXI, TIPO DO ENCOSTO: FIXO, ESTOFAMENTO DE ENCOSTO: ACOLCHOADO EM NYLON DE ALTA RESISTÊNCIA, ESTOFAMENTO DE ASSENTO: ACOLCHOADO EM NYLON DE ALTA RESISTÊNCIA, ALMOFADA: ESPUMA DE 5 CM DE ESPESSURA, APOIO DE BRAÇO: ESCAMOTEÁVEL/ REBATÍVEL APOIO DE PÉS: REBATÍVEL, COM AJUSTE TÍBIO TÁRCICO E FITA DE CALCANHAR, PEDAL: REMOVÍVEL, REBATÍVEL INTERNA E, EXTERNAMENTE E COM AJUSTE DE ALTURA, PROTETOR DE ROUPA: NYLON COM ABA, FREIOS: BILATERAIS COM ACIONAMENTO PARA FRENTE, FAIXA DE CALCANHAR: SIM, RODAS DIANTEIRAS: 6" MACIÇA, COM ROLAMENTOS BLINDADOS NA BUCHA RECEPTORA GARFO DA RODA DIANTEIRA: AÇO CARBONO, EIXO DIANTEIRO: FIXO, RODA TRASEIRA: 24" RAIADA, COM ROLAMENTOS BLINDADOS NO CUBO DE ALUMÍNIO, PNEU DA RODA TRASEIRA: INFLÁVEL 24"X 1 3/8", ARO DE PROPULSÃO: NYLON, EIXO TRASEIRO: SISTEMA QUICK RELEASE / REMOVÍVEL, PESO DA CAD Cadeira de Rodas Adulto, Tipo de quadro: Estrutura dobrável com fechamento em X, Material do quadro: Alumínio aeronáutico temperado, Tipo de X: Aço duplo tubular, Tipo de pintura: Eletrostática epóxi, Tipo do Encosto: Fixo, Estofamento de encosto: Acolchoado em nylon de alta resistência, Estofamento de assento: Acolchoado em nylon de alta resistência, Almofada: Espuma de 5 cm de espessura, Apoio de braço: Escamoteável/ rebatível Apoio de pés: Rebatível, com ajuste túbico tárcico e fita de calcanhar, Pedal: Removível, rebatível interna e, externamente e com ajuste de altura, Protetor de roupa: Nylon com aba, Freios: Bilaterais com acionamento para frente, Faixa de calcanhar: Sim, Rodas dianteiras: 6" maciça, com rolamentos blindados na bucha receptora Garfo da roda dianteira: Aço carbono, Eixo dianteiro: Fixo, Roda traseira: 24" raiada, com rolamentos blindados no cubo de alumínio, Pneu da roda traseira: Inflável 24"x 1 3/8", Aro de propulsão: Nylon, Eixo traseiro: Sistema quick release / removível, Peso da cadeira de rodas: 17 Kg, Capacidade de carga: 120 Kg. Largura do assento: 36-38-40-42-44-46-48-50 cm, Profundidade do assento: 35-40-45-50 cm, Altura do encosto: 35-40-45-50 cm.	10	unid			
78	CADEIRA DE RODAS INFANTIL, FABRICADA EM AÇO CARBONO COM ASSENTO/ENCOSTO EM NYLON ALMOFADADO, DOBRÁVEL, FREIOS BILATERAIS, ARO IMPULSOR BILATERAL, APOIO PARA BRAÇOS REMOVÍVEIS, APOIO PARA OS PÉS COM ELEVÇÃO DE PANTURRILHA E REGULAGEM DE ALTURA, RODAS DIANTEIRAS ARO 06? COM PNEUS MACIÇOS E RODAS TRASEIRAS ARO 20? EM ALUMÍNIO PNEUS INFLÁVEIS. ARO IMPULSOR BILATERAL. LARGURA DO ASSENTO: 36 CM, PROFUNDIDADE DO ASSENTO: 40 CM, ALTURA ENCOSTO: 36 CM, ALTURA DO ASSENTO AO CHÃO: 47 CM COMPRIMENTO TOTAL DA CADEIRA: 69 CM, LARGURA TOTAL ABERTA: 61 CM, LARGURA TOTAL FECHADA: 35 CM, ALTURA DO CHÃO À MANOPLA: 94 CM, PESO DA CADEIRA: 12 KG, CAPACIDADE MÁXIMA DE PESO: 70 KG, ALTURA DO CHÃO AO AP DE BRAÇO:	5	unid			



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	<p>64 CM ALTURA DO ASSENTO AO AP DE BRAÇO: 16 CM. Cadeira de rodas Infantil, fabricada em aço carbono com assento/encosto em nylon almofadado, dobrável, freios bilaterais, aro impulsor bilateral, apoio para braços removíveis, apoio para os pés com elevação de panturrilha e regulagem de altura, rodas dianteiras aro 06? com pneus maciços e rodas traseiras aro 20? em alumínio pneus infláveis. Aro impulsor bilateral. Largura do Assento: 36 cm, Profundidade do Assento: 40 cm, Altura Encosto: 36 cm, Altura do Assento ao Chão: 47 cm Comprimento Total da Cadeira: 69 cm, Largura Total Aberta: 61 cm, Largura Total Fechada: 35 cm, Altura do Chão à Manopla: 94 cm, Peso da Cadeira: 12 kg, Capacidade Máxima de Peso: 70 kg, Altura do Chão ao AP de Braço: 64 cm Altura do Assento ao AP de Braço: 16 cm.</p>					
79	<p>CADEIRA DE RODAS PARA OBESO, TIPO DE QUADRO: ESTRUTURA DOBRÁVEL COM FECHAMENTO EM X, MATERIAL DO QUADRO: AÇO CARBONO, TIPO DE X: AÇO DUPLO TUBULAR, TIPO DE PINTURA: ELETROSTÁTICA EPÓXI, TIPO DO ENCOSTO: FIXO, ESTOFAMENTO DE ENCOSTO: ACOLCHOADO EM NYLON DE ALTA RESISTÊNCIA, ESTOFAMENTO DE ASSENTO: ACOLCHOADO EM NYLON DE ALTA RESISTÊNCIA, ALMOFADA: ESPUMA DE 5 CM DE ESPESSURA, APOIO DE BRAÇO: ESCAMOTEÁVEL / REBATÍVEL, APOIO DE PÉS: REBATÍVEL LATERALMENTE, PEDAL: DO TIPO, PLATAFORMA, COM REGULAGEM DE ALTURA E ÂNGULO, PROTETOR DE ROUPA: NYLON COM ABA, FREIOS: BILATERAIS COM ACIONAMENTO PARA FRENTE, FAIXA DE PANTURRILHA: SIM, RODAS DIANTEIRAS: 8" MACIÇA (200X50), COM ROLAMENTOS BLINDADOS NA BUCHA RECEPTORA, GARFO DA RODA DIANTEIRA: AÇO CARBONO, EIXO DIANTEIRO: FIXO, RODA TRASEIRA: 24" RAIADA, COM ROLAMENTOS BLINDADOS NO CUBO DE ALUMÍNIO, PNEU DA RODA TRASEIRA: INFLÁVEL 24"X 1 3/8", ARO DE PROPULSÃO: ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXI, EIXO TRASEIRO: SISTEMA QUICK RELEASE / REMOVÍVEL, PESO DA CADEIRA DE RODAS Cadeira de Rodas para Obeso, Tipo de quadro: Estrutura dobrável com fechamento em X, Material do quadro: Aço carbono, Tipo de X: Aço duplo tubular, Tipo de pintura: Eletrostática epóxi, Tipo do Encosto: Fixo, Estofamento de encosto: Acolchoado em nylon de alta resistência, Estofamento de assento: Acolchoado em nylon de alta resistência, Almofada: Espuma de 5 cm de espessura, Apoio de braço: Escamoteável / rebatível, Apoio de pés: Rebatível lateralmente, Pedal: Do tipo, plataforma, com regulagem de altura e ângulo, Protetor de roupa: Nylon com aba, Freios: Bilaterais com acionamento para frente, Faixa de panturrilha: Sim, Rodas dianteiras: 8" maciça (200x50), com rolamentos blindados na bucha receptora, Garfo da roda dianteira: Aço carbono, Eixo dianteiro: Fixo, Roda traseira: 24" raiada, com rolamentos blindados no cubo de alumínio, Pneu da roda traseira: Inflável 24"x 1 3/8", Aro de propulsão: Alumínio com pintura eletrostática epóxi, Eixo traseiro: Sistema quick release / removível, Peso da cadeira de rodas: 24 Kg, Capacidade de carga: 160 Kg.</p>	10	unid			
80	<p>CADEIRA DE RODAS BANHO ADULTO, ESTRUTURA FIXA EM ALUMÍNIO AERONÁUTICO TEMPERADO, ESTRUTURA MONOBLOCO, PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXI, ASSENTO PLANO FIXO COM ABERTURA FRONTAL, ENCOSTO FLEXÍVEL DE POLIÉSTER IMPERMEÁVEL, ROLAMENTOS BLINDADOS NAS 4 RODAS INCLUSIVE NO EIXO VERTICAL DO GARFO GIRATÓRIO, FREIOS MANUAIS BI-LATERAIS COM</p>	10	unid			



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	<p>ACIONAMENTO PARA FRENTE NAS RODAS DIANTEIRAS, RODAS DIANTEIRAS 4" MACIÇAS, RODAS TRASEIRAS DE 4" MACIÇAS COM ROLAMENTOS BLINDADOS INCLUSIVE NO EIXO VERTICAL DO GARFO GIRATÓRIO, APOIO DE PÉS REBATÍVEL, PEDAL PLATAFORMA, APOIO DE BRAÇOS ESCAMOTEÁVEIS, LARGURA: 44 CM, CAPACIDADE DE CARGA: 100 KG, PESO DA CADEIRA: 7 KG.</p> <p>Cadeira de Rodas Banho Adulto, Estrutura fixa em alumínio aeronáutico temperado, Estrutura Monobloco, Pintura eletrostática epóxi, Assento plano fixo com abertura frontal, Encosto flexível de poliéster impermeável, Rolamentos blindados nas 4 rodas inclusive no eixo vertical do garfo giratório, Freios manuais bi-laterais com acionamento para frente nas rodas dianteiras, Rodas Dianteiras 4" maciças, Rodas Traseiras de 4" maciças com rolamentos blindados inclusive no eixo vertical do garfo giratório, Apoio de pés rebatível, Pedal plataforma, Apoio de braços escamoteáveis, Largura: 44 cm, Capacidade de carga: 100 Kg, Peso da cadeira: 7 Kg.</p>				
81	<p>CADEIRA DE BANHO OBESO, FABRICADA COM TUBOS DE AÇO CARBONO REFORÇADO, ESTRUTURA MONOBLOCO FIXA, ACOPLA AO VASO SANITÁRIO, APOIO DE BRAÇO ESCAMOTEÁVEL COM APOIO EM NYLON INJETADO, FREIOS BILATERAIS DIANTEIRO, APOIO DE PÉ FIXO, ASSENTO SANITÁRIO, FIXADO SOBRE A EXTRUTURA, REMOVIVÉL POR PARAFUSOS, RODAS DIANTEIRAS DE 6" COM PNEU MACIÇO FIXADAS COM PORCA TRAVANTE (PARLOCK), RODAS TRASEIRAS DE 6" COM PNEU MACIÇO GIRATÓRIAS, FIXADAS COM PORCA TRAVANTE (PARLOCK) COM GARFO EM AÇO CARBONO ACHATADO E MACIÇO COM EIXO VERTICAL, ENCOSTO COM PUNHO TIPO BENGALA COM MANOPLA, REVESTIDO EM CAPA IMPERMEAVÉL, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI (ELETROSTÁTICA), MEDIDAS E CAPACIDADE: LARGURA DO ASSENTO: 52CM, ALTURA DO ASSENTO NO CHÃO: 52CM, LARGURA TOTAL ABERTA: 68CM, PESO DA CADEIRA: 10KG, CAPACIDADE DE PESO: 130KG.</p> <p>Cadeira de banho obeso, fabricada com tubos de aço carbono reforçado, Estrutura monobloco fixa, acopla ao vaso sanitário, Apoio de braço escamoteável com apoio em nylon injetado, Freios bilaterais dianteiro, apoio de pé fixo, Assento sanitário, fixado sobre a extrutura, removivél por parafusos, Rodas dianteiras de 6" com pneu maciço fixadas com porca travante (parlock), Rodas traseiras de 6" com pneu maciço giratórias, fixadas com porca travante (parlock) com garfo em aço carbono achatado e maciço com eixo vertical, Encosto com punho tipo bengala com manopla, revestido em capa impermeável, Acabamento em pintura epóxi (eletrostática), Medidas e capacidade: largura do assento: 52cm, altura do assento no chão: 52cm, largura total aberta: 68cm, peso da cadeira: 10kg, capacidade de peso: 130kg.</p>	10	unid		
82	<p>COLETOR DE URINA FEMININO COMADRE EM AÇO INOX, AUXILIA PROFISSIONAIS DA SAÚDE A COLETAR URINA DE PACIENTES FEMININO, QUE ESTÃO EM TRATAMENTOS DE INCONTINÊNCIA URINÁRIA, ACAMADAS OU COM DIFICULDADES LOCOMOTIVAS, É UM PRODUTO DE FÁCIL HIGIENIZAÇÃO, PROPORCIONANDO UM MAIOR CONFORTO À PACIENTE DO SEXO FEMININO, CAPACIDADE DE SUPORTE ATÉ 2,5 LITROS.</p> <p>Coletor de urina feminino Comadre em aço Inox, auxilia profissionais da saúde a coletar urina de pacientes feminino, que estão em tratamentos de incontinência urinária, acamadas ou com dificuldades locomotivas, É um produto de fácil higienização, proporcionando um</p>	20	unid		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	maior conforto à paciente do sexo feminino, Capacidade de suporte até 2,5 Litros.					
83	COLETOR DE URINA MASCULINO PAPAGAIO EM INOX, CAPACIDADE: 1000ML, DIMENSÕES: 26X13 CM. Coletor de urina masculino papagaio em inox, Capacidade: 1000ml, Dimensões: 26x13 cm.	20	UNID			
84	CAMA HOSPITALAR CONTENDO 2 MANIVELAS, ESTRUTURA EM AÇO CARBONO COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO, ESMALTADA COM TINTA EPÓXI BRANCA. ARTICULAÇÃO FEITA POR MEIO DE DUAS MANIVELAS ZINCADAS PARA REALIZAR AS SEGUINTE POSIÇÕES DE MOVIMENTOS: ELEVAÇÃO DORSAL, FOWLER, SEMI-FOWLER, FLEXÃO DE PERNAS, CARDÍACO E SENTADO, ACIONAMENTO ATRAVÉS DE MANIVELAS, CABECEIRA(REMOVIVEL) E PESEIRA EM TUBOS DE AÇO REDONDO, ACOMPANHA GRADES EM AÇO CARBONO, RODÍZIOS DE PÉ, SENDO DOIS COM FREIOS EM DIAGONAL. DIMENSÕES ÚTEIS: 1,90 DE COMPRIMENTO, 0,90 LARGURA, 0,65 DE ALTURA DO CHÃO. CAPACIDADE MÁXIMA: 150KG. Cama Hospitalar contendo 2 Manivelas, Estrutura em Aço carbono com tratamento antiferruginoso, esmaltada com tinta epóxi branca. Articulação feita por meio de duas manivelas zincadas para realizar as seguintes posições de movimentos: Elevação dorsal, Fowler, Semi-fowler, Flexão de pernas, Cardíaco e Sentado, acionamento através de manivelas, cabeceira(removível) e peseira em tubos de aço redondo, acompanha grades em aço carbono, rodízios de pé, sendo dois com freios em diagonal. Dimensões úteis: 1,90 de comprimento, 0,90 largura, 0,65 de altura do chão. Capacidade máxima: 150kg.	10	unid			
85	COLCHÃO PNEUMÁTICO PARA PREVENÇÃO DE ESCARAS, SEM MOTOR CAPACIDADE: ATÉ 100KG, DIMENSÕES: 1,98X89X6 CM - INFLADO, COMPOSIÇÃO: VINIL RESISTENTE, COMPOSTO POR 130 CÉLULAS UNIFORMES, NÃO É NECESSÁRIO A TROCA DE POSIÇÃO DO USUÁRIO, POIS FAZ CICLOS DE AR ALTERADO QUE ESTIMULAM OS TECIDOS INATIVOS E PROMOVEM, ASSIM, A CIRCULAÇÃO. Colchão pneumático para prevenção de escaras, sem motor Capacidade: até 100kg, Dimensões: 1,98x89x6 cm - Inflado, Composição: Vinil resistente, composto por 130 células uniformes, não é necessário a troca de posição do usuário, pois faz ciclos de ar alterado que estimulam os tecidos inativos e promovem, assim, a circulação.	20	unid,			
86	DISPOSITIVO PARA TRANSFERÊNCIAS DE SOLUÇÕES (TRANSOFIX). DISPOSITIVO PARA MISTURA OU RECONSTITUIÇÃO DE MEDICAMENTOS EM FRASCOS SEM CONTATO COM O AMBIENTE EXTERNO. COM ENCAIXE PERFEITO EM TAMPAS DE BORRACHA DE 6,3 MM OU FRASCOS/BOLSA PARA INFUSÃO. Dispositivo para Transferências de soluções (Transofix). Dispositivo para mistura ou reconstituição de medicamentos em frascos sem contato com o ambiente externo. Com encaixe perfeito em tampas de borracha de 6,3 mm ou frascos/bolsa para infusão.	300	UND			
87	DETERGENTE MULTIENZIMÁTICO, COM 6 ENZIMAS (PEPTIDASES, GLICOSIDASES, ESTEARASES) (ESTABILIDADE COMPROVADA DAS ENZIMAS -- ECE), COM ALTA EFICÁCIA NA REMOÇÃO DO BIOFILME, FRASCO COM 5 LITROS . Detergente Multienzimático, com 6 enzimas (Peptidases, glicosidases, estearases) (estabilidade comprovada das enzimas --	150	FR			



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	ECE), com alta eficácia na remoção do Biofilme, frasco com 5 litros .					
88	ELETRODOS COM GEL ADESIVO CONDUTIVO DESCARTÁVEL PARA MONITORAÇÃO GERAL E PARA DIAGNOSTICO. ADULTO, EMBALAGEM COM 50 UNIDADES. Eletrodos com gel adesivo condutivo descartável para monitoração geral e para diagnostico. Adulto, embalagem com 50 unidades.	500	EMB			
89	ELETRODOS COM GEL ADESIVO CONDUTIVO DESCARTÁVEL PARA MONITORAÇÃO GERAL E PARA DIAGNOSTICO. INFANTIL, EMBALAGEM COM 50 UNIDADES Eletrodos com gel adesivo condutivo descartável para monitoração geral e para diagnostico. Infantil, embalagem com 50 unidades	500	EMB			
90	EQUIPO MACROGOTAS FLEXÍVEL COMPLETO. DISPOSITIVO PARA INFUSÃO INTRAVENOSA, COM CÂMERA DE GOTEJAMENTO MACROGOTAS (20 GOTAS/ML), PONTA PERFURANTE COM TAMPA PROTETORA, PINÇA ROLETE REGULADOR DE FLUXO, CONECTOR FÊMEA TIPO LUER SLIP, TUBO EXTENSOR EM PVC DE 150 CM, ATÓXICO, LIVRE DE LÁTEX, ESTÉRIL. Equipo macrogotas flexível Completo. Dispositivo para infusão intravenosa, com câmara de gotejamento macrogotas (20 gotas/ml), ponta perfurante com tampa protetora, pinça rolete regulador de fluxo, conector fêmea tipo luer slip, tubo extensor em PVC de 150 cm, atóxico, livre de látex, estéril.	10000	UND			
91	EQUIPO PARA NUTRIÇÃO ENTERAL COM CONECTOR SLIP,CAMARA DE GOTEJAMENTO E MACRO FLEXÍVEL, ESTÉRIL E DESCARTÁVEL, 1,2M DE COMPRIMENTO, TUBO DE PVC, CONECTOR DE PVC, TAMPA DO CONECTOR DE PVC, CÂMARA DE PVC, PONTA PERFURANTE ADAPTÁVEL COM FACILIDADE E SEGURANÇA EM QUALQUER TIPO DE FRASCO/AMPOLA/BOLSA E CONTENDO PROTETOR. Equipo para nutrição enteral com conector slip, camara de gotejamento e macro flexível, estéril e descartável, 1,2m de comprimento, tubo de PVC, Conector de PVC, Tampa do conector de PVC, Câmara de PVC, ponta perfurante adaptável com facilidade e segurança em qualquer tipo de frasco/ampola/bolsa e contendo protetor.	5000	UND			
92	ESCOVA CERVICAL DESCARTAVEL PARA COLETA DO MATERIAL ENDOCERVICAL, CABO EM POLIESTIRENO, COM EIXO SUSTENTÁVEL EM AÇO INOXIDÁVEL; MICROCERDAS EM NYLON. REGISTRO ANVISA. EMBALAGEM COM 100 UNIDADES. Escova cervical descartavel para coleta do material endocervical, cabo em Poliestireno, com eixo sustentável em aço inoxidável; Microcerdas em Nylon. Registro ANVISA. Embalagem com 100 unidades.	100	EMB			
93	ESFIGNOMANÔMETRO ADULTO- COMPOSTO DE :BRAÇADEIRA EM NYLON RESISTENTE, MANÔMETRO DE 0 A 300 MMHG COM ANEL DE PROTEÇÃO AFERIDO PELO CONTROLE DE QUALIDADE CBEMED E COM SELO DE VERIFICAÇÃO INICIAL INDIVIDUAL PELO INMETRO; NYLON, VELCRO, TUBOS E PERA, TODOS NA MESMA COR PADRONIZANDO O DESIGN; FECHO EM VELCRO/METAL, MELHOR TRAVAMENTO NO BRAÇO E NÃO SOLTA AO INFLAR; PERA EM PVC , COM ACABAMENTO LISO PARA MELHOR DESINFECÇÃO E ANEL COM ACABAMENTO CROMADO; VALVÚLA PRECISA E EXCLUSIVA EM METAL CROMADO FACILITANDO O USO E PROTEGIDA CONTRA O VAZAMENTO DE AR; MANGUITO E TUBOS EM PVC, TESTADOS PELO CONTROLE DE QUALIDADE CBEMED; TUBOS LISOS PARA FACILITAR A DESINFECÇÃO. FECHAMENTO: VELCRO /	50	UND			



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	METAL; MEDIDAS BRAÇADEIRA ADULTO: 51,0 X 14,0CM.; COM REGISTRO NA ANVISA Esfignomanômetro Adulto- composto de :Braçadeira em nylon resistente, Manômetro de 0 a 300 mmHg com anel de proteção aferido pelo Controle de Qualidade CBEMED e com selo de verificação inicial individual pelo INMETRO; Nylon, velcro, tubos e pera, todos na mesma cor padronizando o design; Fecho em velcro/metál, Melhor travamento no braço e não solta ao inflar; Pera em PVC , com acabamento liso para melhor desinfecção e anel com acabamento cromado; Valvúla precisa e exclusiva em metal cromado facilitando o uso e protegida contra o vazamento de ar; Manguito e tubos em PVC, testados pelo Controle de Qualidade CBEMED; Tubos lisos para facilitar a desinfecção. Fechamento: VELCRO / METAL; Medidas Braçadeira Adulto: 51,0 x 14,0cm.; com registro na Anvisa					
94	ESPARADRAPO IMPERMEÁVEL DE TECIDO 100% ALGODÃO, 10CMX4,5M, COM RESINA ACRÍLICA IMPERMEABILIZANTE. NELE É APLICADO MASSA ADESIVA À BASE DE BORRACHA NATURAL, ÓXIDO DE ZINCO E RESINA. FÁCIL DE RASGAR E DE EXCELENTE FLEXIBILIDADE. COM REGISTRO ANVISA. Esparradrapo impermeável de tecido 100% algodão, 10cmx4,5m, com resina acrílica impermeabilizante. Nele é aplicado massa adesiva à base de borracha natural, óxido de zinco e resina. Fácil de rasgar e de excelente flexibilidade. Com registro ANVISA.	300	UN			
95	ESPÁTULA DE AYRES – PARA COLETA DE EXAMES GINECOLÓGICOS, 181MM X18MM X1,9MM, EMBALAGEM COM 100 UNIDADES. Espátula de Ayres – para coleta de exames ginecológicos, 181mm x18mm x1,9mm, embalagem com 100 unidades.	100	PCT			
96	ESPÉCULO VAGINAL DESCARTÁVEL PARA UTILIZAÇÃO DE EXAME GINECOLÓGICO TAMANHO G: 43MM X 36MM X 116MM (LARGURA DISTAL X LARGURA PROXIMAL X EIXO LONGITUDINAL), NÃO ESTÉRIL, VALVAS PRODUZIDAS EM POLIESTIRENO CRISTAL, CORPO TRANSPARENTE DE MATERIAL DE ALTA QUALIDADE GARANTE RESISTÊNCIA, NÃO PERMITINDO QUEBRAS, ALÉM DISSO JÁ VEM COM PARAFUSO PRODUZIDO EM POLIACETAL PARA CONTROLE DE ABERTURA, SEM LUBRIFICAÇÃO E COM DUCTO ASPIRADOS. Espéculo vaginal descartável para utilização de exame ginecológico tamanho G: 43mm x 36mm x 116mm (largura distal x largura proximal x eixo longitudinal), não estéril, valvas produzidas em poliestireno cristal, corpo transparente de material de alta qualidade garante resistência, não permitindo quebras, além disso já vem com parafuso produzido em poliacetal para controle de abertura, sem lubrificação e com ducto aspirados.	1000	UND			
97	ESPÉCULO VAGINAL DESCARTÁVEL PARA UTILIZAÇÃO DE EXAME GINECOLÓGICO TAMANHO M: 33MM X 30MM X 116MM (LARGURA DISTAL X LARGURA PROXIMAL X EIXO LONGITUDINAL), NÃO ESTÉRIL, VALVAS PRODUZIDAS EM POLIESTIRENO CRISTAL, CORPO TRANSPARENTE DE MATERIAL DE ALTA QUALIDADE GARANTE RESISTÊNCIA, NÃO PERMITINDO QUEBRAS, ALÉM DISSO JÁ VEM COM PARAFUSO PRODUZIDO EM POLIACETAL PARA CONTROLE DE ABERTURA, SEM LUBRIFICAÇÃO E COM DUCTO ASPIRADOS. Espéculo vaginal descartável para utilização de exame ginecológico tamanho M: 33mm x 30mm x 116mm (largura distal x largura proximal x eixo longitudinal), não estéril, valvas produzidas em poliestireno cristal, corpo transparente de material de alta qualidade garante resistência, não permitindo quebras, além disso já vem com	1000	UN			



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	parafuso produzido em poliacetal para controle de abertura, sem lubrificação e com ducto aspirados.					
98	ESPÉCULO VAGINAL DESCARTÁVEL PARA UTILIZAÇÃO DE EXAME GINECOLÓGICO TAMANHO P: 29MM X 24MM X 110MM (LARGURA DISTAL X LARGURA PROXIMAL X EIXO LONGITUDINAL), NÃO ESTÉRIL, VALVAS PRODUZIDAS EM POLIESTIRENO CRISTAL, CORPO TRANSPARENTE DE MATERIAL DE ALTA QUALIDADE GARANTE RESISTÊNCIA, NÃO PERMITINDO QUEBRAS, ALÉM DISSO JÁ VEM COM PARAFUSO PRODUZIDO EM POLIACETAL PARA CONTROLE DE ABERTURA, SEM LUBRIFICAÇÃO E COM DUCTO ASPIRADOS. Espéculo vaginal descartável para utilização de exame ginecológico tamanho P: 29mm x 24mm x 110mm (largura distal x largura proximal x eixo longitudinal), não estéril, valvas produzidas em poliestireno cristal, corpo transparente de material de alta qualidade garante resistência, não permitindo quebras, além disso já vem com parafuso produzido em poliacetal para controle de abertura, sem lubrificação e com ducto aspirados.	1000	UND			
99	ESTANTE EM POLIPROPILENO (PLÁSTICO) PARA TUBOS DE ENSAIO DO TIPO GRADE, IDENTIFICAÇÃO ALFANUMÉRICA; PERMITE USO COM BANHO-MARIA, ESTUFAS E FREEZER; AUTOCLAVE (121°C, 15PSI, 30 MIN). ESTANTE PARA 60 TUBOS DE 17MM. Estante em polipropileno (plástico) para tubos de ensaio do tipo grade, identificação alfanumérica; permite uso com banho-maria, estufas e freezer; autoclave (121°C, 15psi, 30 min). estante para 60 tubos de 17mm.	10	UND			
100	ESTANTE PARA TUBOS TIPO FALCON, FABRICADA EM POLIPROPILENO, CAPACIDADE PARA 20 TUBOS DE 50 ML E 30 TUBOS DE 15 ML, COM LOCALIZAÇÃO ALFANUMÉRICA. Estante para Tubos Tipo Falcon, Fabricada em polipropileno, Capacidade para 20 tubos de 50 ml e 30 tubos de 15 ml, Com localização alfanumérica.	10	UND			
101	ESTÉTOSCÓPIO ADULTO: ACABAMENTO DO AUSCULTADOR: AÇO INOXIDÁVEL USINADO, COMPRIMENTO: 69 CM, CONSTRUÇÃO HASTE E TUBO: LÚMEN ÚNICO, DESEMPENHO: 7, MATERIAL DO DIAFRAGMA: EPÓXI/FIBRA DE VIDRO, MATERIAL DOS AURICULARES: LIGA AEROESPACIAL DE DIÂMETRO AMPLO / ALUMÍNIO ANODIZADO, PERÍODO DE GARANTIA: 5 ANOS, PESO DO AUSCULTADOR (MÉTRICO): 82 GRAMAS, PESO LÍQUIDO: 0,375G, TECNOLOGIA DO AUSCULTADOR: LADO DUPLO, TIPO DE OLIVA: VEDAÇÃO SUAVE. COM REGISTRO NA ANVISA. Estétoscópio Adulto: Acabamento do Auscultador: Aço Inoxidável Usinado, Comprimento: 69 CM, Construção Haste e Tubo: Lúmen Único, Desempenho: 7, Material do Diafragma: Epóxi/Fibra de Vidro, Material dos Auriculares: Liga Aeroespacial de Diâmetro Amplo / Alumínio Anodizado, Período de Garantia: 5 anos, Peso do Auscultador (métrico): 82 gramas, Peso Líquido: 0,375g, Tecnologia do Auscultador: Lado Duplo, Tipo de Oliva: Vedação Suave. Com registro na Anvisa.	50	UND			
102	EXTENSOR PARA GASES MEDICINAIS, COM CONECTOR UNIVERSAL QUE PERMITE CONEXÃO AO CILINDRO OU CONCENTRADOR DE OXIGENIO, E A CATETER/CANULA TIPO OCULOS, EM PVC, FLEXIVEL E ATOXICO, SEM EMENDAS, ESTERILIZADO POR OXIDO DE ETILENO. POSSUIR REGISTRO NA ANVISA. TAMANHA 3 METROS. EXTENSOR PARA GASES MEDICINAIS, COM CONECTOR	50	uni.			



