

EDITAL DE PREGÃO ELETRÔNICO Nº 16/2024

MUNICÍPIO DE TAPEJARA - RS

SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO E PLANEJAMENTO

HORÁRIO: 08 horas e 30 minutos

DATA: 02 DE ABRIL DE 2024.

LOCAL: Portal de Compras Públicas - www.portaldecompraspublicas.com.br

TIPO DE JULGAMENTO: Menor Preço

MODO DE DISPUTA: Aberto/Fechado

REGISTRO DE PREÇOS

Orçamento Sigiloso

**AQUISIÇÃO DE MATERIAIS AMBULATORIAIS
PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE.**

**PARTICIPAÇÃO EXCLUSIVA DE MICROEMPRESA E EMPRESA DE PEQUENO
PORTE, EXCETO PARA OS ITENS DE NºS 32, 35, 46, 77, 144,152, 154,155 E 186**

EVANIR WOLFF, Prefeito Municipal de Tapejara, Rio Grande do Sul, no uso de suas atribuições, torna público, para conhecimento dos interessados, a realização de licitação na modalidade pregão eletrônico para Registro de Preços, na forma eletrônica, do tipo menor preço por item, com sessão pública a ser realizada através do site www.portaldecompraspublicas.com.br, objetivando a contratação de empresa para a entrega dos itens descritos no item 1 deste Edital e Anexo I - Especificações do Objeto, e nos termos da Lei Federal nº 14.133 de 1º de abril de 2021 e do Decreto Municipal nº 5208 de 12 de junho de 2023.

A sessão virtual do pregão eletrônico será realizada no seguinte endereço: www.portaldecompraspublicas.com.br, no dia **02 DE ABRIL DE 2024**, às **08 HORAS E 30 MINUTOS**, podendo as propostas e os documentos ser enviados até às **08 horas e 29 minutos**, sendo que todas as referências de tempo observam o horário de Brasília.



O orçamento da Administração é sigiloso, com fundamento no art. 24 da Lei nº 14.133/2021 e será tornado público apenas e imediatamente após o encerramento do envio de lances.

1. DO OBJETO:

1.1 Constitui objeto da presente licitação o **REGISTRO DE PREÇOS** objetivando a **AQUISIÇÃO DE MATERIAIS AMBULATORIAIS PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**, cujas descrições e condições de entrega estão detalhadas nas Especificações do Objeto (Anexo I).

1.2. As quantidades e o prazo de entrega dos materiais que vierem a ser adquiridos serão definidos na respectiva Autorização de Fornecimento (ou instrumento equivalente), que só será emitida dentro do prazo de validade do registro de preço correspondente a um ano contado da data de publicação da ata final, podendo ser prorrogada, por igual período, desde que comprovado o preço vantajoso, nos termos que determina o Art. 84 da Lei nº 14/133/21.

1.3. Os materiais licitados deverão ser entregues parceladamente, conforme ordem de fornecimento emitida pela Prefeitura Municipal de Tapejara. Emitida a ordem, o fornecedor terá até 10 dias para realizar a entrega, que deverá ser realizada no Almoarifado Central da Prefeitura, cito a Rua Osvaldo Cruz, nº 323, Bairro São Paulo, Tapejara, RS, conforme previsto no contrato, em horário de expediente, das 08h00min às 11h30min e das 13h30min as 17h00min.

2. CREDENCIAMENTO E PARTICIPAÇÃO DO CERTAME

2.1. Para participar do certame, o licitante deve providenciar o seu credenciamento, com atribuição de chave e senha, diretamente junto ao provedor do sistema, onde deverá informar-se a respeito do seu funcionamento, regulamento e instruções para a sua correta utilização.

2.2. As instruções para o credenciamento podem ser acessadas no seguinte sítio eletrônico www.portaldecompraspublicas.com.br;

2.3. É de responsabilidade do licitante, além de credenciar-se previamente no sistema eletrônico utilizado no certame e de cumprir as regras do presente edital:

2.3.1. Responsabilizar-se formalmente pelas transações efetuadas em seu nome, assumir 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 da senha, ainda que por terceiros.

2.3.2. Acompanhar as operações no sistema eletrônico durante o processo licitatório e responsabilizar-se pelo ônus decorrente da perda de negócios diante da inobservância de mensagens emitidas pelo sistema ou de sua desconexão.

2.3.3. Comunicar imediatamente ao provedor do sistema qualquer acontecimento que possa comprometer o sigilo ou a inviabilidade do uso da senha, para imediato bloqueio de acesso.

2.3.4. Utilizar a chave de identificação e a senha de acesso para participar do pregão na forma eletrônica.

2.3.5. Solicitar o cancelamento da chave de identificação ou da senha de acesso por interesse próprio.

2.4. O custo de operacionalização pelo uso da Plataforma de Pregão Eletrônico, a título de remuneração pela utilização dos recursos da tecnologia da informação ficará a cargo do licitante, que poderá escolher entre os Planos de Adesão disponíveis na plataforma, através do site: www.portaldecompraspublicas.com.br;

3. DA PARTICIPAÇÃO NO PREGÃO:

3.1. Poderão participar deste Pregão os interessados cujo ramo de atividade seja pertinente e compatível ao objeto desta licitação, que atenderem a todas as exigências, constantes deste Edital e seus Anexos e da legislação a ele correlata, inclusive quanto à documentação, e que estejam devidamente credenciadas, através do site www.portaldecompraspublicas.com.br;

3.2. A participação no Pregão Eletrônico se dará por meio da digitação da senha pessoal e intransferível do licitante e subsequente encaminhamento da proposta de preços, exclusivamente por meio da Plataforma Eletrônica, observada data e horário limite estabelecidos.

3.3. A participação nesta licitação importa à proponente na irrestrita aceitação das condições estabelecidas no presente Edital, bem como, a observância dos regulamentos, normas administrativas e técnicas aplicáveis, inclusive quanto a recursos. A não observância destas condições ensejará no sumário IMPEDIMENTO da proponente, no referido certame;

3.4. Não cabe aos licitantes, após sua abertura, alegação de desconhecimento de seus itens ou reclamação quanto ao seu conteúdo. Antes de elaborar suas propostas, as licitantes deverão ler atentamente o Edital e seus anexos, devendo estar em conformidade com as especificações do ANEXO I (ESPECIFICAÇÕES DO OBJETO);

3.5. Como requisito para participação no PREGÃO ELETRÔNICO o Licitante deverá manifestar, em campo próprio do Sistema Eletrônico, que cumpre plenamente os requisitos de habilitação e que sua proposta de preços está em conformidade com as exigências do instrumento convocatório, bem como a descritiva técnica constante do ANEXO I (Especificações do Objeto);

3.6. A declaração falsa relativa ao cumprimento dos requisitos de habilitação e proposta sujeitará o licitante às sanções previstas no edital e Leis Federais nº 14.133/2021;

3.7. COMO CONDIÇÃO PARA PARTICIPAÇÃO NO PREGÃO, A LICITANTE ASSINALARÁ “SIM” OU “NÃO” EM CAMPO PRÓPRIO DO SISTEMA ELETRÔNICO, RELATIVO ÀS SEGUINTE DECLARAÇÕES:

3.7.1. Que cumpre os requisitos estabelecidos no artigo 3º da Lei Complementar nº 123 de 2006, estando apta a usufruir do tratamento favorecido estabelecido em seus arts. 42 a 49;

3.7.1.1. Nos itens exclusivos para participação de microempresas e empresas de pequeno porte, a assinalação do campo “não” impedirá o prosseguimento no certame;

3.7.1.2. Nos itens em que a participação não for exclusiva para microempresas e empresas de pequeno porte, a assinalação do campo “não” apenas produzirá o efeito de o licitante não ter direito ao tratamento favorecido previsto na Lei Complementar nº 123, de 2006, mesmo que microempresa, empresa de pequeno porte.

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

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

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

3.7.5. 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, XXXIII, da Constituição;

3.7.6. A declaração falsa relativa ao cumprimento de qualquer condição sujeitará o licitante às sanções previstas em lei e neste Edital.



3.7.7. Declaração de inexistência de Servidor Público ou Agente Político no quadro funcional da Empresa.

3.7.8. 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;

4. DA APRESENTAÇÃO DA PROPOSTA E DOS DOCUMENTOS DE HABILITAÇÃO

4.1 As propostas e os documentos de habilitação exigidos no edital deverão ser enviados exclusivamente por meio do sistema eletrônico, até a data e horário estabelecidos no preâmbulo deste edital, observando os itens 5 e 6 deste Edital, e poderão ser retirados ou substituídos até a abertura da sessão pública.

4.2 O licitante deverá declarar, em campo próprio do sistema, sendo que a falsidade da declaração sujeitará o licitante às sanções legais:

4.2.1 O cumprimento dos requisitos para a habilitação e a conformidade de sua proposta com as exigências do edital, respondendo o declarante pela veracidade das suas informações, na forma da lei (art.63, I).

4.2.2 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 específicas (art. 63, IV).

4.2.3 O cumprimento dos 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 ao 49 da Lei Complementar nº 123 de 14 de dezembro de 2006, como condição para aplicação do disposto no item **3.7.1** deste edital (art.4º, §1º, I).

4.2.4 Declaração de observância do limite de R\$ 4.800.000,00 na licitação, 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 (art. 4º, §2º).

4.2.5 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.



4.3 Outros eventuais documentos complementares à proposta e à habilitação, que venham a ser solicitados pela pregoeira, deverão ser encaminhados no prazo máximo de 02(dois) dias úteis.

4.4 Nenhuma proposta poderá ser apresentada considerando o regime de tributação simplificado, sob pena de desclassificação, o que se aplica para ME/EPP optante do Simples Nacional ou para MEI;

4.4.1 Nesse caso será fixado prazo para o seu desenquadramento, regularizando sua situação jurídica e fiscal.

5 PROPOSTA

5.1 O prazo de validade da proposta é de 60 (sessenta dias), a contar da data de abertura da sessão do pregão, estabelecida no preâmbulo desse edital.

5.2. Os licitantes deverão registrar suas propostas no sistema eletrônico, observando as diretrizes da Proposta Comercial, com a indicação completa do produto ofertado, incluindo marca, modelo, referências e demais dados técnicos, bem como com a indicação dos valores unitários e totais dos itens, englobando a tributação, os custos de entrega e quaisquer outras despesas incidentes para o cumprimento das obrigações assumidas.

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

5.4 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;

5.5 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 alegação de erro, omissão ou qualquer outro pretexto;

5.6 As propostas cadastradas no Sistema **NÃO DEVEM CONTER NENHUMA IDENTIFICAÇÃO DA EMPRESA PROPONENTE**, visando atender o princípio da impessoalidade e preservar o sigilo das propostas.

5.7 Qualquer elemento que possa identificar o licitante importará na desclassificação da proposta.

5.8. A empresa licitante ganhadora deverá apresentar junto a Proposta atualizada, quando for o caso, os seguintes documentos referentes à qualificação técnica:



a) REGISTRO DO PRODUTO: O licitante deverá juntar cópia da publicação no Diário Oficial da União (DOU) do registro do produto, ou a sua notificação.

A licitante deverá indicar expressamente no próprio DOU, ou documento apresentado, o item a que corresponde o registro do produto cotado no Ministério da Saúde ou sua isenção;

b) AUTORIZAÇÃO DE FUNCIONAMENTO DE EMPRESA (AFE) emitida pela Agência Nacional de Vigilância Sanitária (ANVISA).

c) LICENÇA DE FUNCIONAMENTO Estadual ou Municipal (LF);

d) AUTORIZAÇÃO ESPECIAL licença concedida pela Secretaria de Vigilância Sanitária do Ministério da Saúde (SVS/MS), para lista de substâncias, sob Controle Especial, da Portaria SVS/MS nº 344, 12 de maio de 1998;

e) CERTIFICADO DE BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO E CONTROLE (BPFC), os certificados são válidos se publicados no Diário Oficial da união (DOU) ou documento equivalente;

f) A empresa deverá apresentar o **CERTIFICADO DE REGULARIDADE TÉCNICA**, atualizada, emitido pelo Conselho Regional de Farmácia (CRF), o profissional deverá possuir registro nos Conselhos Regionais;

g) A empresa deverá apresentar a anuidade paga referente ao conselho profissional.

6 DOCUMENTOS DE HABILITAÇÃO

Para fins de habilitação neste pregão, a licitante deverá enviar os seguintes documentos, observando o procedimento disposto no item 4 deste Edital:

6.1 HABILITAÇÃO JURÍDICA

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

I. Ato constitutivo - Estatuto ou Contrato Social - e alterações em vigor, devidamente registradas e arquivadas na repartição competente, para as Sociedades Comerciais, e, em se tratando de Sociedades por Ações, acompanhado de documentos de eleição de seus administradores, ou;

II. Inscrição do ato constitutivo, no caso de Sociedades Civis, acompanhada de prova da diretoria em exercício, ou;

III. Decreto de autorização, em se tratando de empresas ou sociedade estrangeira em funcionamento no País, e ato de registro ou autorização para funcionamento expedido pelo órgão competente, quando a atividade assim o exigir;

IV. Em se tratando de microempreendedor individual – MEI: Certificado da Condição de Microempreendedor Individual - CCMEI, cuja aceitação ficará condicionada à verificação da autenticidade no sítio www.portaldoempreendedor.gov.br, ou;

V. 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, ou;

b) Caso o representante legal da empresa, não seja sócio-gerente ou diretor, deverá anexar instrumento público ou particular de procuração, a fim de comprovar os poderes do outorgante.

c) prova de inscrição no **Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica (CNPJ/MF)** ou comprovante de inscrição no Cadastro de Pessoas Físicas (CPF).

6.2 HABILITAÇÃO FISCAL, SOCIAL E TRABALHISTA

a) Prova de regularidade relativa ao **Fundo de Garantia por Tempo de Serviço – FGTS**, emitida pela Caixa Econômica Federal em vigor;

b) Prova de regularidade perante a Justiça do Trabalho, mediante a apresentação de **Certidão Negativa de Débitos Trabalhistas (CNDT)**, ou Certidão Positiva de Débitos Trabalhistas com os mesmos efeitos da CNDT conforme lei 12.440, de 07 de julho de 2011, em vigor;

c) Prova de regularidade para com a Fazenda Federal e a Seguridade Social, incluindo os Débitos Previdenciários, mediante apresentação de **Certidão Conjunta de Débitos Relativos a Tributos Federais e à Dívida Ativa da União**, emitida pela Secretaria da Receita Federal do Brasil ou pela Procuradoria-Geral da Fazenda Nacional, em vigor;

d) Prova de regularidade para com a **Fazenda Estadual** do domicílio ou sede da licitante, mediante apresentação de certidão emitida pela Secretaria competente do Estado em vigor;

e) Prova de regularidade para com a **Fazenda Municipal** do domicílio ou sede da licitante, mediante apresentação de certidão emitida pela Secretaria competente do Município;

f) Comprovante de **inscrição no cadastro de contribuintes** estadual e/ou municipal, se houver, relativo ao domicílio ou sede do licitante, pertinente ao seu ramo de atividade e compatível com o objeto contratual;



g) Comprovante que a licitante não sofreu sanções das quais decorra como efeito restrição ao direito de participar em licitações ou de celebrar contratos com a Administração Pública (CEIS), disponível no site <https://certidoes.cgu.gov.br/>.

6.3 HABILITAÇÃO ECONÔMICO-FINANCEIRA:

a) Certidão negativa de falência ou concordata expedida pelo distribuidor da sede da pessoa jurídica, em prazo não superior a **60** dias da data designada para a apresentação do documento;

6.4 QUALIFICAÇÃO TÉCNICA:

a) Atestado de “Capacitação Técnica”, EM NOME DA EMPRESA, fornecido por pessoa jurídica de direito público ou privado, de que executou, satisfatoriamente, contrato com objeto compatível com o ora licitado, em características, quantidades e prazos.

7 VEDAÇÕES

7.1 Não poderão disputar licitação ou participar da execução do contrato, direta ou indiretamente:

- a)** pessoa física ou jurídica que se encontre, ao tempo da licitação, impossibilitada de participar da licitação em decorrência de sanção que lhe foi imposta;
- b)** 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;
- c)** empresas controladoras, controladas ou coligadas, nos termos da Lei nº 6.404, de 15 de dezembro de 1976, concorrendo entre si;
- d)** 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;
- e)** 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.(art. 9º, §1º).



7.2 O impedimento de que trata a alínea “a” do item 7.1, supra, 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.

7.3 Durante a vigência do 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 (art. 48, parágrafo único).

8 ABERTURA DA SESSÃO PÚBLICA

8.1. No dia e hora indicados no preâmbulo, a pregoeira abrirá a sessão pública, mediante a utilização de sua chave e senha.

8.2 O licitante poderá participar da sessão pública na internet, mediante a utilização de sua chave de acesso e senha, e deverá acompanhar o andamento do certame e as operações realizadas no sistema eletrônico durante toda a sessão pública do pregão, ficando responsável pela perda de negócios diante da inobservância de mensagens emitidas pelo sistema ou de sua desconexão, conforme item 2.3.2 deste Edital.

8.3 A comunicação entre a pregoeira e os licitantes ocorrerá mediante troca de mensagens em campo próprio do sistema eletrônico.

8.4 Iniciada a sessão, as propostas de preços contendo a descrição do objeto e do valor estarão disponíveis na internet.

9. CLASSIFICAÇÃO INICIAL DAS PROPOSTAS E FORMULAÇÃO DE LANCES

9.1. A pregoeira verificará as propostas apresentadas e desclassificará fundamentadamente aquelas que não estejam em conformidade com os requisitos estabelecidos no edital.

Observação: Serão considerados, para fins de julgamento, os valores constantes no preço até, no máximo, duas casas decimais após a vírgula, sendo desprezadas as demais, se houver, também em eventual contratação.