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	UNIVERSAL QUE PERMITE CONEXÃO AO CILINDRO OU CONCENTRADOR DE OXIGENIO, E A CATETER/CANULA TIPO OCULOS, EM PVC, FLEXIVEL E ATOXICO, SEM EMENDAS, ESTERILAZADO POR OXIDO DE ETILENO. POSSUIR REGISTRO NA ANVISA. TAMANHA 3 METROS.				
103	<p>ESFIGNOMANÔMETRO OBESO- COMPOSTO DE :BRAÇADEIRA EM NYLON RESISTENTE, MANÔMETRO DE 0 A 300 MMHG COM ANEL DE PROTEÇÃO AFERIDO PELO CONTROLE DE QUALIDADE CBEMED E COM SELO DE VERIFICAÇÃO INICIAL INDIVIDUAL PELO INMETRO; NYLON, VELCRO, TUBOS E PERA, TODOS NA MESMA COR PADRONIZANDO O DESIGN; FECHO EM VELCRO/METAL, MELHOR TRAVAMENTO NO BRAÇO E NÃO SOLTA AO INFLAR; PERA EM PVC , COM ACABAMENTO LISO PARA MELHOR DESINFECÇÃO E ANEL COM ACABAMENTO CROMADO; VALVÚLA PRECISA E EXCLUSIVA EM METAL CROMADO FACILITANDO O USO E PROTEGIDA CONTRA O VAZAMENTO DE AR; MANGUITO E TUBOS EM PVC, TESTADOS PELO CONTROLE DE QUALIDADE CBEMED; TUBOS LISOS PARA FACILITAR A DESINFECÇÃO. FECHAMENTO: VELCRO / METAL; TAMANHO: 68,0 X 15,0 CM.</p> <p>Esignomanômetro Obeso- composto de :Braçadeira em nylon resistente, Manômetro de 0 a 300 mmHg com anel de proteção aferido pelo Controle de Qualidade CBEMED e com selo de verificação inicial individual pelo INMETRO; Nylon, velcro, tubos e pera, todos na mesma cor padronizando o design; Fecho em velcro/metal, Melhor travamento no braço e não solta ao inflar; Pera em PVC , com acabamento liso para melhor desinfecção e anel com acabamento cromado; Valvúla precisa e exclusiva em metal cromado facilitando o uso e protegida contra o vazamento de ar; Manguito e tubos em PVC, testados pelo Controle de Qualidade CBEMED; Tubos lisos para facilitar a desinfecção. Fechamento: VELCRO / METAL; Tamanho: 68,0 x 15,0 cm.</p>	50	UNID		
104	<p>ESFIGNOMANÔMETRO INFANTIL- COMPOSTO DE :BRAÇADEIRA EM NYLON RESISTENTE, MANÔMETRO DE 0 A 300 MMHG COM ANEL DE PROTEÇÃO AFERIDO PELO CONTROLE DE QUALIDADE CBEMED E COM SELO DE VERIFICAÇÃO INICIAL INDIVIDUAL PELO INMETRO; NYLON, VELCRO, TUBOS E PERA, TODOS NA MESMA COR PADRONIZANDO O DESIGN; FECHO EM VELCRO/METAL, MELHOR TRAVAMENTO NO BRAÇO E NÃO SOLTA AO INFLAR; PERA EM PVC , COM ACABAMENTO LISO PARA MELHOR DESINFECÇÃO E ANEL COM ACABAMENTO CROMADO; VALVÚLA PRECISA E EXCLUSIVA EM METAL CROMADO FACILITANDO O USO E PROTEGIDA CONTRA O VAZAMENTO DE AR; MANGUITO E TUBOS EM PVC, TESTADOS PELO CONTROLE DE QUALIDADE CBEMED; TUBOS LISOS PARA FACILITAR A DESINFECÇÃO. FECHAMENTO: VELCRO / METAL; TAMANHO: TAMANHO: 28,5 X 7,5 CM.</p> <p>Esignomanômetro Infantil- composto de :Braçadeira em nylon resistente, Manômetro de 0 a 300 mmHg com anel de proteção aferido pelo Controle de Qualidade CBEMED e com selo de verificação inicial individual pelo INMETRO; Nylon, velcro, tubos e pera, todos na mesma cor padronizando o design; Fecho em velcro/metal, Melhor travamento no braço e não solta ao inflar; Pera em PVC , com acabamento liso para melhor desinfecção e anel com acabamento cromado; Valvúla precisa e exclusiva em metal cromado facilitando o uso e protegida contra o vazamento de ar; Manguito e tubos em PVC, testados pelo Controle de Qualidade CBEMED; Tubos lisos para facilitar a desinfecção. Fechamento:</p>	10	UNID		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	VELCRO / METAL; Tamanho: Tamanho: 28,5 x 7,5 cm.					
105	<p>ELETRODO PRÉ-CORDIAL ADULTO COM PERA DE SUÇÇÃO CONFECCIONADA EM SILICONE, MUITO MAIS RESISTENTE E DURÁVEL; COMPATÍVEIS COM ELETROCARDIÓGRAFOS E SEUS RESPECTIVOS CABOS COM TERMINAÇÕES EM NEO PINCH, BOTÃO DE PRESSÃO E PINO BANANA.</p> <p>Eleetrodo Pré-cordial Adulto com pera de sucção confeccionada em silicone, muito mais resistente e durável; compatíveis com eletrocardiógrafos e seus respectivos cabos com terminações em neo pinch, botão de pressão e pino banana.</p>	5	unid			
106	<p>ELETRODO CARDIOLÓGICO DE MEMBROS ADULTO CARDIOCLIP COM 4 UNIDADES, MODELO RESISTENTE E COM MAIOR FLEXIBILIDADE PARA COLOCAÇÃO NOS MEMBROS - PERNAS E BRAÇOS; UTILIZADO COMO TERMINAL PARA CONECTAR UM CIRCUITO ELÉTRICO A UMA PARTE METÁLICA OU NÃO METÁLICA OU SOLUÇÃO AQUOSA, COM ENCAIXE PARA PINO BANANA COM FIXADOR DE PINO, NEO PINCH E BOTÃO DE PRESSÃO PARA ELETRODOS.</p> <p>Eleetrodo Cardiológico de Membros Adulto Cardioclip com 4 Unidades, modelo resistente e com maior flexibilidade para colocação nos membros - pernas e braços; utilizado como terminal para conectar um circuito elétrico a uma parte metálica ou não metálica ou solução aquosa, COM ENCAIXE PARA PINO BANANA COM FIXADOR DE PINO, NEO PINCH E BOTÃO DE PRESSÃO PARA ELETRODOS.</p>	5	EMB			
107	<p>ELETRODO CARDIOLÓGICO DE MEMBROS INFANTIL CARDIOCLIP COM 4 UNIDADES, MODELO RESISTENTE E COM MAIOR FLEXIBILIDADE PARA COLOCAÇÃO NOS MEMBROS - PERNAS E BRAÇOS; UTILIZADO COMO TERMINAL PARA CONECTAR UM CIRCUITO ELÉTRICO A UMA PARTE METÁLICA OU NÃO METÁLICA OU SOLUÇÃO AQUOSA, COM ENCAIXE PARA PINO BANANA COM FIXADOR DE PINO, NEO PINCH E BOTÃO DE PRESSÃO PARA ELETRODOS.</p> <p>Eleetrodo Cardiológico de Membros Infantil Cardioclip com 4 Unidades, modelo resistente e com maior flexibilidade para colocação nos membros - pernas e braços; utilizado como terminal para conectar um circuito elétrico a uma parte metálica ou não metálica ou solução aquosa, COM ENCAIXE PARA PINO BANANA COM FIXADOR DE PINO, NEO PINCH E BOTÃO DE PRESSÃO PARA ELETRODOS.</p>	5	EMB			
108	<p>ELETRODO PRÉ-CORDIAL INFANTIL COM PERA DE SUÇÇÃO CONFECCIONADA EM SILICONE, MUITO MAIS RESISTENTE E DURÁVEL; COMPATÍVEIS COM ELETROCARDIÓGRAFOS E SEUS RESPECTIVOS CABOS COM TERMINAÇÕES EM NEO PINCH, BOTÃO DE PRESSÃO E PINO BANANA.</p> <p>Eleetrodo Pré-cordial infantil com pera de sucção confeccionada em silicone, muito mais resistente e durável; compatíveis com eletrocardiógrafos e seus respectivos cabos com terminações em neo pinch, botão de pressão e pino banana.</p>	5	unid			
109	<p>EXTENSOR PARA GASES MEDICINAIS, COM CONECTOR UNIVERSAL QUE PERMITE CONEXÃO AO CILINDRO OU CONCENTRADOR DE OXIGENIO, E A CATETER/CANULA TIPO OCULOS, EM PVC, FLEXIVEL E ATOXICO, SEM EMENDAS, ESTERILAZADO POR OXIDO DE ETILENO. POSSUIR REGISTRO NA ANVISA. TAMANHA 7 METROS.</p> <p>EXTENSOR PARA GASES MEDICINAIS, COM CONECTOR</p>	50	uni.			



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	UNIVERSAL QUE PERMITE CONEXÃO AO CILINDRO OU CONCENTRADOR DE OXIGENIO, E A CATETER/CANULA TIPO OCULOS, EM PVC, FLEXIVEL E ATOXICO, SEM EMENDAS, ESTERILIZADO POR OXIDO DE ETILENO. POSSUIR REGISTRO NA ANVISA. TAMANHA 7 METROS.					
110	ESCALADA COM DOIS DEGRAUS E PISO ANTIDERRAPANTE, ARMAÇÃO EM TUBOS REDONDOS DE 3/4 COM PINTURA EPÓXI REFORÇADA, DEGRAU REVESTIDO COM MATERIAL SINTÉTICO ANTIDERRAPANTE, PÉS COM PONTEIRA DE PVC, DIMENSÕES EXTERNAS APROXIMADAS: COMPRIMENTO 0,38CM X LARGURA 0,37CM X 0,41CM DE ALTURA, ALTURA DO 1º DEGRAU AO PISO 0,18CM, ALTURA DO 1º DEGRAU AO 2º 0,23CM, ESPESSURA DA CHAPA DO PISO 0,91MM BITOLA 20, PISO DE CHAPA DE AÇO CARBONO SAE 1020. Escada com dois degraus e piso antiderrapante, Armação em tubos redondos de 3/4 com pintura epóxi reforçada, Degrau revestido com material sintético antiderrapante, Pés com ponteira de pvc, Dimensões externas aproximadas: comprimento 0,38cm x largura 0,37cm x 0,41cm de altura, Altura do 1º degrau ao piso 0,18cm, Altura do 1º degrau ao 2º 0,23cm, Espessura da chapa do piso 0,91mm bitola 20, Piso de chapa de aço carbono SAE 1020.	10	unid			
111	FITA MICROPORE COR BRANCA A UNIDADE TAMANHO 50 MM X 10 M, TECIDO-NÃO-TECIDO À BASE DE POLIÉSTER E CELULOSE, COM UMA DAS FACES TRATADAS E A OUTRA RECOBERTA COM ADESIVO ACRÍLICO HIPOALERGÊNICO. FITA MICROPORE COR BRANCA A UNIDADE TAMANHO 50 MM X 10 M, Tecido-não-tecido à base de poliéster e celulose, com uma das faces tratadas e a outra recoberta com adesivo acrílico hipoalergênico.	300	UN			
112	FIO PARA SUTURA CATGUT CROMADO 3-0 COM AGULHA CÍLINDRICA DE 3,0CM ½ Fio para sutura catgut cromado 3-0 com agulha cilíndrica de 3,0cm ½	100	CAIXA			
113	FIO PARA SUTURA NYLON 2-0 COM AGULHA TRIANGULAR DE 3,0CM E 3/8 Fio para sutura nylon 2-0 com agulha triangular de 3,0cm e 3/8	100	CAIXA			
114	FIO PARA SUTURA NYLON 3-0 COM AGULHA TRIANGULAR DE 3,0CM E 3/8 Fio para sutura nylon 3-0 com agulha triangular de 3,0cm e 3/8	100	CAIXA			
115	FIO PARA SUTURA NYLON 4-0 COM AGULHA TRIANGULAR DE 2,0CM E 3/8 Fio para sutura nylon 4-0 com agulha triangular de 2,0cm e 3/8	100	CAIXA			
116	FIO PARA SUTURA NYLON 5-0 COM AGULHA TRIANGULAR DE 2,0CM E 3/8 Fio para sutura nylon 5-0 com agulha triangular de 2,0cm e 3/8	100	CAIXA			
117	FIO PARA SUTURA NYLON 6-0 COM AGULHA TRIANGULAR DE 2,0CM E 3/8 Fio para sutura nylon 6-0 com agulha triangular de 2,0cm e 3/8	100	CAIXA			
118	FITA CREPE 16MMX50M, PAPEL CREPADO BRANCO COM ADESIVO À BASE DE RESINA DE BORRACHA SINTÉTICA. FITA CREPE 16MMX50M, PAPEL CREPADO BRANCO COM ADESIVO À BASE DE RESINA DE BORRACHA SINTÉTICA.	300	uni.			
119	FITA CREPE 48MMX50M FITA CREPE 48MMX50M, PAPEL CREPADO BRANCO COM ADESIVO À BASE DE RESINA DE BORRACHA SINTÉTICA.	300	UNID			



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

120	FIXADOR CITOPATOLÓGICO À BASE DE PROPILENOGLICOL E ÁLCOOL SISTEMA TIPO SPRAY COM PROPRIEDADES PARA FIXAÇÃO E SUSTENTAÇÃO DA INTEGRIDADE CELULAR DE ESFREGAÇOS DE MATERIAL BIOLÓGICO ESTENDIDOS EM LÂMINA DE VIDRO. FRASCO COM 100ML Fixador citopatológico à base de propilenoglicol e álcool sistema tipo spray com propriedades para fixação e sustentação da integridade celular de esfregaços de material biológico estendidos em lâmina de vidro. FRASCO COM 100ML	100	UND			
121	FRASCO COM BORRIFADOR DE GATILHO (SPRAY/PULVERIZADOR) SISTEMA ABRE E FECHA (ROSCA), 300ML, EM PLASTICO POLIPROPILENO. FRASCO COM BORRIFADOR DE GATILHO (SPRAY/PULVERIZADOR) SISTEMA ABRE E FECHA (ROSCA), 300ML, EM PLASTICO POLIPROPILENO.	100	unid			
122	FRASCO COM BORRIFADOR DE GATILHO (SPRAY/PULVERIZADOR) SISTEMA ABRE E FECHA (ROSCA), 500ML, EM PLASTICO POLIPROPILENO. FRASCO COM BORRIFADOR DE GATILHO (SPRAY/PULVERIZADOR) SISTEMA ABRE E FECHA (ROSCA), 500ML, EM PLASTICO POLIPROPILENO.	100	unid			
123	FRASCO PARA ALIMENTAÇÃO ENTERAL, TRANSPARENTE, GRADUADO NOS DOIS LADOS A CADA 50ML CRESCENTE E DECRESCENTE, ATÓXICO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM SACOS PLÁSTICO. 300 ML Frasco para alimentação enteral, transparente, graduado nos dois lados a cada 50ml crescente e decrescente, atóxico, embalado individualmente em sacos plástico. 300 ml	100	UND			
124	FIO PARA SUTURA CATGUT CROMADO 2- 0 COM AGULHA CÍLINDRICA DE 2,0CM 3/8 Fio para sutura catgut cromado 2- 0 com agulha cilíndrica de 2,0cm 3/8	100	CAIXA			
125	FITA MÉTRICA 1,5M COM CÁLCULO DE IMC, FITA DE FIBRA DE VIDRO INELÁSTICA E MALEÁVEL; - UTILIZADA PARA VERIFICAÇÃO DE PERÍMETROS E CIRCUNFERÊNCIAS CORPORAIS DE INDIVÍDUO DE QUALQUER FAIXA ETÁRIA; - FITA ANTROPOMÉTRICA DE 1,5M; - RETRAÇÃO AUTOMÁTICA; - TRAVA DE FIXAÇÃO DA FITA. Fita Métrica 1,5m com Cálculo de IMC, Fita de fibra de vidro inelástica e maleável; - Utilizada para verificação de perímetros e circunferências corporais de indivíduo de qualquer faixa etária; - Fita antropométrica de 1,5m; - Retração automática; - Trava de fixação da fita.	10	unid			
126	FITA MÉTRICA 1,5 TRENA, SIMPLES E COMPACTA, FACILITANDO O SEU MANUSEIO E TRANSPORTE; - POSSIBILITA VERIFICAR MEDIDAS COM FACILIDADE E PRATICIDADE; - POSSUI BOTÃO TRAVA AUTOMÁTICO PARA NÃO ENROLAR-SE AUTOMATICAMENTE, FACILITANDO ANOTAÇÕES DE MEDIDAS; - BOTÃO DE ACIONAMENTO PARA RECOLHIMENTO DA FITA MÉTRICA; - ESSE SISTEMA DE TRAVA QUE PERMITE A VOCÊ MEDIR COM MAIS SEGURANÇA. BASTA PRESSIONAR O BOTÃO LATERAL E PUXAR A FITA MÉTRICA. QUANDO SOLTÁ-LA, ELA PERMANECERÁ ESTÁTICA ATÉ O BOTÃO SER PRESSIONADO NOVAMENTE, ONDE A MESMA SERÁ RECOLHIDA AUTOMATICAMENTE.	10	unid,			



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	Fita Métrica 1,5 Trena, Simples e compacta, facilitando o seu manuseio e transporte; - Possibilita verificar medidas com facilidade e praticidade; - Possui botão trava automático para não enrolar-se automaticamente, facilitando anotações de medidas; - Botão de acionamento para recolhimento da fita métrica; - Esse sistema de trava que permite a você medir com mais segurança. Basta pressionar o botão lateral e puxar a Fita Métrica. Quando soltá-la, ela permanecerá estática até o botão ser pressionado novamente, onde a mesma será recolhida automaticamente.				
127	FITA MICROPORE COR BRANCA A UNIDADE TAMANHO 25 MM X 10 M, TECIDO-NÃO-TECIDO À BASE DE POLIÉSTER E CELULOSE, COM UMA DAS FACES TRATADAS E A OUTRA RECOBERTA COM ADESIVO ACRÍLICO HIPOALERGÊNICO. FITA MICROPORE COR BRANCA A UNIDADE TAMANHO 25 MM X 10 M, Tecido-não-tecido à base de poliéster e celulose, com uma das faces tratadas e a outra recoberta com adesivo acrílico hipoalergênico.	500	UND		
128	GARROTE/TORNIQUETE PARA FLEBOTOMIA, COM TRAVA, USO ADULTO E PEDIÁTRICO Garrote/Torniquete para flebotomia, com trava, uso adulto e pediátrico	50	UND		
129	GEL CONDUTOR – POLÍMERO VINILICO, TEA, PPG E CONSERVANTES. EMBALAGEM COM 5KG. UTILIZADOS PARA ULTRASSOM, ELETROCARDIOGRAMA ETC. ANTIALÉRGICO, INODORO, NÃO GORDUROSO, ISENTO DE SAL E ÁLCOOL. COM REGISTRO ANVISA. Gel condutor – polímero vinílico, TEA, PPG e conservantes. Embalagem com 5kg. Utilizados para ultrassom, eletrocardiograma etc. Antialérgico, inodoro, não gorduroso, isento de sal e álcool. Com registro ANVISA.	300	UND		
130	GELO ARTIFICIAL REUTILIZÁVEL, 500ML, COR AZUL ESCURO, 17 X 10 X 3,7CM, UTILIZADO PARA TRANSPORTE DE MEDICAMENTOS, VACINAS E MATERIAIS EM GERAL. Gelo Artificial reutilizável, 500mL, cor azul escuro, 17 x 10 x 3,7cm, utilizado para transporte de medicamentos, vacinas e materiais em geral.	100	UND		
131	HASTES FLEXIVEIS COM PONTAS DE 100% ALGODÃO QUE NAO SOLTAM E NÃO DESFIAM. CAIXA COM 75 UNIDADES. HASTES FLEXIVEIS COM PONTAS DE 100% ALGODÃO QUE NAO SOLTAM E NÃO DESFIAM. CAIXA COM 75 UNIDADES.	100	CAIXA		
132	IMOBILIZADOR DE CABEÇA RESGATE SP HEAD BLOCK ADULTO, IMPERMEÁVEL; CONTÉM TIRANTES DE FIXAÇÃO PARA TESTA E QUEIXO; CONTÉM PONTOS PARA VERIFICAÇÃO DE SAÍDA DE LÍQUIDO PELO OUVIDO. Imobilizador de cabeça resgate SP Head Block Adulto, Impermeável; Contém tirantes de fixação para testa e queixo; Contém pontos para verificação de saída de líquido pelo ouvido.	2	UND		
133	IMOBILIZADOR DE CABEÇA RESGATE SP HEAD BLOCK INFANTIL, IMPERMEÁVEL; CONTÉM TIRANTES DE FIXAÇÃO PARA TESTA E QUEIXO; CONTÉM PONTOS PARA VERIFICAÇÃO DE SAÍDA DE LÍQUIDO PELO OUVIDO. Imobilizador de cabeça resgate SP Head Block INFANTIL, Impermeável; Contém tirantes de fixação para testa e queixo;	2	UND		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	Contém pontos para verificação de saída de líquido pelo ouvido.					
134	INFUSOR / EXTENSOR MULTIVIAS (2 VIAS) COM CLAMP E TAMPA, LUER LOCK, 18 CM. Infusor / Extensor multivias (2 vias) com clamp e tampa, luer lock, 18 cm.	500	UND			
135	IODOPOVIDONA 10% (PVP-I) SOLUÇÃO HIDROALCOÓLICA, ANTISSÉPTICO DE USO TÓPICO, FRASCO COM 1000 ML Iodopovidona 10% (PVP-I) solução hidroalcoólica, antisséptico de uso Tópico, frasco com 1000 ML	200	FR			
136	KIT DE SUTURA PARA PEQUENOS PROCEDIMENTOS EM QUALQUER ESPECIALIDADE. COMPOSIÇÃO: 01 UNIDADE ESTOJO INOX PERFURADO 18X8X3 CM, 01 UNIDADE PORTA AGULHA MAYO HEGAR SEM VIDEA, 01 UNIDADE PINÇA HALSTEAD MOSQUITO CURVA 12CM, 01 UNIDADE TESOURA IRIS RETA 12CM, 01 UNIDADE CABO BISTURI Nº3, 01 UNIDADE PINÇA DENTE DE RATO 14CM, 01 UNIDADE PINÇA ANATÔMICA 14CM Kit de Sutura para pequenos procedimentos em qualquer especialidade. Composição: 01 unidade Estojo Inox Perfurado 18x8x3 cm, 01 unidade Porta Agulha Mayo Hegar sem Videa, 01 unidade Pinça Halstead Mosquito Curva 12cm, 01 unidade Tesoura Iris Reta 12cm, 01 unidade Cabo Bisturi Nº3, 01 unidade Pinça Dente de Rato 14cm, 01 unidade Pinça Anatômica 14cm	3	UND			
137	KIT RETIRADA DE PONTOS. COMPOSIÇÃO: ESTOJO EM INOX 12 X 05 X 02CM, MANTA DE SILICONE 12X 05 X 02CM, PINÇA RETIRADA DE PONTOS 10CM, TESOURA SPENCER 09 CM. Kit Retirada de Pontos. Composição: Estojo em inox 12 x 05 x 02cm, manta de silicone 12x 05 x 02cm, pinça retirada de pontos 10cm, Tesoura Spencer 09 cm.	5	UND			
138	KIT DE LARINGOSCÓPIO COMPLETO CONTENDO: 1 ESTOJO PLÁSTICO RÍGIDO COM NICHOS EM RELEVO PARA CABO E 4 LÂMINAS CURVAS, 1 CABO MEDIO DE LARINGOSCÓPIO DE FIBRA ÓPTICA 2,5V. - TARJE VERDE COM ABERTURA NA BASE DO CABO PARA UTILIZAÇÃO DE PILHA PARA ALIMENTAÇÃO TIPO C, EM METAL À PROVA DE FERRUGEM, LEVE E RESISTENTE, COM SUPERFÍCIE RECARTILHADA, MELHOR ADERÊNCIA E SEGURANÇA, CODIFICAÇÃO VERDE (PADRÃO UNIVERSAL) ISO 7376, ESTERILIZÁVEL E AUTOLAVÁVEL, REG. ANVISA, 1 LÂMINA LARINGOSCÓPIO FIBRA ÓPTICA CURVA TAM 1 (INFANTIL), 1 LÂMINA LARINGOSCÓPIO FIBRA ÓPTICA CURVA TAM 2 (CRIANÇA), 1 LÂMINA LARINGOSCÓPIO FIBRA ÓPTICA CURVA TAM 3 (ADULTO MÉDIO), 1 LÂMINA LARINGOSCÓPIO FIBRA ÓPTICA TAM 4 (ADULTO GRANDE), LAMINAS COMPÁTIVEIS COM CABOS DE FIBRA ÓPTICA (TARJA VERDE), FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL À PROVA DE FERRUGEM, ACABAMENTO ANTI-REFLEXO - ACABAMENTO ACETINADO PARA REDUÇÃO DO BRILHO, SUPORTE DA FIBRA ÓPTICA REMOVÍVEL - TUBO DE TRANSMISSÃO DA LUZ REMOVÍVEL, FACILITA A LIMPEZA E MANUTENÇÃO, FIBRAS DE ALTA QUALIDADE GARANTINDO KIT DE LARINGOSCÓPIO COMPLETO CONTENDO: 1 ESTOJO PLÁSTICO RÍGIDO COM NICHOS EM RELEVO PARA CABO E 4 LÂMINAS CURVAS, 1 CABO MEDIO DE LARINGOSCÓPIO DE FIBRA ÓPTICA 2,5V. - TARJE VERDE COM ABERTURA NA BASE DO CABO PARA UTILIZAÇÃO DE PILHA PARA ALIMENTAÇÃO TIPO C, EM METAL À PROVA DE FERRUGEM, LEVE E RESISTENTE, COM SUPERFÍCIE RECARTILHADA, MELHOR ADERÊNCIA E SEGURANÇA, CODIFICAÇÃO VERDE (PADRÃO UNIVERSAL) ISO 7376, ESTERILIZÁVEL E AUTOLAVÁVEL, REG. ANVISA, 1 LÂMINA LARINGOSCÓPIO FIBRA ÓPTICA CURVA	2	unid			



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	TAM 1 (INFANTIL), 1 LÂMINA LARINGOSCÓPIO FIBRA ÓPTICA CURVA TAM 2 (CRIANÇA), 1 LÂMINA LARINGOSCÓPIO FIBRA ÓPTICA CURVA TAM 3 (ADULTO MÉDIO), 1 LÂMINA LARINGOSCÓPIO FIBRA ÓPTICA TAM 4 (ADULTO GRANDE), LAMINAS COMPÁTIVEIS COM CABOS DE FIBRA ÓPTICA (TARJA VERDE), FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL À PROVA DE FERRUGEM, ACABAMENTO ANTI-REFLEXO - ACABAMENTO ACETINADO PARA REDUÇÃO DO BRILHO, SUPORTE DA FIBRA ÓPTICA REMOVÍVEL - TUBO DE TRANSMISSÃO DA LUZ REMOVÍVEL, FACILITA A LIMPEZA E MANUTENÇÃO, FIBRAS DE ALTA QUALIDADE GARANTINDO EXCELENTE TRANSMISSÃO DE LUZ; ESTERILIZÁVEL EM ÓXIDO DE ETILENO OU AUTOCLAVE A VAPOR; AUTOCLAVÁVEL.				
139	LÂMINA DE BISTURI Nº. 10, LÂMINA ESTÉRIL EM AÇO INOXIDÁVEL, CAIXA COM 100 UNIDADES Lâmina de Bisturi nº. 10, lâmina estéril em aço inoxidável, caixa com 100 unidades	100	CX.		
140	LÂMINA DE BISTURI Nº. 11, LÂMINA ESTÉRIL EM AÇO INOXIDÁVEL, CAIXA COM 100 UNIDADES Lâmina de bisturi nº. 11, lâmina estéril em aço inoxidável, caixa com 100 unidades	100	Caixa		
141	LÂMINA DE BISTURI Nº. 12, LÂMINA ESTÉRIL EM AÇO INOXIDÁVEL, CAIXA COM 100 UNIDADES Lâmina de bisturi nº. 12, lâmina estéril em aço inoxidável, caixa com 100 unidades	100	CX.		
142	LÂMINA DE BISTURI Nº. 22, LÂMINA ESTÉRIL EM AÇO INOXIDÁVEL, CAIXA COM 100 UNIDADES Lâmina de bisturi nº. 22, lâmina estéril em aço inoxidável, caixa com 100 unidades	100	CX.		
143	LÂMINA PARA MICROSCOPIA COM 26 X 76MM E 1,0 A 1,2MM, NÃO LAPIDADA COM UMA EXTREMIDADE FOSCA. EMBALAGEM C/ 50UNID. Lamina para microscopia com 26 x 76mm e 1,0 a 1,2mm, não lapidada com uma extremidade fosca. Embalagem c/ 50unid.	100	EMB		
144	LANCETAS ESTERELIZADAS PARA LANCETADOR. EXPESSURA ULTRAFINA COM PONTA TRIANGULAR. FORMATO UNIVERSAL. DIAMETRO DA AGULHA:0.4MM. REVESTIMENTO DE SILICONE: SIM. DIMENSÕES: 72X52X107MM. LANCETAS ESTERELIZADAS PARA LANCETADOR. EXPESSURA ULTRAFINA COM PONTA TRIANGULAR. FORMATO UNIVERSAL. DIAMETRO DA AGULHA:0.4MM. REVESTIMENTO DE SILICONE: SIM. DIMENSÕES: 72X52X107MM.	20000	unid		
145	LIXEIRA COM PEDAL, LIXEIRA REDONDA COM ESTRUTURA E PEDAL, COM TAMPA EM POLIPROPILENO E COM ESTRUTURA E PEDAL EM AÇO CARBONO GALVANIZADO, CAPACIDADE DE 100 LITROS, MEDIDAS A:82CM X D:50CM. LIXEIRA COM PEDAL, LIXEIRA REDONDA COM ESTRUTURA E PEDAL, COM TAMPA EM POLIPROPILENO E COM ESTRUTURA E PEDAL EM AÇO CARBONO GALVANIZADO, CAPACIDADE DE 100 LITROS, MEDIDAS A:82CM X D:50CM.	10	unid		
146	LIXEIRA COM PEDAL, PLÁSTICA COM TAMPA E PEDAL ATOXICO, RESISTENTE AO IMPACTO, CORPO E TAMPA EM POLIPROPILENO OU POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE NAS CORES: PRETA, CINZA OU BRANCA. CAPACIDADE PARA 20LITROS. LIXEIRA COM PEDAL, PLÁSTICA COM TAMPA E PEDAL ATOXICO, RESISTENTE AO IMPACTO, CORPO E TAMPA EM	10	UND		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	POLIPROPILENO OU POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE NAS CORES: PRETA, CINZA OU BRANCA. CAPACIDADE PARA 20LITROS.					
147	LIXEIRA COM PEDAL, PLASTICA COM TAMPA E PEDAL ATOXICO, RESISTENTE AO IMPACTO, CORPO E TAMPA EM POLIPROPILENO OU POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE NAS CORES: PRETA, CINZA OU BRANCA. CAPACIDADE PARA 30LITROS. LIXEIRA COM PEDAL, PLASTICA COM TAMPA E PEDAL ATOXICO, RESISTENTE AO IMPACTO, CORPO E TAMPA EM POLIPROPILENO OU POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE NAS CORES: PRETA, CINZA OU BRANCA. CAPACIDADE PARA 30LITROS.	10	UNID			
148	LIXEIRA COM PEDAL, PLASTICA COM TAMPA E PEDAL ATOXICO, RESISTENTE AO IMPACTO, CORPO E TAMPA EM POLIPROPILENO OU POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE NAS CORES: PRETA, CINZA OU BRANCA. CAPACIDADE PARA 40LITROS. LIXEIRA COM PEDAL, PLASTICA COM TAMPA E PEDAL ATOXICO, RESISTENTE AO IMPACTO, CORPO E TAMPA EM POLIPROPILENO OU POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE NAS CORES: PRETA, CINZA OU BRANCA. CAPACIDADE PARA 40LITROS.	10	uni.			
149	LUVA CIRÚRGICAS ESTÉRIL 6,5, LÁTEX, SUPER RESISTENTE, PUNHO LONGO ANTIDERRAPANTE, ESTÉRIL. Luva cirúrgicas estéril 6,5, látex, super resistente, punho longo antiderrapante, estéril.	300	UND			
150	LUVA CIRÚRGICAS ESTÉRIL 7,0, LÁTEX, SUPER RESISTENTE, PUNHO LONGO ANTIDERRAPANTE, ESTÉRIL. Luva cirúrgicas estéril 7,0, látex, super resistente, punho longo antiderrapante, estéril.	300	UND			
151	LUVA CIRÚRGICAS ESTÉRIL 7,5, LÁTEX, SUPER RESISTENTE, PUNHO LONGO ANTIDERRAPANTE, ESTÉRIL. Luva cirúrgicas estéril 7,5, látex, super resistente, punho longo antiderrapante, estéril.	300	UND			
152	LUVA CIRÚRGICAS ESTÉRIL 8,0, LÁTEX, SUPER RESISTENTE, PUNHO LONGO ANTIDERRAPANTE, ESTÉRIL. Luva cirúrgicas estéril 8,0, látex, super resistente, punho longo antiderrapante, estéril.	300	UND			
153	LUVA DE PROCEDIMENTO LATEX G, SEM TALCO, CAIXA COM 100 UNIDADES. LUVA DE PROCEDIMENTO LATEX G, SEM TALCO, CAIXA COM 100 UNIDADES.	1000	caixa			
154	LUVA DE PROCEDIMENTO LATEX G, COM TALCO, CAIXA COM 100 UNIDADES Luva de Procedimento latex G, com talco, caixa com 100 unidades	1000	CX.			
155	LUVA DE PROCEDIMENTO LATEX M, COM TALCO, CAIXA COM 100 UNIDADES Luva de Procedimento latex M, com talco, caixa com 100 unidades	1000	CX.			
156	LUVA DE PROCEDIMENTO LATEX M, SEM TALCO, CAIXA COM 100 UNIDADES. LUVA DE PROCEDIMENTO LATEX M, SEM TALCO, CAIXA COM 100 UNIDADES.	1000	caixa			
157	LUVA DE PROCEDIMENTO LATEX P, COM TALCO, CAIXA COM 100 UNIDADES. LUVA DE PROCEDIMENTO LATEX P, COM TALCO, CAIXA COM	1000	caixa			



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	100 UNIDADES.					
158	LUVA PROCEDIMENTO LATEX P, SEM TALCO, CAIXA COM 100 UNIDADES. LUVA PROCEDIMENTO LATEX P, SEM TALCO, CAIXA COM 100 UNIDADES.	1000	caixa			
159	LUVA DE PROCEDIMENTO LATEX PP, COM TALCO, CAIXA COM 100 UNIDADES Luva de Procedimento latex PP, com talco, caixa com 100 unidades	1000	CX.			
160	LUVA DE PROCEDIMENTO LATEX PP, SEM TALCO, CAIXA COM 100 UNIDADES. LUVA DE PROCEDIMENTO LATEX PP, SEM TALCO, CAIXA COM 100 UNIDADES.	1000	caixa			
161	LUVA DE PROCEDIMENTO DE VINIL PP, SEM PO, CAIXA COM 100 UNIDADES. LUVA DE PROCEDIMENTO DE VINIL PP, SEM PO, CAIXA COM 100 UNIDADES.	300	Caixa			
162	LUVA DE PROCEDIMENTO DE VINIL G, SEM PO, CAIXA COM 100 UNIDADES. LUVA DE PROCEDIMENTO DE VINIL G, SEM PO, CAIXA COM 100 UNIDADES.	300	Caixa			
163	LUVA DE PROCEDIMENTO DE VINIL M, SEM PO, CAIXA COM 100 UNIDADES. LUVA DE PROCEDIMENTO DE VINIL M, SEM PO, CAIXA COM 100 UNIDADES.	300	Caixa			
164	LUVA DE PROCEDIMENTO DE VINIL P, SEM PO, CAIXA COM 100 UNIDADES. LUVA DE PROCEDIMENTO DE VINIL P, SEM PO, CAIXA COM 100 UNIDADES.	300	Caixa			
165	LANTERNA CLÍNICA LED, CONFECCIONADA EM METAL LEVE DE ALTA QUALIDADE; ACABAMENTO ANODIZADO, MAIOR DURABILIDADE E RESISTÊNCIA, O INTERRUPTOR DE BOTÃO DE PRESSÃO PERMITE QUE A UNIDADE SEJA ATIVADA EM ILUMINAÇÕES CURTAS, ENQUANTO O CLIPE DE BOLSO, QUANDO PRESSIONADO, PODE TRAVAR A UNIDADE NA POSIÇÃO "ON". ISSO PERMITE A CONVENIÊNCIA DO USO, MAIOR DURAÇÃO DA BATERIA E MAIOR VIDA ÚTIL DA LÂMPADA LED, LANTERNA DE ALTA PERFORMANCE COM ILUMINAÇÃO LED DE 2,2V A 3V, LÂMPADA DE LED É PROTEGIDA EVITANDO QUEBRAS POR QUEDAS ACIDENTAIS; ALIMENTAÇÃO ATRAVÉS DE DUAS PILHAS AAA, GARANTIA DE 01 ANO CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO. LANTERNA CLÍNICA LED, CONFECCIONADA EM METAL LEVE DE ALTA QUALIDADE; ACABAMENTO ANODIZADO, MAIOR DURABILIDADE E RESISTÊNCIA, O INTERRUPTOR DE BOTÃO DE PRESSÃO PERMITE QUE A UNIDADE SEJA ATIVADA EM ILUMINAÇÕES CURTAS, ENQUANTO O CLIPE DE BOLSO, QUANDO PRESSIONADO, PODE TRAVAR A UNIDADE NA POSIÇÃO "ON". ISSO PERMITE A CONVENIÊNCIA DO USO, MAIOR DURAÇÃO DA BATERIA E MAIOR VIDA ÚTIL DA LÂMPADA LED, LANTERNA DE ALTA PERFORMANCE COM ILUMINAÇÃO LED DE 2,2V A 3V, LÂMPADA DE LED É PROTEGIDA EVITANDO QUEBRAS POR QUEDAS ACIDENTAIS; ALIMENTAÇÃO ATRAVÉS DE DUAS PILHAS AAA, GARANTIA DE 01 ANO CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO.	10	unid			



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

166	LOCALIZADOR DE VEIAS INFRAVERMELHO PORTÁTIL, 5 CORES AJUSTÁVEIS, BRILHO DE 3 GRAUS AJUSTÁVEL, 3 TIPOS DE TAMANHOS DE IMAGEM, TIPO DE LUZ: LUZ INFRAVERMELHA PRÓXIMA, COMPRIMENTOS DE ONDA INFRAVERMELHOS: 850 NM, RESOLUÇÃO DA IMAGEM: 720 * 480, TAMANHO DA VEIA VISÍVEL: =1MM, PRECISÃO: 0.25 MM, PROFUNDIDADE DA VEIA VISÍVEL: =12 MM, MELHOR DISTÂNCIA DE PROJEÇÃO: 200 ± 20MM, TAXA DE QUADROS DA IMAGEM: 20FPS, VIDA ÚTIL DO LED: 20000 HORAS, FONTE DE ALIMENTAÇÃO: DC 5V =3.5W, VOLUME DA BATERIA: 4400MAH, TEMPO DE TRABALHO DA BATERIA: APROXIMADAMENTE 5 HORAS, BATERIA REMOVÍVEL, MODO DE OPERAÇÃO: PORTÁTIL OU SUSPENSÃO. Localizador de veias infravermelho portátil, 5 cores ajustáveis, brilho de 3 graus ajustável, 3 tipos de tamanhos de imagem, Tipo de luz: luz infravermelha próxima, Comprimentos de onda infravermelhos: 850 nm, Resolução da imagem: 720 * 480, Tamanho da veia visível: =1mm, Precisão: 0.25 mm, Profundidade da veia visível: =12 mm, Melhor distância de projeção: 200 ± 20mm, Taxa de quadros da imagem: 20FPS, Vida útil do LED: 20000 horas, Fonte de alimentação: DC 5V =3.5W, Volume da bateria: 4400mAh, Tempo de trabalho da bateria: aproximadamente 5 horas, Bateria removível, Modo de operação: portátil ou suspensão.	2	unid			
167	MANTA TÉRMICA ALUMINIZADA REGASTE SP 2,10 X 1,40M Manta Térmica Aluminizada Regaste SP 2,10 x 1,40m	10	UND			
168	MÁSCARA E EXTENSÃO (COM CONECTOR) PARA OXIGÊNIO, PARA INALAÇÃO/NEBULIZAÇÃO INFANTIL Máscara e extensão (com conector) para oxigênio, para inalação/nebulização infantil	100	UND			
169	MÁSCARA DE ALTA CONCENTRAÇÃO COM RESERVATÓRIO, USO ADULTO, FLEXÍVEL, CONFORTÁVEL, TRANSPARENTE, DESIGN ANATÔMICO, COMPRIMENTO DO ELÁSTICO: ± 50 CM, PRODUTO LÁTEX. CLIP NASAL PARA AJUSTE E ELÁSTICO PARA FIXAR A MÁSCARA NO ROSTO. PRODUTO NÃO-ESTÉRIL. Máscara de Alta Concentração com reservatório, uso adulto, Flexível, Confortável, Transparente, Design anatômico, comprimento do elástico: ± 50 cm, Produto látex. Clip nasal para ajuste e elástico para fixar a máscara no rosto. Produto não-estéril.	100	UND			
170	MÁSCARA DE ALTA CONCENTRAÇÃO COM RESERVATÓRIO, USO INFANTIL, FLEXÍVEL, CONFORTÁVEL, TRANSPARENTE, DESIGN ANATÔMICO, COMPRIMENTO DO ELÁSTICO: ± 50 CM, PRODUTO LÁTEX. CLIP NASAL PARA AJUSTE E ELÁSTICO PARA FIXAR A MÁSCARA NO ROSTO. PRODUTO NÃO-ESTÉRIL. Máscara de Alta Concentração com reservatório, uso infantil, Flexível, Confortável, Transparente, Design anatômico, comprimento do elástico: ± 50 cm, Produto látex. Clip nasal para ajuste e elástico para fixar a máscara no rosto. Produto não-estéril.	100	UND			
171	MÁSCARA E EXTENSÃO (COM CONECTOR) PARA OXIGÊNIO, PARA INALAÇÃO/NEBULIZAÇÃO ADULTO Máscara e extensão (com conector) para oxigênio, para inalação/nebulização adulto	100	UND			
172	MÁSCARA PFF2/N95 (KN95), COM 4 CAMADAS PROTETORAS, BIODEGRADÁVEL, RESPIRÁVEL E MÁCIA, COM VÁLVULA. MÁSCARA PFF2/N95 (KN95), COM 4 CAMADAS PROTETORAS,	3000	unid			



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	BIODEGRADAVEL, RESPIRÁVEL E MÁCIA, COM VÁLVULA.					
173	MÁSCARA PFF2/N95 (KN95), COM 4 CAMADAS PROTETORAS, BIODEGRADAVEL, RESPIRÁVEL E MÁCIA, SEM VÁLVULA. Máscara PFF2/N95 (KN95), com 4 camadas protetoras, biodegradavel, respirável e mácia, sem válvula.	3000	UND			
174	MÁSCARA TRIPLA DESCARTÁVEL , COM ELÁSTICO, PRODUZIDA EM 3 CAMADAS: POLIPROPILENO NÃO TECIDO, PAPEL FILTRO MELT BLOWN (BFE: =95%) E POLIPROPILENO NÃO TECIDO, ISENTA DE FIBRA DE VIDRO, NA COR BRANCA, ATÓXICA, NÃO ESTÉRIL, NÃO INFLAMÁVEL, CAIXA COM 50 UNIDADES. REGISTRO NA ANVISA. Máscara tripla descartável , com elástico, produzida em 3 camadas: polipropileno não tecido, papel filtro melt blown (BFE: =95%) e polipropileno não tecido, isenta de fibra de vidro, na cor branca, atóxica, não estéril, não inflamável, caixa com 50 unidades. REGISTRO NA ANVISA.	3000	CX.			
175	MONITOR DIGITAL DE PRESSÃO ARTERIAL AUTOMATICO DE BRAÇO DE USO PROFISSIONAL, CONTENDO: 2 BRAÇADEIRAS (M E G). -VISOR : VISOR DIGITAL LCD, MÉTODO DE MEDIÇÃO : MÉTODO DE DEFLAÇÃO LINEAR DINÂMICO OSCILOMÉTRICO E AUSCULTATÓRIO,INTERVALO DE MEDIÇÃO DA NIBP : SIS 60 A 250 MMHG DIA 40 A 200 MMHG, PULSAÇÃO 40 A 200 /MIN, INFLAÇÃO:AUTOMÁTICO POR BOMBA ELÉTRICA, DEFLAÇÃO: VÁLVULA DE LIBERAÇÃO DE PRESSÃO AUTOMÁTICA, MEMÓRIA: SEM MEMÓRIA, FONTE DE ALIMENTAÇÃO:4 PILHAS CAA. APROVADOS PELI INMETRO E ANVISA. Monitor Digital de Pressão Arterial Automatico de Braço de uso Profissional, contendo: 2 braçadeiras (M e G). -Visor : Visor digital LCD, Método de Medição : Método de deflação linear dinâmico Oscilométrico e auscultatório, Intervalo de medição da NIBP : SIS 60 a 250 mmHg DIA 40 a 200 mmHg, Pulsação 40 a 200 /min, Inflação:Automático por bomba elétrica, Deflação: Válvula de liberação de pressão automática, Memória: Sem memória, Fonte de Alimentação:4 pilhas CAA. Aprovados peli INMETRO e ANVISA.	5	UND			
176	MACA PARA CONSULTÓRIO, ESTRUTURA: CONFECCIONADA EM TUBOS DE AÇO DE CARBONO DE 1,20 MM, E OS PÉS POSSUEM PONTEIRAS DE BORRACHA, LEITO: É FEITO EM MADEIRA COM ESPUMA DE 5 CM, REVESTIDA EM COURVIN, E CABECEIRA POSSUI REGULAGEM DE ALTURA ATRAVÉS DE CREMALHEIRAS, ACABAMENTO: PINTURA ELETROSTÁTICA FEITO COM PÓ E O INTERIOR SOFRE TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO, ALTURA 80 CM, LARGURA 60 CM, COMPRIMENTO 180 CM, PESO 16 KG, SUPORTA ATÉ 130 KG. MACA PARA CONSULTÓRIO, Estrutura: Confeccionada em tubos de aço de carbono de 1,20 mm, e os pés possuem ponteiras de borracha, Leito: É feito em madeira com espuma de 5 cm, revestida em courvin, e cabeceira possui regulagem de altura através de cremalheiras, Acabamento: Pintura eletrostática feito com pó e o interior sofre tratamento antiferruginoso, Altura 80 cm, Largura 60 cm, Comprimento 180 cm, Peso 16 Kg, Suporta até 130 Kg.	10	unid			
177	OCULOS DE SEGURANCA CONFECCIONADO COM LENTES DE POLICARBONATO INCOLOR, ARMAÇÃO E HASTE INJETADAS EM POLIPROPILENO NA COR PRETA. COM VEDAÇÃO LATERAL. TAMANHO UNICO. ARMAÇÃO EM NYLON. FILTRO 99.9%, PROTECAO UVA E UVB. OCULOS DE SEGURANCA CONFECCIONADO COM LENTES DE POLICARBONATO INCOLOR, ARMAÇÃO E HASTE INJETADAS EM POLIPROPILENO NA COR PRETA. COM VEDAÇÃO LATERAL.	50	unid			



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	TAMANHO UNICO. ARMAÇÃO EM NYLON. FILTRO 99.9%, PROTECAO UVA E UVB.					
178	OCULOS DE SEGURANCA SOBREPOR CONFECCIONADO COM LENTES DE POLICARBONATO INCOLOR, ARMAÇÃO E HASTE INJETADAS EM POLIPROPILENO. COM VEDAÇÃO LATERAL. TAMANHO UNICO. ARMAÇÃO EM NYLON. FILTRO 99.9%, PROTECAO UVA E UVB. OCULOS DE SEGURANCA SOBREPOR CONFECCIONADO COM LENTES DE POLICARBONATO INCOLOR, ARMAÇÃO E HASTE INJETADAS EM POLIPROPILENO. COM VEDAÇÃO LATERAL. TAMANHO UNICO. ARMAÇÃO EM NYLON. FILTRO 99.9%, PROTECAO UVA E UVB.	20	unid,			
179	ÓCULOS DE PROTEÇÃO PARA APARELHOS LASER E LUZ PULSADA, CONSTITUÍDO DE ARMAÇÃO EM NYLON RESISTENTE E FLEXÍVEL. IDEAL PARA PROTEÇÃO PARA EQUIPAMENTOS LASER E LUZ INTENSA PULSADA; HASTES TIPO ESPÁTULA, FIXADAS POR MEIO DE PARAFUSOS E COM AJUSTE DE COMPRIMENTO. LENTE ÚNICA CONFECCIONADA EM POLICARBONATO ACOPLADA A ARMAÇÃO POR MEIO DE ENCAIXES, FORMANDO UM CONJUNTO LEVE, CONFORTÁVEL E SEGURO. LENTES COM TRATAMENTO ANTI-RISCO COM OU SEM TRATAMENTO ANTI-EMBAÇANTE. INDICADO PARA A PROTEÇÃO CONTRA GRANDE INTENSIDADE DE LUZ, INFRAVERMELHO E CONTRA RAIOS UVA E UVB. PROTEGE ENTRE AS FAIXAS DE 400 A 1200 NM. REGISTRO NA ANVISA. Óculos de Proteção para Aparelhos Laser e Luz Pulsada, constituído de armação em nylon resistente e flexível. Ideal para Proteção para equipamentos laser e luz intensa pulsada; Hastes tipo espátula, fixadas por meio de parafusos e com ajuste de comprimento. Lente única confeccionada em policarbonato acoplada a armação por meio de encaixes, formando um conjunto leve, confortável e seguro. Lentes com tratamento anti-risco com ou sem tratamento anti-embaçante. Indicado para a proteção contra grande intensidade de luz, infravermelho e contra raios UVA e UVB. Protege entre as faixas de 400 a 1200 NM. REGISTRO NA ANVISA.	5	unid			
180	OFTALMOSCÓPIO DIRETO, PARA AVALIAÇÃO DO FUNDO DE OLHO, RETINA E OUTRAS ESTRUTURAS OCULARES, INDICADO PARA DIAGNOSTICAR DOENÇAS COMO GLAUCOMA E CATARATA, ALÉM DE LESÕES, TUMORES NA RETINA E TESTE DO OLHINHO EM RECÉM NASCIDOS, CABO EM METAL COM REVESTIMENTO TERMOPLÁSTICO REFORÇADO, LEVE, COMPACTO E ERGONÔMICO, OFERECE ALTA PERFORMANCE E MAIOR RESISTÊNCIA, POSSUI CONVENIENTE CLIP QUE PROPORCIONA DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO AO SER FIXADO NO BOLSO, ALIMENTAÇÃO ATRAVÉS DE 2 PILHAS ALCALINAS TIPO AA, NÃO CONTÉM LÁTEX, LÂMPADA: XÊNON, TENSÃO: 2.5V OU 3.5V, MATERIAL DA CABEÇA: ABS, 28 LENTES DE -25 A +40 DIOPTRIAS COM MARCADOR ILUMINADO, ÓPTICA SELADA À PROVA DE POEIRAS, BORRACHA DE PROTEÇÃO EVITA RISCAR A LENTE DOS ÓCULOS, SELEÇÃO DE 6 ABERTURAS, COM FILTRO VERDE LIVRE DE VERMELHO, POSSUI CONTROLE DE INTENSIDADE DA LUZ. MICRO PONTO: PERMITE A ENTRADA RÁPIDA EM PEQUENAS PUPILAS NÃO DILATADAS, PEQUENA: PERMITE EXCELENTE VISUALIZAÇÃO DO FUNDO DE OLHO EM PUPILAS NÃO DILATADAS, GRANDE: ABERTURA PADRÃO PARA PUPILAS DILATAS E OFTALMOSCÓPIO DIRETO, PARA AVALIAÇÃO DO FUNDO DE	5	unid			



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	OLHO, RETINA E OUTRAS ESTRUTURAS OCULARES, INDICADO PARA DIAGNOSTICAR DOENÇAS COMO GLAUCOMA E CATARATA, ALÉM DE LESÕES, TUMORES NA RETINA E TESTE DO OLHINHO EM RECÉM NASCIDOS, CABO EM METAL COM REVESTIMENTO TERMOPLÁSTICO REFORÇADO, LEVE, COMPACTO E ERGONÔMICO, OFERECE ALTA PERFORMANCE E MAIOR RESISTÊNCIA, POSSUI CONVENIENTE CLIP QUE PROPORCIONA DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO AO SER FIXADO NO BOLSO, ALIMENTAÇÃO ATRAVÉS DE 2 PILHAS ALCALINAS TIPO AA, NÃO CONTÉM LÁTEX, LÂMPADA: XÊNON, TENSÃO: 2.5V OU 3.5V, MATERIAL DA CABEÇA: ABS, 28 LENTES DE -25 A +40 DIOPTRIAS COM MARCADOR ILUMINADO, ÓPTICA SELADA À PROVA DE POEIRAS, BORRACHA DE PROTEÇÃO EVITA RISCAR A LENTE DOS ÓCULOS, SELEÇÃO DE 6 ABERTURAS, COM FILTRO VERDE LIVRE DE VERMELHO, POSSUI CONTROLE DE INTENSIDADE DA LUZ. MICRO PONTO: PERMITE A ENTRADA RÁPIDA EM PEQUENAS PUPILAS NÃO DILATADAS, PEQUENA: PERMITE EXCELENTE VISUALIZAÇÃO DO FUNDO DE OLHO EM PUPILAS NÃO DILATADAS, GRANDE: ABERTURA PADRÃO PARA PUPILAS DILATAS E EXAME GERAL DO OLHO, POSSUI UMA MIRA PARA MEDIR A FIXAÇÃO EXCÊNTRICA OU LOCALIZAÇÃO DE LESÕES, FENDA: UTILIZADA PARA DETERMINAR OS NÍVEIS DE LESÕES E TUMORES, FILTRO VERDE: ELIMINA RAIOS VERMELHOS DO CAMPO DE EXAME PARA FACILITAR A IDENTIFICAÇÃO DAS VEIAS, ARTÉRIAS E FIBRAS NERVOSAS. CERTIFICADO DE 1 ANO DE GARANTIA. REGISTRO NA ANVISA				
181	OTOSCOPIO CABO EM METAL COM REVESTIMENTO TERMOPLÁSTICO REFORÇADO; POSSUI CONVENIENTE CLIP QUE PROPORCIONA DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO AO SER FIXADO NO BOLSO; ACIONAMENTO ATRAVÉS DE BOTÃO LIGA/DESLIGA INTEGRADO; ALIMENTAÇÃO ATRAVÉS DE 2 PILHAS ALCALINAS TIPO AA; LEVE, COMPACTO E ERGONÔMICO, OFERECE ALTA PERFORMANCE E MAIOR RESISTÊNCIA; ACOMPANHA ESPÉCULOS AURICULARES REUTILIZÁVEIS; TRANSMISSÃO DA LUZ POR FIBRA ÓPTICA, SEM OBSTRUÇÕES, SEM REFLEXOS E SEM AQUECIMENTO; LÂMPADA 2.5V DE XÊNON, PROPORCIONA LUZ MAIS BRANCA E BRILHANTE, CABEÇA EM ABS E AÇO INOX, ALTAMENTE RESISTENTE À IMPACTOS E CORROSÕES; AMPLO CAMPO DE VISÃO COM AUMENTO DE 3 VEZES; LENTE GIRATÓRIA PERMITE INSTRUMENTAÇÃO COM AMPLIAÇÃO DA IMAGEM. GARANTIA DO EQUIPAMENTO: 1 ANO. REGISTRO NA ANVISA. OTOSCOPIO CABO EM METAL COM REVESTIMENTO TERMOPLÁSTICO REFORÇADO; POSSUI CONVENIENTE CLIP QUE PROPORCIONA DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO AO SER FIXADO NO BOLSO; ACIONAMENTO ATRAVÉS DE BOTÃO LIGA/DESLIGA INTEGRADO; ALIMENTAÇÃO ATRAVÉS DE 2 PILHAS ALCALINAS TIPO AA; LEVE, COMPACTO E ERGONÔMICO, OFERECE ALTA PERFORMANCE E MAIOR RESISTÊNCIA; ACOMPANHA ESPÉCULOS AURICULARES REUTILIZÁVEIS; TRANSMISSÃO DA LUZ POR FIBRA ÓPTICA, SEM OBSTRUÇÕES, SEM REFLEXOS E SEM AQUECIMENTO; LÂMPADA 2.5V DE XÊNON, PROPORCIONA LUZ MAIS BRANCA E BRILHANTE, CABEÇA EM ABS E AÇO INOX, ALTAMENTE RESISTENTE À IMPACTOS E CORROSÕES; AMPLO CAMPO DE VISÃO COM AUMENTO DE 3 VEZES; LENTE GIRATÓRIA PERMITE INSTRUMENTAÇÃO COM AMPLIAÇÃO DA IMAGEM. GARANTIA DO EQUIPAMENTO: 1 ANO. REGISTRO NA ANVISA.	5	unid		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