9.2. Serão desclassificadas as propostas que:

- a) não atenderem às exigências contidas no objeto desta licitação;
- b) forem omissas em pontos essenciais;
- c) contiverem opções de preços ou marcas alternativas ou que apresentarem preços manifestamente inexequíveis.

9.3. Quaisquer inserções na proposta que visem modificar, extinguir ou criar direitos, sem previsão no edital, serão tidas como inexistentes, aproveitando-se a proposta no que não for conflitante com o instrumento convocatório.

9.4. As propostas classificadas serão ordenadas pelo sistema e o pregoeiro dará início à fase competitiva, oportunidade em que os licitantes poderão encaminhar lances exclusivamente por meio do sistema eletrônico.

9.5. Somente poderão participar da fase competitiva os autores das propostas classificadas.

9.6. Os licitantes poderão oferecer lances sucessivos e serão informados, em tempo real, do valor do menor lance registrado, vedada a identificação do seu autor, observando o horário fixado para duração da etapa competitiva, e as seguintes regras:

9.6.1 O licitante será imediatamente informado do recebimento do lance e do valor consignado no registro.

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

9.6.3. Não serão aceitos dois ou mais lances iguais e prevalecerá aquele que for recebido e registrado primeiro.

10 MODO DE DISPUTA

10.1. Será adotado o modo de disputa **aberto/fechado**, em que os licitantes apresentarão lances públicos e sucessivos, observando as regras constantes no item

10.2. A etapa competitiva, de envio de lances na sessão pública, durará dez minutos, improrrogáveis.

10.3. Encerrado o prazo do item 10.2, o sistema encaminhará o aviso de fechamento iminente dos lances e, transcorrido o período de até dez minutos, aleatoriamente determinado, a recepção de lances será automaticamente encerrada.

10.4. Encerrada a recepção dos lances, com o decurso do prazo do item 10.3, o sistema abrirá a oportunidade para que o autor da oferta de valor mais baixo e os autores das ofertas com valores até dez por cento superior àquela possam ofertar um lance final e fechado em até cinco minutos, que será sigiloso até o encerramento deste prazo.

10.5. Na ausência de, no mínimo, três ofertas nas condições de que trata o item 10.4, os autores dos melhores lances subsequentes, na ordem de classificação, até o máximo de três, poderão oferecer um lance final e fechado em até cinco minutos, que será sigiloso até o encerramento do prazo.



10.6. Encerrados os prazos estabelecidos nos itens 10.4 e 10.5, o sistema ordenará os lances em ordem crescente de acordo com a melhor vantagem.

10.7. Na ausência de lance final e fechado classificado nos termos dos itens 10.4 e 10.5, haverá o reinício da etapa fechada para que os demais licitantes, até o máximo de três, na ordem de classificação, possam ofertar um lance final e fechado em até cinco minutos, que será sigiloso até o encerramento deste prazo, observado, após esta etapa, o disposto no item 10.6.

10.8. Na hipótese de não haver licitante classificado na etapa de lance fechado que atenda às exigências para habilitação, a pregoeira poderá, auxiliado pela equipe de apoio, mediante justificativa, admitir o reinício da etapa fechada, nos termos do disposto no item 10.7.

10.9. Na hipótese de o sistema eletrônico desconectar para a pregoeira 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.

10.10. Quando a desconexão do sistema eletrônico para a pregoeira persistir por tempo superior a dez minutos, a sessão pública será suspensa e reiniciada somente decorridas vinte e quatro horas após a comunicação do fato aos participantes, no sítio eletrônico www.portaldecompraspublicas.com.br.

11 CRITÉRIOS DE DESEMPATE

11.1 Encerrada etapa de envio de lances, será apurada a ocorrência de empate, nos termos dos arts. 44 e 45 da Lei Complementar nº 123/2006, sendo assegurada, como critério do desempate, preferência de contratação para as beneficiárias que tiverem apresentado as declarações de que tratam os itens 4.2.3 e 4.2.4 deste Edital;

11.1.1 Entende-se como empate, para fins da Lei Complementar nº 123/2006, aquelas situações em que as propostas apresentadas pelas beneficiárias sejam iguais ou superiores em até 5% (cinco por cento) à proposta de menor valor.

11.1.2 Ocorrendo o empate, na forma do subitem anterior, proceder-se-á da seguinte forma:

a) A beneficiária detentora da proposta de menor valor será convocada via sistema para apresentar, no prazo de 5 (cinco) minutos, nova proposta, inferior àquela considerada, até então, de menor preço, situação em que será declarada vencedora do certame.

b) Se a beneficiária, convocada na forma da alínea anterior, não apresentar nova proposta, inferior à de menor preço, será facultada, pela ordem de classificação, às



demais microempresas, empresas de pequeno porte ou cooperativas remanescentes, que se enquadrarem na hipótese do item 11.1. deste edital, a apresentação de nova proposta, no prazo previsto na alínea a deste item.

11.1.3 O disposto no item 11.1.2. não se aplica às hipóteses em que a proposta de menor valor inicial tiver sido apresentado por beneficiária da Lei Complementar nº 123/2006.

11.1.4 Se não houver licitante que atenda ao item 11.1 e seus subitens, serão utilizados os seguintes critérios de desempate, nesta ordem (conforme art. 60):

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

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

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

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

a) empresas estabelecidas no território do Estado do Rio Grande do Sul;

b) empresas brasileiras;

c) empresas que invistam em pesquisa e no desenvolvimento de tecnologia no País;

e) empresas que comprovem a prática de mitigação, nos termos da Lei nº 12.187, de 29 de dezembro de 2009.

12 NEGOCIAÇÃO E JULGAMENTO

12.1. Encerrada a etapa de envio de lances da sessão pública, inclusive com a realização do desempate, se for o caso, o pregoeira poderá encaminhar, pelo sistema eletrônico, contraproposta ao licitante que tenha apresentado o melhor preço, para que seja obtida melhor proposta.

12.2. A resposta à contraproposta e o envio de documentos complementares, necessários ao julgamento da aceitabilidade da proposta, inclusive a sua adequação ao último lance ofertado, que sejam solicitados pela pregoeira, deverão ser encaminhados no prazo fixado no item 5.3 deste Edital.

12.3. Encerrada a etapa de negociação, será examinada a proposta classificada em primeiro lugar quanto à adequação ao objeto e à compatibilidade do preço em relação valor de referência da Administração.



12.4. Não serão consideradas, para julgamento das propostas, vantagens não previstas no edital.

12.5 Será desclassificada a proposta ou o lance vencedor, que apresentar preço final superior ao preço máximo fixado, ou que apresentar preço manifestamente inexequível;

12.6 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 pena de não aceitação da proposta.

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

13 VERIFICAÇÃO DA HABILITAÇÃO

13.1. Os documentos de habilitação, de que tratam os itens 6.1., 6.2. e 6.3., enviados nos termos do item 4.1, todos deste edital, serão examinados pela pregoeira, que verificará a autenticidade das certidões junto aos sítios eletrônicos oficiais de órgãos e entidades emissores.

13.2. As certidões apresentadas na habilitação, que tenham sido expedidas em meio eletrônico, serão tidas como originais após terem a autenticidade de seus dados e certificação digital conferidos pela Administração, dispensando nova apresentação, exceto se vencido o prazo de validade.

13.3. 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 sistema, no prazo de 02 (duas) horas, sob pena de inabilitação;

13.4 Não serão aceitos documentos de habilitação com indicação de CNPJ/CPF diferentes, salvo aqueles legalmente permitidos;

13.5 Se o licitante for a matriz, todos os documentos deverão estar em nome da matriz, e se o licitante for a 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;

13.6 Serão aceitos registros de CNPJ de licitante matriz e filial com diferenças de números de documentos pertinentes à Certidão Conjunta de Débitos Relativos a Tributos Federais e à Dívida Ativa da União, emitida pela Secretaria da Receita Federal do Brasil ou pela Procuradoria-Geral da Fazenda Nacional, por constar no

próprio documento que é válido para matriz e filiais, bem assim quanto ao Certificado de Regularidade do FGTS, quando o

licitante tenha o recolhimento dos encargos centralizado, devendo, desta forma, apresentar o documento comprobatório de autorização para a centralização.

13.7 A beneficiária da Lei Complementar nº 123/2006, que tenha apresentado a declaração exigida no item 4.2.3 e 4.2.4 deste Edital e que possua alguma restrição na comprovação de regularidade fiscal e/ou trabalhista, terá sua habilitação condicionada ao envio de nova documentação, que comprove a sua regularidade, em 5 (cinco) dias úteis, prazo que poderá ser prorrogado uma única vez, por igual período, a critério da Administração, desde que seja requerido pelo interessado, de forma motivada e durante o transcurso do respectivo prazo.

13.8 Na hipótese de a proposta vencedora não for aceitável ou o licitante não atender às exigências para habilitação, a pregoeira examinará a proposta subsequente e assim sucessivamente, na ordem de classificação, até a apuração de uma proposta que atenda ao edital.

13.9 A proposta final do licitante declarado vencedor deverá ser encaminhada no prazo de até 24 (vinte e quatro) horas, a contar da solicitação da pregoeira no sistema eletrônico e deverá:

- A.** Ser redigida em língua portuguesa, digitada, em uma via, sem emendas, rasuras, entrelinhas ou ressalvas, devendo ser assinada pelo licitante ou seu representante legal;
- B.** Conter a indicação do banco, número da conta e agência do licitante vencedor, para fins de pagamento;
- C.** A proposta final deverá ser documentada nos autos e será levada em consideração no decorrer da execução do contrato e aplicação de eventual sanção à Contratada, se for o caso;
- D.** Todas as especificações do objeto contidas na proposta, tais como, validade da proposta, marca, modelo, tipo, fabricante e procedência, vinculam a Contratada;
- E.** Os preços deverão ser expressos em moeda corrente nacional, o valor unitário em algarismos e o valor global em algarismos e por extenso (art. 12º, II da Lei nº 14.133/21);
- F.** Ocorrendo divergência entre os preços unitários e o preço global, prevalecerão os primeiros; no caso de divergência entre os valores numéricos e os valores expressos por extenso, prevalecerão estes últimos;



G. A oferta deverá ser firme e precisa, limitada, rigorosamente, ao objeto deste Edital, sem conter alternativas de preço ou de qualquer outra condição que induza o julgamento a mais de um resultado, sob pena de desclassificação;

H. A proposta deverá obedecer aos termos deste Edital e seus Anexos, não sendo considerada aquela que não corresponda às especificações ali contidas ou que estabeleça vínculo à proposta de outro licitante;

I. A proposta readequada, anexada ao sistema deverá conter os valores adequados ao ultimo lance ofertado e de acordo com os anexos do processo.

I.1 Nenhuma proposta poderá ser apresentada considerando o regime de tributação simplificado, sob pena de desclassificação, o que se aplica para ME/EPP optante do Simples Nacional ou para MEI;

13.10 As Certidões que não possuem prazo de validade, somente serão aceitas com data de emissão não superior a 60 (sessenta) dias consecutivos de antecedência da data de abertura da sessão deste Pregão;

13.11 Constatado o atendimento às exigências estabelecidas no Edital, o licitante será declarado vencedor, oportunizando-se a manifestação da intenção de recurso.

14 RECURSO

14.1 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;

14.2 Havendo quem se manifeste, caberá a pregoeira verificar a tempestividade e a existência de motivação da intenção de recorrer, para decidir se admite ou não o recurso, fundamentadamente. Nesse momento a pregoeira não adentrará no mérito recursal, mas apenas verificará as condições de admissibilidade do recurso;

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

14.4 Uma vez admitido o recurso, o recorrente terá, a partir de então, o prazo de 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 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;



14.5 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.

14.6 O acolhimento do recurso implicará invalidação apenas de ato insuscetível de aproveitamento.

14.7 O recurso interposto dará efeito suspensivo ao ato ou à decisão recorrida, até que sobrevenha decisão final da autoridade competente (art. 168).

15 ENCERRAMENTO DA LICITAÇÃO

15.1. 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.

16 CONDIÇÕES DE CONTRATAÇÃO

16.1 O licitante vencedor será convocado para assinar o termo de contrato ou para aceitar ou retirar o instrumento equivalente, dentro do prazo de validade da proposta, sob pena de decair o direito à contratação, sem prejuízo das sanções previstas neste Edital.

16.2 O prazo de convocação poderá ser prorrogado 1 (uma) vez, por igual período, mediante solicitação da parte, durante seu transcurso, devidamente justificada, e desde que o motivo apresentado seja aceito pela Administração.

16.3 Será facultado à Administração, quando o convocado não assinar o termo de contrato ou não aceitar ou não retirar o instrumento equivalente no prazo e nas condições estabelecidas neste Edital, convocar os licitantes remanescentes, na ordem de classificação, para a celebração do contrato nas condições propostas pelo licitante vencedor.



16.4 Decorrido o prazo de validade da proposta indicado no item 5.1 deste Edital, sem convocação para a contratação, ficarão os licitantes liberados dos compromissos assumidos.

16.5 Na hipótese de nenhum dos licitantes aceitar a contratação, nos termos do 16.3 deste Edital, a Administração, observados o valor estimado e sua eventual atualização nos termos do edital, poderá:

- a)** convocar os licitantes remanescentes para negociação, na ordem de classificação, com vistas à obtenção de preço melhor, mesmo que acima do preço do adjudicatário;
- b)** adjudicar e celebrar o contrato nas condições ofertadas pelos licitantes remanescentes, atendida a ordem classificatória, quando frustrada a negociação de melhor condição.

16.6 A recusa injustificada do adjudicatário em assinar o contrato ou em aceitar ou retirar o instrumento equivalente no prazo estabelecido pela Administração caracterizará o descumprimento total da obrigação assumida e o sujeitará às penalidades legalmente estabelecidas, previstas neste edital, e à imediata perda da garantia de proposta em favor do órgão licitante.

17 DA DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA

17.1 As despesas referentes ao objeto serão empenhadas na seguinte dotação orçamentária:

391.09.01.10.301.0118.2076.3.3.3.9.0.30.0.0.00.00.00.500.1002.40 – SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE.

18. CONDIÇÕES DE PAGAMENTO

18.1. O pagamento será efetuado, em até 30 (trinta) dias, a contar da apresentação da nota fiscal ou documento equivalente de cobrança, após a entrega e conferência dos materiais.

18.2. Ao emitir a Nota Fiscal a fornecedora deverá observar a retenção do Imposto de Renda (IR) de acordo com o que dispõe a Instrução Normativa RFB nº 1234 de 2012, Lei nº 9.430 de 27 de dezembro de 1996 e do Decreto Municipal nº 5072 de 15 de julho de 2022.

18.3. Pelos débitos pagos em atraso, a Administração responderá perante a contratada pelo que deu causa, sendo que o critério de atualização monetária terá por base o IPCA.



18.4. Para efetivação do pagamento, a CONTRATADA deverá apresentar junto ao Setor de Empenhos da Secretaria Municipal de Fazenda do Município, localizada na Rua do Comércio Nº 1468, Centro, a nota fiscal e/ou fatura correspondente a mercadoria entregue ou serviço prestado de acordo com a respectiva autorização de compra, devendo ser emitida em nome do Município de Tapejara e contendo o número do Edital de Pregão Eletrônico nº 16/2024.

18.5. No caso de atraso de pagamento pela CONTRATANTE, para fins de atualização monetária, remuneração do capital e compensação da mora, haverá a incidência uma única vez, até o efetivo pagamento, dos índices oficiais de remuneração básica e juros aplicados à caderneta de poupança.

18.6. Quando requerido pela administração Municipal, a CONTRATADA obriga-se a apresentar os documentos acima relacionados no formato original (no caso de não ser gerado na internet).

18.7. A falsificação de qualquer documento aqui listado ensejará o responsável em crime previsto na legislação

19. DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS E DOS PRAZOS

19.1 A Ata de Registro de Preços terá vigência de 01 (um) ano, podendo ser prorrogada, por igual período, desde que comprovado o preço vantajoso, nos termos que determina o Art. 84 da Lei nº 14/133/21.

19.1.1 A Ata de Registro de Preços regular-se-á, no que concerne à execução, inexecução, alteração ou rescisão, pelas disposições da Lei Federal nº 14.133/2021, pelas disposições do edital e pelos preceitos do direito público.

20. DAS OBRIGAÇÕES

20.1 DO MUNICÍPIO:

20.1.1 Exigir o exato cumprimento do objeto;

20.1.2 Atestar nas notas fiscais/faturas o efetivo término da entrega do objeto;

20.1.3 Aplicar ao licitante vencedor penalidades, quando for o caso;

20.1.4 Prestar ao licitante vencedor toda e qualquer informação, por este solicitado, necessária à perfeita execução do objeto;

20.1.5 Efetuar o pagamento ao licitante vencedor no prazo avençado, após a entrega da Nota Fiscal no setor competente;

20.1.6 Notificar, por escrito, o licitante vencedor da aplicação de qualquer sanção;

20.1.7 Conferir, no local indicado para entrega, se objeto está de acordo com a Nota de Empenho, por meio de servidor designado pelo Secretário da Pasta requisitante.