182	PAPÉL LENÇOL 50 X 50CM, PRODUZIDO COM PAPÉL CELULOSE VIRGEM, ROLOS EMBALADOS INDIVIDUALMENTE, EMBALAGEM COM DATA DE FABRICAÇÃO, LOTE E VALIDADE, COR: BRANCO, NÃO ESTÉRIL, REGISTRO NO ANVISA. PAPÉL LENÇOL 50 X 50CM, PRODUZIDO COM PAPÉL CELULOSE VIRGEM, ROLOS EMBALADOS INDIVIDUALMENTE, EMBALAGEM COM DATA DE FABRICAÇÃO, LOTE E VALIDADE, COR: BRANCO, NÃO ESTÉRIL, REGISTRO NO ANVISA.	500	UND			
183	PAPÉL PARA ELETROCARDIOGRAMA 216MM X 30M Papel para Eletrocardiograma 216mm x 30m.	150	UND			
184	TOALHA DE PAPÉL INTERFOLHA FORMATO DE 23X21 CM, 2 DOBRAS, ACONDICIONADAS EM 4 EMBALAGENS PLÁSTICAS COM 250 FOLHAS CADAS, 100% CELULOSE VIRGEM - EXTRA BRANCO, ALTA ABSORÇÃO. TOALHA DE PAPÉL INTERFOLHA FORMATO DE 23X21 CM, 2 DOBRAS, ACONDICIONADAS EM 4 EMBALAGENS PLÁSTICAS COM 250 FOLHAS CADAS, 100% CELULOSE VIRGEM - EXTRA BRANCO, ALTA ABSORÇÃO.	3750	PCT			
185	TOALHA DE PAPÉL INTERFOLHA FORMATO DE 23X21 CM, 2 DOBRAS, ACONDICIONADAS EM 4 EMBALAGENS PLÁSTICAS COM 250 FOLHAS CADAS, 100% CELULOSE VIRGEM - EXTRA BRANCO, ALTA ABSORÇÃO. TOALHA DE PAPÉL INTERFOLHA FORMATO DE 23X21 CM, 2 DOBRAS, ACONDICIONADAS EM 4 EMBALAGENS PLÁSTICAS COM 250 FOLHAS CADAS, 100% CELULOSE VIRGEM - EXTRA BRANCO, ALTA ABSORÇÃO.	1250	PCT			
186	PINÇA DENTE DE RATO EM AÇO INOXIDÁVEL COM DENTES 1X2 12CM Pinça dente de rato em aço inoxidável com dentes 1x2 12cm	10	UND			
187	PINÇA DENTE DE RATO EM AÇO INOXIDÁVEL COM DENTES 1X2 14CM Pinça dente de rato em aço inoxidável com dentes 1x2 14cm	10	UND			
188	PINÇA DENTE DE RATO EM AÇO INOXIDÁVEL COM DENTES 1X2 16CM Pinça dente de rato em aço inoxidável com dentes 1x2 16cm	10	UND			
189	PINÇA DENTE DE RATO EM AÇO INOXIDÁVEL COM DENTES 1X2 18CM Pinça dente de rato em aço inoxidável com dentes 1x2 18cm	10	UND			
190	PINÇA HALSTEAD MOSQUITO (HEMOSTÁTICA) CURVA 12CM, CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PONTA CURVA, COM SERRILHA. Pinça Halstead Mosquito (Hemostática) Curva 12cm, confeccionado em Aço Inoxidável, ponta curva, com serrilha.	10	UND			
191	PINÇA HALSTEAD MOSQUITO (HEMOSTÁTICA) CURVA 18CM, PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PONTA CURVA, COM SERRILHA. Pinça Halstead Mosquito (Hemostática) Curva 18cm, produto Confeccionado em Aço Inoxidável, ponta curva, com serrilha.	10	UND			
192	PINÇA KELLY EM AÇO INOXIDÁVEL CURVA 14 CM Pinça Kelly em aço inoxidável curva 14 cm	10	UND			
193	PINÇA KELLY EM AÇO INOXIDÁVEL RETA 14 CM Pinça Kelly em aço inoxidável reta 14 cm	10	UND			
194	PIPETA GRADUADA ESTÉRIL DESCARTÁVEL 1ML, EMBALAGEM COM 100 UNIDADES Pipeta graduada estéril descartável 1mL, embalagem com 100 unidades	50	PCT			



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

195	PONTEIRA DE FIBRA ÓPTICA -FOTOPOLIMERIZADOR EMITTER B/ B SUPRA/C, PONTEIRA DE FIBRA ÓPTICA DA É DE 8,0 MM NA COR BRANCA TRANSPARENTE. COM FOTOPOLIMERIZADORES EMITTER B, EMITTER B SUPRA E EMITTER C. PONTEIRA DE FIBRA ÓPTICA -FOTOPOLIMERIZADORS EMITTER B/ B SUPRA/C, Ponteira de fibra óptica da é de 8,0 mm na cor branca transparente. Com Fotopolimerizadores Emitter B, Emitter B SUPRA e Emitter C.	5	UND			
196	PRANCHA DE RESGATE DE POLIETILENO PARA USO ADULTO: ALÇA DE POLIPROPILENO DE 50 MM, CINTOS DE 1,70 M, REGULADOR 50 MM EM NYLON, FECHO EM TIC TAC 50 MM. ALTURA 6 CM, LARGURA 45 CM, PROFUNDIDADE 187 CM, PESO 7,520 KG, SUPORTE 160 KG. Prancha de resgate de Polietileno para uso Adulto: Alça de Polipropileno de 50 mm, Cintos de 1,70 m, Regulador 50 mm em nylon, Fecho em Tic tac 50 mm. Altura 6 cm, Largura 45 cm, Profundidade 187 cm, Peso 7,520 Kg, Suporte 160 Kg.	2	UND			
197	PRANCHA EM POLIETILENO INFANTIL AMARELA COM CINTO: TOTALMENTE EM POLIETILENO, PESO MÁXIMO SUPOSTADO - 50KG, IMPERMEÁVEL, 01 CONJUNTO DE CINTO COM 3 PEÇA, DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO DEITADO: 127 CM (C) X 42 CM (L) X 5CM (A). PESO APROXIMADO: 3,460 KG. Prancha em Polietileno Infantil Amarela com Cinto: Totalmente em polietileno, Peso máximo suportado - 50Kg, Impermeável, 01 Conjunto de cinto com 3 peça, Dimensões aproximadas do produto deitado: 127 cm (C) x 42 cm (L) x 5cm (A). Peso aproximado: 3,460 Kg.	2	UND			
198	PROTETOR FACIAL ARTICULADO-FACE SHIELD, TIARA EM POLIPROPILENO (2MM-ESPESSURA), PORCA BORBOLETA, ILHOS (ALUMINIO), PARAFUSO (MATERIAL NYLON), VISEIRA PETG (ESPESSURA 0,75MM, TAMANHO 240MMX240MM) COM TRANSPARENCIA SUPERIOR A 90%. PROTETOR FACIAL ARTICULADO-FACE SHIELD, TIARA EM POLIPROPILENO (2MM-ESPESSURA), PORCA BORBOLETA, ILHOS (ALUMINIO), PARAFUSO (MATERIAL NYLON), VISEIRA PETG (ESPESSURA 0,75MM, TAMANHO 240MMX240MM) COM TRANSPARENCIA SUPERIOR A 90%.	200	UNID			
199	PROTETOR OCULAR HIPOALERGÊNICO PARA OCLUSÃO OFTÁLMICA, USO ADULTO. Protetor Ocular hipoalergênico para oclusão oftálmica, uso adulto.	200	unid			
200	PROTETOR OCULAR HIPOALERGÊNICO PARA OCLUSÃO OFTÁLMICA, USO PEDIÁTRICO. Protetor Ocular hipoalergênico para oclusão oftálmica, uso pediátrico.	200	unid			
201	PULVERIZADOR DE COMPRESSAO PREVIA (MANUAL) REFORÇADO 1,2 LITROS, TAMANHO: 30CMX15CMX15CM, CAPACIDADE DO TANQUE:1,2 (0,32GAL), CAPACIDADE UTIL: 1,0 (0,26 GAL), PESO VAZIO: 0,54 KG (1,2LBS), PRESSAO MAXIMO: 3,0 BAR (43,5PSI). PULVERIZADOR DE COMPRESSAO PREVIA (MANUAL) REFORÇADO 1,2 LITROS, TAMANHO: 30CMX15CMX15CM, CAPACIDADE DO TANQUE:1,2 (0,32GAL), CAPACIDADE UTIL: 1,0 (0,26 GAL), PESO VAZIO: 0,54 KG (1,2LBS), PRESSAO MAXIMO: 3,0 BAR (43,5PSI).	10	UNID			
202	POLTRONA HOSPITALAR PARA COLETA DE SANGUE E	10	unid			



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	<p>SOROTERAPIA, MATERIAL DA ESTRUTURA EM AÇO, RECLINÁVEL EM ATÉ QUATRO POSIÇÕES, POSSUI ASSENTO, ENCOSTO E DESCANSA PÉS ESTOFADOS EM ESPUMA D23R COM 70MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM COURVIM, ESTRUTURA EM TUBO DE AÇO REDONDO DE 1" X 1.20MM E 1" ¼ X 1.20MM, BRAÇADEIRAS ESTOFADA PARA COLETA DE SANGUE COM REVESTIDO COM SUPORTE DE AÇO INOXIDÁVEL COM REGULAGEM DE ALTURA ATRAVÉS DE MANÍPULOS, MOVIMENTOS SIMULTÂNEOS DO DESCANSA PÉS E ENCOSTO COMANDADOS POR MEIO DE UMA ALAVANCA NA LATERAL, TRATAMENTO ANTIFERRUGEM, ACABAMENTO EPOXI, DIMENSÃO DEITADA.: 1,62 X 0,75 X 0,55(C X L X A), DIMENSÃO SENTADA: 0,95 X 0,75 X 1,20 (C X L X A), ASSENTO: 55CM X 45 CM (LXP) - ENCOSTO: 78CM X 52CM (AXL), LARGURA ASSENTO (INTERNO): 0,53 CM, CAPACIDADE APROX.: ATÉ 110 KG,</p> <p>POLTRONA HOSPITALAR PARA COLETA DE SANGUE E SOROTERAPIA, MATERIAL DA ESTRUTURA EM AÇO, RECLINÁVEL EM ATÉ QUATRO POSIÇÕES, POSSUI ASSENTO, ENCOSTO E DESCANSA PÉS ESTOFADOS EM ESPUMA D23R COM 70MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM COURVIM, ESTRUTURA EM TUBO DE AÇO REDONDO DE 1" X 1.20MM E 1" ¼ X 1.20MM, BRAÇADEIRAS ESTOFADA PARA COLETA DE SANGUE COM REVESTIDO COM SUPORTE DE AÇO INOXIDÁVEL COM REGULAGEM DE ALTURA ATRAVÉS DE MANÍPULOS, MOVIMENTOS SIMULTÂNEOS DO DESCANSA PÉS E ENCOSTO COMANDADOS POR MEIO DE UMA ALAVANCA NA LATERAL, TRATAMENTO ANTIFERRUGEM, ACABAMENTO EPOXI, DIMENSÃO DEITADA.: 1,62 X 0,75 X 0,55(C X L X A), DIMENSÃO SENTADA: 0,95 X 0,75 X 1,20 (C X L X A), ASSENTO: 55CM X 45 CM (LXP) - ENCOSTO: 78CM X 52CM (AXL), LARGURA ASSENTO (INTERNO): 0,53 CM, CAPACIDADE APROX.: ATÉ 110 KG,</p>				
203	<p>PAR DE MULETA AXILAR - TAMANHO P - ALTURA REGULÁVEL, ESTRUTURA EM ALUMÍNIO TUBULAR, APOIO AXILAR E EMPUNHADURA EM EVA, EMPUNHADURA REGULÁVEL, HASTE CENTRAL DA PONTEIRA COM ALTURA REGULÁVEL, PONTEIRA EM BORRACHA, CAPACIDADE MÁXIMA : 130KG, O PRODUTO É DESTINADO A USUÁRIOS COM ALTURA ENTRE 1,37M A 1,57M, LARGURA 21 CM, ESPESSURA 4CM, PESO LIQUIDO: 0,74 KG. REGISTRO NA ANVISA.</p> <p>PAR DE MULETA AXILAR - TAMANHO P - ALTURA REGULÁVEL, Estrutura em alumínio tubular, Apoio axilar e empunhadura em EVA, Empunhadura regulável, Haste central da ponteira com altura regulável, Ponteira em borracha, Capacidade Máxima : 130kg, o produto é destinado a usuários com altura entre 1,37m a 1,57m, Largura 21 cm, Espessura 4cm, Peso liquido: 0,74 Kg. Registro na ANVISA.</p>	20	unid,		
204	<p>PAR DE MULETA AXILAR EM ALUMÍNIO - ALTURA REGULÁVEL, TAMANHO M, ESTRUTURA EM ALUMÍNIO TUBULAR, APOIO AXILAR E EMPUNHADURA EM EVA, EMPUNHADURA REGULÁVEL, HASTE CENTRAL DA PONTEIRA COM ALTURA REGULÁVEL, PONTEIRA EM BORRACHA, CAPACIDADE MÁXIMA : 130KG, ATENDE USUARIOS DE 1,57 À 178CM, LARGURA 21 CM, ESPESSURA 4CM, PESO LIQUIDO: 0,82 KG. REGISTRO NA ANVISA.</p> <p>Par de Muleta Axilar Em Alumínio - Altura regulável, Tamanho M,</p>	20	unid		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	Estrutura em alumínio tubular, Apoio axilar e empunhadura em EVA, Empunhadura regulável, Haste central da ponteira com altura regulável, Ponteira em borracha, Capacidade Máxima : 130kg, atende usuarios de 1,57 à 178cm, Largura 21 cm, Espessura 4cm, Peso liquido: 0,82 Kg. Registro na anvisa.					
205	PAR DE MULETA AXILAR EM ALUMÍNIO - TAMANHO G - ALTURA REGULÁVEL, ESTRUTURA EM ALUMÍNIO TUBULAR, APOIO AXILAR E EMPUNHADURA EM EVA, EMPUNHADURA REGULÁVEL, HASTE CENTRAL DA PONTEIRA COM ALTURA REGULÁVEL, PONTEIRA EM BORRACHA, CAPACIDADE MÁXIMA : 130KG, ATENDE USUARIOS DE 1,78 À 198CM, LARGURA 21 CM, ESPESSURA 4 CM, PESO LIQUIDO: 0,90 KG. REGISTRO NO ANVISA. Par de Muleta Axilar Em Alumínio - Tamanho G - Altura regulável, Estrutura em alumínio tubular, Apoio axilar e empunhadura em EVA, Empunhadura regulável, Haste central da ponteira com altura regulável, Ponteira em borracha, Capacidade Máxima : 130kg, atende usuarios de 1,78 à 198cm, Largura 21 cm, Espessura 4 cm, Peso liquido: 0,90 Kg. Registro no Anvisa.	20	unid			
206	PAR DE MULETA CANADENSE ARTICULADA, TAMANHO: ÚNICO - AJUSTÁVEL, ALTURA MÍNIMA (DO USUÁRIO): 1,50M, ALTURA MÁXIMA (DO USUÁRIO): 02M; PESO MÁXIMO SUPOSTADO: 130 KG, BRAÇADEIRA ARTICULADA, COMPOSIÇÃO: PARTE METÁLICA: ALUMÍNIO, BRAÇADEIRA: POLIPROPILENO, PONTEIRA: BORRACHA, REVESTIMENTO DO PUNHO: POLICLORETO DE VINILA, 10 NÍVEIS DE REGULAGEM DE ALTURA NA PARTE INFERIOR E 04 NÍVEIS DE REGULAGEM NA PARTE SUPERIOR AO TAMANHO DO BRAÇO. Par de Muleta Canadense Articulada, Tamanho: Único - Ajustável, Altura mínima (do usuário): 1,50m, Altura máxima (do usuário): 02m; Peso máximo suportado: 130 kg, Braçadeira articulada, Composição: Parte metálica: alumínio, Braçadeira: polipropileno, Ponteira: borracha, Revestimento do punho: policloreto de vinila, 10 níveis de regulagem de altura na parte inferior e 04 níveis de regulagem na parte superior ao tamanho do braço.	20	unid			
207	PAR DE MULETA CANADENSE FIXA INFANTIL, DIMENSÕES QUE ATENDEM ÀS CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DAS CRIANÇAS, CONFECCIONADA EM ALUMÍNIO, 9 NÍVEIS DE AJUSTE DE ALTURA, PARTE METÁLICA: ALUMÍNIO, BRAÇADEIRA E PUNHO: POLIPROPILENO, PONTEIRA: BORRACHA, TAMANHO: ÚNICO – INFANTIL, CRIANÇAS COM ALTURA ENTRE 1,15M A 1,50M. Par de Muleta Canadense Fixa Infantil, Dimensões que atendem às características físicas das crianças, confeccionada em alumínio, 9 níveis de ajuste de altura, Parte metálica: alumínio, braçadeira e punho: polipropileno, Ponteira: borracha, Tamanho: Único – Infantil, Crianças com altura entre 1,15m a 1,50m.	20	unid			
208	PAR DE MULETA CANADENSE FIXA, TAMANHO ÚNICO, PRODUTO COMPATÍVEL COM USUÁRIOS QUE TENHAM ALTURA DE 1,45M A 1,90M. RESISTÊNCIA DE 130 KG, FITA EM 360º GRAUS AO REDOR DE TODA BRAÇADEIRA (E TODA A CIRCUNFERÊNCIA DA MULETA), POSSIBILITANDO UMA MELHOR VISUALIZAÇÃO DO USUÁRIO E MAIOR SEGURANÇA NO SEU DESLOCAMENTO EM QUALQUER HORÁRIO DO DIA, ESCORA ESTÁVEL, PONTEIRA ARTICULADA, PARTE METÁLICA: ALUMÍNIO, BRAÇADEIRA E PUNHO: POLIPROPILENO, PONTEIRA: BORRACHA, 10 NÍVEIS DE REGULAGEM DE	20	unid			



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	ALTURA. Par de Muleta Canadense Fixa, Tamanho Único, produto compatível com usuários que tenham altura de 1,45m a 1,90m. Resistência de 130 kg, Fita em 360º graus ao redor de toda braçadeira (e toda a circunferência da muleta), possibilitando uma melhor visualização do usuário e maior segurança no seu deslocamento em qualquer horário do dia, Escora estável, Ponteira articulada, Parte Metálica: alumínio, Braçadeira e Punho: polipropileno, Ponteira: borracha, 10 níveis de regulação de altura.					
209	RECIPIENTES PARA PERFUROCORTANTES INFECTANTES, 13 LITROS, COMPOSTO DE PAPEL RESISTENTE E SACO PLÁSTICO RESISTENTE.FABRICADO EM PAPELÃO ONDULADO. TRAVA DE SEGURANÇA EM TODOS OS TAMANHOS. DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO. PRODUZIDO DE ACORDO COM O NBR 13853. POSSUI ALÇA DUPLA PARA TRANSPORTE. Recipientes para perfurocortantes infectantes, 13 Litros, Composto de papel resistente e saco plástico resistente.Fabricado em papelão ondulado. Trava de segurança em todos os tamanhos. Descartável e de uso único. Produzido de acordo com o NBR 13853. Possui alça dupla para transporte.	300	UND			
210	RECIPIENTES PARA PERFUROCORTANTES INFECTANTES, 20 LITROS, COM DESCONECTOR DE AGULHA NO COLETOR. COMPOSTO DE PAPEL RESISTENTE E SACO PLÁSTICO RESISTENTE.FABRICADO EM PAPELÃO ONDULADO. TRAVA DE SEGURANÇA EM TODOS OS TAMANHOS. DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO. PRODUZIDO DE ACORDO COM O NBR 13853. POSSUI ALÇA DUPLA PARA TRANSPORTE. Recipientes para perfurocortantes infectantes, 20 Litros, com desconector de agulha no coletor. Composto de papel resistente e saco plástico resistente.Fabricado em papelão ondulado. Trava de segurança em todos os tamanhos. Descartável e de uso único. Produzido de acordo com o NBR 13853. Possui alça dupla para transporte.	300	UND			
211	RECIPIENTES PARA PERFUROCORTANTES INFECTANTES, 3 LITROS, COM DESCONECTOR DE AGULHA NO COLETOR. COMPOSTO DE PAPEL RESISTENTE E SACO PLÁSTICO RESISTENTE.FABRICADO EM PAPELÃO ONDULADO. TRAVA DE SEGURANÇA EM TODOS OS TAMANHOS. DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO. PRODUZIDO DE ACORDO COM O NBR 13853. POSSUI ALÇA DUPLA PARA TRANSPORTE. Recipientes para perfurocortantes infectantes, 3 Litros, com desconector de agulha no coletor. Composto de papel resistente e saco plástico resistente.Fabricado em papelão ondulado. Trava de segurança em todos os tamanhos. Descartável e de uso único. Produzido de acordo com o NBR 13853. Possui alça dupla para transporte.	300	UND			
212	RECIPIENTES PARA PERFUROCORTANTES INFECTANTES, 7 LITROS, COM DESCONECTOR DE AGULHA NO COLETOR. COMPOSTO DE PAPEL RESISTENTE E SACO PLÁSTICO RESISTENTE.FABRICADO EM PAPELÃO ONDULADO. TRAVA DE SEGURANÇA EM TODOS OS TAMANHOS. DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO. PRODUZIDO DE ACORDO COM O NBR 13853. POSSUI ALÇA DUPLA PARA TRANSPORTE. Recipientes para perfurocortantes infectantes, 7 Litros, com desconector de agulha no coletor. Composto de papel resistente e saco plástico resistente.Fabricado em papelão ondulado. Trava de segurança em todos os tamanhos. Descartável e de uso único. Produzido de acordo com o NBR 13853. Possui alça dupla para transporte.	300	UND			
213	SERINGA HIPODÉRMICA, CAPACIDADE: 20 ML. TIPO: BICO	10000	unid			



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	<p>CENTRAL LUER LOCK, MODELO: SEM AGULHA, ESTÉRIL, CILINDRO EM POLIPROPILENO TRANSPARENTE COM ESCALA GRADUAÇÃO NÍTIDA E PERMANENTE DE 0,2 ML A 0,2 ML E NUMERAÇÃO DE 2 A 2 ML. ÊMBOLO COM TRAVA E PONTEIRA DE BORRACHA SILICONIZADA QUE GARANTA SUAVIDADE NO DESLIZE E NO CONTROLE PRECISO DA APLICAÇÃO, APIROGÊNICA E ATÓXICA. REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE E INMETRO CONFORME PORTARIA Nº 458 DE 17/11/21 E RDC Nº 541 DE 30/08/2021, EMBALAGEM: INDIVIDUAL, EM PAPEL GRAU CIRURGICO, ABERTURA TIPO BORBOLETA, QUE MANTENHA A INTEGRIDADE DO PRODUTO. VALIDADE: 05 ANOS APÓS DATA DE FABRICAÇÃO.</p> <p>SERINGA HIPODÉRMICA, CAPACIDADE: 20 ML. tipo: bico central luer lock, modelo: sem agulha, estéril, cilindro em polipropileno transparente com escala graduação nítida e permanente de 0,2 ml a 0,2 ml e numeração de 2 a 2 ml. Êmbolo com trava e ponteira de borracha siliconizada que garanta suavidade no deslize e no controle preciso da aplicação, apirogênica e atóxica. Registro no Ministério da Saúde e INMETRO conforme portaria nº 458 de 17/11/21 e RDC nº 541 de 30/08/2021, embalagem: individual, em papel grau cirurgico, abertura tipo borboleta, que mantenha a integridade do produto. validade: 05 anos após data de fabricação.</p>				
214	<p>SERINGA HIPODÉRMICA, CAPACIDADE: 3 ML. TIPO: BICO CENTRAL LUER LOCK, MODELO: SEM AGULHA, ESTÉRIL, CILINDRO EM POLIPROPILENO TRANSPARENTE COM ESCALA GRADUAÇÃO NÍTIDA E PERMANENTE DE 0,2 ML A 0,2 ML E NUMERAÇÃO DE 2 A 2 ML. ÊMBOLO COM TRAVA E PONTEIRA DE BORRACHA SILICONIZADA QUE GARANTA SUAVIDADE NO DESLIZE E NO CONTROLE PRECISO DA APLICAÇÃO, APIROGÊNICA E ATÓXICA. REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE E INMETRO CONFORME PORTARIA Nº 458 DE 17/11/21 E RDC Nº 541 DE 30/08/2021, EMBALAGEM: INDIVIDUAL, EM PAPEL GRAU CIRURGICO, ABERTURA TIPO BORBOLETA, QUE MANTENHA A INTEGRIDADE DO PRODUTO. VALIDADE: 05 ANOS APÓS DATA DE FABRICAÇÃO.</p> <p>SERINGA HIPODÉRMICA, CAPACIDADE: 3 ML. tipo: bico central luer lock, modelo: sem agulha, estéril, cilindro em polipropileno transparente com escala graduação nítida e permanente de 0,2 ml a 0,2 ml e numeração de 2 a 2 ml. Êmbolo com trava e ponteira de borracha siliconizada que garanta suavidade no deslize e no controle preciso da aplicação, apirogênica e atóxica. Registro no Ministério da Saúde e INMETRO conforme portaria nº 458 de 17/11/21 e RDC nº 541 de 30/08/2021, embalagem: individual, em papel grau cirurgico, abertura tipo borboleta, que mantenha a integridade do produto. validade: 05 anos após data de fabricação.</p>	20000	unid,		
215	<p>SERINGA PARA INSULINA SEM AGULHA, GRADUADA DE 2 EM 2 UNIDADE.</p> <p>SERINGA PARA INSULINA SEM AGULHA, GRADUADA DE 2 EM 2 UNIDADE.</p>	20000	unid		
216	<p>SOLUÇÃO DE RINGER LACTATO (CLORETO DE SÓDIO + CLORETO DE POTÁSSIO +CLORETO DE CÁLCIO + LACTATO DE SÓDIO), COM 500ML</p> <p>Solução de Ringer Lactato (cloreto de sódio + cloreto de potássio +cloreto de cálcio + lactato de sódio), com 500mL</p>	300	UNID		
217	<p>SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 04, COMPOSTA DE TUBO PVC ATOXICO FLEXIVEL COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA SILICONIZADA, ACABAMENTO ATRAUMATICO, CONECTOR UNIVERSAL. PARA</p>	100	UND		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	ASPIRAÇÃO DE SECREÇÃO DA ARVORE TRAQUEOBRONQUICA, ESTERIL, ATOXICA, APIROGENICA, DESCARTAVEL. Sonda de aspiração traqueal nº 04, composta de tubo pvc atoxico flexivel com modelo de furação especifica e conector com tampa siliconizada, acabamento atraumatico, conector universal. Para aspiração de secreção da arvore traqueobronquica, esteril, atoxica, apirogenica, descartavel.				
218	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 06, COMPOSTA DE TUBO PVC ATOXICO FLEXIVEL COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA SILICONIZADA, ACABAMENTO ATRAUMATICO, CONECTOR UNIVERSAL. PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÃO DA ARVORE TRAQUEOBRONQUICA, ESTERIL, ATOXICA, APIROGENICA, DESCARTAVEL. Sonda de aspiração traqueal nº 06, composta de tubo pvc atoxico flexivel com modelo de furação especifica e conector com tampa siliconizada, acabamento atraumatico, conector universal. Para aspiração de secreção da arvore traqueobronquica, esteril, atoxica, apirogenica, descartavel.	100	UND		
219	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 10, COMPOSTA DE TUBO PVC ATOXICO FLEXIVEL COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA SILICONIZADA, ACABAMENTO ATRAUMATICO, CONECTOR UNIVERSAL. PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÃO DA ARVORE TRAQUEOBRONQUICA, ESTERIL, ATOXICA, APIROGENICA, DESCARTAVEL. Sonda de aspiração traqueal nº 10, composta de tubo pvc atoxico flexivel com modelo de furação especifica e conector com tampa siliconizada, acabamento atraumatico, conector universal. Para aspiração de secreção da arvore traqueobronquica, esteril, atoxica, apirogenica, descartavel.	200	UND		
220	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 12, COMPOSTA DE TUBO PVC ATOXICO FLEXIVEL COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA SILICONIZADA, ACABAMENTO ATRAUMATICO, CONECTOR UNIVERSAL. PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÃO DA ARVORE TRAQUEOBRONQUICA, ESTERIL, ATOXICA, APIROGENICA, DESCARTAVEL. Sonda de aspiração traqueal nº 12, composta de tubo pvc atoxico flexivel com modelo de furação especifica e conector com tampa siliconizada, acabamento atraumatico, conector universal. Para aspiração de secreção da arvore traqueobronquica, esteril, atoxica, apirogenica, descartavel.	300	UND		
221	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 14, COMPOSTA DE TUBO PVC ATOXICO FLEXIVEL COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA SILICONIZADA, ACABAMENTO ATRAUMATICO, CONECTOR UNIVERSAL. PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÃO DA ARVORE TRAQUEOBRONQUICA, ESTERIL, ATOXICA, APIROGENICA, DESCARTAVEL. Sonda de aspiração traqueal nº 14, composta de tubo pvc atoxico flexivel com modelo de furação especifica e conector com tampa siliconizada, acabamento atraumatico, conector universal. Para aspiração de secreção da arvore traqueobronquica, esteril, atoxica,	300	UND		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	apirrogenica, descartavel.					
222	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 16, COMPOSTA DE TUBO PVC ATOXICO FLEXIVEL COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA SILICONIZADA, ACABAMENTO ATRAUMATICO, CONECTOR UNIVERSAL. PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÃO DA ARVORE TRAQUEOBRONQUICA, ESTERIL, ATOXICA, APIROGENICA, DESCARTAVEL. Sonda de aspiração traqueal nº 16, composta de tubo pvc atoxico flexivel com modelo de furação especifica e conector com tampa siliconizada, acabamento atraumatico, conector universal. Para aspiração de secreção da arvore traqueobronquica, esteril, atoxica, apirrogenica, descartavel.	200	UND			
223	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 18, COMPOSTA DE TUBO PVC ATOXICO FLEXIVEL COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA SILICONIZADA, ACABAMENTO ATRAUMATICO, CONECTOR UNIVERSAL. PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÃO DA ARVORE TRAQUEOBRONQUICA, ESTERIL, ATOXICA, APIROGENICA, DESCARTAVEL. Sonda de aspiração traqueal nº 18, composta de tubo pvc atoxico flexivel com modelo de furação especifica e conector com tampa siliconizada, acabamento atraumatico, conector universal. Para aspiração de secreção da arvore traqueobronquica, esteril, atoxica, apirrogenica, descartavel.	200	UND			
224	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 20, COMPOSTA DE TUBO PVC ATOXICO FLEXIVEL COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA SILICONIZADA, ACABAMENTO ATRAUMATICO, CONECTOR UNIVERSAL. PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÃO DA ARVORE TRAQUEOBRONQUICA, ESTERIL, ATOXICA, APIROGENICA, DESCARTAVEL. Sonda de aspiração traqueal nº 20, composta de tubo pvc atoxico flexivel com modelo de furação especifica e conector com tampa siliconizada, acabamento atraumatico, conector universal. Para aspiração de secreção da arvore traqueobronquica, esteril, atoxica, apirrogenica, descartavel.	200	UNID			
225	SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº08 (PEDIÁTRICA), DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº08 (PEDIÁTRICA), DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC	100	UND			
226	SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº10 (PEDIÁTRICA), DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM	100	UND			



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC				
227	SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº10 (PEDIÁTRICA), DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC	200	UND		
228	SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº12, DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC	100	UND		
229	SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº14, DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC	100	UND		
229	SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº16, DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO,	100	UND		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº16, DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC				
230	SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº18, DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº18, DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC	100	UND		
231	SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº20, DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº20, DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC	100	UND		
232	SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº22, DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO,	100	UND		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº22, DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC				
233	SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº24, DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº24, DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC	100	UND		
234	SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº26, DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº26, DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC	100	UND		
235	SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº28, DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM	100	UND		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC SONDA DE FOLEY 2 VIAS EM LÁTEX, Nº28, DE LATEX DE BORRACHA 100% NATURAL SILICONIZADA, COM PONTA DISTAL ATRAUMATIVA, BALAO RESISTENTE A ALTA PRESSAO, DE FACIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMETRICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATOXICO E ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO, SONDA VESICAL DE DEMORA, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXAO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, COMPATIVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS A BASE DE AGUA. CAPACIDADE CAF-BALAO:3-5CC				
236	SONDA NASOGÁSTRICA / NASOENTÉRICA, COM FIO GUIA, Nº06, TUBO ATOXICO DE POLIURETANO RADIOPACO COM ESCALA DE GRADUAÇÃO, BIOCOMPATIVEL E ALTAMENTE FLEXIVEL. LINHA RADIOPACA PARA RX. GRADUADA. CONECTOR EM Y(ENLOCK), QUE PERMITE ACESSO SEPARADO APARA NUTRIÇÃO OU MEDICAÇÃO COM TAMPA. PONTA ATRAUMATICA, EM OGIVA FLEXIVEL, COM ABERTURA LATERAIS OPOSTAS. FITA ADESIVA HIPOALERGENICA PARA FIXAÇÃO DO TUBO A PELE. FIO GUIA EM AÇO INOXIDAVEL, ESPIRAL, PRE-LUBRIFICADO COM RESISTENCIA E FLEXIBILIADE ADEQUADA AO MANUSEIO E DE FACIL INTRODUÇÃO E RETIRADA. ESTERELIZADO A GAS OXIDO DE ETILENO. SONDA NASOGÁSTRICA / NASOENTÉRICA, COM FIO GUIA, Nº06, TUBO ATOXICO DE POLIURETANO RADIOPACO COM ESCALA DE GRADUAÇÃO, BIOCOMPATIVEL E ALTAMENTE FLEXIVEL. LINHA RADIOPACA PARA RX. GRADUADA. CONECTOR EM Y(ENLOCK), QUE PERMITE ACESSO SEPARADO APARA NUTRIÇÃO OU MEDICAÇÃO COM TAMPA. PONTA ATRAUMATICA, EM OGIVA FLEXIVEL, COM ABERTURA LATERAIS OPOSTAS. FITA ADESIVA HIPOALERGENICA PARA FIXAÇÃO DO TUBO A PELE. FIO GUIA EM AÇO INOXIDAVEL, ESPIRAL, PRE-LUBRIFICADO COM RESISTENCIA E FLEXIBILIADE ADEQUADA AO MANUSEIO E DE FACIL INTRODUÇÃO E RETIRADA. ESTERELIZADO A GAS OXIDO DE ETILENO.	300	UND		
237	SONDA NASOGÁSTRICA / NASOENTÉRICA, COM FIO GUIA, Nº08, TUBO ATOXICO DE POLIURETANO RADIOPACO COM ESCALA DE GRADUAÇÃO, BIOCOMPATIVEL E ALTAMENTE FLEXIVEL. LINHA RADIOPACA PARA RX. GRADUADA. CONECTOR EM Y(ENLOCK), QUE PERMITE ACESSO SEPARADO APARA NUTRIÇÃO OU MEDICAÇÃO COM TAMPA. PONTA ATRAUMATICA, EM OGIVA FLEXIVEL, COM ABERTURA LATERAIS OPOSTAS. FITA ADESIVA HIPOALERGENICA PARA FIXAÇÃO DO TUBO A PELE. FIO GUIA EM AÇO INOXIDAVEL, ESPIRAL, PRE-LUBRIFICADO COM RESISTENCIA E FLEXIBILIADE ADEQUADA AO MANUSEIO E DE FACIL INTRODUÇÃO E RETIRADA. ESTERELIZADO A GAS OXIDO DE ETILENO. SONDA NASOGÁSTRICA / NASOENTÉRICA, COM FIO GUIA, Nº08, TUBO ATOXICO DE POLIURETANO RADIOPACO COM ESCALA DE GRADUAÇÃO, BIOCOMPATIVEL E ALTAMENTE FLEXIVEL. LINHA RADIOPACA PARA RX. GRADUADA. CONECTOR EM Y(ENLOCK), QUE PERMITE ACESSO SEPARADO APARA NUTRIÇÃO OU MEDICAÇÃO COM TAMPA. PONTA ATRAUMATICA, EM OGIVA FLEXIVEL, COM ABERTURA	300	UND		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	LATERAIS OPOSTAS. FITA ADESIVA HIPOALERGENICA PARA FIXAÇÃO DO TUBO A PELE. FIO GUIA EM AÇO INOXIDAVEL, ESPIRAL, PRE-LUBRIFICADO COM RESISTENCIA E FLEXIBILIADE ADEQUADA AO MANUSEIO E DE FACIL INTRODUÇÃO E RETIRADA. ESTERELIZADO A GAS OXIDO DE ETILENO.				
238	SONDA NASOGÁSTRICA / NASOENTÉRICA, COM FIO GUIA, Nº10, TUBO ATOXICO DE POLIURETANO RADIOPACO COM ESCALA DE GRADUAÇÃO, BIOCAMPATIVEL E ALTAMENTE FLEXIVEL. LINHA RADIOPACA PARA RX. GRADUADA. CONECTOR EM Y(ENLOCK), QUE PERMITE ACESSO SEPARADO APARA NUTRIÇÃO OU MEDICAÇÃO COM TAMPA. PONTA ATRAUMATICA, EM OGIVA FLEXIVEL, COM ABERTURA LATERAIS OPOSTAS. FITA ADESIVA HIPOALERGENICA PARA FIXAÇÃO DO TUBO A PELE. FIO GUIA EM AÇO INOXIDAVEL, ESPIRAL, PRE-LUBRIFICADO COM RESISTENCIA E FLEXIBILIADE ADEQUADA AO MANUSEIO E DE FACIL INTRODUÇÃO E RETIRADA. ESTERELIZADO A GAS OXIDO DE ETILENO. SONDA NASOGÁSTRICA / NASOENTÉRICA, COM FIO GUIA, Nº10, TUBO ATOXICO DE POLIURETANO RADIOPACO COM ESCALA DE GRADUAÇÃO, BIOCAMPATIVEL E ALTAMENTE FLEXIVEL. LINHA RADIOPACA PARA RX. GRADUADA. CONECTOR EM Y(ENLOCK), QUE PERMITE ACESSO SEPARADO APARA NUTRIÇÃO OU MEDICAÇÃO COM TAMPA. PONTA ATRAUMATICA, EM OGIVA FLEXIVEL, COM ABERTURA LATERAIS OPOSTAS. FITA ADESIVA HIPOALERGENICA PARA FIXAÇÃO DO TUBO A PELE. FIO GUIA EM AÇO INOXIDAVEL, ESPIRAL, PRE-LUBRIFICADO COM RESISTENCIA E FLEXIBILIADE ADEQUADA AO MANUSEIO E DE FACIL INTRODUÇÃO E RETIRADA. ESTERELIZADO A GAS OXIDO DE ETILENO.	300	UND		
239	SONDA NASOGÁSTRICA / NASOENTÉRICA, COM FIO GUIA, Nº12, TUBO ATOXICO DE POLIURETANO RADIOPACO COM ESCALA DE GRADUAÇÃO, BIOCAMPATIVEL E ALTAMENTE FLEXIVEL. LINHA RADIOPACA PARA RX. GRADUADA. CONECTOR EM Y(ENLOCK), QUE PERMITE ACESSO SEPARADO APARA NUTRIÇÃO OU MEDICAÇÃO COM TAMPA. PONTA ATRAUMATICA, EM OGIVA FLEXIVEL, COM ABERTURA LATERAIS OPOSTAS. FITA ADESIVA HIPOALERGENICA PARA FIXAÇÃO DO TUBO A PELE. FIO GUIA EM AÇO INOXIDAVEL, ESPIRAL, PRE-LUBRIFICADO COM RESISTENCIA E FLEXIBILIADE ADEQUADA AO MANUSEIO E DE FACIL INTRODUÇÃO E RETIRADA. ESTERELIZADO A GAS OXIDO DE ETILENO. SONDA NASOGÁSTRICA / NASOENTÉRICA, COM FIO GUIA, Nº12, TUBO ATOXICO DE POLIURETANO RADIOPACO COM ESCALA DE GRADUAÇÃO, BIOCAMPATIVEL E ALTAMENTE FLEXIVEL. LINHA RADIOPACA PARA RX. GRADUADA. CONECTOR EM Y(ENLOCK), QUE PERMITE ACESSO SEPARADO APARA NUTRIÇÃO OU MEDICAÇÃO COM TAMPA. PONTA ATRAUMATICA, EM OGIVA FLEXIVEL, COM ABERTURA LATERAIS OPOSTAS. FITA ADESIVA HIPOALERGENICA PARA FIXAÇÃO DO TUBO A PELE. FIO GUIA EM AÇO INOXIDAVEL, ESPIRAL, PRE-LUBRIFICADO COM RESISTENCIA E FLEXIBILIADE ADEQUADA AO MANUSEIO E DE FACIL INTRODUÇÃO E RETIRADA. ESTERELIZADO A GAS OXIDO DE ETILENO.	300	UND		
240	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº04, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFICIE ROGOROSAMENTE LISA,	300	UNI.		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFICIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXIDO DE ETILENO. Sonda nasogástrica curta nº04, PVC (cloreto de polivinila). atóxica, flexível, transparente, siliconizada, com a superfície rogorosamente lisa, ponta arredondada e fechada. embalada individualmente em filme de polietileno, orifícios laterais alternados. esterelizada com oxido de etileno.					
241	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº06, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFICIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFICIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXIDO DE ETILENO. Sonda nasogástrica curta nº06, PVC (cloreto de polivinila). atóxica, flexível, transparente, siliconizada, com a superfície rogorosamente lisa, ponta arredondada e fechada. embalada individualmente em filme de polietileno, orifícios laterais alternados. esterelizada com oxido de etileno.	300	UND			
242	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº08, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFICIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFICIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXIDO DE ETILENO. Sonda nasogástrica curta nº08, PVC (cloreto de polivinila). atóxica, flexível, transparente, siliconizada, com a superfície rogorosamente lisa, ponta arredondada e fechada. embalada individualmente em filme de polietileno, orifícios laterais alternados. esterelizada com oxido de etileno.	300	UND			
243	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº10, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFICIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFICIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXIDO DE ETILENO. sonda nasogástrica curta nº10, PVC (cloreto de polivinila). atóxica, flexível, transparente, siliconizada, com a superfície rogorosamente lisa, ponta arredondada e fechada. embalada individualmente em filme de polietileno, orifícios laterais alternados. esterelizada com oxido de etileno.	300	UND			
244	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº12, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFICIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFICIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXIDO DE ETILENO. sonda nasogástrica curta nº12, PVC (cloreto de polivinila). atóxica, flexível, transparente, siliconizada, com a superfície rogorosamente lisa, ponta arredondada e fechada. embalada individualmente em filme de polietileno, orifícios laterais alternados. esterelizada com oxido de etileno.	300	UND			
245	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº14, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFICIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA	300	UND			



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFÍCIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXÍDO DE ETILENO. sonda nasogástrica curta nº14, PVC (cloreto de polivinila). atóxica, flexível, transparente, siliconizada, com a superfície rogorosamente lisa, ponta arredondada e fechada. embalada individualmente em filme de polietileno, orifícios laterais alternados. esterelizada com oxido de etileno.					
246	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº16, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFÍCIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFÍCIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXÍDO DE ETILENO. sonda nasogástrica curta nº16, PVC (cloreto de polivinila). atóxica, flexível, transparente, siliconizada, com a superfície rogorosamente lisa, ponta arredondada e fechada. embalada individualmente em filme de polietileno, orifícios laterais alternados. esterelizada com oxido de etileno.	300	UND			
247	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº18, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFÍCIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFÍCIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXÍDO DE ETILENO. sonda nasogástrica curta nº18, PVC (cloreto de polivinila). atóxica, flexível, transparente, siliconizada, com a superfície rogorosamente lisa, ponta arredondada e fechada. embalada individualmente em filme de polietileno, orifícios laterais alternados. esterelizada com oxido de etileno.	300	UND			
248	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº20, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFÍCIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFÍCIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXÍDO DE ETILENO. sonda nasogástrica curta nº20, PVC (cloreto de polivinila). atóxica, flexível, transparente, siliconizada, com a superfície rogorosamente lisa, ponta arredondada e fechada. embalada individualmente em filme de polietileno, orifícios laterais alternados. esterelizada com oxido de etileno.	300	UNID			
249	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº22, PVC (CLORETO DE POLIVINILA). ATOXICA, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, COM A SUPERFÍCIE ROGOROSAMENTE LISA, PONTA ARREDONDADA E FECHADA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO, ORIFÍCIOS LATERAIS ALTERNADOS. ESTERELIZADA COM OXÍDO DE ETILENO. sonda nasogástrica curta nº22, PVC (cloreto de polivinila). atóxica, flexível, transparente, siliconizada, com a superfície rogorosamente lisa, ponta arredondada e fechada. embalada individualmente em filme de polietileno, orifícios laterais alternados. esterelizada com oxido de etileno.	300	UND			
250	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº04, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXÍDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMÁTICA.	300	UND			



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	SONDA GASTRICA PARA REALIZACAO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GASTRICA. Sonda nasogástrica longa nº04, tubo PVC, em forma cilíndrica, esteril, sem emenda, flexível com paredes lisas, siliconizada, transparente, flexível, atóxico, a esterilização pelo processo de oxido de etileno. conector em PVC, tampa flexível. ponta atraumática. Sonda gástrica para realizacao de procedimento de drenagem gástrica.				
251	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº06, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMATICA. Sonda nasogástrica longa nº06, tubo PVC, em forma cilíndrica, esteril, sem emenda, flexível com paredes lisas, siliconizada, transparente, flexível, atóxico, a esterilização pelo processo de oxido de etileno. conector em PVC, tampa flexível. ponta atraumática. Sonda gástrica para realizacao de procedimento de drenagem gástrica.	300	UND		
252	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº08, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMATICA. Sonda nasogástrica longa nº08, tubo PVC, em forma cilíndrica, esteril, sem emenda, flexível com paredes lisas, siliconizada, transparente, flexível, atóxico, a esterilização pelo processo de oxido de etileno. conector em PVC, tampa flexível. ponta atraumática. Sonda gástrica para realizacao de procedimento de drenagem gástrica.	300	UND		
253	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº10, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMATICA. Sonda nasogástrica longa nº10, tubo PVC, em forma cilíndrica, esteril, sem emenda, flexível com paredes lisas, siliconizada, transparente, flexível, atóxico, a esterilização pelo processo de oxido de etileno. conector em PVC, tampa flexível. ponta atraumática. Sonda gástrica para realizacao de procedimento de drenagem gástrica.	300	UND		
254	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº12, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMATICA. Sonda nasogástrica longa nº12, tubo PVC, em forma cilíndrica, esteril, sem emenda, flexível com paredes lisas, siliconizada, transparente, flexível, atóxico, a esterilização pelo processo de oxido de etileno. conector em PVC, tampa flexível. ponta atraumática. Sonda gástrica para realizacao de procedimento de drenagem gástrica.	300	UND		
255	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº14, TUBO PVC, EM FORMA	300	UND		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	<p>CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMATICA. SONDA GASTRICA PARA REALIZACAO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GASTRICA.</p> <p>Sonda nasogástrica longa nº14, tubo PVC, em forma cilíndrica, esteril, sem emenda, flexível com paredes lisas, siliconizada, transparente, flexível, atóxico, a esterilização pelo processo de oxido de etileno. conector em PVC, tampa flexível. ponta atraumatica. Sonda gastrica para realizacao de procedimento de drenagem gastrica.</p>				
256	<p>SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº16, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMATICA. SONDA GASTRICA PARA REALIZACAO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GASTRICA.</p> <p>Sonda nasogástrica longa nº16, tubo PVC, em forma cilíndrica, esteril, sem emenda, flexível com paredes lisas, siliconizada, transparente, flexível, atóxico, a esterilização pelo processo de oxido de etileno. conector em PVC, tampa flexível. ponta atraumatica. Sonda gastrica para realizacao de procedimento de drenagem gastrica.</p>	300	UND		
257	<p>SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº18, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMATICA. SONDA GASTRICA PARA REALIZACAO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GASTRICA.</p> <p>Sonda nasogástrica longa nº18, tubo PVC, em forma cilíndrica, esteril, sem emenda, flexível com paredes lisas, siliconizada, transparente, flexível, atóxico, a esterilização pelo processo de oxido de etileno. conector em PVC, tampa flexível. ponta atraumatica. Sonda gastrica para realizacao de procedimento de drenagem gastrica.</p>	300	UND		
258	<p>SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº20, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMATICA. SONDA GASTRICA PARA REALIZACAO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GASTRICA.</p> <p>Sonda nasogástrica longa nº20, tubo PVC, em forma cilíndrica, esteril, sem emenda, flexível com paredes lisas, siliconizada, transparente, flexível, atóxico, a esterilização pelo processo de oxido de etileno. conector em PVC, tampa flexível. ponta atraumatica. Sonda gastrica para realizacao de procedimento de drenagem gastrica.</p>	300	UND		
259	<p>SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº22, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMATICA. SONDA GASTRICA PARA REALIZACAO DE PROCEDIMENTO DE DRENAGEM GASTRICA.</p> <p>Sonda nasogástrica longa nº22, tubo PVC, em forma cilíndrica, esteril, sem emenda, flexível com paredes lisas, siliconizada, transparente, flexível, atóxico, a esterilização pelo processo de oxido</p>	300	UND		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	de etileno. conector em PVC, tampa flexivel. ponta atraumatica. Sonda gastrica para realizacao de procedimento de drenagem gastrica.					
260	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº24, TUBO PVC, EM FORMA CILINDRICA, ESTERIL, SEM EMENDA, FLEXIVEL COM PAREDES LISAS, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, ATOXICO, A ESTERILIZAÇÃO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO. CONECTOR EM PVC, TAMPA FLEXIVEL. PONTA ATRAUMÁTICA. Sonda gastrica para realizacao de procedimento de drenagem gastrica. Sonda nasogástrica longa nº24, tubo PVC, em forma cilindrica, esteril, sem emenda, flexivel com paredes lisas, siliconizada, transparente, flexivel, atoxico, a esterilização pelo processo de oxido de etileno. conector em PVC, tampa flexivel. ponta atraumatica. Sonda gastrica para realizacao de procedimento de drenagem gastrica.	300	UND			
261	SONDA URETRAL Nº 04, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA. Sonda Uretral nº 04, tubo em PVC, atoxica, flexivel, esteril, apirogenico, descartavel, com modelo de furação especifica e conector com tampa.	100	UND			
262	SONDA URETRAL Nº 06, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA. Sonda Uretral nº 06, tubo em PVC, atoxica, flexivel, esteril, apirogenico, descartavel, com modelo de furação especifica e conector com tampa.	100	UND			
263	SONDA URETRAL Nº 08, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA. SONDA URETRAL Nº 08, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA.	100	unid			
264	SONDA URETRAL Nº 10, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA. Sonda Uretral nº 10, tubo em PVC, atoxica, flexivel, esteril, apirogenico, descartavel, com modelo de furação especifica e conector com tampa.	100	UND			
265	SONDA URETRAL Nº 12, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA. Sonda Uretral nº 12, tubo em PVC, atoxica, flexivel, esteril, apirogenico, descartavel, com modelo de furação especifica e conector com tampa.	100	UND			
266	SONDA URETRAL Nº 14, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA. Sonda Uretral nº 14, tubo em PVC, atoxica, flexivel, esteril, apirogenico, descartavel, com modelo de furação especifica e conector com tampa.	100	UND			
267	SONDA URETRAL Nº 16, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA. Sonda Uretral nº 16, tubo em PVC, atoxica, flexivel, esteril, apirogenico, descartavel, com modelo de furação especifica e conector com tampa.	100	UND			
268	SONDA URETRAL Nº 18, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA.	100	UND			



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	SONDA URETRAL Nº 18, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA.				
269	SONDA URETRAL Nº 20, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA. SONDA URETRAL Nº 20, TUBO EM PVC, ATOXICA, FLEXIVEL, ESTERIL, APIROGENICO, DESCARTAVEL, COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECIFICA E CONECTOR COM TAMPA.	100	UND		
270	SOLUÇÃO DE CLORETO DE SODIO 0,9%, SOLUCAO INJETAVEL, INTRAVENOSA, FRASCO-AMPOLA COM 10ML, CAIXA COM 200 UNIDADES. SOLUÇÃO DE CLORETO DE SODIO 0,9%, SOLUCAO INJETAVEL, INTRAVENOSA, FRASCO-AMPOLA COM 10ML, CAIXA COM 200 UNIDADES.	300	CX.		
271	SOLUÇÃO DE CLORETO DE SODIO 0,9%, SOLUCAO INJETAVEL, INTRAVENOSA, BOLSA COM 500ML. SOLUÇÃO DE CLORETO DE SODIO 0,9%, SOLUCAO INJETAVEL, INTRAVENOSA, BOLSA COM 500ML.	3000	unid		
272	SOLUÇÃO DE CLORETO DE SODIO 0,9%, SOLUCAO INJETAVEL, INTRAVENOSA, BOLSA COM 1000ML. SOLUÇÃO DE CLORETO DE SODIO 0,9%, SOLUCAO INJETAVEL, INTRAVENOSA, BOLSA COM 1000ML.	3000	unid		
273	SOLUÇÃO DE CLORETO DE SODIO 0,9%, SOLUCAO INJETAVEL, INTRAVENOSA, BOLSA COM 100ML. SOLUÇÃO DE CLORETO DE SODIO 0,9%, SOLUCAO INJETAVEL, INTRAVENOSA, BOLSA COM 100ML.	3000	unid		
274	SOLUÇÃO DE CLORETO DE SODIO 0,9%, SOLUCAO INJETAVEL, INTRAVENOSA, BOLSA COM 250ML. SOLUÇÃO DE CLORETO DE SODIO 0,9%, SOLUCAO INJETAVEL, INTRAVENOSA, BOLSA COM 250ML.	3000	unid		
275	SOLUCAO GLICOFISIOLOGICO 50MG/ML+9MG/ML, SISTEMA FECHADO COM 500ML DE SOLUÇÃO PARA INFUSAO INTRAVENOSA. SOLUCAO GLICOFISIOLOGICO 50MG/ML+9MG/ML, SISTEMA FECHADO COM 500ML DE SOLUÇÃO PARA INFUSAO INTRAVENOSA.	500	unid		
276	SOLUÇÃO DE GLICOSE 50MG/ML(5%), FRASCO SISTEMA FECHADO COM 250ML DE SOLUÇÃO INTRAVENOSA. SOLUÇÃO DE GLICOSE 50MG/ML(5%), FRASCO SISTEMA FECHADO COM 250ML DE SOLUÇÃO INTRAVENOSA.	300	UNID		
277	SOLUÇÃO DE GLICOSE 50MG/ML(5%), FRASCO SISTEMA FECHADO COM 500ML DE SOLUÇÃO INTRAVENOSA. SOLUÇÃO DE GLICOSE 50MG/ML(5%), FRASCO SISTEMA FECHADO COM 500ML DE SOLUÇÃO INTRAVENOSA.	300	unid		
278	SWAB DE RAYON EM TUBO ESTÉRIL, SEM MEIO DE CULTURA, UTILIZADO PARA AS AMOSTRAS: NASOFARÍNGEA, OROFARÍNGEA, ANAL, CONJUNTIVA, AURICULAR, VAGINAL E CUTÂNEA. EM POLIPROPILENO, POLIETILENO. EMABALGEM DE 100 UNIDADES Swab de Rayon em tubo estéril, sem meio de cultura, utilizado para as amostras: nasofaríngea, orofaríngea, anal, conjuntiva, auricular, vaginal e cutânea. Em polipropileno, polietileno. Embalagem de 100 unidades	20	EMB		
279	TALA METÁLICA EM ALUMINIO COM ESPUMA PARA IMOBILIZAÇÃO, COM PONTAS ARREDONDADAS E ESPUMA. MEDINDO 19MM X 180MM. TALA METÁLICA EM ALUMINIO COM ESPUMA PARA IMOBILIZAÇÃO, COM PONTAS ARREDONDADAS E ESPUMA. MEDINDO 19MM X 180MM.	50	unid		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

280	TALA METÁLICA EM ALUMINIO COM ESPUMA PARA IMOBILIZAÇÃO, COM PONTAS ARREDONDADAS E ESPUMA. MEDINDO 12MM X 180MM. TALA METÁLICA EM ALUMINIO COM ESPUMA PARA IMOBILIZAÇÃO, COM PONTAS ARREDONDADAS E ESPUMA. MEDINDO 12MM X 180MM.	50	UNID			
281	TAPETE SANITIZANTE- EM PVC, BORDAS DE SEGURANCA REBAIXADA PARA EVITAR TROPEÇOS E ACIDENTES, BORDAS INTEGRADA DE CONTENCAO DISPENSA O USO DE BANDEJAS OUN REBAIXOS NO PISO, ANTICHAMAS, ANTIDERRAPANTE, ISOLANTE TERMICO E ELETRICO, COMPOSIÇÃO QUE INIBE A PROLIFERAÇÃO DE FUNGOS E BACTÉRIAS, FUNÇÃO PEDILUVIO, ATUA TAMBEM COM BARREIRA PARA SUJEIRA SECA PARTICULADA, COMPATIVEL COM O PRODUTO QUIMICO SANITIZANTE DE SUA PREFERENCIA. TAMANHO: 70CMX1M. TAPETE SANITIZANTE- EM PVC, BORDAS DE SEGURANCA REBAIXADA PARA EVITAR TROPEÇOS E ACIDENTES, BORDAS INTEGRADA DE CONTENCAO DISPENSA O USO DE BANDEJAS OUN REBAIXOS NO PISO, ANTICHAMAS, ANTIDERRAPANTE, ISOLANTE TERMICO E ELETRICO, COMPOSIÇÃO QUE INIBE A PROLIFERAÇÃO DE FUNGOS E BACTÉRIAS, FUNÇÃO PEDILUVIO, ATUA TAMBEM COM BARREIRA PARA SUJEIRA SECA PARTICULADA, COMPATIVEL COM O PRODUTO QUIMICO SANITIZANTE DE SUA PREFERENCIA. TAMANHO: 70CMX1M.	10	unid			
282	TERMOHIGROMETRO COM RABICHO TEMPERATURA/UMIDADE (MAX E MIN). AFERE A TEMPERATURA E UMIDADE EXTERNA E INTERNA DO AMBIENTE, COM MEMORIA, AFERIÇÃO EM °C OU °F(-9.9°C~50°C E 10%-99% RH), PRECISAO DE TEMPERATURA: ±1°C (1.8°F), P'RECISÃO: UMIDADE: ±5% UR (40%~80%), COM RELOGIO DIGITAL, ALIMENTADO POR PILHA AAA, VISOR DIGITAL EM LCD. DIMENSÕES: 9,5X10.1X2.1CM. PESO 100G. TERMOHIGROMETRO COM RABICHO TEMPERATURA/UMIDADE (MAX E MIN). AFERE A TEMPERATURA E UMIDADE EXTERNA E INTERNA DO AMBIENTE, COM MEMORIA, AFERIÇÃO EM °C OU °F(-9.9°C~50°C E 10%-99% RH), PRECISAO DE TEMPERATURA: ±1°C (1.8°F), P'RECISÃO: UMIDADE: ±5% UR (40%~80%), COM RELOGIO DIGITAL, ALIMENTADO POR PILHA AAA, VISOR DIGITAL EM LCD. DIMENSÕES: 9,5X10.1X2.1CM. PESO 100G.	20	unid			
283	TERMOMETRO CLINICO DIGITAL INFRAVERMELHO, SEM CONTATO, TESTA E ORELHA, PARA AFERIÇÃO DE TEMPERATURA, DISPLAY LCD, ALTA PRECISÃO. MATERAL: ABS, FAIXA DE MEDIÇÃO 32~42,5(89,6~108,5), TEMPO DE TESTE:APROXIDAMENTE 1 SEGUNDO, DISTANCIA DE MEDIÇÃO 3~5CM, DESLIGAMENTO EM 15 SEGUNDOS, LUZ DE FUNDO: VERDE(37,3°C), LARANJA (37,4°C), VERMELHA (38,0°C). FONTE DE ALIMENTAÇÃO: 2 PILHAS AAA. TAMANHO: 14,9CMX7,7CMX4,3CM. PESO: 104G. TERMOMETRO CLINICO DIGITAL INFRAVERMELHO, SEM CONTATO, TESTA E ORELHA, PARA AFERIÇÃO DE TEMPERATURA, DISPLAY LCD, ALTA PRECISÃO. MATERAL: ABS, FAIXA DE MEDIÇÃO 32~42,5(89,6~108,5), TEMPO DE TESTE:APROXIDAMENTE 1 SEGUNDO, DISTANCIA DE MEDIÇÃO 3~5CM, DESLIGAMENTO EM 15 SEGUNDOS, LUZ DE FUNDO: VERDE(37,3°C), LARANJA (37,4°C), VERMELHA (38,0°C). FONTE DE ALIMENTAÇÃO: 2 PILHAS AAA. TAMANHO: 14,9CMX7,7CMX4,3CM. PESO: 104G.	20	UNID			
284	TERMOMETRO DIGITAL COM RABIXO TEMPERATURA (MAX/MIN). VISOR EM CRISTAL LIQUIDO DE FACIL VIZUALIZAÇÃO, FUNÇÃO °C/°F, CABO DE ATE 3 METROS. FAIXA DE MEDIÇÃO INTERNA:-20°C+70°C. FAIXA DE MEDIÇÃO EXTERNA:-50°C+70°C. RESOLUÇÃO: 0,1°C. PRECISÃO: ±1°C.	20	unid,			