20.2 DO LICITANTE VENCEDOR

20.2.1 Executar fielmente o objeto, respondendo pelas consequências de sua inexecução total ou parcial;

20.2.2 Pagar todos os tributos que incidam ou venham a incidir, direta ou indiretamente, sobre o material e a mão de obra;

20.2.3 Manter atualizados, junto ao Município, os dados cadastrais, com endereço completo, telefone e endereço de correio eletrônico (e-mail), dentre outras informações indispensáveis à comunicação entre o licitante vencedor e o Município, de modo a viabilizar as convocações, intimações e notificações quando se fizerem necessárias;

20.2.4 Aceitar os acréscimos ou supressões que se fizerem necessários no quantitativo do objeto, até o limite legal;

20.2.5 Executar o objeto com boa qualidade, no preço, prazo e forma estipulados na proposta, no edital e seus anexos;

20.2.6 Não ceder ou transferir a terceiros a execução do objeto, ainda que parcial, sendo nulo de pleno direito qualquer ato nesse sentido, além de constituir infração passível de penalidade, salvo em caso de autorização expressa do Município;

20.2.7 Ser responsável pelos danos causados diretamente ao Município ou a terceiros decorrentes de sua culpa ou dolo na execução do objeto;

20.2.8 Disponibilizar, sempre que necessário, equipamentos, ferramentas, materiais e pessoal devidamente habilitado para a execução do objeto;

20.2.9 Responder pelo pagamento dos salários devidos pela mão de obra empregada na execução do objeto, pelos encargos trabalhistas, fiscais e previdenciários respectivos, e, por tudo mais que, como empregadora, deve satisfazer;

20.2.10 Respeitar e exigir que o seu pessoal observe e respeite as normas sobre segurança, higiene e medicina do trabalho e sua regulamentação devendo fornecer aos seus empregados, quando necessário, os EPI's de segurança;

20.2.11 Arcar com os custos de combustível e manutenção dos equipamentos que porventura necessite utilizar;

20.2.12 Prestar ao Município toda e qualquer informação, por este solicitado, necessária à perfeita execução do objeto;

21.DAS SANÇÕES E DAS PENALIDADES

21.1 O licitante participante poderá ser responsabilizado administrativamente pelas seguintes infrações:

I – Deixar de entregar a documentação exigida para o certame ou não manter a proposta, salvo em decorrência de fato superveniente devidamente justificado:

- a) Multa de 5% (cinco por cento) do valor global da proposta apresentada;
- b) Impedimento de licitar e contratar com o Município de Tapejara pelo prazo máximo de 03 (três) anos.

II – Apresentar declaração ou documentação falsa exigida para o certame ou prestar declaração falsa durante a licitação:

- a) Multa de 20% (vinte por cento) do valor global da proposta apresentada;
- b) Impedimento de licitar e contratar com o Município de Tapejara pelo prazo máximo de 03 (três) anos.
- c) Declaração de inidoneidade para contratar com a Administração Pública de todos os entes federativos, pelo prazo mínimo de 03 (três) anos e máximo de 06 (seis) anos.

21.2 Os casos de inexecução do objeto, erro de execução, execução imperfeita, atraso injustificado e inadimplemento das obrigações, sujeitará o licitante vencedor às penalidades previstas na Lei 14.133/2021, das quais destacam-se:

I – Advertência;

II – Multa de 5% (cinco por cento) do valor total da proposta, por ocorrência, relativa à execução do objeto em desacordo com o solicitado;

III – Multa de 1% (um por cento) do valor total da proposta, por dia de atraso injustificado na execução do objeto, além dos prazos estipulados no edital e seus anexos, limitado a 30 (trinta) dias-multa;

IV – Multa de 10% (dez por cento) do valor total da proposta, pela recusa injustificada em executar o objeto;

V – Multa de 20% (vinte por cento) do valor total da proposta em caso de apresentação de declaração ou documentação falsa durante a execução do objeto, ou em caso de fraude a licitação ou prática de ato fraudulento na execução do objeto;

VI – Multa de 20% (vinte por cento) do valor total da proposta pela prática de ato lesivo previsto no artigo 5º da Lei 12.846/2013;

VII – Impedimento de licitar e contratar com o Município de Tapejara pelo prazo máximo de 03 (três) anos, nas hipóteses previstas no parágrafo 4º do artigo 156 da Lei 14.133/2021.

VIII – Declaração de inidoneidade para contratar com a Administração Pública de todos os entes federativos, pelo prazo mínimo de 3 (três) anos e máximo de 6 (seis) anos, nas hipóteses previstas no parágrafo 5º do artigo 156 da Lei 14.133/2021.

21.3 A aplicação das sanções previstas neste edital não exclui, em hipótese alguma, a obrigação de reparação integral do dano causado ao Município.

21.4 Todas as sanções previstas neste edital poderão ser aplicadas cumulativamente com a multa.

21.5 As penalidades administrativas somente serão aplicadas mediante regular processo administrativo, assegurada à ampla defesa e o contraditório, nos termos da Lei Federal 14.133/2023.

22 PEDIDOS DE ESCLARECIMENTOS E IMPUGNAÇÕES

22.1. Os pedidos de esclarecimentos referentes ao processo licitatório e os pedidos de impugnações poderão ser enviados a pregoeira, até três dias úteis anteriores à data fixada para abertura da sessão pública, por meio do seguinte endereço eletrônico: www.portaldecompraspublicas.com.br;

22.2. As respostas aos pedidos de esclarecimentos e às impugnações serão divulgadas no seguinte sítio eletrônico www.portaldecompraspublicas.com.br.

23.RECEBIMENTO DO OBJETO

23.1. Os produtos deverão ser entregues no endereço indicado na respectiva Ordem de Compra.

23.2.As mercadorias deverão ser entregues de forma parcelada, durante 01 (um) ano, a partir da assinatura da Ata de Registro de Preços, conforme a necessidade e emissão de ordem de serviço emitida pela Prefeitura Municipal de Tapejara.

23.3.Emitida a ordem de compra, a licitante vencedora terá o prazo de até 10 (dez) dias para realizar a entrega das mercadorias, a contar da emissão da Ordem de Compra.

23.3. Ressalta-se que a entrega das mercadorias e a emissão da respectiva nota fiscal estão condicionadas estritamente ao recebimento da autorização de fornecimento.

23.4. Verificada a desconformidade de algum dos produtos, a licitante vencedora deverá promover as correções necessárias no prazo máximo de 5 (cinco) dias, sujeitando-se às penalidades previstas neste edital.

23.5. A nota fiscal/fatura deverá, obrigatoriamente, ser entregue junto com o seu objeto.

23.6. O recebimento das mercadorias, objetos desta licitação, será feito pelo fiscal do Contrato, que será designado posteriormente, que fará o recebimento nos termos do art. 140, inc. II, alíneas “a” e “b”, da Lei nº 14.133/21, da seguinte forma:

a) provisoriamente, no ato da entrega dos produtos, para efeito de posterior verificação da conformidade dos mesmos com o solicitado na licitação;

b) definitivamente, após a verificação da qualidade, características e quantidades das mercadorias e consequente aceitação, no prazo máximo de 5 (cinco) dias úteis contados após o recebimento provisório.

23.7. A nota fiscal/fatura deverá, obrigatoriamente, ser entregue junto com a mercadoria entregue no período.

23.8. Todas as despesas relacionadas com a entrega correrão por conta da proponente vencedora, despesas estas previstas e/ou computadas na proposta.

23.9. A não entrega dos materiais dentro do prazo do item 23.2, ensejará a revogação da ata de Registro de Preços e a aplicações das sanções previstas.

24.DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS E DO TERMO DE COMPROMISSO:

24.1. Homologada a licitação, será formalizada a Ata de Registro de Preços, com o(s) fornecedor (es) melhores classificados, indicando os preços e produtos a serem registrados.

24.2. A(s) licitante(s) convocada(s) para, no prazo de até 05 (cinco) dias úteis, contados do recebimento da convocação, assinar (em) a Ata de Registro de Preços. O prazo poderá ser prorrogado por igual período, mediante justificativa devidamente aceita pela Administração.

24.3. A Ata de Registro de Preços deverá ser assinada pelo Representante legal das licitantes.

24.4. A Ata de Registro de Preços destina-se a subsidiar o acompanhamento de preços.

24.5. Na Ata de Registro de Preços contarão as hipóteses de revisão de preços, do cancelamento do registro, entre outros aspectos referentes à contratação.

25 DAS DISPOSIÇÕES GERAIS:

25.1 A proponente que vier a ser contratada ficará obrigada a aceitar, nas mesmas condições contratuais, os acréscimos ou supressões que se fizerem necessários, por



conveniência da Administração, dentro do limite permitido pelo artigo 125 da Lei nº 14.133/2021, sobre o valor inicial atualizado do contratado.

25.2 Após a apresentação da proposta, não caberá desistência, salvo por motivo justo decorrente de fato superveniente e aceito pela pregoeira.

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

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

25.5 O Edital está disponibilizado, na íntegra, no endereço eletrônico, do pregoão eletrônico www.portaldecompraspublicas.com.br, e no site do município <https://www.tapejara.rs.gov.br>.

25.6 Uma vez incluído no processo licitatório, nenhum documento será devolvido;

25.7 Na análise da documentação e no julgamento das Propostas Comerciais, a pregoeira poderá, a seu critério, solicitar o assessoramento técnico de órgãos ou de profissionais especializados;

25.8 A participação do licitante nesta licitação implica no conhecimento integral dos termos e condições inseridas neste edital, bem como das demais normas legais que disciplinam a matéria;

25.9 A presente licitação não importa, necessariamente, em contratação, podendo o Município de Tapejara 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;

25.10 Toda a documentação apresentada neste edital e seus anexos são complementares entre si, de modo que qualquer detalhe que se mencione em um documento e se omita em outro será considerado especificado e válido;

25.11 Fica eleito o Foro da Comarca de Caçapava do Sul para dirimir quaisquer litígios oriundos da licitação e do contrato dela decorrente, com expressa renúncia a outro qualquer, por mais privilegiado que seja.

25.12 Integram este Edital, para todos os fins e efeitos, o (s) seguinte (s) anexo (s):



25.12.1 ANEXO I – Especificações do Objeto;

25.12.2 ANEXO II – MODELO DE DECLARAÇÃO DE IDONEIDADE E DE CUMPRIMENTO AO DISPOSTO NO INCISO XXXIII DO ART. 7º DA CONSTITUIÇÃO FEDERAL;

25.12.3 ANEXO III – DECLARAÇÃO DE ENQUADRAMENTO;

25.12.4 ANEXO IV –MODELO DE ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

Tapejara, 13 de março de 2024.

Evanir Wolff

Prefeito Municipal de Tapejara

Responsável pela Elaboração do Edital:

**Vanessa Zotti
Chefe de Setor**

ANEXO I – ESPECIFICAÇÕES DO OBJETO:

DO OBJETO: Aquisição de Materiais Ambulatoriais, para ser utilizados nas Unidades Básicas de Saúde pertencentes à Secretaria Municipal de Saúde.

O registro de preços unitários a que diz respeito este Pregão tem por objeto o fornecimento descrito e especificado abaixo, contratável sob as seguintes condições, dentre outras previstas neste edital:

Item	Descrição	Un	Quantidade de Mínima Aceitável	Quantidade Máxima Aceitável
1	ABAIXADOR DE LINGUA (ESPÁTULA DE MADEIRA) DESCARTÁVEL, FORMATO CONVENCIONAL LISO, SUPERFÍCIE E BORDAS PERFEITAMENTE ACABADAS, ESPESSURA E LARGURA UNIFORME EM TODA A SUA EXTENSÃO. PROCEDÊNCIA NACIONAL. MEDIDAS: APROXIMADAMENTE 14 CM DE COMPRIMENTO; 1,4 CM DE LARGURA; 0,5 MM DE ESPESSURA, EMBALADO EM PACOTE COM 100 UNIDADES	PC	01	1.000
2	ADAPTADOR P/ AGULHA DE COLETA A VÁCUO - PCT C/ 100UN CONTÉM: 01 PACOTE (DE ADAPTADOR PARA AGULHA DE COLETA A VÁCUO COM 100 UNIDADES); COMPOSIÇÃO: 100% POLIPROPILENO (PP); INDICAÇÃO: O ADAPTADOR PARA AGULHA DE COLETA MÚLTIPLA É UTILIZADO COMO APOIO PARA A AGULHA DE COLETA MÚLTIPLA DE SANGUE E SERVE DE GUIA PARA A INTRODUÇÃO DO TUBO DE COLETA NA AGULHA; ATENDIMENTO À NORMA REGULAMENTADORA 32 (NR32); REGISTRO ANVISA.	PCT	01	500
3	ÁGUA OXIGENADA - 3% 10 VOLUMES EMBALAGEM: 1 LITRO. COMPOSIÇÃO: CADA 10ML CONTÉM: - PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO = 3,0G; - VEÍCULO QSP = 100,0ML. INDICAÇÕES: MEDICAMENTO ANTISÉPTICO TÓPICO, UTILIZADO PARA ASSEPSIA DE FERIMENTOS E EM GAGAREJOS OU BOCHECHOS. REGISTRO ANVISA.	FR	01	500
4	ÁGUA PARA INJEÇÃO ESTÉRIL 5 ML - CX C/ 200 AMPOLAS CAIXA: COM 200 AMPOLAS PLÁSTICAS; VOLUME: 5 ML. INDICAÇÕES: COMO DILUENTE E VEÍCULO DE MEDICAMENTOS DESCRIÇÃO: ESTÉRIL E APIROGÊNICA, SEU USO OBJETIVA A DILUIÇÃO E SOLUBILIZAÇÃO DE MEDICAMENTOS INJETÁVEIS. REGISTRO ANVISA	CX	01	500
5	AGULHA DESCARTÁVEL HIPODÉRMICA (13MM X 0,45MM - 26G X 1/2 CAIXA: COM 100 UNIDADES. MATERIAL: TEFLON RADIOPACO. INDICAÇÃO: INFUSÕES, ADMINISTRAÇÃO E ASPIRAÇÕES DE SOLUÇÕES. DESCRIÇÃO: CÂNULA EM AÇO INOXIDÁVEL, SILICONIZADA, ATÓXICA E APIROGÊNICA, BISEL TRIFACETADO, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, ESTERELIZADAS POR ÓXIDO DE ETILENO, LUBRIFICADA COM SILICONE, CONECTÁVEL COM SERINGAS BICO LUER SLIP OU LUER LOCK. REGISTRO ANVISA; VALIDADE MÍNIMA: 1 ANO, APÓS GERAÇÃO DA NOTA FISCAL.	CX	01	50
6	AGULHA DESCARTÁVEL HIPODÉRMICA (20MM X 0,55MM - 24G X 3/4" CAIXA: COM 100 UNIDADES. MATERIAL: TEFLON RADIOPACO. INDICAÇÃO: INFUSÕES, ADMINISTRAÇÃO E ASPIRAÇÕES DE SOLUÇÕES. DESCRIÇÃO: CÂNULA EM AÇO INOXIDÁVEL, SILICONIZADA, ATÓXICA E APIROGÊNICA, BISEL TRIFACETADO, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, ESTERELIZADAS POR ÓXIDO DE ETILENO, LUBRIFICADA COM SILICONE, CONECTÁVEL COM SERINGAS BICO LUER SLIP OU LUER LOCK. REGISTRO ANVISA;	CX	01	200
7	AGULHA DESCARTÁVEL HIPODÉRMICA (25MM X 0,50MM - 25G x 1") CAIXA: COM 100 UNIDADES. MATERIAL: TEFLON RADIOPACO. INDICAÇÃO: INFUSÕES, ADMINISTRAÇÃO E ASPIRAÇÕES DE SOLUÇÕES. DESCRIÇÃO: CÂNULA EM AÇO INOXIDÁVEL, SILICONIZADA, ATÓXICA E APIROGÊNICA, BISEL TRIFACETADO, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, ESTERELIZADAS POR ÓXIDO DE ETILENO, LUBRIFICADA COM SILICONE, CONECTÁVEL COM SERINGAS BICO LUER SLIP OU LUER LOCK. REGISTRO ANVISA;	CX	01	200
8	AGULHA DESCARTÁVEL HIPODÉRMICA (25MM X 0,60MM - 23G x 1 CAIXA: COM 100 UNIDADES. MATERIAL: TEFLON RADIOPACO. INDICAÇÃO:	CX	01	300