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	PESO:100G. DIMENSÕES: 64X85X21MM. ALIMENTAÇÃO: 1 PILHA 1,5 VOLTS-TIPO AAA. TERMOMETRO DIGITAL COM RABIXO TEMPERATURA (MAX/MIN). VISOR EM CRISTAL LIQUIDO DE FACIL VIZUALIZAÇÃO, FUNÇÃO °C/°F, CABO DE ATE 3 METROS. FAIXA DE MEDIÇÃO INTERNA:-20°C A +70°C. FAIXA DE MEDIÇÃO EXTERNA:-50°C A +70°C. RESOLUÇÃO: 0,1°C. PRECISÃO: ±1°C. PESO:100G. DIMENSÕES: 64X85X21MM. ALIMENTAÇÃO: 1 PILHA 1,5 VOLTS-TIPO AAA.				
285	TESTE INDICADOR BIOLÓGICO, COM DISCO DE PAPEL INOCULADAS COM ESPOROS COM UMA POPULAÇÃO MÍNIMA DE 105 OU 106 DE ESPOROS BACTERIANOS DE GEOBACILLUS STEAROTHERMOPHILUS ATCC 7953. INDICADA PARA CICLOS DE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR, COM RESULTADO EM 24HS. ACOMODADO EM UM FRASCO TERMOPLÁSTICO QUE SERVIRÁ COMO FRASCO DE CULTURA, O FRASCO TAMBÉM CONTÉM UMA AMPOLA DE VIDRO QUEBRÁVEL CONTENDO MEIO DE CULTURA CASEÍNA DE SOJA, EMBALAGEM COM 10 UNIDADES. Teste Indicador Biológico, com disco de papel inoculadas com esporos com uma população mínima de 105 ou 106 de esporos bacterianos de Geobacillus stearothermophilus ATCC 7953. Indicada para ciclos de esterilização a vapor, com resultado em 24hs. Acomodado em um frasco termoplástico que servirá como frasco de cultura, o frasco também contém uma ampola de vidro quebrável contendo meio de cultura caseína de soja, embalagem com 10 unidades.	200	EMB		
286	TESTE INDICADOR QUÍMICO A VAPOR EM TIRAS, PROPORCIONA UMA LEITURA FÁCIL E IMEDIATA, POSSUI UMA CAMADA PLÁSTICA QUE IMPEDE QUE A TINTA DO INDICADOR ENTRE EM CONTATO COM OS INSTRUMENTOS ESTERILIZADOS, CONTÉM TINTAS REAGENTES DE ALTA TECNOLOGIA E SENSIBILIDADE QUE CONTROLAM COM EXATIDÃO EM TODOS OS PARÂMETROS CRÍTICOS ESTABELECIDOS DE TEMPO, VAPOR E TEMPERATURA, SUA PRECISÃO É RIGOROSA, CORRESPONDENDO À CURVA DE MORTE DO GEOBACILLUS STEAROTHERMOPHILUS, PROPORCIONANDO SEGURANÇA E CONFIANÇA TOTAL AO PROFISSIONAL, CLASSIFICAÇÃO 5 OU 6, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ANSI/AAMI/ISO 11140-1:2014, CICLOS DE 121°C E 134°C, ISENTO DE CHUMBO, MEDIDAS: 75 MM / 19 MM; EMBALAGEM COM 250 TIRAS. Teste Indicador Químico a vapor em tiras, proporciona uma leitura fácil e imediata, possui uma camada plástica que impede que a tinta do indicador entre em contato com os instrumentos esterilizados, contém tintas reagentes de alta tecnologia e sensibilidade que controlam com exatidão em todos os parâmetros críticos estabelecidos de tempo, vapor e temperatura, Sua precisão é rigorosa, correspondendo à curva de morte do Geobacillus Stearothermophilus, proporcionando segurança e confiança total ao profissional, Classificação 5 ou 6, em conformidade com a norma ANSI/AAMI/ISO 11140-1:2014, Ciclos de 121°C e 134°C, Isento de Chumbo, Medidas: 75 mm / 19 mm; embalagem com 250 tiras.	50	EMB		
287	TESTE RÁPIDO PARA DETECÇÃO DE ANTICORPOS CORONAVÍRUS (COVID 19) (SANGUE TOTAL / SORO / PLASMA), IGM E IGG, ITENS INCLUSOS: 25 DISPOSITIVOS, 25 CONTAGOTAS (5?L), 1 SOLUÇÃO TAMPÃO (3ML), 1 INSTRUÇÃO DE USO. Teste rápido para detecção de anticorpos Coronavírus (COVID 19) (sangue total / soro / plasma), IGM e IGG, Itens inclusos: 25 dispositivos, 25 conta-gotas (5µl), 1 solução tampão (3ml), 1 instrução de uso.	750	Caixa		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

288	TESTE RÁPIDO PARA DETECÇÃO DE ANTICORPOS CORONAVÍRUS (COVID 19) (SANGUE TOTAL / SORO / PLASMA), IGM E IGG, ITENS INCLUSOS: 25 DISPOSITIVOS, 25 CONTAGOTAS (5?L), 1 SOLUÇÃO TAMPÃO (3ML), 1 INSTRUÇÃO DE USO. Teste rápido para detecção de anticorpos Coronavírus (COVID 19) (sangue total / soro / plasma), IGM e IGG, Itens inclusos: 25 dispositivos, 25 conta-gotas (5µl), 1 solução tampão (3ml), 1 instrução de uso.	250	Caixa			
289	TESTE RÁPIDO DO ANTÍGENO DA COVID-19 (SWAB) É UM IMUNOENSAIO QUALITATIVO BASEADO EM MEMBRANA PARA A DETECÇÃO DOS ANTÍGENOS DO SARS-COV-2 NA AMOSTRA COLETADA COM SWAB HUMANO, RESULTADOS EM 10 MINUTOS, ITENS INCLUSOS: 25 DISPOSITIVOS DE TESTE, 25 TUBOS PLÁSTICOS, 25 PONTAS DE CONTA-GOTAS, 25 SWABS ESTÉREIS, SUPORTE PARA TUBOS, 01 SOLUÇÃO DILUENTE PARA AMOSTRAS E 01 INSTRUÇÃO DE USO. TESTE RÁPIDO DO ANTÍGENO DA COVID-19 (SWAB) É UM IMUNOENSAIO QUALITATIVO BASEADO EM MEMBRANA PARA A DETECÇÃO DOS ANTÍGENOS DO SARS-COV-2 NA AMOSTRA COLETADA COM SWAB HUMANO, Resultados em 10 minutos, Itens inclusos: 25 dispositivos de teste, 25 tubos plásticos, 25 pontas de conta-gotas, 25 swabs estéreis, suporte para tubos, 01 solução diluente para amostras e 01 instrução de uso.	750	Caixa			
290	TESTE RÁPIDO DO ANTÍGENO DA COVID-19 (SWAB) É UM IMUNOENSAIO QUALITATIVO BASEADO EM MEMBRANA PARA A DETECÇÃO DOS ANTÍGENOS DO SARS-COV-2 NA AMOSTRA COLETADA COM SWAB HUMANO, RESULTADOS EM 10 MINUTOS, ITENS INCLUSOS: 25 DISPOSITIVOS DE TESTE, 25 TUBOS PLÁSTICOS, 25 PONTAS DE CONTA-GOTAS, 25 SWABS ESTÉREIS, SUPORTE PARA TUBOS, 01 SOLUÇÃO DILUENTE PARA AMOSTRAS E 01 INSTRUÇÃO DE USO. TESTE RÁPIDO DO ANTÍGENO DA COVID-19 (SWAB) É UM IMUNOENSAIO QUALITATIVO BASEADO EM MEMBRANA PARA A DETECÇÃO DOS ANTÍGENOS DO SARS-COV-2 NA AMOSTRA COLETADA COM SWAB HUMANO, Resultados em 10 minutos, Itens inclusos: 25 dispositivos de teste, 25 tubos plásticos, 25 pontas de conta-gotas, 25 swabs estéreis, suporte para tubos, 01 solução diluente para amostras e 01 instrução de uso.	250	Caixa			
291	TIRAS REAGENTES PARA BHCG (PARA DETECÇÃO QUALITATIVA RÁPIDA DA GONADOTROFINA CORIÔNICA HUMANA - HCG) EM AMOSTRAS DE SORO OU URINA. EMBALAGEM COM 100 TESTES. Tiras reagentes para βHCG (Para detecção qualitativa rápida da Gonadotrofina Coriônica Humana - HCG) em amostras de soro ou urina. Embalagem com 100 testes.	50	EMB			
292	TOUCA DESCARTÁVEL , SANFONADA, COM ELÁSTICO, COR BRANCA, NÃO ESTÉRIL, EMBALAGEM COM 100 UNIDADES. CONFECCIONADA EM RESINA DE POPIPROPILENO, ATOXICO. TOUCA DESCARTÁVEL , SANFONADA, COM ELÁSTICO, COR BRANCA, NÃO ESTÉRIL, EMBALAGEM COM 100 UNIDADES. CONFECCIONADA EM RESINA DE POPIPROPILENO, ATOXICO.	500	EMB			
293	TUBO PARA COLETA DE SANGUE VENOSO EDTA – 4,5ML, CONTÉM O EDTA K2 JATEADO NA PAREDE INTERNA DO TUBO. COM TAMPA HEMOGARD ROXA. VACUTAINER (ROXO) TUBO PARA COLETA DE SANGUE VENOSO EDTA – 4,5ML, CONTÉM O EDTA K2 JATEADO NA PAREDE INTERNA DO TUBO. COM TAMPA HEMOGARD ROXA. VACUTAINER (ROXO)	10000	unid			
294	TUBO PARA COLETA DE SANGUE VENOSO VACUTAINER® SST® II ADVANCE® - GEL 5 ML, CONTÉM ATIVADOR DE COÁGULO JATEADO NA PAREDE DO TUBO, GEL SEPARADOR	10000	unid			



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	PARA OBTENÇÃO DE SORO, SÃO UTILIZADOS E VALIDADOS CLINICAMENTE PARA ANÁLISES DE BIOQUÍMICA (ROTINA E ESPECIAIS), SOROLOGIA, IMUNOLOGIA, MARCADORES TUMORAIS E MARCADORES CARDÍACOS, HORMÔNIOS ESPECÍFICOS E DROGAS TERAPÊUTICAS. VACUTAINER (AMARELO) Tubo para coleta de Sangue Venoso Vacutainer® SST® II Advance® - Gel 5 ml, contém ativador de coágulo jateado na parede do tubo, gel separador para obtenção de soro, são utilizados e validados clinicamente para análises de bioquímica (rotina e especiais), Sorologia, Imunologia, Marcadores Tumorais e Marcadores Cardíacos, Hormônios Específicos e Drogas Terapêuticas. Vacutainer (amarelo)				
295	TUBO TIPO FALCON, COM 15ML, ESTÉRIL. TUBO PARA CENTRIFUGA PP, FUNDO CÔNICO. EMBALAGEM COM 50 UNIDADES Tubo Tipo Falcon, com 15mL, estéril. Tubo para centrifuga PP, fundo cônico. Embalagem com 50 unidades	100	EMB		
296	TORNEIRA 3 VIAS INDICADA PARA AUMENTAR O ACESSO VENOSO EM TRÊS LINHAS DISTINTAS, SENDO DUAS LINHAS DE INFUSÃO E UMA DE ACESSO VENOSO, BEM COMO CONTROLAR O DIRECIONAMENTO DO FLUXO DE SOLUÇÕES. UTILIZADO NA APLICAÇÃO DE MEDICAMENTOS EM TERAPIAS INTRAVENOSAS CONTÍNUAS OU INTERMITENTES, CONEXÃO MACHO LUER LOCK, CORPO TRANSPARENTE, MANÍPULO GIRATÓRIO 360°, COM SETAS PARA DIRECIONAMENTO DE FLUXO; - PARA CONECTAR E CONTROLAR O DIRECIONAMENTO DE FLUXO DE SOLUÇÕES DE 3 LINHAS DISTINTAS, ESTERILIZADA A ÓXIDO DE ETILENO, ATÓXICA, APIROGÊNICA, DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM POLICARBONATO. TORNEIRA 3 VIAS INDICADA PARA AUMENTAR O ACESSO VENOSO EM TRÊS LINHAS DISTINTAS, SENDO DUAS LINHAS DE INFUSÃO E UMA DE ACESSO VENOSO, BEM COMO CONTROLAR O DIRECIONAMENTO DO FLUXO DE SOLUÇÕES. UTILIZADO NA APLICAÇÃO DE MEDICAMENTOS EM TERAPIAS INTRAVENOSAS CONTÍNUAS OU INTERMITENTES, CONEXÃO MACHO LUER LOCK, CORPO TRANSPARENTE, MANÍPULO GIRATÓRIO 360°, COM SETAS PARA DIRECIONAMENTO DE FLUXO; - PARA CONECTAR E CONTROLAR O DIRECIONAMENTO DE FLUXO DE SOLUÇÕES DE 3 LINHAS DISTINTAS, ESTERILIZADA A ÓXIDO DE ETILENO, ATÓXICA, APIROGÊNICA, DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM POLICARBONATO.	300	UNID		
297	UMIDIFICADOR PARA OXIGENIO, FRASCO COM 250ML, TAMPÃO EM NYLON CONFORME ESPECIFICAÇÃO; TUBO COM BORBULHADOR PARA PERMITIR O ARRASTE DAS PARTÍCULAS; COPO TRANSLÚCIO COM INDICAÇÃO DE NÍVEL MÍNIMO E MÁXIMO. Umidificador para Oxigenio, frasco com 250mL. Tampa em nylon conforme especificação; Tubo com borbulhador para permitir o arraste das partículas; Copo translúcio com indicação de nível mínimo e máximo.	200	FR		
298	VASELINA LÍQUIDA A 100%, FRASCO COM 100ML. COM REGISTRO ANVISA. VASELINA LÍQUIDA A 100%, FRASCO COM 100ML. COM REGISTRO ANVISA.	200	FR		
299	CAIXA TÉRMICA 5 LITROS, COM TERMÔMETRO DIGITAL ACOPLADO. CAIXA TÉRMICA 5 LITROS, COM TERMÔMETRO DIGITAL ACOPLADO.	10	unid		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

300	DIGLICONATO DE CLOREXIDINA A 2% ALCOÓLICA, FRASCO CONTENDO 1L, CONTEM AÇÃO ANTIMICROBIANA, EFICAZ NO CONTROLE DA PROLIFERAÇÃO DE BACTÉRIAS NA PELE OU NAS MUCOSAS, SENDO MUITO UTILIZADO COMO ANTISSÉPTICO NA DESINFECÇÃO DAS MÃOS E DA PELE PARA CIRURGIA OU NA PREVENÇÃO DE INFECÇÕES. É UM ANTISSÉPTICO TÓPICO, INDICADO PARA ANTISSEPSIA DO CAMPO OPERATÓRIO, ANTISSEPSIA DA PELE ANTES DE PROCEDIMENTOS INVASIVOS, ANTISSEPSIA NO SÍTIO DE INSERÇÃO DE CATETERES VASCULARES CENTRAIS E PERIFÉRICOS. DIGLICONATO DE CLOREXIDINA A 2% ALCOÓLICA, FRASCO CONTENDO 1L, CONTEM AÇÃO ANTIMICROBIANA, EFICAZ NO CONTROLE DA PROLIFERAÇÃO DE BACTÉRIAS NA PELE OU NAS MUCOSAS, SENDO MUITO UTILIZADO COMO ANTISSÉPTICO NA DESINFECÇÃO DAS MÃOS E DA PELE PARA CIRURGIA OU NA PREVENÇÃO DE INFECÇÕES. É UM ANTISSÉPTICO TÓPICO, INDICADO PARA ANTISSEPSIA DO CAMPO OPERATÓRIO, ANTISSEPSIA DA PELE ANTES DE PROCEDIMENTOS INVASIVOS, ANTISSEPSIA NO SÍTIO DE INSERÇÃO DE CATETERES VASCULARES CENTRAIS E PERIFÉRICOS.	300	FR			
301	LENÇOS UMEDECIDOS, PROPORCIONAM UMA LIMPEZA DELICADA NA PELE, SEM A NECESSIDADE DO USO DE ÁGUA OU OUTROS PRODUTOS DE HIGIENE, DERMATOLOGICAMENTE TESTADO, HIPOALERGÊNICO, COMPOSTO DE FIBRAS UTILIZADOS NA FABRICAÇÃO GARANTEM ABSORÇÃO E MACIEZ, SEM AGREDIR A PELE. CONTÉM EXTRATO DE ALOE VERA QUE HIDRATAM E SUAVIZAM A PELE , FORMANDO UMA CAMADA PROTETORA, EVITANDO QUE ELA RESSEQUE E PROVOQUE ASSADURAS. SEM ÁLCOOL ETÍLICO. BALDE COM 400 UNIDADES DIMENSÃO DE 16 CM X 11 CM. LENÇOS UMEDECIDOS, PROPORCIONAM UMA LIMPEZA DELICADA NA PELE, SEM A NECESSIDADE DO USO DE ÁGUA OU OUTROS PRODUTOS DE HIGIENE, DERMATOLOGICAMENTE TESTADO, HIPOALERGÊNICO, COMPOSTO DE FIBRAS UTILIZADOS NA FABRICAÇÃO GARANTEM ABSORÇÃO E MACIEZ, SEM AGREDIR A PELE. CONTÉM EXTRATO DE ALOE VERA QUE HIDRATAM E SUAVIZAM A PELE , FORMANDO UMA CAMADA PROTETORA, EVITANDO QUE ELA RESSEQUE E PROVOQUE ASSADURAS. SEM ÁLCOOL ETÍLICO. BALDE COM 400 UNIDADES DIMENSÃO DE 16 CM X 11 CM.	300	POTE			
302	SCALP VACUTAINER PARA COLETA SANGUE COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, AGULHA 21G X 3/4" X 7" (0.8 X 19 MM 178 MM), NÃO PIROGÊNICO, NÃO CONTÉM LÁTEX, COM TRAVA DE SEGURANÇA QUE REDUZ O RISCO DE ACIDENTES COM PERFUROCORANTES. SÃO INDICADOS PARA COLETAS EM PACIENTES PEDIÁTRICOS, GERIÁTRICOS, PACIENTES EM TRATAMENTOS QUIMIOTERÁPICOS, COLETAS FECHADAS PARA HEMOCULTURA, CURVAS GLICÊMICAS E TODOS AQUELES QUE APRESENTAM ACESSOS VENOSOS DIFÍCEIS, TUBO EM VINIL FLEXÍVEL, COM 7 POLEGADAS DE COMPRIMENTO, AGULHA 21G (CALIBRE 8),ASAS FLEXÍVEIS, EMBALAGEM UNITÁRIA COM FRENTE PLÁSTICA E VERSO EM PAPEL COM ABERTURA EM "PÉTALA. ESTERILIZADO A OXIDO DE ETILENO(ETO).. REGISTRO ANISA E ABRANGE POR COMPLETO A LEI NR32. SCALP VACUTAINER PARA COLETA SANGUE COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, AGULHA 21G X 3/4" X 7" (0.8 X	20000	unid			



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	19 MM 178 MM), NÃO PIROGÊNICO, NÃO CONTÉM LÁTEX, COM TRAVA DE SEGURANÇA QUE REDUZ O RISCO DE ACIDENTES COM PERFUROCORTANTES. SÃO INDICADOS PARA COLETAS EM PACIENTES PEDIÁTRICOS, GERIÁTRICOS, PACIENTES EM TRATAMENTOS QUIMIOTERÁPICOS, COLETAS FECHADAS PARA HEMOCULTURA, CURVAS GLICÊMICAS E TODOS AQUELES QUE APRESENTAM ACESSOS VENOSOS DIFÍCEIS, TUBO EM VINIL FLEXÍVEL, COM 7 POLEGADAS DE COMPRIMENTO, AGULHA 21G (CALIBRE 8), ASAS FLEXÍVEIS, EMBALAGEM UNITÁRIA COM FRENTE PLÁSTICA E VERSO EM PAPEL COM ABERTURA EM "PÉTALA. ESTERILIZADO A OXIDO DE ETILENO(ETO).. REGISTRO ANISA E ABRANGE POR COMPLETO A LEI NR32.				
303	SCALP VACUTAINER PARA COLETA SANGUE COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, CALIBRE: 23G 3/4 X 7" (0,6 X 19MM X 178MM) , NÃO PIROGÊNICO, NÃO CONTÉM LÁTEX, COM TRAVA DE SEGURANÇA QUE REDUZ O RISCO DE ACIDENTES COM PERFUROCORTANTES. SÃO INDICADOS PARA COLETAS EM PACIENTES PEDIÁTRICOS, GERIÁTRICOS, PACIENTES EM TRATAMENTOS QUIMIOTERÁPICOS, COLETAS FECHADAS PARA HEMOCULTURA, CURVAS GLICÊMICAS E TODOS AQUELES QUE APRESENTAM ACESSOS VENOSOS DIFÍCEIS, TUBO EM VINIL FLEXÍVEL, COM 7 POLEGADAS DE COMPRIMENTO, AGULHA 23G (CALIBRE 8),ASAS FLEXÍVEIS, EMBALAGEM UNITÁRIA COM FRENTE PLÁSTICA E VERSO EM PAPEL COM ABERTURA EM "PÉTALA. ESTERILIZADO A OXIDO DE ETILENO(ETO).. REGISTRO ANISA E ABRANGE POR COMPLETO A LEI NR32. SCALP VACUTAINER PARA COLETA SANGUE COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, CALIBRE: 23G 3/4 X 7" (0,6 X 19MM X 178MM) , NÃO PIROGÊNICO, NÃO CONTÉM LÁTEX, COM TRAVA DE SEGURANÇA QUE REDUZ O RISCO DE ACIDENTES COM PERFUROCORTANTES. SÃO INDICADOS PARA COLETAS EM PACIENTES PEDIÁTRICOS, GERIÁTRICOS, PACIENTES EM TRATAMENTOS QUIMIOTERÁPICOS, COLETAS FECHADAS PARA HEMOCULTURA, CURVAS GLICÊMICAS E TODOS AQUELES QUE APRESENTAM ACESSOS VENOSOS DIFÍCEIS, TUBO EM VINIL FLEXÍVEL, COM 7 POLEGADAS DE COMPRIMENTO, AGULHA 23G (CALIBRE 8), ASAS FLEXÍVEIS, EMBALAGEM UNITÁRIA COM FRENTE PLÁSTICA E VERSO EM PAPEL COM ABERTURA EM "PÉTALA. ESTERILIZADO A OXIDO DE ETILENO(ETO).. REGISTRO ANISA E ABRANGE POR COMPLETO A LEI NR32.	20000	unid.		
304	MÁSCARA LARÍNGEA Nº2 IDEAL PARA PACIENTES DE 10-20KG, REUTILIZÁVEL, FABRICADA 100% EM SILICONE GRAU MÉDICO E TOTALMENTE LIVRE DE LÁTEX, POSSUI REFORÇO EM ESPIRAS PARA MINIMIZAR ESMAGAMENTO ACIDENTAL, SEU MATERIAL PROPORCIONA GRANDE RESISTÊNCIA À TORÇÕES OU DOBRAS, POSSUI BARRAS QUE PROTEGEM DE OBSTRUÇÕES ACIDENTAIS DA EPIGLOTE, PERMITE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR POR ATÉ 40 VEZES, SEU ENGATE RÁPIDO PARA SERINGA DA MAIOR AGILIDADE DURANTE O PROCEDIMENTO, POSSUI ENCAIXE PARA MANUTENÇÃO DE MEDICAMENTO POR SERINGA. MÁSCARA LARÍNGEA Nº2 IDEAL PARA PACIENTES DE 10-20KG, REUTILIZÁVEL, FABRICADA 100% EM SILICONE GRAU MÉDICO E TOTALMENTE LIVRE DE LÁTEX, POSSUI REFORÇO EM ESPIRAS PARA MINIMIZAR ESMAGAMENTO ACIDENTAL, SEU MATERIAL PROPORCIONA GRANDE RESISTÊNCIA À TORÇÕES OU DOBRAS, POSSUI BARRAS QUE PROTEGEM DE OBSTRUÇÕES ACIDENTAIS DA EPIGLOTE, PERMITE	30	unid.		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	ESTERILIZAÇÃO A VAPOR POR ATÉ 40 VEZES, SEU ENGATE RÁPIDO PARA SERINGA DA MAIOR AGILIDADE DURANTE O PROCEDIMENTO, POSSUI ENCAIXE PARA MANUTENÇÃO DE MEDICAMENTO POR SERINGA.				
305	MÁSCARA LARÍNGEA Nº2.5 IDEAL PARA PACIENTES DE 20-30KG, REUTILIZÁVEL, FABRICADA 100% EM SILICONE GRAU MÉDICO E TOTALMENTE LIVRE DE LÁTEX, POSSUI REFORÇO EM ESPIRAS PARA MINIMIZAR ESMAGAMENTO ACIDENTAL, SEU MATERIAL PROPORCIONA GRANDE RESISTÊNCIA À TORÇÕES OU DOBRAS, POSSUI BARRAS QUE PROTEGEM DE OBSTRUÇÕES ACIDENTAIS DA EPIGLOTE, PERMITE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR POR ATÉ 40 VEZES, SEU ENGATE RÁPIDO PARA SERINGA DA MAIOR AGILIDADE DURANTE O PROCEDIMENTO, POSSUI ENCAIXE PARA MANUTENÇÃO DE MEDICAMENTO POR SERINGA. MÁSCARA LARÍNGEA Nº2.5 IDEAL PARA PACIENTES DE 20-30KG, REUTILIZÁVEL, FABRICADA 100% EM SILICONE GRAU MÉDICO E TOTALMENTE LIVRE DE LÁTEX, POSSUI REFORÇO EM ESPIRAS PARA MINIMIZAR ESMAGAMENTO ACIDENTAL, SEU MATERIAL PROPORCIONA GRANDE RESISTÊNCIA À TORÇÕES OU DOBRAS, POSSUI BARRAS QUE PROTEGEM DE OBSTRUÇÕES ACIDENTAIS DA EPIGLOTE, PERMITE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR POR ATÉ 40 VEZES, SEU ENGATE RÁPIDO PARA SERINGA DA MAIOR AGILIDADE DURANTE O PROCEDIMENTO, POSSUI ENCAIXE PARA MANUTENÇÃO DE MEDICAMENTO POR SERINGA.	30	unid		
306	MÁSCARA LARÍNGEA Nº4.0 IDEAL PARA PACIENTES DE 50 E 70 KG, REUTILIZÁVEL, FABRICADA 100% EM SILICONE GRAU MÉDICO E TOTALMENTE LIVRE DE LÁTEX, POSSUI REFORÇO EM ESPIRAS PARA MINIMIZAR ESMAGAMENTO ACIDENTAL, SEU MATERIAL PROPORCIONA GRANDE RESISTÊNCIA À TORÇÕES OU DOBRAS, POSSUI BARRAS QUE PROTEGEM DE OBSTRUÇÕES ACIDENTAIS DA EPIGLOTE, PERMITE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR POR ATÉ 40 VEZES, SEU ENGATE RÁPIDO PARA SERINGA DA MAIOR AGILIDADE DURANTE O PROCEDIMENTO, POSSUI ENCAIXE PARA MANUTENÇÃO DE MEDICAMENTO POR SERINGA. MÁSCARA LARÍNGEA Nº4.0 IDEAL PARA PACIENTES DE 50 E 70 KG, REUTILIZÁVEL, FABRICADA 100% EM SILICONE GRAU MÉDICO E TOTALMENTE LIVRE DE LÁTEX, POSSUI REFORÇO EM ESPIRAS PARA MINIMIZAR ESMAGAMENTO ACIDENTAL, SEU MATERIAL PROPORCIONA GRANDE RESISTÊNCIA À TORÇÕES OU DOBRAS, POSSUI BARRAS QUE PROTEGEM DE OBSTRUÇÕES ACIDENTAIS DA EPIGLOTE, PERMITE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR POR ATÉ 40 VEZES, SEU ENGATE RÁPIDO PARA SERINGA DA MAIOR AGILIDADE DURANTE O PROCEDIMENTO, POSSUI ENCAIXE PARA MANUTENÇÃO DE MEDICAMENTO POR SERINGA.	30	unid.		
307	MÁSCARA LARÍNGEA Nº5.0 IDEAL PARA PACIENTES DE 70-100KG, REUTILIZÁVEL, FABRICADA 100% EM SILICONE GRAU MÉDICO E TOTALMENTE LIVRE DE LÁTEX, POSSUI REFORÇO EM ESPIRAS PARA MINIMIZAR ESMAGAMENTO ACIDENTAL, SEU MATERIAL PROPORCIONA GRANDE RESISTÊNCIA À TORÇÕES OU DOBRAS, POSSUI BARRAS QUE PROTEGEM DE OBSTRUÇÕES ACIDENTAIS DA EPIGLOTE, PERMITE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR POR ATÉ 40 VEZES, SEU ENGATE RÁPIDO PARA SERINGA DA MAIOR AGILIDADE DURANTE O PROCEDIMENTO, POSSUI ENCAIXE PARA MANUTENÇÃO DE MEDICAMENTO POR SERINGA. MÁSCARA LARÍNGEA Nº5.0 IDEAL PARA PACIENTES DE 70-100KG, REUTILIZÁVEL, FABRICADA 100% EM SILICONE GRAU	30	unid		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	MÉDICO E TOTALMENTE LIVRE DE LÁTEX, POSSUI REFORÇO EM ESPIRAS PARA MINIMIZAR ESMAGAMENTO ACIDENTAL, SEU MATERIAL PROPORCIONA GRANDE RESISTÊNCIA À TORÇÕES OU DOBRAS, POSSUI BARRAS QUE PROTEGEM DE OBSTRUÇÕES ACIDENTAIS DA EPIGLOTE, PERMITE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR POR ATÉ 40 VEZES, SEU ENGATE RÁPIDO PARA SERINGA DA MAIOR AGILIDADE DURANTE O PROCEDIMENTO, POSSUI ENCAIXE PARA MANUTENÇÃO DE MEDICAMENTO POR SERINGA.				
308	MÁSCARA LARÍNGEA Nº1.5 IDEAL PARA PACIENTES DE 5-10KG, REUTILIZÁVEL, FABRICADA 100% EM SILICONE GRAU MÉDICO E TOTALMENTE LIVRE DE LÁTEX, POSSUI REFORÇO EM ESPIRAS PARA MINIMIZAR ESMAGAMENTO ACIDENTAL, SEU MATERIAL PROPORCIONA GRANDE RESISTÊNCIA À TORÇÕES OU DOBRAS, POSSUI BARRAS QUE PROTEGEM DE OBSTRUÇÕES ACIDENTAIS DA EPIGLOTE, PERMITE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR POR ATÉ 40 VEZES, SEU ENGATE RÁPIDO PARA SERINGA DA MAIOR AGILIDADE DURANTE O PROCEDIMENTO, POSSUI ENCAIXE PARA MANUTENÇÃO DE MEDICAMENTO POR SERINGA. MÁSCARA LARÍNGEA Nº1.5 IDEAL PARA PACIENTES DE 5-10KG, REUTILIZÁVEL, FABRICADA 100% EM SILICONE GRAU MÉDICO E TOTALMENTE LIVRE DE LÁTEX, POSSUI REFORÇO EM ESPIRAS PARA MINIMIZAR ESMAGAMENTO ACIDENTAL, SEU MATERIAL PROPORCIONA GRANDE RESISTÊNCIA À TORÇÕES OU DOBRAS, POSSUI BARRAS QUE PROTEGEM DE OBSTRUÇÕES ACIDENTAIS DA EPIGLOTE, PERMITE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR POR ATÉ 40 VEZES, SEU ENGATE RÁPIDO PARA SERINGA DA MAIOR AGILIDADE DURANTE O PROCEDIMENTO, POSSUI ENCAIXE PARA MANUTENÇÃO DE MEDICAMENTO POR SERINGA.	30	unid		
309	MÁSCARA LARÍNGEA Nº1 IDEAL PARA PACIENTES DE 0-5KG, REUTILIZÁVEL, FABRICADA 100% EM SILICONE GRAU MÉDICO E TOTALMENTE LIVRE DE LÁTEX, POSSUI REFORÇO EM ESPIRAS PARA MINIMIZAR ESMAGAMENTO ACIDENTAL, SEU MATERIAL PROPORCIONA GRANDE RESISTÊNCIA À TORÇÕES OU DOBRAS, POSSUI BARRAS QUE PROTEGEM DE OBSTRUÇÕES ACIDENTAIS DA EPIGLOTE, PERMITE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR POR ATÉ 40 VEZES, SEU ENGATE RÁPIDO PARA SERINGA DA MAIOR AGILIDADE DURANTE O PROCEDIMENTO, POSSUI ENCAIXE PARA MANUTENÇÃO DE MEDICAMENTO POR SERINGA. MÁSCARA LARÍNGEA Nº1 IDEAL PARA PACIENTES DE 0-5KG, REUTILIZÁVEL, FABRICADA 100% EM SILICONE GRAU MÉDICO E TOTALMENTE LIVRE DE LÁTEX, POSSUI REFORÇO EM ESPIRAS PARA MINIMIZAR ESMAGAMENTO ACIDENTAL, SEU MATERIAL PROPORCIONA GRANDE RESISTÊNCIA À TORÇÕES OU DOBRAS, POSSUI BARRAS QUE PROTEGEM DE OBSTRUÇÕES ACIDENTAIS DA EPIGLOTE, PERMITE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR POR ATÉ 40 VEZES, SEU ENGATE RÁPIDO PARA SERINGA DA MAIOR AGILIDADE DURANTE O PROCEDIMENTO, POSSUI ENCAIXE PARA MANUTENÇÃO DE MEDICAMENTO POR SERINGA.	30	unid		
310	LUVA CIRÚRGICAS ESTÉRIL 6,0, LÁTEX, SUPER RESISTENTE, PUNHO LONGO ANTIDERRAPANTE, ESTÉRIL. LUVA CIRÚRGICAS ESTÉRIL 6,0, LÁTEX, SUPER RESISTENTE, PUNHO LONGO ANTIDERRAPANTE, ESTÉRIL.	300	unid.		
311	NEGATOSCÓPIO DE 01 CORPO, MODELO SIMPLES - DESTINADOS A SIMPLES VISUALIZAÇÃO OU PARA FINS DE DIAGNÓSTICO DE IMAGENS ANALÓGICAS OU DIGITAIS; - CONSTRUÍDO EM CHAPA DE AÇO E PINTADO EPOX	3	unid.		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	<p>ELETROSTATICAMENTE NA COR BRANCA, PARTE FRONTAL EM ACRÍLICO TRANSLÚCIDO BRANCO LEITOSO, ILUMINAÇÃO HOMOGÊNEA ATRAVÉS DE PLACAS DE LED TOTALIZANDO 20W DE POTÊNCIA, LUMINÂNCIA APROXIMADA DE 1800 NITS, ACENDIMENTO ATRAVÉS DE INTERRUPTOR INDIVIDUAL PARA CADA CORPO, BIVOLT 127/220V POR CHAVE SELETORA, MEDIDAS: 50 X 44 X 10 CM.</p> <p>Negatoscópio de 01 corpo, modelo simples - destinados a simples visualização ou para fins de diagnóstico de imagens analógicas ou digitais; - construído em chapa de aço e pintado EPOX eletrostaticamente na cor branca, parte frontal em acrílico translúcido branco leitoso, iluminação homogênea através de placas de led totalizando 20w de potência, luminância aproximada de 1800 nits, acendimento através de interruptor individual para cada corpo, Bivolt 127/220V por chave seletora, Medidas: 50 x 44 x 10 cm.</p>				
312	<p>AGULHA DESCARTÁVEL - TAMANHO 25 X 0,80MM - HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, CILÍNDRICA, OCA, RETA, COM MANGA DE BORRACHA NA PARTE INFERIOR, COM PROTETOR PLÁSTICO, SILICONADA; CÂNULA EM AÇO INOX, COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL AO CANHÃO, COM BÍSEL MÉDIO TRIFACETADO, COM A PONTA AFIADA, NÃO ÁSPERA E SEM REBARBAS; COM CANHÃO PLÁSTICO, ATÓXICO, SEM REBARBAS E COM ESPAÇO MORTO REDUZIDO; COM PROTETOR POLIPROPILENO ATÓXICO; CANHÃO, PROTETOR E EMBALAGEM NA COR CORRESPONDENTE AO CALIBRE. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA COM IDENTIFICAÇÃO COLORIDA. VALIDADE DE 5 ANOS DEPOIS DE ESTERILIZADA DEVE CONTAR COM REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAÇÃO: EMBALADA INDIVIDUALMENTE, ATENDER A RDC Nº 540 DE 30/08/2021.</p> <p>AGULHA DESCARTÁVEL - TAMANHO 25 X 0,80MM - HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, CILÍNDRICA, OCA, RETA, COM MANGA DE BORRACHA NA PARTE INFERIOR, COM PROTETOR PLÁSTICO, SILICONADA; CÂNULA EM AÇO INOX, COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL COM PERFEITA ADAPTAÇÃO UNIVERSAL AO CANHÃO, COM BÍSEL MÉDIO TRIFACETADO, COM A PONTA AFIADA, NÃO ÁSPERA E SEM REBARBAS; COM CANHÃO PLÁSTICO, ATÓXICO, SEM REBARBAS E COM ESPAÇO MORTO REDUZIDO; COM PROTETOR POLIPROPILENO ATÓXICO; CANHÃO, PROTETOR E EMBALAGEM NA COR CORRESPONDENTE AO CALIBRE. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA COM IDENTIFICAÇÃO COLORIDA. VALIDADE DE 5 ANOS DEPOIS DE ESTERILIZADA DEVE CONTAR COM REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAÇÃO: EMBALADA INDIVIDUALMENTE, ATENDER A RDC Nº 540 DE 30/08/2021.</p>	20000	unid.		
313	<p>CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.14 CATETER RADIOPACO, DE USO ÚNICO, ESTÉRIL, ATÓXICO, EPIROGÊNICO, UNIFORME, DESLIZANTE, LIVRE DE RUGAS, TORÇÕES, VAZAMENTO, EMENDAS REBARBAS OU OUTRO DEFEITO QUE PREJUDIQUE O SEU USO, COMPOSTO POR CÂNULA CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO RADIOPACO, CONFECCIONADO COM MATERIAL BIOCOMPATÍVEL, FLEXÍVEL, CANHÃO COLORIDO COM ENCAIXE PERFEITO NOS DISPOSITIVOS DE INFUSÃO E CODIFICADO EM COR UNIVERSALMENTE PADRONIZADA COM RELAÇÃO AO SEU CALIBRE, TRANSLUCIDO COM ENCAIXE TIPO LUER CAPAZ DE GARANTIR CONEXÕES SEGURAS E SEM</p>	15000	unid		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	<p>VAZAMENTO, AGULHA DE PAREDES FINAS EM AÇO INOX TIPO 304 (NBR 5601), SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM CÂMARA DE REFLUXO EM PLÁSTICO RÍGIDO COM TRAVA. APRESENTAR DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM LACRADA QUE GARANTA A ESTERILIDADE ATÉ O MOMENTO DO USO, CONSTITUÍDA DE ESTOJO PLÁSTICO RÍGIDO PERMITINDO A ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS DA ABNT.</p> <p>CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.14 Cateter radiopaco, de uso único, estéril, atóxico, epirogênico, uniforme, deslizante, livre de rugas, torções, vazamento, emendas rebarbas ou outro defeito que prejudique o seu uso, composto por cânula confeccionado em teflon ou poliuretano radiopaco, confeccionado com material biocompatível, flexível, canhão colorido com encaixe perfeito nos dispositivos de infusão e codificado em cor universalmente padronizada com relação ao seu calibre, translucido com encaixe tipo luer capaz de garantir conexões seguras e sem vazamento, agulha de paredes finas em aço inox tipo 304 (nbr 5601), siliconizada, bisel trifacetado, afiado, sem rebarbas, resíduos ou sinais de oxidação, com câmara de refluxo em plástico rígido com trava. Apresentar dispositivo de segurança, embalado individualmente em embalagem lacrada que garanta a esterilidade até o momento do uso, constituída de estojo plástico rígido permitindo a abertura com técnica asséptica de acordo com as normas técnicas da ABNT.</p>				
314	<p>CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.16 CATETER RADIOPACO, DE USO ÚNICO, ESTÉRIL, ATÓXICO, EPIROGÊNICO, UNIFORME, DESLIZANTE, LIVRE DE RUGAS, TORÇÕES, VAZAMENTO, EMENDAS REBARBAS OU OUTRO DEFEITO QUE PREJUDIQUE O SEU USO, COMPOSTO POR CÂNULA CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO RADIOPACO, CONFECCIONADO COM MATERIAL BIOCOMPATÍVEL, FLEXÍVEL, CANHÃO COLORIDO COM ENCAIXE PERFEITO NOS DISPOSITIVOS DE INFUSÃO E CODIFICADO EM COR UNIVERSALMENTE PADRONIZADA COM RELAÇÃO AO SEU CALIBRE, TRANSLUCIDO COM ENCAIXE TIPO LUER CAPAZ DE GARANTIR CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTO, AGULHA DE PAREDES FINAS EM AÇO INOX TIPO 304 (NBR 5601), SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM CÂMARA DE REFLUXO EM PLÁSTICO RÍGIDO COM TRAVA. APRESENTAR DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM LACRADA QUE GARANTA A ESTERILIDADE ATÉ O MOMENTO DO USO, CONSTITUÍDA DE ESTOJO PLÁSTICO RÍGIDO PERMITINDO A ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS DA ABNT.</p> <p>CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.16 Cateter radiopaco, de uso único, estéril, atóxico, epirogênico, uniforme, deslizante, livre de rugas, torções, vazamento, emendas rebarbas ou outro defeito que prejudique o seu uso, composto por cânula confeccionado em teflon ou poliuretano radiopaco, confeccionado com material biocompatível, flexível, canhão colorido com encaixe perfeito nos dispositivos de infusão e codificado em cor universalmente padronizada com relação ao seu calibre, translucido com encaixe tipo luer capaz de garantir conexões seguras e sem vazamento, agulha de paredes finas em aço inox tipo 304 (nbr 5601), siliconizada, bisel trifacetado, afiado, sem rebarbas, resíduos ou sinais de oxidação, com câmara de refluxo em plástico rígido com</p>	15000	unid		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	trava. Apresentar dispositivo de segurança, embalado individualmente em embalagem lacrada que garanta a esterilidade até o momento do uso, constituída de estojo plástico rígido permitindo a abertura com técnica asséptica de acordo com as normas técnicas da ABNT.				
315	<p>CATETER PERIFÉRICO INTRAVENOSO ANGIOCATH 18G, INTEGRAL COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA AUTO-ACIONÁVEL, AGULHA SILICONIZADA COM BISEL BI-ANGULADO E TRIFACETADO, CATETER (OU CÂNULA) EM BIOMATERIAL VIALON™ (A FIM DE EVITAR FLEBITE).</p> <p>CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.18 Cateter radiopaco, de uso único, estéril, atóxico, epirogênico, uniforme, deslizante, livre de rugas, torções, vazamento, emendas rebarbas ou outro defeito que prejudique o seu uso, composto por cânula confeccionado em teflon ou poliuretano radiopaco, confeccionado com material biocompatível, flexível, canhão colorido com encaixe perfeito nos dispositivos de infusão e codificado em cor universalmente padronizada com relação ao seu calibre, translucido com encaixe tipo luer capaz de garantir conexões seguras e sem vazamento, agulha de paredes finas em aço inox tipo 304 (nbr 5601), siliconizada, bisel trifacetado, afiado, sem rebarbas, resíduos ou sinais de oxidação, com câmara de refluxo em plástico rígido com trava. Apresentar dispositivo de segurança, embalado individualmente em embalagem lacrada que garanta a esterilidade até o momento do uso, constituída de estojo plástico rígido permitindo a abertura com técnica asséptica de acordo com as normas técnicas da ABNT.</p>	15000	unid		
316	<p>CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.20 CATETER RADIOPACO, DE USO ÚNICO, ESTÉRIL, ATÓXICO, EPIROGÊNICO, UNIFORME, DESLIZANTE, LIVRE DE RUGAS, TORÇÕES, VAZAMENTO, EMENDAS REBARBAS OU OUTRO DEFEITO QUE PREJUDIQUE O SEU USO, COMPOSTO POR CÂNULA CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO RADIOPACO, CONFECCIONADO COM MATERIAL BIOCOMPATÍVEL, FLEXÍVEL, CANHÃO COLORIDO COM ENCAIXE PERFEITO NOS DISPOSITIVOS DE INFUSÃO E CODIFICADO EM COR UNIVERSALMENTE PADRONIZADA COM RELAÇÃO AO SEU CALIBRE, TRANSLUCIDO COM ENCAIXE TIPO LUER CAPAZ DE GARANTIR CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTO, AGULHA DE PAREDES FINAS EM AÇO INOX TIPO 304 (NBR 5601), SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM CÂMARA DE REFLUXO EM PLÁSTICO RÍGIDO COM TRAVA. APRESENTAR DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM LACRADA QUE GARANTA A ESTERILIDADE ATÉ O MOMENTO DO USO, CONSTITUÍDA DE ESTOJO PLÁSTICO RÍGIDO PERMITINDO A ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS DA ABNT.</p> <p>CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.20 Cateter radiopaco, de uso único, estéril, atóxico, epirogênico, uniforme, deslizante, livre de rugas, torções, vazamento, emendas rebarbas ou outro defeito que prejudique o seu uso, composto por cânula confeccionado em teflon ou poliuretano radiopaco, confeccionado com material biocompatível, flexível, canhão colorido com encaixe perfeito nos dispositivos de infusão e codificado em cor universalmente padronizada com relação ao seu calibre, translucido com encaixe tipo luer capaz de garantir conexões seguras e sem vazamento, agulha de paredes finas em aço inox tipo 304 (nbr 5601), siliconizada, bisel trifacetado, afiado, sem rebarbas, resíduos ou sinais de oxidação, com câmara de refluxo em plástico rígido com</p>	25000	unid		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letizio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	trava. Apresentar dispositivo de segurança, embalado individualmente em embalagem lacrada que garanta a esterilidade até o momento do uso, constituída de estojo plástico rígido permitindo a abertura com técnica asséptica de acordo com as normas técnicas da ABNT.				
317	<p>CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.22 CATETER RADIOPACO, DE USO ÚNICO, ESTÉRIL, ATÓXICO, EPIROGÊNICO, UNIFORME, DESLIZANTE, LIVRE DE RUGAS, TORÇÕES, VAZAMENTO, EMENDAS REBARBAS OU OUTRO DEFEITO QUE PREJUDIQUE O SEU USO, COMPOSTO POR CÂNULA CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO RADIOPACO, CONFECCIONADO COM MATERIAL BIOCOMPATIVEL, FLEXÍVEL, CANHÃO COLORIDO COM ENCAIXE PERFEITO NOS DISPOSITIVOS DE INFUSÃO E CODIFICADO EM COR UNIVERSALMENTE PADRONIZADA COM RELAÇÃO AO SEU CALIBRE, TRANSLUCIDO COM ENCAIXE TIPO LUER CAPAZ DE GARANTIR CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTO, AGULHA DE PAREDES FINAS EM AÇO INOX TIPO 304 (NBR 5601), SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM CÂMARA DE REFLUXO EM PLÁSTICO RÍGIDO COM TRAVA. APRESENTAR DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM LACRADA QUE GARANTA A ESTERILIDADE ATÉ O MOMENTO DO USO, CONSTITUÍDA DE ESTOJO PLÁSTICO RÍGIDO PERMITINDO A ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS DA ABNT.</p> <p>CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.22 Cateter radiopaco, de uso único, estéril, atóxico, epirogênico, uniforme, deslizante, livre de rugas, torções, vazamento, emendas rebarbas ou outro defeito que prejudique o seu uso, composto por cânula confeccionado em teflon ou poliuretano radiopaco, confeccionado com material biocompatível, flexível, canhão colorido com encaixe perfeito nos dispositivos de infusão e codificado em cor universalmente padronizada com relação ao seu calibre, translucido com encaixe tipo luer capaz de garantir conexões seguras e sem vazamento, agulha de paredes finas em aço inox tipo 304 (nbr 5601), siliconizada, bisel trifacetado, afiado, sem rebarbas, resíduos ou sinais de oxidação, com câmara de refluxo em plástico rígido com trava. Apresentar dispositivo de segurança, embalado individualmente em embalagem lacrada que garanta a esterilidade até o momento do uso, constituída de estojo plástico rígido permitindo a abertura com técnica asséptica de acordo com as normas técnicas da ABNT.</p>	25000	unid		
318	<p>CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.24 CATETER RADIOPACO, DE USO ÚNICO, ESTÉRIL, ATÓXICO, EPIROGÊNICO, UNIFORME, DESLIZANTE, LIVRE DE RUGAS, TORÇÕES, VAZAMENTO, EMENDAS REBARBAS OU OUTRO DEFEITO QUE PREJUDIQUE O SEU USO, COMPOSTO POR CÂNULA CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO RADIOPACO, CONFECCIONADO COM MATERIAL BIOCOMPATIVEL, FLEXÍVEL, CANHÃO COLORIDO COM ENCAIXE PERFEITO NOS DISPOSITIVOS DE INFUSÃO E CODIFICADO EM COR UNIVERSALMENTE PADRONIZADA COM RELAÇÃO AO SEU CALIBRE, TRANSLUCIDO COM ENCAIXE TIPO LUER CAPAZ DE GARANTIR CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTO, AGULHA DE PAREDES FINAS EM AÇO INOX TIPO 304 (NBR 5601), SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM CÂMARA DE REFLUXO EM PLÁSTICO RÍGIDO COM TRAVA.</p>	25000	UNID		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	<p>APRESENTAR DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM EMBALAGEM LACRADA QUE GARANTA A ESTERILIDADE ATÉ O MOMENTO DO USO, CONSTITUÍDA DE ESTOJO PLÁSTICO RÍGIDO PERMITINDO A ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS DA ABNT.</p> <p>CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA N.24 Cateter radiopaco, de uso único, estéril, atóxico, epirogênico, uniforme, deslizante, livre de rugas, torções, vazamento, emendas rebarbas ou outro defeito que prejudique o seu uso, composto por cânula confeccionado em teflon ou poliuretano radiopaco, confeccionado com material biocompatível, flexível, canhão colorido com encaixe perfeito nos dispositivos de infusão e codificado em cor universalmente padronizada com relação ao seu calibre, translucido com encaixe tipo luer capaz de garantir conexões seguras e sem vazamento, agulha de paredes finas em aço inox tipo 304 (nbr 5601), siliconizada, bisel trifacetado, afiado, sem rebarbas, resíduos ou sinais de oxidação, com câmara de refluxo em plástico rígido com trava. Apresentar dispositivo de segurança, embalado individualmente em embalagem lacrada que garanta a esterilidade até o momento do uso, constituída de estojo plástico rígido permitindo a abertura com técnica asséptica de acordo com as normas técnicas da ABNT.</p>				
319	<p>BALANÇA DIGITAL DE VIDRO COM CAPACIDADE PARA ATÉ 200 KG, EQUIPADO COM SENSOR DE ALTA PRECISÃO PARA MEDIÇÃO EM UMA PLATAFORMA SEGURA DE VIDRO TEMPERADO CONTROLE O SEU PESO DE UM JEITO MAIS PRÁTICO, RÁPIDO, EFICIENTE E SEGURO, ZERA AUTOMATICAMENTE, SENSORES DE ALTA PRECISÃO, VISOR LCD DE GRANDES DIMENSÕES, PLATAFORMA EM VIDRO TEMPERADO 8MM DE ALTA RESISTÊNCIA, DESIGN MODERNO, ACIONAMENTO POR TOQUE, DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO, ALIMENTAÇÃO: 01 BATERIA CR2032 INCLUSA.</p> <p>Balança digital de vidro com capacidade para até 200 kg, Equipado com sensor de alta precisão para medição em uma plataforma segura de vidro temperado Controle o seu peso de um jeito mais prático, rápido, eficiente e seguro, Zera Automaticamente, Sensores de Alta Precisão, Visor LCD de grandes Dimensões, Plataforma em vidro temperado 8mm de alta resistência, Design moderno, Acionamento por toque, Desligamento Automático, Alimentação: 01 bateria CR2032 inclusa.</p>	5	unid		
320	<p>ESTADIÔMETRO MULTIFUNCIONAL, COM UM DESIGN MODERNO, LINHAS ARREDONDADAS E CARACTERÍSTICAS INOVADORAS, BASE COM DIMENSÕES C-23,5 X L-13,5 CM PARA ESTABILIDADE E FACILIDADE DE USO, AFERE ATÉ 210CM, ATENDENDO A UMA AMPLA VARIEDADE DE PACIENTES, FABRICADO EM ABS, GARANTINDO DURABILIDADE E RESISTÊNCIA, PESO DE 3,2KG, COMBINANDO ROBUSTEZ COM PORTABILIDADE. SUPORTA ATÉ 350KG, PROPORCIONANDO VERSATILIDADE NO ATENDIMENTO A DIFERENTES PACIENTES, INDICADOR DE LEITURA COM TAMANHO AMPLIADO PARA FACILITAR A VISUALIZAÇÃO. ITENS INCLUSOS: ACOMPANHA ESTABILIZADOR E NÍVEL PARA GARANTIR MEDIÇÕES PRECISAS EM QUALQUER AMBIENTE, MEDIDOR: MEDIDOR DE ALTURA NO PADRÃO INTERNACIONAL PLANO DE FRANKFURT. ESTABILIDADE: ESTABILIZADOR DE RÉGUA COM DESIGN "T" E AJUSTE DE DISTÂNCIA, ASSEGURANDO ESTABILIDADE DURANTE AS MEDIÇÕES. SISTEMA: NOVO SISTEMA DE JUNÇÃO DE PEÇAS NA BASE, EVITANDO ATRITO ENTRE ELAS E GARANTINDO A DURABILIDADE DO EQUIPAMENTO.</p>	5	unid.		



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

	<p>HIGIENIZAÇÃO: NOVO ACABAMENTO QUE FACILITA A HIGIENIZAÇÃO, PROMOVEDO AMBIENTES DE SAÚDE MAIS SE</p> <p>Estadiômetro Multifuncional, com um design moderno, linhas arredondadas e características inovadoras, Base com dimensões C-23,5 x L-13,5 cm para estabilidade e facilidade de uso, Afere até 210cm, atendendo a uma ampla variedade de pacientes, Fabricado em ABS, garantindo durabilidade e resistência, Peso de 3,2Kg, combinando robustez com portabilidade. Suporta até 350Kg, proporcionando versatilidade no atendimento a diferentes pacientes, Indicador de Leitura com tamanho ampliado para facilitar a visualização. Itens inclusos: Acompanha estabilizador e nível para garantir medições precisas em qualquer ambiente, Medidor: Medidor de altura no padrão internacional Plano de Frankfurt. Estabilidade: Estabilizador de régua com design "T" e ajuste de distância, assegurando estabilidade durante as medições. Sistema: Novo sistema de junção de peças na base, evitando atrito entre elas e garantindo a durabilidade do equipamento. Higienização: Novo acabamento que facilita a higienização, promovendo ambientes de saúde mais seguros. Garantia: 01 ano.</p>				
321	<p>APARELHO DE PRESSÃO ARTERIAL PROFISSIONAL DE BRAÇO, O MONITOR DE PRESSÃO ARTERIAL PROFISSIONAL TEM PRECISÃO CLINICAMENTE COMPROVADA PARA CRIANÇAS E ADULTOS, ALÉM DE PERMITIR A OPÇÃO DE AFERIÇÃO DA PRESSÃO ATRAVÉS DO MODO AUSCULTAÇÃO AUTOMÁTICO, SEU DESIGN DE MESA FOI PENSADO PARA USO PROFISSIONAL EM CONSULTÓRIOS, E O APARELHO É IDEAL PARA A ÁREA MÉDICA POIS POSSUI BOMBA E SENSOR DE ALTA DURABILIDADE, QUE PERMITEM ATÉ 100 MIL MEDIÇÕES. CARACTERÍSTICAS: INDICA A CONCLUSÃO BEM-SUCEDIDA DA CALIBRAÇÃO DO APARELHO PARA A PRÓXIMA MEDIÇÃO O MONITOR APONTA QUANDO HÁ ALGUM ERRO NA LEITURA DEVIDO À MOVIMENTAÇÃO EXCESSIVA MODO AUSCULTAÇÃO POR MEIO DE ESTETOSCÓPIO (NÃO INCLUSO) PISCA EM SINCRONIA COM A PULSAÇÃO DURANTE A MEDIÇÃO INDICADOR DE BATIMENTO/PULSAÇÃO IRREGULAR, APARECE NOS RESULTADOS DA MEDIÇÃO SE O INTERVALO DO PULSO FOR IRREGULAR INCLUI 2 BRAÇADEIRAS, M (22 A 32 CM) E G (32 A 42 CM). UNIDADE PRINCIPAL, 2 PILHAS AAA E MANUAL DE INSTRUÇÕES. 5 ANOS DE GARANTIA.</p> <p>Aparelho de pressão arterial profissional de Braço, O monitor de pressão arterial profissional tem precisão clinicamente comprovada para crianças e adultos, além de permitir a opção de aferição da pressão através do modo auscultação automático, seu design de mesa foi pensado para uso profissional em consultórios, e o aparelho é ideal para a área médica pois possui bomba e sensor de alta durabilidade, que permitem até 100 mil medições. Características: Indica a conclusão bem-sucedida da calibração do aparelho para a próxima medição o monitor aponta quando há algum erro na leitura devido à movimentação excessiva modo auscultação por meio de estetoscópio (não incluso) pisca em sincronia com a pulsação durante a medição indicador de batimento/pulsação irregular, aparece nos resultados da medição se o intervalo do pulso for irregular inclui 2 braçadeiras, m (22 a 32 cm) e g (32 a 42 cm). Unidade principal, 2 pilhas AAA e manual de instruções. 5 anos de garantia.</p>	5	Unid.		

VALOR TOTAL DA PROPOSTA: _____

OBSERVAÇÕES:



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

- a) O frete deverá ser por conta da empresa vencedora.
- b) A empresa que não apresentar a Nota Fiscal Eletrônica poderá ter seu pagamento retido
- c) Prazo de entrega:
- d) Prazo de Validade da Proposta:

DECLARAÇÕES

1 - Declaro que todos os produtos ofertados atendem a todas as características e exigências do Edital, em especial do ANEXO I e que são novos, sem uso e não são, de forma nenhuma, resultado de recondicionamento, reaproveitamento.

2 - Declaro que, se vencedora desta licitação, comprometo-se a entregar seu objeto dentro das condições, quantitativos e especificações e prazos estabelecidos neste Edital e no seu ANEXO I, sem a necessidade de aquisição de acessórios ou materiais suplementares;

Obs.: No preço cotado já estão incluídas eventuais vantagens e/ou abatimentos, impostos, taxas e encargos sociais, obrigações trabalhistas, previdenciárias, fiscais e comerciais, assim como despesas com transportes e deslocamentos e outras quaisquer que incidam sobre a contratação.

LOCAL, ____ de _____ de _____.

ASSINATURA DO REPRESENTANTE LEGAL

OBS. SERÃO DESCLASSIFICADAS AS PROPOSTAS QUE APRESENTAREM COTAÇÕES CONTENDO PREÇOS EXCESSIVOS, SIMBÓLICOS, DE VALOR ZERO OU INEXEQUÍVEIS, NA FORMA DA LEGISLAÇÃO EM VIGOR, OU AINDA, QUE OFEREÇAM PREÇOS OU VANTAGENS BASEADAS NAS OFERTAS DOS DEMAIS LICITANTES.



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

ANEXO IV – DECLARAÇÃO EPP/ME

PREGÃO ELETRÔNICO Nº .../2024

PROCESSO LICITATÓRIO Nº .../2024

(Nome da empresa), CNPJ / MF nº, sediada (endereço completo), por intermédio de seu representante legal o(a) Sr.(o), portador do RG nº, CPF nº, DECLARA sob as penas da Lei:

a) que cumpre os requisitos legais para a qualificação como microempresa ou empresa de pequeno porte, microempreendedor individual, produtor rural pessoa física, agricultor familiar ou sociedade cooperativa de consumo, se for o caso, estando apto a usufruir do tratamento favorecido estabelecido nos arts. 42 a 49 da Lei Complementar federal nº 123 de 14 de dezembro de 2006, como condição para aplicação do disposto no item 5.7.1 deste edital, observado o disposto no art. 4º, § 1º, da Lei federal nº 14.133, de 2021;

b) que em observância do limite de valores estabelecido em lei, limitada às microempresas e às empresas de pequeno porte que, no ano-calendário de realização da licitação, ainda não tenham celebrado contratos com a Administração Pública cujos valores somados extrapolem a receita bruta máxima admitida para fins de enquadramento como empresa de pequeno porte, observado o disposto no art. 4º, § 2º, da Lei federal nº 14.133, de 2021.