	INFUSÕES, ADMINISTRAÇÃO E ASPIRAÇÕES DE SOLUÇÕES. DESCRIÇÃO: CÂNULA EM AÇO INOXIDÁVEL, SILICONIZADA, ATÓXICA E APIROGÊNICA, BISEL TRIFACETADO, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, ESTERELIZADAS POR ÓXIDO DE ETILENO, LUBRIFICADA COM SILICONE, CONECTÁVEL COM SERINGAS BICO LUER SLIP OU LUER LOCK. REGISTRO ANVISA			
9	AGULHA DESCARTÁVEL HIPODÉRMICA (25MM X 0,70MM - 22G x 3/4" CAIXA: COM 100 UNIDADES. MATERIAL: TEFLON RADIOPACO. INDICAÇÃO: INFUSÕES, ADMINISTRAÇÃO E ASPIRAÇÕES DE SOLUÇÕES. DESCRIÇÃO: CÂNULA EM AÇO INOXIDÁVEL, SILICONIZADA, ATÓXICA E APIROGÊNICA, BISEL TRIFACETADO, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, ESTERELIZADAS POR ÓXIDO DE ETILENO, LUBRIFICADA COM SILICONE, CONECTÁVEL COM SERINGAS BICO LUER SLIP OU LUER LOCK. REGISTRO ANVISA	CX	01	300
10	AGULHA DESCARTÁVEL HIPODÉRMICA (25MM X 0,80MM - 21G X 1") CAIXA: COM 100 UNIDADES. MATERIAL: TEFLON RADIOPACO. INDICAÇÃO: INFUSÕES, ADMINISTRAÇÃO E ASPIRAÇÕES DE SOLUÇÕES. DESCRIÇÃO: CÂNULA EM AÇO INOXIDÁVEL, SILICONIZADA, ATÓXICA E APIROGÊNICA, BISEL TRIFACETADO, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, ESTERELIZADAS POR ÓXIDO DE ETILENO, LUBRIFICADA COM SILICONE, CONECTÁVEL COM SERINGAS BICO LUER SLIP OU LUER LOCK. REGISTRO ANVISA	CX	01	300
11	AGULHA DESCARTÁVEL HIPODÉRMICA (30MM X 0,70MM - 22G X 1 1/4 CAIXA: COM 100 UNIDADES. MATERIAL: TEFLON RADIOPACO. INDICAÇÃO: INFUSÕES, ADMINISTRAÇÃO E ASPIRAÇÕES DE SOLUÇÕES. DESCRIÇÃO: CÂNULA EM AÇO INOXIDÁVEL, SILICONIZADA, ATÓXICA E APIROGÊNICA, BISEL TRIFACETADO, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, ESTERELIZADAS POR ÓXIDO DE ETILENO, LUBRIFICADA COM SILICONE, CONECTÁVEL COM SERINGAS BICO LUER SLIP OU LUER LOCK. REGISTRO ANVISA	CX	01	100
12	AGULHA DESCARTÁVEL HIPODÉRMICA (40MM X 1,20MM - 18G X 1 1/2) CAIXA: COM 100 UNIDADES. MATERIAL: TEFLON RADIOPACO. INDICAÇÃO: INFUSÕES, ADMINISTRAÇÃO E ASPIRAÇÕES DE SOLUÇÕES. DESCRIÇÃO: CÂNULA EM AÇO INOXIDÁVEL, SILICONIZADA, ATÓXICA E APIROGÊNICA, BISEL TRIFACETADO, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, ESTERELIZADAS POR ÓXIDO DE ETILENO, LUBRIFICADA COM SILICONE, CONECTÁVEL COM SERINGAS BICO LUER SLIP OU LUER LOCK. REGISTRO ANVISA;	CX	01	100
13	ÁLCOOL ETÍLICO 70º INPM FRASCO: 1 LITRO. EMBALAGEM: EMBALADO EM FRASCO INCOLOR, COM TAMPA DE ROSQUEAR, PARA MAIOR SEGURANÇA NO TRANSPORTE E MANUSEIO DO PRODUTO. DESCRIÇÃO: INDICADO PARA DESINFECÇÃO DE SUPERFÍCIES FIXAS E ARTIGOS NÃO CRÍTICOS. NÃO UTILIZAR PARA DESINFECÇÃO DE ALIMENTOS. NORMA ABNT-NBR 14725 - PARTE 2:2009 VERSÃO CORRIGIDA 2:2010. FÓRMULA MOLECULAR: C ₂ H ₅ OH. INFORMAÇÕES TÉCNICAS: SOBRE O PRODUTO, TAIS COMO COMPOSIÇÃO QUÍMICA, QUANTIDADE, LOTE E ETC (IMPRESSÃO ORIGINAL DO FABRICANTE). REGISTRO ANVISA	FR	01	500
14	ÁLCOOL ETÍLICO 92,8º INPM FRASCO: 1 LITRO. EMBALAGEM: EMBALADO EM FRASCO INCOLOR, COM TAMPA DE ROSQUEAR, PARA MAIOR SEGURANÇA NO TRANSPORTE E MANUSEIO DO PRODUTO. DESCRIÇÃO: ESTE PRODUTO É RECOMENDADO ÚNICA E EXCLUSIVAMENTE PARA USO PROFISSIONAL (ASSISTÊNCIA À SAÚDE) NÃO SENDO INDICADO PARA ASSEPSIA DA PELE. NORMA ABNT-NBR 14725 - PARTE 2:2009 VERSÃO CORRIGIDA 2:2010. FÓRMULA MOLECULAR: C ₂ H ₅ OH. INFORMAÇÕES TÉCNICAS: SOBRE O PRODUTO, TAIS COMO COMPOSIÇÃO QUÍMICA, QUANTIDADE, LOTE E ETC (IMPRESSÃO ORIGINAL DO FABRICANTE). REGISTRO ANVISA.	FR	01	5.000
15	ÁLCOOL GEL 70% EMBALAGEM DE 500ML	FR	01	1.500
16	ÁLCOOL IODADO 0,1 % FRASCO: 100 ML . USO: ANTISSÉPTICO. COMPOSIÇÃO: CADA 100 ML DA SOLUÇÃO CONTÉM (IODO: 0,1G E ÁLCOOL ETÍLICO: 50% (V/V)). COR: CASTANHO AVERMELHADO. REGISTRO ANVISA;	FR	01	1.000
17	ALGODÃO EM BOLA HIDRÓFILO COMPOSIÇÃO: FIBRAS 100% ALGODÃO PURIFICADAS E ALVEJADAS. PACOTE: COM 100 GR DE ALGODÃO HIDRÓFILO (EM FORMATO DE BOLAS); COR: BRANCO; INDICAÇÕES: HIGIENIZAÇÃO E ASSEPSIA DA PELE, REMOÇÃO DE MAQUIAGEM, ESMALTE, HIGIENE DO BEBE, ETC.REGISTRO ANVISA;	PCT	01	2.000
18	ALGODÃO HIDRÓFILO EM ROLO 500 G EM ROLO PACOTE DE 500 GRAMAS, FIBRAS 100% ALGODÃO	RLO	01	1.000
19	ALMOTOLIA (BRANCO) - 500ML FRASCO: 500ML. COMPOSIÇÃO: POLIETILENO. COR: ÂMBAR (MARROM). BICO: RETO E COM TAMPA. GRADUAÇÃO: EM ALTO RELEVO. DESCRIÇÃO: UTILIZADA GERALMENTE COMO DEPÓSITO DE SOLUÇÕES PARA ANTISSEPSIA DA PELE, COMO ÁLCOOL 70%, SOLUÇÕES DE IODO	FR	01	750
20	ALMOTOLIA (ÂMBAR) FRASCO: 500ML. COMPOSIÇÃO: POLIETILENO. COR:	FR	01	750



	ÂMBAR (MARROM). BICO: RETO E COM TAMPA. GRADUAÇÃO: EM ALTO RELEVO. DESCRIÇÃO: UTILIZADA GERALMENTE COMO DEPÓSITO DE SOLUÇÕES PARA ANTISSEPÇÃO DA PELE, COMO ÁLCOOL 70%, SOLUÇÕES DE IODO			
21	ASPIRADOR NAZAL (DE 0 A 1 ANO) BICO: REDONDO E ANATÔMICO. RECOMENDAÇÃO: PARA O ALÍVIO DA CONGESTÃO NASAL DO BEBÊ. DESCRIÇÃO: IDEAL PARA TIRAR O MUÇO QUE FICA NO NARIZ. CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO: PONTA MACIA E SEGURA, PRODUZIDA 100% SILICONE, POSSUI TAMPA PROTETORA, LIVRE DE BPA, ATÓXICO, FÁCIL DE USAR E LIMPAR	UN	01	500
22	ATADURA CRÉPOM/ ORTOPÉDICA 22 FIOS CM² 10 CM X 2,20 M EM REPOUSO) EMBALAGEM INDIVIDUAL: EM FILME DE POLIPROPILENO, DEVIDAMENTE ROTULADOS. EMBALAGEM SECUNDÁRIA: EM FILME DE POLIPROPILENO COM 12 ATADURAS. COMPOSIÇÃO: 6% POLIÉSTER 6% ELASTANO 3%, ALGODÃO 91%. TAMANHO EM REPOUSO: 10(CM)X2,2(M).TAMANHO ESTENDIDO MÍNIMO: 10(CM)X4,5(M). COMPOSIÇÃO: 22 FIOS CM². PESO MÍNIMO: 26(G). COR: NATURAL. INDICADO: UTILIZADA PARA ENFAIXAMENTOS, FIXAÇÃO DE CURATIVOS E NA PREVENÇÃO CONTRA CONTUSÕES E ATIVIDADES ESPORTIVAS. DESCRIÇÃO: POSSUI ACABAMENTO NAS LATERAIS E EXTREMIDADES EVITANDO O DESFIAMENTO DO PRÓPRIO TECIDO E AUMENTANDO A SUA DURABILIDADE; QUANDO ESTENDIDA SUA LARGURA PERMANECE CONSTANTE; ABSORVENTE, MACIA E RESISTENTE; PRODUTO NÃO ESTÉRIL, PODENDO SER ESTERILIZADO EM AUTOCLAVE; DEVERÁ SEGUIR AS NORMAS DA ABNT. REGISTRO ANVISA	PCT	01	500
23	ATADURA CRÉPOM/ ORTOPÉDICA 22 FIOS CM² 15 CM X 2,20 EMBALAGEM INDIVIDUAL: EM FILME DE POLIPROPILENO, DEVIDAMENTE ROTULADOS. EMBALAGEM SECUNDÁRIA: EM FILME DE POLIPROPILENO COM 12 ATADURAS. COMPOSIÇÃO: 6% POLIÉSTER 6% ELASTANO 3%, ALGODÃO 91%. TAMANHO EM REPOUSO: 15(CM)X2,2(M).TAMANHO ESTENDIDO MÍNIMO: 15(CM)X4,5(M). COMPOSIÇÃO: 22 FIOS CM². PESO MÍNIMO: 32(G). COR: NATURAL. INDICADO: UTILIZADA PARA ENFAIXAMENTOS, FIXAÇÃO DE CURATIVOS E NA PREVENÇÃO CONTRA CONTUSÕES E ATIVIDADES ESPORTIVAS. DESCRIÇÃO: POSSUI ACABAMENTO NAS LATERAIS E EXTREMIDADES EVITANDO O DESFIAMENTO DO PRÓPRIO TECIDO E AUMENTANDO A SUA DURABILIDADE; QUANDO ESTENDIDA SUA LARGURA PERMANECE CONSTANTE; ABSORVENTE, MACIA E RESISTENTE; PRODUTO NÃO ESTÉRIL, PODENDO SER ESTERILIZADO EM AUTOCLAVE; DEVERÁ SEGUIR AS NORMAS DA ABNT. REGISTRO ANVISA	PCT	01	500
24	ATADURA CRÉPOM/ ORTOPÉDICA 22 FIOS CM² 6 CM X 2,20 EMBALAGEM INDIVIDUAL: EM FILME DE POLIPROPILENO, DEVIDAMENTE ROTULADOS. EMBALAGEM SECUNDÁRIA: EM FILME DE POLIPROPILENO COM 12 ATADURAS. COMPOSIÇÃO: 6% POLIÉSTER 6% ELASTANO 3%, ALGODÃO 91%. TAMANHO EM REPOUSO: 6(CM)X2,2(M).TAMANHO ESTENDIDO MÍNIMO: 6(CM)X4,5(M). COMPOSIÇÃO: 22 FIOS CM². PESO MÍNIMO: 18(G). COR: NATURAL. INDICADO: UTILIZADA PARA ENFAIXAMENTOS, FIXAÇÃO DE CURATIVOS E NA PREVENÇÃO CONTRA CONTUSÕES E ATIVIDADES ESPORTIVAS. DESCRIÇÃO: POSSUI ACABAMENTO NAS LATERAIS E EXTREMIDADES EVITANDO O DESFIAMENTO DO PRÓPRIO TECIDO E AUMENTANDO A SUA DURABILIDADE; QUANDO ESTENDIDA SUA LARGURA PERMANECE CONSTANTE; ABSORVENTE, MACIA E RESISTENTE; PRODUTO NÃO ESTÉRIL, PODENDO SER ESTERILIZADO EM AUTOCLAVE; DEVERÁ SEGUIR AS NORMAS DA ABNT. REGISTRO ANVISA	PCT	01	500
25	ATADURA DE RAYON ESTÉRIL 7,5 CM X 5 M - 1 ROLO EMBALAGEM: 1 ROLO. MEDIDAS: 7,5(CM)X5(M). COMPOSIÇÃO: CONFECCIONADA EM FIBRAS SINTÉTICAS 100% RAYON. PRODUTO NÃO ESTÉRIL. INDICAÇÃO DE USO: INDICADA PARA CURATIVOS DECORRENTES DE QUEIMADURAS OU ONDE NECESSITE BAIXA ADERÊNCIA. DESCRIÇÃO: LIVRE DE IMPUREZAS, RASGOS E FIOS SOLTOS. PRODUTO EMBALADO INDIVIDUALMENTE, PRODUTO DE USO ÚNICO - PROIBIDO REPROCESSAR. REGISTRO ANVISA	UN	01	1.000
26	ATADURA ELÁSTICA 08CM X 2,20M PACOTE: C/ 12 UNIDADES. COMPOSIÇÃO: 48% POLIAMIDA, 28% POLIÉSTER E 24% ALGODÃO. MEDIDA: 08(CM)X2,20(M). INDICAÇÃO DE USO: INDICADO PARA TERAPIAS COMPRESSIVAS, PROCEDIMENTOS ORTOPÉDICOS E VASCULARES, PREVENÇÃO DE LESÕES EM ATIVIDADES ESPORTIVAS, PROCEDIMENTOS ORTOPÉDICOS OU A CRITÉRIO MÉDICO. NÃO ESTÉRIL. REGISTRO ANVISA	PCT	01	1.500
27	ATADURA ELÁSTICA - 15(CM)X2,20(M) PACOTE: C/ 12 UNIDADES. COMPOSIÇÃO: 48% POLIAMIDA, 28% POLIÉSTER E 24% ALGODÃO. MEDIDA: 15(CM)X2,20(M). INDICAÇÃO DE USO: INDICADO PARA TERAPIAS COMPRESSIVAS, PROCEDIMENTOS ORTOPÉDICOS E VASCULARES, PREVENÇÃO DE LESÕES EM ATIVIDADES ESPORTIVAS,	PCT	01	1.000



	PROCEDIMENTOS ORTOPÉDICOS OU A CRITÉRIO MÉDICO. NÃO ESTÉRIL. REGISTRO ANVISA.			
28	ATADURA ELÁSTICA 12 CM X 2,20 M PACOTE: C/ 12 UNIDADES. COMPOSIÇÃO: 48% POLIAMIDA, 28% POLIÉSTER E 24% ALGODÃO. MEDIDA: 12(CM)X2,20(M). INDICAÇÃO DE USO: INDICADO PARA TERAPIAS COMPRESSIVAS, PROCEDIMENTOS ORTOPÉDICOS E VASCULARES, PREVENÇÃO DE LESÕES EM ATIVIDADES ESPORTIVAS, PROCEDIMENTOS ORTOPÉDICOS OU A CRITÉRIO MÉDICO. NÃO ESTÉRIL. REGISTRO ANVISA	PCT	01	1.000
29	AVENTAL DE PROCEDIMENTO DESCARTÁVEL MANGA LONGA EMBALAGEM: COM 10 UNIDADES. FABRICAÇÃO: 100% COM POLIPROPILENO (TNT). TAMANHO: ÚNICO, (COMPRIMENTO 100CM E LARGURA: 135CM). GRAMATURA: 16G/M2. MANGA: LONGA. ESTÉRIL: NÃO ESTÉRIL. COMPOSIÇÃO: 100% POLIPROPILENO. CÓDIGO ANVISA: 80605410001. CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO: AVENTAL DESCARTÁVEL, ABERTURA NAS COSTAS, PROTEGE CONTRA RESPIGOS, LÍQUIDOS CORPÓREOS E OUTRAS SUBSTÂNCIAS CONTAMINANTES. DESCRIÇÃO: O AVENTAL DESCARTÁVEL MANGA LONGA DA PROTEGE PACIENTES E PROFISSIONAIS DA SAÚDE EM AMBIENTE MÉDICO-HOSPITALAR OU AMBULATORIAL. CADA UNIDADE DO AVENTAL DEVE SER USADA UMA ÚNICA VEZ.	PCT	01	2.000
30	BALANÇA DIGITAL ADULTO COM RÉGUA ANTROPOMÉTRICA - 200KG DIMENSÕES DO PRODUTO: PLATAFORMA (40X40CM) - PISO ATÉ O FINAL DA COLUNA (100CM). RÉGUA ANTROPOMÉTRICA: COM ESCALA DE 2,00(M) EM ALUMÍNIO ANODIZADO COM DIVISÃO DE 0, 5 CM. CAPACIDADE: 200KG. MATERIAL DE FABRICAÇÃO: CHAPA DE AÇO DE CARBONO 1020. CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO: FONTE AUTOMÁTICA "FULL RANGE"; EXTERNA; LED VERMELHO COM 6 DÍGITOS; PÉS ANTIDERRAPANTES; PISO DE BORRACHA ANTIDERRAPANTE.	UN	01	10
31	BANDEJA RETANGULAR HOSPITALAR INOX CONTÉM: 1 BANDEJA EM AÇO INOX; COMPOSIÇÃO: AÇO INOXIDÁVEL AISI 304. MEDIDAS (LXAX): 22X12X1,50 CM. REGISTRO ANVISA.	UN	01	15
32	BATERIA PARA DESFIBRILADOR ZOLL/DEA MODELO CR 123A ESPECIFICAÇÕES: TENSÃO: 3V (CADA BATERIA); VOLTS - LÍTIO 3.0; KILOGRAMA; PESO: 1,00; DIÂMETRO: 17 MM; COMPRIMENTO: 34 MM	UN	01	100
33	CABO PARA BISTURI 13 CM P/ LÂMINAS BISTURI DE Nº 10 A 17 EMBALAGEM: 1 UNIDADE. COMPATIBILIDADE: COM LÂMINAS BISTURI EM AÇO CARBONO TAMNHO (11, 15, 15C) EMBALAGEM: PLÁSTICA INDIVIDUAL, CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E RASTREABILIDADE. MATERIAL: PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO (AISI-420); CERTIFICAÇÕES: FABRICADO DE ACORDO COM PADRÕES INTERNACIONAIS DE QUALIDADE, NORMAS DA ABNT, CE; MARCA PARA REFERÊNCIA: ABC INSTRUMENTOS CIRÚRGICOS. REGISTRO ANVISA;	UN	01	50
34	CABO PARA BISTURI 14 CM P/ LÂMINAS BISTURI DE Nº 18 A 36 EMBALAGEM: 1 UNIDADE. COMPATIBILIDADE: COM LÂMINA BISTURI EM AÇO CARBONO TAMANHO (23) EMBALAGEM: PLÁSTICA INDIVIDUAL, CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E RASTREABILIDADE. MATERIAL: PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO (AISI-420); CERTIFICAÇÕES: FABRICADO DE ACORDO COM PADRÕES INTERNACIONAIS DE QUALIDADE, NORMAS DA ABNT, CE; MARCA PARA REFERÊNCIA: ABC INSTRUMENTOS CIRÚRGICOS. REGISTRO ANVISA	UN	01	50
35	CAMPO OPERATÓRIO 45CM X 50CM PACOTE: COM 50 UNIDADES. MATERIAL: CONFECCIONADA EM 100% ALGODÃO. MEDIDA: 45CM X 50CM. INDICAÇÃO: A COMPRESSA CAMPO OPERATÓRIO É INDICADA EM CIRURGIAS EM GERAL PARA ABSORVER SANGUE E SECREÇÕES LÍQUIDAS OU EM CIRURGIAS CAVITÁRIAS COMO ANTEPARO ATRAUMÁTICO DE VÍSCERAS E TECIDOS. DESCRIÇÃO: SEU TECIDO É RESULTADO DE UM DO ENTRELAÇAMENTO DAS QUATRO CAMADAS, PARA EVITAR O DESLIZAMENTO ENTRE AS MESMAS. DE FÁCIL MANUSEIO, OFERECE MELHOR CONDIÇÃO DE VISIBILIDADE NO LOCAL DA CIRURGIA, POIS, EM SUA EXTREMIDADE, POSSUI UM CADARÇO DUPLO EM FORMA DE ALÇA QUE DEVE SER DEIXADA, POR PRECAUÇÃO, DO LADO EXTERNO DA CAVIDADE CIRÚRGICA	PCT	01	500
36	CATETER PARA OXIGÊNIO TIPO ÓCULOS EMBALAGEM: 1 UNIDADE. COMPOSIÇÃO: 1 - PEGADOR EM PVC PARA FACILITAR A APLICAÇÃO NO PACIENTE. 2 - NARINAS TIPO "PRONG"; ATRAUMÁTICAS EM PVC. FLEXÍVEL, AFIM DE NÃO CAUSAR INCÔMODO NO PACIENTE. 3 - REGULADOR EM POLIETILENO COM ESTRIAS ADERENTES, POSSIBILITANDO UMA PERFEITA APLICAÇÃO EM CADA PACIENTE. 4 - TUBO: EM PVC FLEXÍVEL, ATÓXICO, COM COMPRIMENTO DE 110 CM, CALIBRE DE 10 FR. 5 - CONECTOR UNIVERSAL PARA A COLIGAÇÃO A LINHA DE OXIGÊNIO. 6 - FREE LÁTEX. ESTERILIZAÇÃO: ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO. EMBALAGEM: EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM	UN	01	800



	PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA ASSÉPTICA. FINALIDADE: O CATETER NASAL É UTILIZADO PARA ADMINISTRAR OXIGÊNIO AO PACIENTE QUE REQUER CONCENTRAÇÕES DE OXIGÊNIO DE BAIXAS A MODERADAS. O MODELO TIPO ÓCULOS PROPORCIONA MAIOR CONFORTO E SEGURANÇA, TORNANDO O PROCEDIMENTO MENOS INVASIVO. REGISTRO ANVISA;			
37	CATETER PERIFÉRICO INTRAVENOSO 20G EMBALAGEM: 1 UNIDADE. MEDIDAS (G, Ø, L): 20/1.1/32MM. FLUXO: 56ML/MIN. . INDICAÇÃO: PARA PROVER ACESSOS INTRAVENOSOS NO SISTEMA VASCULAR PERIFÉRICO PARA ADMINISTRAR FLUIDOS E DROGAS, INDICADO PARA INFUSÕES À CURTO PRAZO. DESCRIÇÃO: UTILIZADO PARA A CATETERIZAÇÃO PERIFÉRICA DE CURTA, MÉDIA E LONGA DURAÇÃO. CANULA FABRICADA EM POLIURETANO, COM PAREDES DELGADAS, FINAS FLEXÍVEIS E ATOXICO AGULHA COM BISEL TRIFACETADO, BI-ANGULADO E CONFECCIONADO EM AÇO INOX ADAPTADOR UNIVERSAL TIPO LUER LOCK, COM RANHURAS PARA FIXAÇÃO - TAMPA DE POLIPROPILENO QUE PROTEGE A CANULA E O CATETER ATÉ SUA UTILIZAÇÃO -IDENTIFICAÇÃO POR CORES CORRESPONDENTES AO NÚMERO DO CALIBRE - FIO DE LIGAÇÃO DA AGULHA COM A CONEXÃO EM SILICONE FLEXÍVEL E TRANSPARENTE. REGISTRO ANVISA	UN	01	1.000
38	CATETER PERIFÉRICO INTRAVENOSO 22G (AZUL EMBALAGEM: 1 UNIDADE. MEDIDAS (G, Ø, L): 20/0,9/25. FLUXO: 36ML/MIN. . INDICAÇÃO: PARA PROVER ACESSOS INTRAVENOSOS NO SISTEMA VASCULAR PERIFÉRICO PARA ADMINISTRAR FLUIDOS E DROGAS, INDICADO PARA INFUSÕES À CURTO PRAZO. DESCRIÇÃO: UTILIZADO PARA A CATETERIZAÇÃO PERIFÉRICA DE CURTA, MÉDIA E LONGA DURAÇÃO. CANULA FABRICADA EM POLIURETANO, COM PAREDES DELGADAS, FINAS FLEXÍVEIS E ATOXICO AGULHA COM BISEL TRIFACETADO, BI-ANGULADO E CONFECCIONADO EM AÇO INOX ADAPTADOR UNIVERSAL TIPO LUER LOCK, COM RANHURAS PARA FIXAÇÃO - TAMPA DE POLIPROPILENO QUE PROTEGE A CANULA E O CATETER ATÉ SUA UTILIZAÇÃO -IDENTIFICAÇÃO POR CORES CORRESPONDENTES AO NÚMERO DO CALIBRE - FIO DE LIGAÇÃO DA AGULHA COM A CONEXÃO EM SILICONE FLEXÍVEL E TRANSPARENTE. REGISTRO ANVISA	UN	01	1.000
39	CATETER PERIFÉRICO INTRAVENOSO 24G (AMARELO) EMBALAGEM: 1 UNIDADE. MEDIDAS (G, Ø, L): 24/0.7/19. FLUXO: 20ML/MIN. . INDICAÇÃO: PARA PROVER ACESSOS INTRAVENOSOS NO SISTEMA VASCULAR PERIFÉRICO PARA ADMINISTRAR FLUIDOS E DROGAS, INDICADO PARA INFUSÕES À CURTO PRAZO. DESCRIÇÃO: UTILIZADO PARA A CATETERIZAÇÃO PERIFÉRICA DE CURTA, MÉDIA E LONGA DURAÇÃO. CANULA FABRICADA EM POLIURETANO, COM PAREDES DELGADAS, FINAS FLEXÍVEIS E ATOXICO AGULHA COM BISEL TRIFACETADO, BI-ANGULADO E CONFECCIONADO EM AÇO INOX ADAPTADOR UNIVERSAL TIPO LUER LOCK, COM RANHURAS PARA FIXAÇÃO - TAMPA DE POLIPROPILENO QUE PROTEGE A CANULA E O CATETER ATÉ SUA UTILIZAÇÃO -IDENTIFICAÇÃO POR CORES CORRESPONDENTES AO NÚMERO DO CALIBRE - FIO DE LIGAÇÃO DA AGULHA COM A CONEXÃO EM SILICONE FLEXÍVEL E TRANSPARENTE. REGISTRO ANVISA	UN	01	1.000
40	CLOREXIDINA AQUOSA 0,2% FRASCO: 1 LITRO. COMPOSIÇÃO: CHLOROXIDINE DIGLUCONATE, AQUA, GLYCERIN, METHYL ISOTHIAZOLINONE E METHYLCHLORO ISOTHIAZOLINONE. REGISTRO ANVISA	UN	01	100
41	CLOREXIDINA DEGERMANTE 2% COM TENSOATIVOS FRASCO: 1 LITRO. COMPOSIÇÃO: CADA 100 ML CONTÉM: 2,0 G DE DIGLICONATO DE CLOREXIDINA. EXCIPIENTES: GLICERINA, ÓXIDO DE ALQUIL DIMETIL AMINA, ÁLCOOL ETÍLICO, HIDROXIETILCELULOSE, ESSÊNCIA FLORAL, CORANTE AMARELO (CI 19140 + 16.225) E ÁGUA PURIFICADA. INDICAÇÃO: A SOLUÇÃO DE CLOREXIDINA É UM DEGERMANTE TÓPICO DE CARACTERÍSTICA TENSOATIVA, APRESENTA COMPOSIÇÃO EM DIGLICONATO DE CLOREXIDINA E CONCENTRAÇÃO DE 2%. A SOLUÇÃO DE CLOREXIDINA É INDICADA PARA DEGERMAÇÃO DA PELE DO PACIENTE, ALÉM DISSO, CONTA COM FORMULAÇÃO DE CARACTERÍSTICA ANTIMICROBIANA DE USO ADULTO E PEDIÁTRICO. REGISTRO ANVISA	FR	01	500
42	CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA 20MG/G GELEIA 30G APRESENTAÇÕES: GELEIA ESTÉRIL 20 MG/G EM BISNAGA: BISNAGA CONTENDO 30 G. COMPOSIÇÃO (CADA GRAMA DE GELEIA CONTÉM): CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA 20 MG (EQUIVALENTE A 16,26 MG DE LIDOCAÍNA); EXCIPIENTES Q.S.P. 1 G (HIPROMELOSE, METILPARABENO, PROPILPARABENO, HIDRÓXIDO DE SÓDIO, ÁCIDO CLORÍDRICO E ÁGUA PARA INJETÁVEIS). DESCRIÇÃO: VIA URETRAL; USO: ADULTO E PEDIÁTRICO (ACIMA DE 5 ANOS). REGISTRO ANVISA	PC	01	500
43	COLETOR DE MATERIAL PERFUROCORTEANTE CAPACIDADE DE 1.5 LITROS; COMPOSIÇÃO: PAPELÃO - SACOLA EM POLIETILENO; COR: AMARELA; FABRICAÇÃO: EM PAPELÃO ONDULADO E REFORÇADO	UN	01	500



	INTERNAMENTE COM PAPELÃO COURO; TRAVA DE SEGURANÇA; DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO; ALÇA DUPLA PARA TRANSPORTE; ATENDE AS NORMAS DE SEGURANÇA NECESSÁRIAS RECOMENDADAS PELA RDC 222/2018 E CONAMA 358. REGISTRO ANVISA; VALIDADE MÍNIMA: 1 ANO, APÓS GERAÇÃO DA NOTA FISCAL.			
44	COLETOR DE URINA (SISTEMA FECHADO EMBALAGEM: 1 UNIDADE. CAPACIDADE(VOLUME): 2000ML. COMPOSIÇÃO: TUBO EXTENSOR DE 100CM FABRICADO EM PVC TRANSPARENTE (DIÂMETRO INTERNO 7MM E DIÂMETRO EXTERNO 9MM); CONECTOR ESCALONADO COM TAMPA PROTETORA; CLAMP CORTA FLUXO; ALÇA PARA TRANSPORTE; PONTO DE COLETA; VÁLVULA DE DRENAGEM INFERIOR (PONTO DE DESCARTE). MATERIAL: PVC (DESCARTÁVEL, DE USO INDIVIDUAL E POR PROCEDIMENTO). DIMENSÕES EMBALAGEM: 32CM(C) X 37CM(L) X 54CM(A). PESO EMBALAGEM: 18KG.DESCRICÃO: ESTÉRIL,SISTEMA FECHADO, POSSUI VÁLVULA ANTI-REFLUXO, NÃO TEM FILTRO ANTIBACTERIANO, NÃO POSSUI FILTRO DE AR. REGISTRO ANVISA. VALIDADE: GARANTIDA ENQUANTO AS EMBALAGENS PERMANECEREM ÍNTEGRAS, DENTRO DO PRAZO ESTABELECIDO NA ROTULAGEM DO PRODUTO	UN	01	500
45	COLETOR URINA ESTERIL ROSCA TAMPA VERMELHA 50ML INDICAÇÃO: INDICADO PARA COLETA DE AMOSTRAS DE FEZES, URINA, ESCARRA E ESPERMA. MATERIAL: CONFECCIONADO COM POLIPROPILENO (PRODUTO DESCARTÁVEL). VEDAÇÃO: HERMÉTICA. GRADUAÇÃO: PERFEITA E TOTAL VISUALIZAÇÃO. COR: TRANSPARENTE.	UN	01	5.000
46	COMPRESSA GAZE CIRURGICA (10 X 10 CM) PACOTE: COM 500 UNIDADES. PESO SUPERIOR: 940 GRAMAS. MATERIAL: 100% ALGODÃO. TAMANHO: ABERTA (32 X 14 CM). FIO: 13 FIOS. DETALHE: 5 CAMADAS, 8 DOBRAS, NÃO ESTÉRIL, ALTAMENTE ABSORVENTE, ISENTA DE IMPUREZAS, CONFORME NBR 13843/2009 E PORTARIA 106/2003 - INMETRO. NÃO PODE SER AS QUE CONTÊM FIOS TIPO TELA. REGISTRO ANVISA	PCT	01	1.500
47	COMPRESSA GAZE CIRURGICA (7,5 X 7,5 CM) PACOTE: COM 500 UNIDADES. PESO SUPERIOR: 480 GRAMAS. MATERIAL: 100% ALGODÃO. TAMANHO: ABERTA (15 X 30 CM). FIO: 13 FIOS. DETALHE: 5 CAMADAS, 8 DOBRAS, NÃO ESTÉRIL, ALTAMENTE ABSORVENTE, ISENTA DE IMPUREZAS, CONFORME NBR 13843/2009 E PORTARIA 106/2003 - INMETRO. NÃO PODE SER AS QUE CONTÊM FIOS TIPO TELA. REGISTRO ANVISA;	PCT	01	1.500
48	COMPRESSA GAZE CIRURGICA ESTERIL (10 X 10CM) PACOTE: ENVELOPE COM 10 UNIDADES. TAMANHO: ABERTA (32 X 14 CM). FIOS: 13 FIOS/CM². EMBALAGEM: PAPEL GRAU CIRURGICO ESTERILIZADO A GAS ÓXIDO DE ETILENO. PESO POR ENVELOPE: SUPERIOR A 13 GRAMAS DETALHES: COM 5 DOBRAS E 8 CAMADAS, CONFORME NBR 13843/2009 E PORTARIA 106/2003 - INMETRO, DADOS DO FABRICANTE. REGISTRO ANVISA	PCT	01	2.500
49	COMPRESSA GAZE CIRURGICA ESTERIL 7,5X7,5 ENVELOPE: PACOTE C/ 10 UNIDADES. MEDIDA DO PRODUTO: ABERTA (15 X 30 CM). FIOS: 13 FIOS/CM². EMBALAGEM: PAPEL GRAU CIRÚRGICO ESTERILIZADO A GAS ÓXIDO DE ETILENO. DESCRICÃO: COM 5 DOBRAS E 8 CAMADAS, CONFORME NORMA DA ABNT 13843, DADOS DO FABRICANTE E REGISTRO NO M. S. EMITIDO PELA ANVISA. PESO POR ENVELOPE: SUPERIOR A 11 GRAMAS. REGISTRO ANVISA	PCT	01	2.500
50	COMPRESSA GAZE QUEIJO NÃO ESTÉRIL PACOTE: 1 ROLO; COMPOSIÇÃO: 100% ALGODÃO. PESO: 500G; DESCRICÃO: COMPRESSA HIDRÓFILÁ EM ROLO; TIPO QUEIJO; 13 FIOS; NÃO ESTÉRIL; ISENTO DE IMPUREZAS. REGISTRO ANVISA	PCT	01	500
51	CONJUNTO DE TALAS PARA IMOBILIZACAO EM E.V.A PADRAO UNIVERSAL DE RESGATE) TAMANHOS APROXIMADOS: PP (30 CM X 08 CM); P (53 CM X 08 CM); M (63 CM X 09 CM); G (86 CM X 10 CM). ESPESSURA: 4(MM). CONFECÇÃO: EM TELA ARAMADA, MALEÁVEL, GALVANIZADA, COBERTA COM E.V.A. COLORIDO (PARA IDENTIFICAR O SEU TAMANHO). DESCRICÃO: COBERTAS COM ESPUMA E E.V.A OU TOTALMENTE DE E.V.A. NAS CORES DE PADRAO UNIVERSAL DE RESGATE.	UN	01	20
52	CONJUNTO PARA NEBULIZACAO ADULTO MATERIAL DE FABRICAÇÃO: FEITO DE PVC ATÓXICO. CONTÉM: CONECTOR VERDE 9/16" (18UNF), MÁSCARA: TAMANHO ADULTO, COPINHO (MICRONEBULIZADOR), EXTENSÃO (MANGUEIRA: 1,60M). PRESSÃO MÁXIMA RECOMENDADA: 7,0 BAR (PSI). INDICADO: USO EM ÓXIGÊNIO HOSPITALAR OU NEBULIZADORES COM SAÍDA DE ROSCAS. DESCRICÃO: AS CONEXÕES ENTRE AS PEÇAS E COM A REDE DEVEM SER UNIVERSAIS E EFICIENTES. O CONJUNTO DEVE SER RESISTENTE AOS MÉTODOS USUAIS DE DESINFECÇÃO. EMBALAGEM: INDIVIDUAL CONFORME A PRAXE DO FABRICANTE E TRAZENDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICACAO, PROCEDENCIA, NUMERO DE LOTE, DATA DE	UN	01	50



	FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E NUMERO DE REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE. COMPRESSA DE GAZE CIRURGICA (7,5 X 7,5 CM) - PCT C/ 500 UN			
53	CONJUNTO PARA NEBULIZAÇÃO INFANTIL MATERIAL DE FABRICAÇÃO: FEITO DE PVC ATÓXICO. CONTÉM: CONECTOR VERDE 9/16" (18UNF), MÁSCARA: TAMANHO INFANTIL, COPINHO (MICRONEBULIZADOR), EXTENSÃO (MANGUEIRA: 1,60M). PRESSÃO MÁXIMA RECOMENDADA: 7,0 BAR (PSI). INDICADO: USO EM ÓXIGÊNIO HOSPITALAR OU NEBULIZADORES COM SAÍDA DE ROSCAS. DESCRIÇÃO: AS CONEXÕES ENTRE AS PEÇAS E COM A REDE DEVEM SER UNIVERSAIS E EFICIENTES. O CONJUNTO DEVE SER RESISTENTE AOS MÉTODOS USUAIS DE DESINFECÇÃO. EMBALAGEM: INDIVIDUAL CONFORME A PRAXE DO FABRICANTE E TRAZENDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDENCIA, NUMERO DE LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO; REGISTRO ANVISA;	UN	01	50
54	CUBA REDONDA 08X3,6CM P/ ASSEPSIA - 160ML VOLUME: 160(ML). MEDIDA: 08X0,36(CM). MATERIAL: CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO. EMBALAGEM: PLÁSTICA INDIVIDUAL, CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E RASTREABILIDADE. CERTIFICAÇÕES: FABRICADO DE ACORDO COM PADRÕES INTERNACIONAIS DE QUALIDADE, NORMAS DA ABNT, CE.	UN	01	20
55	CUBA RIM 26X12CM - 740ML VOLUME: 740(ML). MEDIDA: 26X12(CM). PESO: 200(G). MATERIAL: PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO. EMBALAGEM: PLÁSTICA INDIVIDUAL, CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E RASTREABILIDADE. CERTIFICAÇÕES: FABRICADO DE ACORDO COM PADRÕES INTERNACIONAIS DE QUALIDADE, NORMAS DA ABNT, CE.	UN	01	20
56	CURATIVO ABSORVENTE ADESIVO HIPO-ALÉRGICO CAIXA: COM 500 UNIDADES. COMPOSIÇÃO: FITA MICROPOROSA, NÃO TECIDO E POLIETILENO SILICONADO. FORMATO QUADRADO: 2,0CM X 2,0CM. DIÂMETRO DO CURATIVO: 10(MM). INDICAÇÕES: BANDAGEM HIPO-ALÉRGICA PARA USO APÓS COLETA DE SANGUE OU APLICAÇÃO DE INJEÇÕES. REGISTRO ANVISA;	CX	01	500
57	CURATIVO DE ALGINATO DE CÁLCIO E PRATA, ESTÉRIL NÃO TECIDO, COMPOSTA DE PARTÍCULAS DE ALGINATO DE CÁLCIO COM ÍONS PRATA INCORPORADO.ABSORÇÃO DO EXSUDATO DA FERIDA COM LIBERAÇÃO DA PRATA.OS ÍONS DE PRATA TEM AÇÃO MICROBIANA CONTRA UMA AMPLA VARIEDADE DE MICRO -ORGANISMOS, COMO: STAPHYLOCOCCUS EPIDERMIDIS (INCLUINDO MRSE) , STAPHYLOCOCCUS AUREUS, (INCLUINDO MRSA), STREPTOCOCCUS PYOGENES, ENTEROCOCCUS FAECALIS(VRE), PSEUDOMONAS AERUGINOSA, ESCHERICHIA COLI E CANDIDA ALBICANS. COMPOSTO POR FIBRAS EXTRAÍDAS, ATRAVÉS DE UMA ALTA TECNOLOGIA, DE ALGAS MARINHAS MARRONS, NAS QUAIS SOMENTE OS ÍONSDE CÁLCIO SÃO INCORPORADOS.OS ÍONS DE SÓDIO PRESENTE NO CURATIVO, CONCENTRAÇÃO DE 0,118(+ -1), CORRESPONDEM AO JÁ EXISTENTE NAS ALGAS MARINHAS MARRONS. CONCENTRAÇÃO DE PRATA: 15±5MG/SQM, COM AÇÃO EFETIVA POR ATÉ 07 DIAS NA FERIDA. O MATERIAL DE ALGINATO CONSISTE EM PRATA QUE CONTROLA O CRESCIMENTO UN 01 250 28,50 7.125,00 BACTERIANO DENTRO DO CURATIVO. TAM 10 X 10 CM CX 10 UNID	CX	01	200
58	CURATIVO DE FIBRA COM ALG CURATIVO FIBRAS ALTAMENTE ABSORVENTE, COMPOSTO DE FIBRAS DE ALGINATO DE CÁLCIO, LIVRE DE SÓDIO, ÁCIDO ALGINICO , EXTRAÍDO DE ALGAS MARINHAS MARRONS INDICADO PARA TRATAMENTO DE FERIDAS EXSUDATIVAS. PROMOVE MANUTENÇÃO DO MEIO ÚMIDO;PREVINE A APOPTOSE;FAVORECE A HEMOSTASIA;ACELERA A ANGIOGÊNESE E A EPITELIZAÇÃO, RETIRADA INDOLOR E ÚNICA, COM FIBRAS TRANÇADAS PARA MAIOR RESISTÊNCIA AO ROMPIMENTO MANUAL. BPF. TAMANHO 10 CM X 10 CM CX 10 UNID	CX	01	100
59	CURATIVO DE FILME DE POLIURETANO TRANSPARENTE, AUTOADESIVO, IMPERMEÁVEL A LÍQUIDOS E BACTÉRIAS, PERMEÁVEL A GASES, HIPOALÉRGÊNICO, NÃO CONTEM LÁTEX. COM TRAÇADO EM ZIGUE -ZAGUE CENTRALIZADO E POR TODA A SUA EXTENSÃO, PERMITINDO O FÁCIL RECORTE E UTILIZAÇÃO. APLICAÇÃO FÁCIL EM 03 ETAPAS INTUITIVAS, SENDO QUE A ÚLTIMA ETAPA SE DÁ DO CENTRO PARA AS ESTREMIDADES. EMBALAGEM INDIVIDUAL. NÃO ESTÉRIL. ROLO 10CM X 10 M	RLO	01	100
60	CURATIVO DE HIDROFIBRA COM PRATA FIBRAS DE CARBOXIMETILCELULOSE DE PRATA, CARDADAS E PERFURADAS PRODUZINDO U TNT, CONTENDO FIBRAS DE POLIÉSTER. CURATIVO PRIMÁRIO ANTIMICROBIANO CONSTITUÍDO DE FIBRAS DE CARBOXIMETILCELULOSE DE PRATA, CARDADAS E PERFURADAS PARA PRODUZIR UM NÃO TECIDO. ESTA FIBRA POSSUI A CAPACIDADE DE ABSORVER O EXSUDATO QUANDO EM CONTATO COM A FERIDA QUE É RAPIDAMENTE RETIDO EM SUA ESTRUTURA E CONVERTIDO PARA UM	CX	01	500



	GEL MACIO. DESTA FORMA, CRIA -SE UM AMBIENTE ÚMIDO, FAVORECENDO A CICATRIZAÇÃO E AUXILIANDO NO DESBRIDAMENTO AUTOLÍTICO. PODE SER FACILMENTE REMOVIDO COM POUCO OU NENHUM DANO AO TECIDO RECÉM -FORMADO. A PRESENÇA DE PRATA NO CURATIVO PROPORCIONA UMA ATIVIDADE ANTIMICROBIANA DE AMPLO ESPECTRO CONTRA MUITAS CX 10 UNID BACTÉRIAS GRAM -POS.			
61	DETERGENTE ENZIMÁTICO, EMBALAGENS DE 1 L VOLUME: 1 LITRO. COMPOSIÇÃO: A BASE DE ENZIMAS (AMILASE, PROTEASE, LIPASE E CARBOIDRASE). INDICAÇÃO: PARA OPERAÇÕES DE LIMPEZA E REMOÇÃO DE RESÍDUOS ORGÂNICOS EM INSTRUMENTOS E EQUIPAMENTOS MÉDICOS HOSPITALARES. NÃO ESPUMANTE, SEM CORANTE E SEM ESSÊNCIA, TENSOATIVO NÃO IÔNICO. DESCRIÇÃO: POSSUIR LAUDO TÉCNICO DE ANÁLISE. EMBALADO EM FRASCO PLÁSTICO; REGISTRO NO MS DE ACORDO COM RDC 55/12. REGISTRO NA ANVISA. DILUIÇÃO: 1ML DE PRODUTO PARA 1 LT DE ÁGUA; REGISTRO ANVISA	LTO	01	500
62	DICLOFENACO DIETILAMÔNIO GEL 11,6MG/G - 60 GRAMAS VOLUME: 60G GEL CREME. FORMATO: BISPAGA. DOSAGEM: 11,6MG/G. PESO: 0.0840(KG). PRINCÍPIO ATIVO: DICLOFENACO DIETILAMONIO. INDICAÇÃO: O DICLOFENACO DIETILAMÔNIO É INDICADO PARA ALIVIAR A DOR E REDUZIR OS SINTOMAS DA INFLAMAÇÃO COMO INCHAÇO E DOR, NAS SEGUINTESS CONDIÇÕES: ENTORSES, LESÕES, CONTUSÕES, DISTENSÕES, TORCICOLO, DORES NAS COSTAS, DOR MUSCULAR, DOR PÓS-TRAUMÁTICA, LESÕES CAUSADAS PELA PRÁTICA ESPORTIVA; TENDINITE, COTOVELO DO TENISTA, BURSITE; ALGUNS TIPOS DE ARTRITES LEVES (ATRALGIA, DOR ARTICULAR) NOS JOELHOS E DEDOS. A FORMULAÇÃO DO MEDICAMENTO FOI DESENVOLVIDA ESPECIALMENTE PARA SER FRICCIÓNADA SOBRE A PELE. REGISTRO ANVISA	UN	01	500
63	DOPPLER FETAL PORTÁTIL MD, QUE DETECTA A FREQUENCIA CARDÍACA FETAL, COM EMISSOR E RECEPTOR DE SINAL ULTRASSÔNICO, UNIDADE DE PROCESSAMENTO E COMPUTADOR, VISOR LCD COLORIDO 45MMx25MM, ALTO-FALANTE COM AJUSTE DE VOLUME, TECLAS OPERACIONAIS E FONT DE ALIMENTAÇÃO. COM BATERIA RECARREGÁVEL E PILHAS (OS DOIS), COM INDICADOR E CARGA DA BATERIA/PILHAS, CARREGADOR INTERNO, COM VISOR DA FHR E DA CURVA FHR COM FAIXA DE MEDIÇÃO 50 -240 BPM, FILTRO PARA REDUÇÃO DE RUÍDOS, , COM DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO APÓS 1 MINUTO SEM SINAL, SENSIBILIDADE A PARTIR DE 10-12 SEMANAS, TAMANHO 135MMx95MMx35MM, PESO 200G.	UN	01	10
64	ELETRODO ECG PARA MONITORAÇÃO CARDÍACA DESCARTÁVEL ADULTO/IN EMBALAGEM: CONTÉM 50 UNIDADES. TAMANHO: 44X32MM. INDICAÇÃO: UTILIZADO EM MONITORIZAÇÃO DE ELETROCARDIOGRAMA, TESTE ERGOMÉTRICO, HOLTER, ENTRE OUTROS. DESCRIÇÃO TÉCNICA: NÃO INVASIVOS E HIPOALERGÊNICOS. CAPA PLÁSTICA QUE MANTÉM A UMIDADE DO GEL, FABRICADO EM ESPUMA DE ALTA DENSIDADE, GEL SÓLIDO DE CLORETO DE POTASSIO, PROTEGIDO CONTRA RESSECAMENTO POR UM ANEL PLÁSTICO. REGISTRO ANVISA	CX	01	1.000
65	EQUIPO MACROGOTAS PARA NFUSÃO INTRAVENOSA CONTEÚDO: 01 EQUIPO (INFUSÃO GRAVITACIONAL); COMPRIMENTO DO TUBO: 150 CM; CARACTERÍSTICA: EQUIPO DE INFUSÃO GRAVITACIONAL ESTÉRIL DE USO ÚNICO; CÂMARA DE GOTEJAMENTO MACROGOTAS: 20 GOTAS/ML; PONTA PERFURANTE COM TAMPA PROTETORA; ABERTURA DE VENTILAÇÃO DE AR; PINÇA ROLETE REGULADOR DE FLUXO; INJETOR LATERAL; CONECTOR FÊMEA TIPO LUER SLIP; TUPO EXTENSOR EM PVC 150 CM; ATÓXICO; LIVRE DE LÁTEX; ESTÉRIL - ESTERILIZADO POR ÓXIDO ETILENO; INFUSÃO SOMENTE POR GRAVIDADE; REGISTRO ANVISA	UN	01	1.000
66	EQUIPO MULTIVIAS COM CLAMP 2 VIAS COMPOSIÇÃO: FABRICADO EM PVC FLEXÍVEL, ATÓXICO E TRANSPARENTE. INDICAÇÃO: DESENVOLVIDO COM A PRINCIPAL FUNÇÃO DE DUPLICAR O ACESSO VENOSO, CONECTANDO DUAS VIAS DE INFUSÃO (EQUIPOS, EXTENSORES) AO ACESSO VENOSO (ESCALPE, CATETER OU AGULHA). DESCRIÇÃO: POSSUEM DUAS EXTREMIDADES DISTAIS COM CONECTORES LUER LOCK, DUAS EXTENSÕES EM PVC DOTADAS DE DISPOSITIVO CLAMP (ABRE E FECHA), UM INTERMEDIÁRIO EM "Y" UNINDO AS EXTENSÕES DISTAIS À EXTENSÃO PROXIMAL (LUER SLIP); TUBO DE 18 CM; ATÓXICO E APIROGÊNICO; LIVRE DE PIROGÊNIOS OU ENDOTOXINAS BACTERIANAS; DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO. REGISTRO ANVISA	UN	01	1.000
67	ESCADA AÇO INOX C/ 2 DEGRAUS ANTIDERRAPANTE ESTRUTURA: FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL, TUBO REDONDO Ø 3/4" X 0,90 MM DE ESPESSURA; DEGRAUS: FABRICADOS EM AÇO INOXIDÁVEL, CHAPA # 20 (0,90 MM DE ESPESSURA); BASE DOS DEGRAUS: PLACAS DE PVC ANTIDERRAPANTE; ACABAMENTO: ESTRUTURA - AÇO INOXIDÁVEL. PÉS COM PONTEIRAS Ø 3/4; DE PVC. DEGRAUS COM PLACAS DE PVC	UN	01	20



	ANTI-DERRAPANTE			
68	ESCOVA CERVICAL GINECOLÓGICA DESCARTÁVEL CONTÉM: PACOTE COM 100 UNIDADES. MEDIDAS: COMPRIMENTO TOTAL: 18CM - COMPRIMENTO DAS CERDAS: 2CM; COMPOSIÇÃO: CERDAS EM NYLON; HASTE EM PLÁSTICO; DESCRIÇÃO: UTILIZADO EM EXAMES GINECOLÓGICOS PARA A COLETA DE MATERIAL ENDOCERVICAL NO COLO UTERINO. É CONSTITUÍDO DE UMA HASTE PLÁSTICA CILÍNDRICA COM UMA PONTA DE CERDAS EM NYLON NÃO ESTÉRIL. NÃO ESTÉRIL; CERDAS COM FORMATO LEVEMENTE CÔNICO; SEGURA E EFICIENTE. REGISTRO ANVISA	PCT	01	5.000
69	ESCOVA DENTAL ADULTO MACIA Com cerdas arredondadas, não machucam as gengivas, permitindo maior conforto e segurança na hora da escovação, embaladas individualmente.	UN	01	3.000
70	ESCOVA DENTAL INFANTIL - EXTRA MACIA EMBALAGEM: 1 UNIDADE. INDICADA: CRIANÇAS DE 0 A 2 ANOS; CARACTERÍSTICAS: CERDAS DE NYLON EXTRA MACIA; CERDAS POLIDAS E ARREDONDADAS; PLÁSTICO LACRADO, TIPO FLOW PACK. GARANTIA: PRAZO CONFORME DISPÕE O CÓDIGO DE DEFESA DO CONSUMIDOR.	UN	01	3.000
71	ESFIGMOMANÔMETRO ADOLESCENTE MANÔMETRO: DE 0 A 300 MMHG. BRAÇADEIRA: EM NYLON. COMPOSIÇÃO (MANGUITO, TUBO E PÊRA): EM PVC. VÁLVULA: VÁLVULA PRECISA E EXCLUSIVA EM METAL CROMADO. FECHAMENTO: VELCRO. DIMENSÃO (MANGUITO E TUBO): 16 CM X 8 CM. CIRCUNFERÊNCIA DO BRAÇO: 16CM A 20CM. DIMENSÃO DA BRAÇADEIRA: 32CM X 9CM. DESCRIÇÃO: COM SELO DE VERIFICAÇÃO INICIAL INDIVIDUAL PELO INMETRO	UN	01	100
72	ESFIGMOMANÔMETRO ADULTO MANÔMETRO: DE 0 A 300 MMHG. BRAÇADEIRA: EM NYLON. COMPOSIÇÃO (MANGUITO, TUBO E PÊRA): EM PVC. VÁLVULA: VÁLVULA PRECISA E EXCLUSIVA EM METAL CROMADO. FECHAMENTO: VELCRO. DIMENSÃO (MANGUITO E TUBO): 21 CM X 11,5 CM. CIRCUNFERÊNCIA DO BRAÇO: 21CM A 11,5CM. DIMENSÃO DA BRAÇADEIRA: 42CM X 13 CM. DESCRIÇÃO: COM SELO DE VERIFICAÇÃO INICIAL INDIVIDUAL PELO INMETRO.	UN	01	100
73	ESFIGMOMANÔMETRO OBESO MANÔMETRO: DE 0 A 300 MMHG. BRAÇADEIRA: EM NYLON. COMPOSIÇÃO (MANGUITO, TUBO E PÊRA): EM PVC. VÁLVULA: VÁLVULA PRECISA E EXCLUSIVA EM METAL CROMADO. FECHAMENTO: VELCRO. DIMENSÃO (MANGUITO E TUBO): 31 CM X 14 CM. CIRCUNFERÊNCIA DO BRAÇO: 31CM A 35CM. DIMENSÃO DA BRAÇADEIRA: 62 CM X 17 CM. DESCRIÇÃO: COM SELO DE VERIFICAÇÃO INICIAL INDIVIDUAL PELO INMETRO.	UN	01	20
74	ESPARADRAPO IMPERMEÁVEL (ROLO) - 10CM X 4,5M TAMANHO: 10CM X 4,5M. COR: BRANCO. COMPOSIÇÃO: TECIDO 100% ALGODÃO COM RESINA ACRÍLICA IMPERMEABILIZANTE. NELE É APLICADA MASSA ADESIVA À BASE DE BORRACHA NATURAL, ÓXIDO DE ZINCO E RESINA. DESCRIÇÃO: FÁCIL DE RASGAR E DE EXCELENTE FLEXIBILIDADE, RESISTÊNCIA E IMPERMEABILIDADE. USO PARA FIXAÇÃO DE CURATIVOS, ATADURAS, SONDAS, DRENOS, CATETERES, DISPOSITIVOS DE INFUSÃO INTRAVENOSA, BANDAGENS, JANELAS EM APARELHOS GESSADOS, APARELHOS EXTENSORES ORTOPÉDICOS (TRAÇÃO CUTÂNEA) ETC. ENROLADO EM CARRETÉIS PLÁSTICOS, COM ABAS, PROTEGIDOS TAMBÉM POR CAPAS, QUE MANTÉM A INTEGRIDADE DO PRODUTO. INFORMAÇÕES SOBRE PROCEDÊNCIA. REGISTRO ANVISA	UN	01	1.000
75	ESPARADRAPO IMPERMEÁVEL (ROLO) - 2,5CM X 4,5M COR: BRANCO. TAMANHO: 2,5CM X 4,5M. COMPOSIÇÃO: TECIDO 100% ALGODÃO COM RESINA ACRÍLICA IMPERMEABILIZANTE. NELE É APLICADA MASSA ADESIVA À BASE DE BORRACHA NATURAL, ÓXIDO DE ZINCO E RESINA. INDICAÇÃO: FIXAÇÃO DE CURATIVOS, SONDAS, DRENOS, CATETERES, DISPOSITIVOS DE INFUSÃO INTRAVENOSA, BANDAGENS, JANELAS EM APARELHOS GESSADOS, APARELHOS EXTENSORES ORTOPÉDICOS (TRAÇÃO CUTÂNEA) ETC. DESCRIÇÃO: FÁCIL DE RASGAR E DE EXCELENTE FLEXIBILIDADE, RESISTÊNCIA E IMPERMEABILIDADE. ENROLADO EM CARRETÉIS PLÁSTICOS, COM ABAS, PROTEGIDOS TAMBÉM POR CAPAS, QUE MANTÉM A INTEGRIDADE DO PRODUTO. INFORMAÇÕES SOBRE PROCEDÊNCIA. REGISTRO ANVISA	UN	01	1.000
76	ESPARADRAPO IMPERMEÁVEL (ROLO) - 5CM X 4,5M TAMANHO: 5CM X 4,5M. COR: BRANCO. COMPOSIÇÃO: TECIDO 100% ALGODÃO COM RESINA ACRÍLICA IMPERMEABILIZANTE. NELE É APLICADA MASSA ADESIVA À BASE DE BORRACHA NATURAL, ÓXIDO DE ZINCO E RESINA. DESCRIÇÃO: FÁCIL DE RASGAR E DE EXCELENTE FLEXIBILIDADE, RESISTÊNCIA E IMPERMEABILIDADE. USO PARA FIXAÇÃO DE CURATIVOS, ATADURAS, SONDAS, DRENOS, CATETERES, DISPOSITIVOS DE INFUSÃO INTRAVENOSA, BANDAGENS, JANELAS EM APARELHOS GESSADOS, APARELHOS EXTENSORES ORTOPÉDICOS (TRAÇÃO CUTÂNEA) ETC. ENROLADO EM CARRETÉIS PLÁSTICOS, COM ABAS, PROTEGIDOS TAMBÉM POR CAPAS, QUE MANTÉM A INTEGRIDADE DO PRODUTO. INFORMAÇÕES SOBRE PROCEDÊNCIA. REGISTRO ANVISA;	UN	01	1.000



77	ESPÁTULA DE AYRES COM 100 UNIDADES (PACOTES)	PCT	01	5.000
78	ESPÉCULO LUBRIFICADO DESCARTÁVEL - TAMANHO G TAMANHO: G. FABRICAÇÃO: EM POLIESTIRENO CRISTAL (UM). MEDIDAS: EIXO LONGITUDINAL DA VALVA: 110MM. LARGURA PERPENDICULAR: PROXIMAL DE 29MM E DISTAL DE 32MM. COMPRIMENTO TOTAL: 170MM. DESCRIÇÃO: ESPÉCULO VAGINAL LUBRIFICADO TAMANHO PEQUENO DESCARTÁVEL, ESTERIL, EMBALADO EM PAPEL GRAU CIRURGICO, TÉRMICAMENTE CONFORTÁVEL, POLIESTIRENO CRISTAL QUE PERMITE UMA EXCELENTE TRANSPARÊNCIA E TRANSMISSÃO LUMINOSA, COM PARAFUSO REGULADOR (BORBOLETA) ACOPLADO PIGMENTADO NA COR LARANJA, ATOXICO.REGISTRO ANVISA	UN	01	5.000
79	ESPÉCULO LUBRIFICADO DESCARTÁVEL - TAMANHO M TAMANHO: M. FABRICAÇÃO: EM POLIESTIRENO CRISTAL (UM). MEDIDAS: EIXO LONGITUDINAL DA VALVA: 95MM. LARGURA PERPENDICULAR: PROXIMAL DE 25MM E DISTAL DE 28MM. COMPRIMENTO TOTAL: 156MM. DESCRIÇÃO: ESPÉCULO VAGINAL LUBRIFICADO DESCARTÁVEL, ESTERIL, EMBALADO EM PAPEL GRAU CIRURGICO, TÉRMICAMENTE CONFORTÁVEL, POLIESTIRENO CRISTAL QUE PERMITE UMA EXCELENTE TRANSPARÊNCIA E TRANSMISSÃO LUMINOSA, COM PARAFUSO REGULADOR (BORBOLETA) ACOPLADO PIGMENTADO NA COR LARANJA, ATOXICO. REGISTRO ANVISA	UN	01	2.500
80	ESPÉCULO LUBRIFICADO DESCARTÁVEL - TAMANHO P FABRICAÇÃO: EM POLIESTIRENO CRISTAL (UM). MEDIDAS: EIXO LONGITUDINAL DA VALVA: 80MM. LARGURA PERPENDICULAR PROXIMAL E DISTAL: 22MM. COMPRIMENTO TOTAL: 143MM. DESCRIÇÃO: ESPÉCULO VAGINAL LUBRIFICADO TAMANHO PEQUENO DESCARTÁVEL, ESTERIL, EMBALADO EM PAPEL GRAU CIRURGICO, TÉRMICAMENTE CONFORTÁVEL, POLIESTIRENO CRISTAL QUE PERMITE UMA EXCELENTE TRANSPARÊNCIA E TRANSMISSÃO LUMINOSA, COM PARAFUSO REGULADOR (BORBOLETA) ACOPLADO PIGMENTADO NA COR LARANJA, ATOXICO. REGISTRO ANVISA	UN	01	10.000
81	ESTETOSCÓPIO DUPLO INOX ADULTO (PRETO) MODELO: ADULTO; COMPOSIÇÃO: AÇO INOX E PVC (ÂNGULO EM METAL CROMADO; OLIVAS EM PVC; TUBO EM Y; DE PVC; MOLA EM AÇO CROMADO. AUSCULTADOR EM AÇO INOX COM ANEL ISOLANTE ANTIFRIO.). DIÂMETRO AUSCULTADOR CARDIOLÓGICO/PULMONAR: 4,8 CM / 3,8 CM; - TAMANHO DO TUBO: 65(CM). PESO: 0,390(G). COR: PRETA. DESCRIÇÃO: AUSCULTADOR DUPLO, UM LADO (FECHADO) CONTÉM DIAFRAGMA USADO PARA DETECTAR SONS DE BAIXA FREQUÊNCIA, O OUTRO CONTÉM SINO (ABERTO) USADO PARA LOCALIZAR OS SONS OBTIDOS. GIRE O AUSCULTADOR 180° PARA TROCAR O DIAFRAGMA A SER UTILIZADO. NÍVEL DA AUSCULTA: BAIXO; RECOMENDADO PARA TRIAGEM; ACOMPANHA PECAS SOBRESSALENTES DE OLIVAS E MEMBRANAS. REGISTRO ANVISA.	UN	01	100
82	FIO PARA SUTURA CATGUT CROMADO 3.0 (COM AGULHA TAMANHO DO FIO: 75 CM; AGULHA: 1/2 CIR. CIL. 3,0CM; CONTÉM: UMA CAIXA COM 24 ENVELOPES (EMBALADO INDIVIDUALMENTE POR ENVELOPE, CADA ENVELOPE CONTÉM FIO E UMA AGULHA); TIPO C - CLASSE IV; ESTÉRIL, ABSORVÍVEL; REGISTRO ANVISA	UN	01	20
83	FIO PARA SUTURA NYLON 3.0 TAMANHO DO FIO: 45CM; CTI: 3/8 CIRC. TRG. 2,0 CM; CONTÉM: UMA CAIXA COM 24 ENVELOPES (EMBALADO INDIVIDUALMENTE POR ENVELOPE, CADA ENVELOPE CONTÉM FIO E AGULHA); MONOFILAMENTO PRETO - CLASSE II; ESTÉRIL; CUTICULAR; MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO: RADIAÇÃO GAMA OU ÓXIDO DE ETILENO; REGISTRO ANVISA	CX	01	20
84	FIO PARA SUTURA NYLON 4.0 TAMANHO DO FIO: 45CM; CTI: 3/8 CIRC. TRG. 2,0 CM; CONTÉM: UMA CAIXA COM 24 ENVELOPES (EMBALADO INDIVIDUALMENTE POR ENVELOPE, CADA ENVELOPE CONTÉM FIO E AGULHA); MONOFILAMENTO PRETO - CLASSE II; ESTÉRIL; CUTICULAR; MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO: RADIAÇÃO GAMA OU ÓXIDO DE ETILENO; - REGISTRO ANVISA	CX	01	20
85	FIO PARA SUTURA NYLON 5.0 - TAMANHO DO FIO: 45CM. CTI: 3/8 CIRC. TRG. 2,0 CM; CONTÉM: UMA CAIXA COM 24 ENVELOPES (EMBALADO INDIVIDUALMENTE POR ENVELOPE, CADA ENVELOPE CONTÉM FIO E AGULHA); MONOFILAMENTO PRETO - CLASSE II; ESTÉRIL; CUTICULAR; MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO: RADIAÇÃO GAMA OU ÓXIDO DE ETILENO; - REGISTRO ANVISA	CX	01	20
86	FIO PARA SUTURA NYLON 6.0 TAMANHO DO FIO: 45CM. CTI: 3/8 CIRC. TRG. 2,0 CM; CONTÉM: UMA CAIXA COM 24 ENVELOPES (EMBALADO INDIVIDUALMENTE POR ENVELOPE, CADA ENVELOPE CONTÉM FIO E AGULHA); MONOFILAMENTO PRETO - CLASSE II; ESTÉRIL; CUTICULAR; MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO: RADIAÇÃO GAMA OU ÓXIDO DE ETILENO; REGISTRO ANVISA	CX	01	20
87	FITA CIRÚRGICA MICROPOROSA (ROLO) - 25MM X 10M EMBALAGEM: 1 ROLO. MEDIDA: 25MM X 10M. COMPOSIÇÃO: FITA NÃO-TECIDO COM	RL	01	100



	TRATAMENTO NO DORSO E ADESIVO ACRÍLICO HIPOALERGÊNICO. COR: BRANCA. INDICAÇÃO: PARA FERIMENTOS SUPERFICIAIS, FIXAÇÃO DE CURATIVOS E BANDAGENS. DESCRIÇÃO: PRODUTO NÃO ESTÉRIL, SEM LÁTEX, HIPOALERGÊNICO, FINO E CONFORTÁVEL. REGISTRO ANVISA			
88	FITA CIRÚRGICA MICROPOROSA (ROLO) - 50MM X 10M EMBALAGEM: 1 ROLO. MEDIDA: 50MM X 10M. COMPOSIÇÃO: FITA DE NÃO-TECIDO COM TRATAMENTO NO DORSO E ADESIVO ACRÍLICO HIPOALERGÊNICO. COR: BRANCA. INDICAÇÃO: PARA FERIMENTOS SUPERFICIAIS, FIXAÇÃO DE CURATIVOS E BANDAGENS. DESCRIÇÃO: PRODUTO NÃO ESTÉRIL, SEM LÁTEX, HIPOALERGÊNICO, FINO E CONFORTÁVEL. REGISTRO ANVISA	RL	01	1.000
89	FITA HOSPITALAR BRANCA (ROLO) - 19MM X 50M EMBALAGEM: CONTÉM 01 ROLO DE FITA ADESIVA HOSPITALAR. DIMENSÕES DO PRODUTO (LXC): 19MMX50M. COMPOSIÇÃO: CONFECCIONADA COM DORSO DE PAPEL CREPADO TRATADO COM LÁTICES DE ESTIRENO BUTADIENO. POSSUI EM UMA DE SUAS FACES UMA MASSA ADESIVA DE BORRACHA NATURAL E RESINA, E NA OUTRA FACE UMA FINA CAMADA IMPERMEABILIZANTE DE RESINA ACRÍLICA QUE PROPORCIONA UMA EXCELENTE ADESIVIDADE. INDICADO: PARA FIXAÇÃO DE ATADURAS, IDENTIFICAÇÃO DE SERINGAS, MAMADEIRAS, RÓTULOS DE SORO, E FECHAMENTOS DE PACOTES. DESCRIÇÃO: FITA COM FINA CAMADA IMPERMEABILIZANTE; EXCELENTE ADESIVIDADE, ALÉM DE ACEITAR BEM A ESCRITA DE LÁPIS E TINTA SEM BORRAR; IDEAL PARA USO EM HOSPITAIS, CLÍNICAS, AMBULATÓRIOS, CONSULTÓRIOS E POSTOS DE SAÚDE. REGISTRO ANVISA	RL	01	500
90	FITA MÉTRICA. DE 1,50 CM X 16 MM COMPOSIÇÃO: 95% POLIÉSTER, 5% FIBRA DE VIDRO. MEDIDAS (CXL): 1,5 M X 16,0 MM	UN	01	50
91	FITA PARA AUTOCLAVE (ROLO) - 19MM X 30M EMBALAGEM: CONTÉM 01 ROLO DE FITA ADESIVA PARA AUTOCLAVE. DIMENSÕES DO PRODUTO (LXC): 19MM X 30M. COMPOSIÇÃO: CONFECCIONADA COM DORSO DE PAPEL CREPADO À BASE DE CELULOSE. POSSUI UMA MASSA ADESIVA À BASE DE BORRACHA NATURAL, ÓXIDO DE ZINCO E RESINAS EM UMA DE SUAS FACES E UMA FINA CAMADA DE RESINA ACRÍLICA IMPERMEABILIZANTE NA OUTRA FACE. DESCRIÇÃO: IDEAL PARA O FECHAMENTO DE PACOTES DE PAPEL E DE PANOS QUE SERÃO ESTERILIZADOS EM AUTOCLAVE. POSSUI UMA LISTRA INDICADORA QUE CONFIRMA SE O PRODUTO PASSOU POR UM PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO, MUDANDO DA COLORAÇÃO AMARELA PARA MARROM. REGISTRO ANVISA	RL	01	500
92	FIXADOR CITOLÓGICO 100ML FRASCO: 100ML (SPRAY). COMPOSIÇÃO: PROPILENOGLICOL PM 76.10.....10G - ÁLCOOL ABSOLUTO PM 46.07 QSP....100ML. INDICAÇÃO: DESTINADO À FIXAÇÃO DE ESFREGAÇOS FEITOS A PARTIR DE MATERIAL COLHIDO DA EXTOCÉRVICE, ENDOCÉRVICE, PAREDE VAGINAL E ESFREGAÇOS DE MATERIAL COLHIDO EM OUTRAS ÁREAS DO ORGANISMO. REGISTRO ANVISA	FR	01	250
93	FRASCO PARA ALIMENTAÇÃO ENTERAL EMBALAGEM: 1 FRASCO (COM DISPOSITIVO PARA FIXAÇÃO EM SUPORTE). VOLUME: 500ML. MATERIAL DO FRASCO: POLIETILENO (PE). GRADUAÇÃO DO FRASCO: FRASCO DE 500ML GRADUADO COM ESCALA DE 50 ML. DESCRIÇÃO: PERMITE TRATAMENTO TÉRMICO (AQUECIMENTO, RESFRIAMENTO) DE SOLUÇÕES; LIVRE DE BISFENOL-A; TAMPA COM MEMBRANA PERFURÁVEL, ADAPTADA AOS EQUIPOS DE ALIMENTAÇÃO ENTERAL; NÃO ESTÉRIL; ATÓXICO; INFORMAÇÕES SOBRE PROCEDÊNCIA E VALIDADE IMPRESSAS NA EMBALAGEM. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO OU MATERIAIS. REGISTRO. ANVISA	FR	01	1.000
94	GARRAFA BRANCA LEITOSA PARA COLETA DE AGUA (ANALISE) VOLUME: 500 ML. COR: BRANCO LEITOSO	FR	01	500
95	GARROTE COM FECHO EM PVC PARA PROCEDIMENTOS PUNÇÃO VENOSA FECHO: EM PVC. AJUSTE: AJUSTE FÁCIL E CONFORTÁVEL. TAMANHO: ADULTO E INFANTIL.	UN	01	50
96	GARROTE LÁTEX PARA ACESSO VENOSO - COMP. 30 CM CONFECCIONADO: EM LÁTEX E POLIESTIRENO; MEDIDA APROXIMADA: 30 CM C/ TRAVA; PESO LÍQUIDO: 0,009(KG). REGISTRO. ANVISA.	UN	01	25
97	GEL CONDUTOR ULTRASSOM VOLUME: 5KG; EMBALAGEM: GALÃO (EMBALAGEM RÍGIDA); COMPOSIÇÃO: ÁGUA PURIFICADA, PROPILENOGLICOL, NEUTRALIZANTE, POLÍMERO CARBOXIVINILICO, CORANTE E CONSERVANTE A BASE DE ISOTIAZOLINONA. REGISTRO ANVISA	UN	01	30
98	GLICOSÍMETRO EMBALAGEM: 1 UNIDADE (MEDIDOR DE GLICEMIA GLICOSE GLICOSÍMETRO ATENÇÃO: COMPATÍVEL SOMENTE COM AS TIRAS REAGENTES ON CALL PLUS II. ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO: RESULTADOS EM 5 SEGUNDOS; INTERVALO DE MEDIÇÃO ENTRE 20 E 600 MG/DL; VOLUME DE AMOSTRA SANGUÍNEA NECESSÁRIA: 0.5 (MICROLITRO); MEMÓRIA PARA 300 RESULTADOS DE TESTE (DATA E HORA); FAIXA DE HEMATÓCRITO: 30 - 55%; CONECTIVIDADE E TRANSFERÊNCIA DE DADOS VIA USB; CODIFICADO (CHIP INCLUSO NAS	UN	01	20