_____, ____ de _____ de 2024.

Nome e nº da cédula de identidade do declarante



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

ANEXO V – DECLARAÇÃO CONJUNTA

PREGÃO ELETRÔNICO Nº .../2024

PROCESSO LICITATÓRIO Nº .../2024

Nome da empresa, CNPJ / MF nº, sediada (endereço completo), por intermédio de seu representante legal o(a) Sr.(o), portador do RG nº, CPF nº, DECLARA sob as penas da Lei:

1. Que atendem aos requisitos de habilitação, e o declarante responderá pela veracidade das informações prestadas, na forma da lei;
2. Que cumpre as exigências de reserva de cargos para pessoa com deficiência e para reabilitado da Previdência Social, previstas em lei e em outras normas específica.
3. Que o licitante tomou conhecimento de todas as informações e das condições locais para o cumprimento das obrigações objeto da licitação.
4. Que suas propostas econômicas compreendem a integralidade dos custos para atendimento dos direitos trabalhistas assegurados na Constituição Federal, nas leis trabalhistas, nas normas infralegais, nas convenções coletivas de trabalho e nos termos de ajustamento de conduta vigentes na data de entrega das propostas.
5. Que está ciente e concorda com as condições contidas no Edital e seus anexos;
6. Que inexistente qualquer fato impeditivo à sua participação na licitação, que não foi declarada inidônea e não está impedida de contratar com o Poder Público, ou suspensão de contratar com a Administração, e que se compromete a comunicar ocorrência de fatos supervenientes;
7. Declaração da empresa licitante, sob as penalidades cabíveis, de que não mantém em seu quadro de pessoal, menores de 18 (dezoito) anos, em horário noturno de trabalho ou em serviços perigosos ou insalubres, não possuindo ainda, qualquer trabalho de menores de 16 anos, salvo na condição de aprendiz a partir de 14 anos;
8. Que recebeu todos os documentos e informações, conhecer e acatar as condições para o cumprimento das obrigações objeto da Licitação.
9. Que os documentos apresentados por meio do sistema eletrônico são autênticos aos originais.
10. Que não possui servidor público ou agente político no quadro funcional da empresa licitante.



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

Por ser expressão da verdade, assino a presente declaração.

Dados do representante da empresa que assinará a ATA DE REGISTRO DE PREÇOS e o TERMO DE CIÊNCIA E NOTIFICAÇÃO , conforme consta no contrato social ou procuração:	
Nome:	
R.G nº:	
C.P.F nº:	
Endereço Residencial:	
e-mail:	
Cargo do Representante	
Legal:	

_____, ____ de _____ de 2024.

Nome e nº da cédula de identidade do declarante



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

ANEXO IX – MODELO DE ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS nº ___/2024

PREGÃO ELETRÔNICO Nº .../2024 – PROCESSO LICITATÓRIO Nº .../2024

Aos (.....) dias do mês dedo ano de 2024 (dois mil e vinte e quatro), presente de um lado o **MUNICÍPIO DE TRABIJU**, pessoa jurídica de direito público interno, com sede nesta cidade de Trabiju, Estado de São Paulo, sita na com sede a Rua José Letício, nº 556, Centro, CEP 14935-000, inscrita no C.N.P.J. Nº 46.717.104/0001-12, neste ato legalmente representada pelo seu Prefeito Municipal, o Sr. **MARCELO RODRIGUES FONSECA**, portador da cédula de identidade RG nº./SSP-SP e registrado junto ao Cadastro de Pessoas Físicas (CPF/MF) nº, residente e domiciliado à, neste município de Trabiju, daqui por diante denominado simplesmente, “**CONTRATANTE**” quando se tratar de **ÓRGÃO GERENCIADOR**, nos termos da **Lei federal nº 14.133, de 1º de abril de 2021**, à empresa, inscrita no CNPJ sob nº, I.E. nº, estabelecida na Rua/Av., nº....., Bairro, cidade de, Estado de, Cep:, neste ato representada por seu representante legal, o Sr.(a), nacionalidade, estado civil, profissão, residente e domiciliado(a) na cidade de, Estado de, na Rua/Av., nº, Bairro, Cep., portador(a) da cédula de identidade RG nº, e inscrito (a) no CPF sob o nº, considerando o julgamento da licitação na modalidade de pregão, na forma eletrônica, para **REGISTRO DE PREÇOS** nº .../2024, processo administrativo n.º .../2024, **RESOLVE** registrar os preços da(s) empresa(s) indicada(s) e qualificada(s) nesta ATA, de acordo com a classificação por ela(s) alcançada(s) e na(s) quantidade(s) cotada(s), atendendo as condições previstas no Edital de licitação, sujeitando-se as partes às normas constantes na Lei nº 14.133/2021, no Decreto Municipal nº/2024, aplicando, no que couber, subsidiariamente o Decreto Federal nº 11.462/2023, e em conformidade com as disposições a seguir:

Cláusula 1ª) – DO OBJETO E PREÇOS:

1.1. A presente Ata registra preços para futuras aquisições, parceladamente, de de acordo com a demanda e a disponibilidade orçamentária, devendo ser fornecida a quantidade requisitada, cujas condições de entrega são as constantes do instrumento convocatório respectivo e seus anexos, da proposta apresentada pelo fornecedor registrado, os quais integram esta Ata, independentemente de transcrição.

1.2. Os preços registrados, as especificações do objeto, as quantidades, as unidades e as marcas são as ofertadas na proposta vencedora da licitação, de acordo com o seguinte quadro demonstrativo:

Item	Qtd	Un	DESCRIÇÃO	Marca	R\$ Unit	R\$ Total
....
Total Geral						

1.3. A listagem do cadastro de reserva referente ao presente registro de preços consta como anexo a esta Ata.

Cláusula 2ª) – ÓRGÃO GERENCIADOR E PARTICIPANTE:

2.1. O órgão gerenciador será o **DEPARTAMENTO MUNICIPAL DE SAÚDE**.

2.2 Além do gerenciador, não há órgãos e entidades públicas participantes do registro de preços.

Cláusula 3ª) – VALIDADE, FORMALIZAÇÃO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS E CADASTRO RESERVA:



Prefeitura Municipal de Trabiçu

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiçu – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

3.1. O prazo de validade da ARP será de **12 (doze) meses** contado a partir da assinatura e poderá ser prorrogado, por igual período, mediante a anuência do fornecedor, desde que comprovado o preço vantajoso para a Administração, o que será atestado mediante pesquisa de preços atualizada, na forma do **art. 23 da Lei federal nº 14.133, de 1º de abril de 2021** e de conformidade com o Decreto municipal nº 1.194/2024.

3.1.1. O contrato decorrente da ata de registro de preços terá sua vigência estabelecida no próprio instrumento contratual e observará no momento da contratação e a cada exercício financeiro a disponibilidade de créditos orçamentários, bem como a previsão no plano plurianual, quando ultrapassar 1 (um) exercício financeiro.

3.2. A contratação com os fornecedores registrados na ata será formalizada pelo órgão ou pela entidade interessada por intermédio de instrumento contratual, emissão de nota de empenho de despesa, autorização de compra ou outro instrumento hábil, conforme o art. 95 da Lei nº 14.133/2021.

3.2.1. O instrumento contratual de que trata o item 3.2. deverá ser assinado no prazo de validade da ata de registro de preços.

3.3. Os contratos decorrentes do sistema de registro de preços poderão ser alterados, observado o art. 124 da Lei nº 14.133/2021.

3.4. Integram esta Ata, na forma de anexo, o registro dos licitantes que aceitaram cotar os serviços/produtos com preços iguais aos do adjudicatário, observada a classificação da licitação ou que mantiveram sua proposta original.

3.4.1. Será respeitada, nas contratações, a ordem de classificação dos licitantes registrados na ata.

3.5. O registro a que se refere o item 3.4 tem por objetivo a formação de cadastro de reserva para o caso de impossibilidade de atendimento pelo signatário da ata.

3.6. A habilitação dos licitantes que comporão o cadastro de reserva a que se refere o item, somente será efetuada quando houver necessidade de contratação dos licitantes remanescentes, nas seguintes hipóteses:

3.6.1. Quando o licitante vencedor não assinar a ata de registro de preços, no prazo e nas condições estabelecidos no edital; e

3.6.2. Quando houver o cancelamento do registro do licitante ou do registro de preços nas hipóteses previstas na cláusula 5ª.

3.7. Após a homologação da licitação, o licitante mais bem classificado, será convocado para assinar a ata de registro de preços, no prazo e nas condições estabelecidos no edital de licitação, sob pena de decair o direito, sem prejuízo das sanções previstas na Lei nº 14.133/2021.

3.7.1. O prazo de convocação poderá ser prorrogado 1 (uma) vez, por igual período, mediante solicitação do licitante convocado, desde que apresentada dentro do prazo, devidamente justificada, e que a justificativa seja aceita pela Administração.

3.8. A existência de preços registrados implicará compromisso de fornecimento nas condições estabelecidas, mas não obrigará a Administração a contratar, facultada a realização de licitação específica para a aquisição pretendida, desde que devidamente justificada.

Cláusula 4ª) – DAS ALTERAÇÕES DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS:

4.1. A ata de registro de preços não será objeto de reajuste, repactuação, revisão, ou supressão ou acréscimo quantitativo ou qualitativo, sem prejuízo da incidência desses institutos aos contratos dela decorrente, nos termos da Lei nº 14.133, de 1º de abril de 2021.

4.2. Os preços registrados poderão ser revistos em decorrência de eventual redução dos preços praticados no mercado ou de fato que eleve o custo dos serviços ou bens registrados, cabendo ao órgão gerenciador promover as negociações junto aos fornecedores, observadas as disposições contidas na alínea “d” do inciso II do caput do artigo 124 da Lei 14.133, de 2021.

4.3. Quando o preço registrado se tornar superior ao preço praticado no mercado, por motivo



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

superveniente, o órgão gerenciador convocará os fornecedores para negociarem a redução dos preços aos valores praticados pelo mercado.

4.3.1. Os fornecedores que não aceitarem reduzir seus preços aos valores praticados pelo mercado serão liberados do compromisso assumido, sem aplicação de penalidade.

4.3.2. A ordem de classificação dos fornecedores que aceitarem reduzir seus preços aos valores de mercado observará a classificação original.

4.3.3. No caso da impossibilidade de redução de preços para equiparação aos valores de mercado, caberá ao Ordenador da Despesa produzir ato administrativo suspendendo a eficácia do registro de preços, podendo recair sobre parte ou a totalidade da respectiva ata.

4.4. Quando o preço registrado se tornar inferior ao preço praticado no mercado, e o fornecedor não puder cumprir o compromisso, a Edilidade poderá:

4.4.1. Se constatado o desequilíbrio, liberar o fornecedor do compromisso assumido, caso a comunicação ocorra antes do pedido de fornecimento, e sem aplicação da penalidade se confirmada a veracidade dos motivos;

4.4.2. Convocar os demais fornecedores para assegurar igual oportunidade de negociação. Parágrafo único. Não havendo êxito nas negociações, a Edilidade deverá proceder à revogação da ata de registro de preços, adotando as medidas cabíveis para obtenção da contratação mais vantajosa.

Cláusula 5ª) – DO CANCELAMENTO DA ARP:

5.1. O registro do fornecedor será cancelado quando:

I - descumprir as condições da ata de registro de preços;

II - não retirar a nota de empenho ou instrumento equivalente no prazo estabelecido pela Administração, sem justificativa aceitável;

III - não aceitar reduzir o preço de contrato decorrente da ata, na hipótese deste se tornar superior àqueles praticados no mercado; ou

IV - sofrer as sanções previstas nos incisos III ou IV do caput do art. 156 da Lei nº 14.133, de 1º de abril de 2021.

V - recusar-se, injustificadamente, ao atendimento da demanda solicitada, dentro da quantidade estimada na ata;

VI - deixar, injustificadamente, de assinar o contrato ou instrumento equivalente no prazo estabelecido pela Administração, sem justificativa aceitável;

5.1.1. O cancelamento de registros nas hipóteses previstas nos incisos I, II e IV do caput será formalizado por despacho fundamentado.

5.2. O cancelamento do registro de preços também poderá ocorrer por fato superveniente, decorrente de caso fortuito ou força maior, que prejudique o cumprimento da ata, devidamente comprovados e justificados:

I - por razão de interesse público; ou

II - a pedido do fornecedor.

5.2.1. O fornecedor poderá solicitar o cancelamento do seu registro de preço, sem aplicação de penalidades, na ocorrência de fato superveniente que venha comprometer a perfeita execução contratual, decorrente de caso fortuito ou de força maior devidamente comprovados.

5.2.2. A ata de registro de preços poderá ser rescindida nas hipóteses previstas para a rescisão dos contratos em geral.

Cláusula 6ª) – DOS CONTRATOS DERIVADOS DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS:

6.1. A existência de preços registrados implicará no compromisso de fornecimento nas condições estabelecidas no instrumento convocatório e na proposta, vencedora do certame, mas não obrigará a contratação, facultada a realização de licitação específica para a aquisição pretendida, desde que devidamente motivada.



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

6.2. Os contratos ou instrumentos similares celebrados em decorrência do registro de preços estão sujeitos às regras previstas na **Lei Federal nº 14.133, de 2021**, observadas as disposições do Decreto municipal nº, e deste Edital, e deverão ser assinados dentro do prazo de vigência da ARP.

6.3. Os contratos poderão ser alterados de acordo com o previsto em lei e neste Edital, inclusive quanto aos acréscimos de que tratam os **arts. 124 a 136, da Lei Federal nº 14.133, de 2021**, cujo limite é aplicável ao contrato individualmente considerado e não à ARP.

6.4. Como condição indispensável para a eficácia do contrato e seus aditamentos, derivados da ARP, deverão ser divulgados no Portal Nacional das Contratações Públicas (PNCP), dentro de 20 (vinte) dias, contados da data de sua assinatura, nos termos do **art. 94, inciso I, da Lei federal nº 14.133, de 2021**, e ser publicados no Diário Oficial do Município.

6.5. É vedado efetuar acréscimos de itens e de quantitativos fixados na ARP, quanto a estes, salvo nos contratos ou instrumentos similares dela decorrentes.

Cláusula 7ª) – DA ADESÃO DE ÓRGÃOS NÃO PARTICIPANTES:

7.1. Durante a vigência da ata, os órgãos e as entidades pertencentes à esfera de governo do município de Trabiju que não participaram do procedimento, poderão aderir à ata de registro de preços na condição de não participantes, observados os requisitos determinados no §2º do art. 86 da Lei 14.133/2021.

7.2. A autorização do órgão gerenciador apenas será realizada após a aceitação da adesão pelo fornecedor.

7.2.1. O órgão gerenciador poderá rejeitar adesões caso elas possam acarretar prejuízo à execução de seus próprios contratos ou à sua capacidade de gerenciamento.

7.3. Após a autorização do órgão gerenciador, o órgão ou entidade não participante deverá efetivar a aquisição ou a contratação solicitada em até noventa dias, observado o prazo de vigência da ata.

7.4. As aquisições ou contratações adicionais deverão observar os limites estabelecidos na Lei nº 14.133/2021, especificamente estabelecidos nos §3º e §4º do art. 86.

7.5. É vedado efetuar acréscimos nos quantitativos fixados na ata de registro de preços.

Cláusula 8ª) – DA FISCALIZAÇÃO, ENTREGA E PAGAMENTO:

8.1. A empresa detentora da ARP deverá seguir as normas descritas no Edital e Termo de Referência do órgão gerenciador, assim como fornecer e manter atualizado e-mail e telefone para contato e encaminhamento dos instrumentos similares do contrato, como nota de empenho, ordem de compra, autorização de fornecimento ou ordem de execução de serviço.

8.2. Os produtos deverão ser entregues no prazo máximo de **até 05 (cinco) dias** da data do Pedido/Ordem de Fornecimento, na Secretaria Municipal de Saúde – UBS “MANOEL MORALES”, Av. 27 de Dezembro nº 300, CEP: 14935-000, Trabiju – SP, em horário compreendido 08:00h as 17:00h. Em caso de necessidade, poderão ser indicados outros locais de entrega, a critério da Administração.

8.3. Os itens a serem fornecidos deverão estar com data de validade de no mínimo 06 (seis) meses contados a partir da emissão da Ordem de Fornecimento, salvo produtos que comprovadamente possuam data de validade total inferior a **06 (seis) meses**.

8.4. O recebimento do objeto sujeitar-se-á à fiscalização pelo agente público fiscal da contratação, a quem competirá conferir e aceitar o bem recebido, tanto no aspecto qualitativo como quantitativo, de acordo com as normas e condições do termo de referência, para efeito de atesto de entrega correta, de acordo com as formalidades legais.

8.5. O pagamento far-se-á nos moldes previstos no termo de referência, mediante depósito bancário do respectivo valor em conta corrente da empresa fornecedora ou detentora da ARP, dentro do prazo de até **30 (trinta) dias** após correta emissão e o aceite, pelo agente responsável



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

pela fiscalização, da nota fiscal e/ou fatura.

8.6. A empresa detentora da ARP deverá se comprometer, integralmente, com eventuais danos causados diretamente à Administração ou a terceiros, decorrentes de sua culpa ou dolo na execução do objeto do contrato derivado da Ata, não excluindo ou reduzindo essa responsabilidade a fiscalização ou o acompanhamento do agente público especialmente designado.

8.7. Toda entrega de produto fora do estabelecido ou com qualquer irregularidade, será imediatamente notificado à empresa fornecedora ou detentora da ARP, que ficará obrigada a substituí-lo, o que fará prontamente, ficando entendido que correrão por sua conta e risco tais substituições, sendo aplicadas também, as sanções administrativas previstas na cláusula décima.

Cláusula 9ª) – DOS RECURSOS FINANCEIROS:

9.1 - Caso sejam efetivadas as contratações derivadas do registro de preço desta licitação serão as despesas suportadas com os recursos orçamentários consignados no orçamento vigente e futuro.

9.2 – As consignações orçamentárias acima mencionadas serão oneradas pontualmente em cada contratação efetuada através das Ordens de Serviços e/ou Notas de Empenhos.

9.3 - Nos exercícios posteriores, as despesas correrão à mesma conta ou daquela que for destinada a custear este tipo de despesa no orçamento do município.

Cláusula 10) – REMANEJAMENTO DAS QUANTIDADES REGISTRADAS NA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS:

10.1. As quantidades previstas para os itens com preços registrados nas atas de registro de preços poderão ser remanejadas pelo órgão gerenciador entre as secretarias demandantes, fato que não ensejará em alteração da ata, devendo, neste caso, ser adequada a dotação orçamentária por simples apostilamento.

Cláusula 11) – DAS SANÇÕES ADMINISTRATIVAS:

11.1. Aplicam-se à ARP e às contratações dela decorrentes as sanções e/ou penalidades previstas na Lei federal nº 14.133, de 2021, e no Decreto municipal nº 1.194/2024.

11.2. A empresa detentora da ARP ou a empresa contratada será responsabilizada administrativamente pelas seguintes infrações:

- a) dar causa à inexecução parcial ou total do contrato;
- b) dar causa à inexecução parcial ou total do contrato, que cause grave dano à Administração, ao funcionamento dos serviços públicos ou ao interesse coletivo;
- c) deixar de entregar a documentação exigida para o certame;
- d) não manter a proposta, salvo em decorrência de fato superveniente devidamente justificado;
- e) não celebrar o contrato ou não entregar a documentação exigida para a contratação, quando convocado dentro do prazo de validade de sua proposta;
- f) ensejar o retardamento da execução ou da entrega do objeto da licitação sem motivo justificado;
- g) apresentar declaração ou documentação falsa exigida para o certame ou prestar declaração falsa durante a licitação ou a execução do contrato;
- h) fraudar a licitação ou praticar ato fraudulento na execução do contrato;
- i) comportar-se de modo inidôneo ou cometer fraude de qualquer natureza;
- j) praticar atos ilícitos com vistas a frustrar os objetivos da licitação; e,
- k) praticar ato lesivo previsto no art. 5º da Lei federal nº 12.846, de 1º de agosto de 2013.

11.3. Serão aplicadas ao responsável pelas infrações administrativas previstas no item 11.1 deste edital as seguintes sanções:

- a) advertência;



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letízio nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

b) multa de no mínimo, 0,5% (cinco décimos por cento) e, máximo, de 30% (trinta por cento) do valor do objeto licitado ou contratado;

c) suspensão de licitar e impedimento de contratar, no âmbito da Administração Pública deste Município de Trabiju, pelo prazo máximo de 3 (três) anos;

d) declaração de inidoneidade para licitar ou contratar no âmbito da Administração Pública direta e indireta de todos os entes federativos, pelo prazo mínimo de 3 (três) anos e máximo de 6 (seis) anos.

11.4. As sanções previstas nas alíneas “a”, “c” e “d” do item 13.3 do presente Edital poderão ser aplicadas cumulativamente com a prevista na alínea “b” do mesmo item.

11.5. A aplicação de multa de mora não impedirá que a Administração a converta em compensatória e promova a extinção unilateral do contrato com a aplicação cumulada de outras sanções, conforme previsto no item 11.3.

11.6. Se a multa aplicada e as indenizações cabíveis forem superiores ao valor de pagamento eventualmente devido pela Administração ao contratado, além da perda desse valor, a diferença será descontada da garantia prestada ou será cobrada judicialmente.

11.7. A aplicação das sanções previstas no item 11.3, não exclui, em hipótese alguma, a obrigação de reparação integral do dano causado à Administração Pública.

11.8. Na aplicação da sanção prevista no item 11.3, alínea “b”, do presente Edital, será facultada a defesa do interessado no prazo de **15 (quinze) dias úteis**, contado da data de sua intimação.

11.9. Para aplicação das sanções previstas nas alíneas “c” e “d” do item 11.3 a empresa detentora da ARP ou a empresa contratada será intimada para, no prazo de **15 (quinze) dias úteis**, contado da data de intimação, apresentar defesa escrita e especificar as provas que pretenda produzir.

11.10. Na hipótese de deferimento de pedido de produção de novas provas ou de juntada de provas julgadas indispensáveis pela Comissão, o licitante ou o contratado poderá apresentar alegações finais no prazo de **15 (quinze) dias úteis**, contado da data da intimação.

11.11. Serão indeferidas pela Comissão, mediante decisão fundamentada, provas ilícitas, impertinentes, desnecessárias, protelatórias ou intempestivas.

11.12. A personalidade jurídica poderá ser desconsiderada sempre que utilizada com abuso do direito para facilitar, encobrir ou dissimular a prática dos atos ilícitos previstos nesta Lei ou para provocar confusão patrimonial, e, nesse caso, todos os efeitos das sanções aplicadas à pessoa jurídica serão estendidos aos seus administradores e sócios com poderes de administração, a pessoa jurídica sucessora ou a empresa do mesmo ramo com relação de coligação ou controle, de fato ou de direito, com o sancionado, observados, em todos os casos, o contraditório, a ampla defesa e a obrigatoriedade de análise jurídica prévia.

11.13. É admitida a reabilitação do licitante ou contratado perante a própria autoridade que aplicou a penalidade, exigidos, cumulativamente:

a) reparação integral do dano causado à Administração Pública;

b) pagamento da multa;

c) transcurso do prazo mínimo de 1 (um) ano da aplicação da penalidade, no caso de impedimento de licitar e contratar, ou de 3 (três) anos da aplicação da penalidade, no caso de declaração de inidoneidade;

d) cumprimento das condições de reabilitação definidas no ato punitivo;

e) análise jurídica prévia, com posicionamento conclusivo quanto ao cumprimento dos requisitos definidos neste artigo.

11.14. A sanção pelas infrações previstas nas alíneas “g” e “k” do item 11.2 do presente Edital exigirá, como condição de reabilitação do licitante ou contratado, a implantação ou aperfeiçoamento de programa de integridade pelo responsável.

Cláusula 12) – DO FORO:



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

12.1. Fica eleito o Foro da Comarca de Ribeirão Bonito/SP para dirimir as questões oriundas deste Edital que não forem resolvidas por via administrativa ou por arbitramento na forma do Código Civil.

Cláusula 13) – DAS CONDIÇÕES GERAIS:

13.1. Os fornecimentos deverão ser efetuados mediante expedição, pelo MUNICÍPIO, de "Autorização de Fornecimento" e ou Nota de Empenho, dos quais constarão todas as especificações necessárias.

13.2. O MUNICÍPIO não se responsabilizará pela entrega de produto, sem a respectiva nota de empenho.

13.3. Durante o prazo de validade do Registro de Preços, a DETENTORA DA ATA fica obrigada a fornecer quaisquer dos itens do Anexo I do **Edital do PROCESSO Nº .../2024**, nas quantidades indicadas pelo MUNICÍPIO.

13.4. No período de validade do Registro de Preços, fica facultado ao Município contratar ou não os fornecimentos, como lhe faculta a Lei.

E por estarem as partes em comum acordo com as cláusulas aqui pactuadas, segue este instrumento em 03 (três) vias de igual teor e validade, assinado na presença de 02 (duas) testemunhas, para que se produzam todos os efeitos jurídicos e legais.

Trabiju/SPdede 2024.

PREFEITO MUNICIPAL
EMPRESA/DETENTORA ATA

Testemunhas

ANEXO - CADASTRO DE RESERVA

Registro dos licitantes que aceitarem cotar com preços e condições iguais aos do licitante vencedor na sequência da classificação do certame.

Item	Fornecedor (razão social, CNPJ/MF, endereço, contatos, representante)					
	Especificação	Marca	Modelo	Un.	Qde.	Valor Un.



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

TERMO DE CIÊNCIA E DE NOTIFICAÇÃO

CONTRATANTE:

CONTRATADA:

CONTRATO N.º (DE ORIGEM):

OBJETO:

ADVOGADO (S)/ Nº OAB: (*)

Pelo presente TERMO, nós, abaixo identificados:

1. Estamos CIENTES de que:

A) o ajuste acima referido, seus aditamentos, bem como o acompanhamento de sua execução contratual, estarão sujeitos a análise e julgamento pelo Tribunal de Contas do Estado de São Paulo, cujo trâmite processual ocorrerá pelo sistema eletrônico;

B) poderemos ter acesso ao processo, tendo vista e extraindo cópias das manifestações de interesse, Despachos e Decisões, mediante regular cadastramento no Sistema de Processo Eletrônico, em consonância com o estabelecido na Resolução nº 01/2011 do TCESP;

C) além de disponíveis no processo eletrônico, todos os Despachos e Decisões que vierem a ser tomados, relativamente ao aludido processo, serão publicados no Diário Oficial do Estado, Caderno do Poder Legislativo, parte do Tribunal de Contas do Estado de São Paulo, em conformidade com o artigo 90 da Lei Complementar nº 709, de 14 de janeiro de 1993, iniciando-se, a partir de então, a contagem dos prazos processuais, conforme regras do Código de Processo Civil;

D) as informações pessoais dos responsáveis pela contratante e e interessados estão cadastradas no módulo eletrônico do “Cadastro Corporativo TCESP – CadTCESP”, nos termos previstos no Artigo 2º das Instruções nº01/2020, conforme “Declaração(ões) de Atualização Cadastral” anexa (s);

E) é de exclusiva responsabilidade do contratado manter seus dados sempre atualizados.

2. Damo-nos por NOTIFICADOS para:

A) O acompanhamento dos atos do processo até seu julgamento final e consequente publicação;

B) Se for o caso e de nosso interesse, nos prazos e nas formas legais e regimentais, exercer o direito de defesa, interpor recursos e o que mais couber.

LOCAL e DATA: _____

AUTORIDADE MÁXIMA DO ÓRGÃO/ENTIDADE:

Nome: _____

Cargo: _____

CPF: _____

**RESPONSÁVEIS PELA HOMOLOGAÇÃO DO CERTAME OU RATIFICAÇÃO DA
DISPENSA/INEXIGIBILIDADE DE LICITAÇÃO:**

Nome: _____

Cargo: _____

CPF: _____

Assinatura: _____

RESPONSÁVEIS QUE ASSINARAM O AJUSTE:



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

Pelo contratante:

Nome: _____

Cargo: _____

CPF: _____

Assinatura: _____

Pela contratada:

Nome: _____

Cargo: _____

CPF: _____

Assinatura: _____

ORDENADOR DE DESPESAS DA CONTRATANTE:

Nome: _____

Cargo: _____

CPF: _____

Assinatura: _____

GESTOR(ES) DO CONTRATO:

Nome: _____

Cargo: _____

CPF: _____

Assinatura: _____

DEMAIS RESPONSÁVEIS (*):

Tipo de ato sob sua responsabilidade: _____

Nome: _____

Cargo: _____

CPF: _____

Assinatura: _____



Prefeitura Municipal de Trabiju

ESTADO DE SÃO PAULO

Rua José Letício nº 556, Centro, Trabiju – SP Fone: (016) 3349-9200

licitacao@trabiju.sp.gov.br

DECLARAÇÃO DE DOCUMENTOS À DISPOSIÇÃO DO TCE-SP

CONTRATANTE:

CNPJ Nº:

CONTRATADA:

CNPJ Nº:

CONTRATO Nº (DE ORIGEM):

DATA DA ASSINATURA:

VIGÊNCIA:

OBJETO:

VALOR (R\$):

Declaro (amos), na qualidade de responsável (is) pela entidade supra epigrafada, sob as penas da Lei, que os demais documentos originais, atinentes à correspondente licitação, encontram-se no respectivo processo administrativo arquivado na origem à disposição do Tribunal de Contas do Estado de São Paulo, e serão remetidos quando requisitados.

LOCAL e DATA:

CONTRATANTE: (nome, cargo, e-mail e assinatura)

CONTRATADA: (nome, cargo, e-mail e assinatura)