	EMBALAGENS DE TIRAS); CÁLCULO AUTOMÁTICO DAS MÉDIAS DE RESULTADOS (7, 14 E 30 DIAS); INDICADO PARA USO PESSOAL (AUTOTESTE) E PROFISSIONAL. GARANTIA: 5 ANOS. REGISTRO ANVISA/MS. OBSERVAÇÃO: MODELO USADO NA SECRETÁRIA MUNICIPAL DE SAÚDE ATUALMENTE.			
99	GLUTARALDEÍDO (USO AMBULATORIAL VOLUME: 5 LITROS FRASCO: GALÃO (EMBALAGEM RÍGIDA). COMPOSIÇÃO: GLUTARALDEÍDO 2,0%, TENSOATIVO E ÁGUA DEIONIZADA. DEVE CONTER NA EMBALAGEM: NOME DO PRODUTO, CLASSIFICAÇÃO - CLASSE DE RISCO, RESTRIÇÕES DE USO, MODO DE USO (DILUIÇÃO DE USO, TEMPO DE CONTATO, LIMITAÇÕES DE USO, CUIDADOS PARA A CONSERVAÇÃO E AVISOS), PRINCÍPIO ATIVO, FRASES DE ADVERTÊNCIA, LOTE E DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE, RESPONSABILIDADE TÉCNICA E DADOS DO FABRICANTE. O GLUTARALDEÍDO DEVE SEGUIR O ORDENAMENTO DA PORTARIA N. 15/88 QUE, ALEM DE ATENDER AS NORMAS SOBRE EMBALAGEM E DEMAIS CONDIÇÕES DE ROTULAGEM PARA OS SANEANTES, LOTE E DATA DE FABRICAÇÃO, NÚMERO DE REGISTRO DO PRODUTO E DADOS DO RESPONSÁVEL TÉCNICO (NOME E INSCRIÇÃO NO CRF/CRQ), DADOS DO FABRICANTE E AS FRASES OBRIGATORIAS E DE ADVERTENCIA. REGISTRO ANVISA.	CX	01	50
100	HASTES FLEXÍVEIS COTONETE COMPOSIÇÃO: HASTES DE POLIPROPILENO, ALGODÃO HIDRÓFILO. CAIXA: COM 75 UNIDADES. INDICAÇÕES: HIGIENIZAÇÃO DO CANAL AUDITIVO EXTERNO. DESCRIÇÃO: HASTES FLEXÍVEIS E INQUEBRAVEIS, PONTAS DE ALGODÃO E NÃO SOLTAM FIAPOS; REGISTRO ANVISA	CX	01	500
101	HIPOCLORITO DE SÓDIO 2,5% FRASCO: 1 LITRO. COMPOSIÇÃO: HIPOCLORITO DE SÓDIO, CARBONATO DE SÓDIO, ESTABILIZANTE E VEÍCULO. PRINCÍPIO ATIVO: 2,5% - 25.000PPM; REGISTRO ANVISA	FR	01	200
102	HISTEROMETRO DE COLLIN CATEGORIA: INSTRUMENTO NÃO ARTICULADO E NÃO CORTANTE; MMATERIAL:AÇO INOXIDAVEL MODELO UNICO TAMANHO 28CM.	UN	01	15
103	HISTEROMETRO DILATADOR ESTERIL CARACTERISTICAS TECNICAS: LEVEMENTE CURVO COM SEGMENTO CENTRIMETRADO DE 15CM COM GRADUAÇÃO DE 4 A 15CM RESOLUÇÃO DE 1 CM. POSSUI ANEL CILINDRICO(STOPPER) QUE SE DESLOCA AO LONGO DA HASTE CILINDRICA MATERIAL PRIMA POLIESTIRENO COR BRANCO COMPRIMENTO 25CM	UN	01	1.000
104	INDICADOR BIOLÓGICO (GEOBACILLUS STEAROTHERMOPHILUS) INDICAÇÕES: MONITORAMENTO DE CICLOS DE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR (AUTOCLAVES) A 121°C A 135°C POR GRAVIDADE, PRE VÁCUO E FLASH. DESCRIÇÃO: CADA UNIDADE DEVE POSSUIR UMA POPULACAO MINIMA DE 106 OU 105 DE ESPOROS BACTERIANOS DE GEOBACILLUS STEAROTHERMOPHILUS (BACILLUS STEAROTHERMOPHILUS). ATCC 7953. NO ROTULO EXISTE UM INDICADOR QUIMICO QUE MUDA A DOR DE ROSA PARA MARROM QUANDO EXPOSTO AO CICLO DE ESTERILIZACAO. CAIXA COM 100 UNIDADES (COM COMODATO DE 1 A CADA 200 UN); REGISTRO ANVISA	CX	01	250
105	INDICADOR QUÍMICO INTEGRADOR CLASSE 5 C/ 250 UN. MEDIDAS: 140MM X 260MM. CAIXA: COM 250 UN. CARACTERÍSTICAS: INTEGRADOR CLASSE 5 ABRANGENDO 3 VARIÁVEIS DA ESTERILIZAÇÃO: TEMPO, TEMPERATURA E VAPOR; PARÂMETROS: 121° - 17 MINUTOS; 134° - 3,5 MINUTOS; PRECISÃO RIGOROSA, CORRESPONDENDO A CURVA DE MORTE DO GEOBACILLUS; FACILIDADE NA LEITURA E CONTROLE DE REGISTROS; ATÓXICO E SEGURO; REGISTRO ANVISA	CX	01	250
106	IODOPOVIDONA ANTISSEPTICO TÓPICO PVPI FRASCO: 100ML. MEDIDAS DA EMBALAGEM (AXLXP): 15X4,50X4,50. PESO BRUTO COM EMBALAGEM: 0,130 KG. COMPOSIÇÃO: A CADA 100 ML DE SOLUÇÃO CONTÉM, IODOPOLIVIDONA 10% = 10G (EQUIVALENTE A 1% DE IODO ATIVO), VEÍCULO AQUOSO (Q.S.P) = 100ML (FOSFATO TRISSÓDICO, ÁCIDO CÍTRICO E ÁGUA PURIFICADA). INDICAÇÃO: PRINCIPALMENTE PARA ANTISSEPSIA TÓPICA DA PELE, PODENDO SER PRÉ-OPERATÓRIA OU PRÉ-PROCEDIMENTOS. DESCRIÇÃO: É UM ANTISSEPTICO TÓPICO A BASE DE POLIVINILPIRROLIDONA IODO EM SOLUÇÃO AQUOSA, UM COMPLEXO ESTÁVEL E ATIVO QUE LIBERA O IODO PROGRESSIVAMENTE. É ATIVO CONTRA TODAS AS FORMAS DE BACTÉRIAS NÃO ESPORULADAS, FUNGOS E VÍRUS, SEM IRRITAR E NEM SENSIBILIZAR A PELE, SENDO FACILMENTE REMOVÍVEL EM ÁGUA. UTILIZADO EM DIVERSOS PROCEDIMENTOS INVASIVOS PARA ANTISSEPSIA LOCAL. REGISTRO ANVISA	UN	01	500
107	KIT MONOFILAMENTO ESTESIÓMETRO NEUROLÓGICO MEDIDAS (AXLXP): 11,50X7,00X 1,00(CM); PESO LÍQUIDO: 0,030 (KG); CONTEÚDO: 01 KIT COM UM CONJUNTO DE MONOFILAMENTOS DE NYLON, EM SEIS DIÂMETROS CALIBRADOS PARA EXERCER FORÇAS ESPECÍFICAS, ENTRE 0,05G E 300G, QUANDO APLICADOS SOBRE A PELE; VERDE: NOMINAL 0,05G; AZUL: NOMINAL 0,2G; VIOLETA: NOMINAL 2,0G; VERMELHO ESCURO:	UN	01	10



	NOMINAL 4,0G; LARANJA: NOMINAL 10,0G; VERMELHO MAGENTA: NOMINAL 300G			
108	KOLLAGENASE COM CLORANFENICOL (POMADA DERMATOLÓGICA) 30G BISNAGA: CONTÉM 30G. COMPOSIÇÃO (CADA GRAMA CONTÉM): COLAGENESE 0,6U; CLORANFENICOL 0,01G; VEÍCULO Q.S.P 1,0G (VEÍCULO: PETROLATO LÍQUIDO, PETROLATO BRANCO). INDICAÇÃO: COLAGENASE É DESTINADA PARA O TRATAMENTO DE LESÕES DA PELE EM QUE É INDICADO O DESBRIDAMENTO (RETIRADA DE TECIDO DESVITALIZADO) EM FERIDAS, ÚLCERAS E LESÕES NECRÓTICAS (COM TECIDO DESVITALIZADO) EM GERAL. PROMOVE O PREPARO DO LEITO (ÁREA) DA FERIDA ATRAVÉS DA LIMPEZA ENZIMÁTICA DAS ÁREAS LESADAS, COM UMA CICATRIZAÇÃO UNIFORME E DE FORMA MAIS RÁPIDA; REGISTRO ANVISA;	UN	01	1.000
109	LÂMINA DE BISTURI DE AÇO CARBONO N 11 MATERIAL: AÇO CARBONO; TAMANHO: 11 - (CXA): 43MMX6,5MM; EMBALAGEM: CAIXA COM 100 UNIDADES. DIMENSÕES EMBALAGEM (CXLXA): 3X9X7(CM). PESO EMBALAGEM: 30G. DESCRIÇÃO: ESTÉRIL; DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO; REGISTRO ANVISA;	CX	01	250
110	LÂMINA DE BISTURI DE AÇO CARBONO N 15 C MATERIAL: AÇO CARBONO; TAMANHO: 15C - (CXA): 35MMX6,5MM; EMBALAGEM: CAIXA COM 100 UNIDADES. DIMENSÕES EMBALAGEM: 3X9X7(CM). PESO EMBALAGEM: 30G. DESCRIÇÃO: ESTÉRIL; DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO; REGISTRO ANVISA	UN	01	250
111	LÂMINA DE BISTURI DE AÇO CARBONO N 15 MATERIAL: AÇO CARBONO; TAMANHO: 15 - (CXA): 40MMX4MM; EMBALAGEM: CAIXA COM 100 UNIDADES. DIMENSÕES EMBALAGEM (CXLXA): 3X9X7(CM). PESO EMBALAGEM: 30G. DESCRIÇÃO: ESTÉRIL; DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO; REGISTRO ANVISA	CX	01	250
112	LÂMINA DE BISTURI DE AÇO CARBONO N 23 MATERIAL: AÇO CARBONO; TAMANHO: 23 - (CXA): 51MMX10MM; EMBALAGEM: CAIXA COM 100 UNIDADES. DIMENSÕES EMBALAGEM (CXLXA): 3X9X7(CM). PESO EMBALAGEM: 30G. DESCRIÇÃO: ESTÉRIL; DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO; REGISTRO ANVISA	CX	01	250
113	LÂMINA MICROSCOPIA COM EXTREMIDADE FOSCA PARA CITOPATOLÓGICO CAIXA: COM 50 UNIDADES. TAMANHO: 25,4 X 76,2 (MM). ESPESSURA: 1 MM - 1,2 MM. MATERIAL: VIDRO. APRESENTAÇÕES: FOSCA, NÃO LAPIDADA; REGISTRO ANVISA	CX	01	250
114	LANCETA DE SEGURANÇA DESCARTÁVEL ESTÉRIL 28G TAMANHO: 0,36X1,8MM. CAIXA: C/100 UNIDADES. COMPOSIÇÃO: AÇO INOXIDÁVEL E POLIETILENO. ESTERILIZADA: POR ÓXIDO DE ETILENO. INDICAÇÃO: INDICADO PARA OBTENÇÃO DE AMOSTRA DE SANGUE PARA TESTE SANGUÍNEO. PRODUTO ESTÉRIL. REGISTRO ANVISA	UN	01	150
115	LANTERNA CLÍNICA LED EM METAL COMPOSIÇÃO: CONFECCIONADA EM METAL LEVE DE ALTA QUALIDADE; MEDIDAS (AXLXP): 14,00X1,50X1,50 (CM). PESO LÍQUIDO: 0,035(KG). COR: PRETO. FUNCIONAMENTO: 02 PILHAS AAA (PALITO). LÂMPADA + (VIDA ÚTIL): LED 3V E 10.000 HORAS; DESCRIÇÃO: ACABAMENTO ANODIZADO; LED; CONVENIENTE CLIP DE BOLSO. MAIOR DURABILIDADE E RESISTÊNCIA; REGISTRO ANVISA/M.S	UN	01	20
116	LENÇO UMEDECIDO - EMB EMBALAGEM: COM 75 LENÇOS CADA. MATERIAL: TNT (RESISTENTE E DE BOA ESPESSURA): COMPOSIÇÃO: AQUA, ÁCIDO CÍTRICO, ÓLEO DE RÍCINO HIDROGENADO PEG-40, CITRATO DE SÓDIO, CAPRILATO DE SORBITANO, BENZOATO DE SÓDIO, EDTA DISSÓDICO, GOMA XANTANA, PERFUME. COR: BRANCO: IDADE RECOMENDADA: DESDE O NASCIMENTO. FRAGRÂNCIA: DESENVOLVIDA PARA PELE SENSÍVEL TESTADO POR DERMATOLOGISTA; DESCRIÇÃO: FÁCIL DE PUXAR, LENÇOS DOBRADOS INDIVIDUALMENTE PARA EVITAR O DESPERDÍCIO, CONTINUA UMIDO MESMO DEPOIS DE ABERTO; REGISTRO ANVISA	EMB	01	500
117	LENÇOL DE PAPEL 100% RECICLADO - 70CM (L) X 50M (C) TAMANHO (LXC): 70CM X 50M. GRAMATURA: 28 A 30 GM POR M². EMBALAGEM: 1 ROLO (EMBALAGEM DE PLÁSTICO TERMO ENCOLHÍVEL). COR: BRANCO. DESCRIÇÃO: ESTE PRODUTO É PRODUZIDO COM 100% RECICLADO. POSSUI EXCELENTE ALVURA, MACIEZ E ABSORÇÃO. NÃO CAUSA IRRITAÇÕES DÉRMICAS. REGISTRO ANVISA	UN	01	500
118	LIDOCAÍNA 2% SOL. INJETÁVEL SEM VASOCONSTRITOR EMBALAGEM: 1 AMPOLA DE 20ML; COMPOSIÇÃO: CADA ML CONTÉM: CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA: 20MG; VEÍCULO ESTÉRIL A.S.P.: 1 ML CONTÉM METILPARABENO; INDICAÇÃO: ADULTO E INFANTIL. REGISTRO ANVIS	UN	01	1.000
119	LIDOCAÍNA XYLESTESIN 2% GELEIA 30GR C/ APLICADOR CRISTÁLIA CONTÉM: 1 BISNAGA; VOLUME: 30G; PESO LÍQUIDO: 0,035(KG); COMPOSIÇÃO: CADA 5 G DE GELEIA CONTÉM 100 MG DE CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA (EQUIVALENTE A 81,30 MG DE LIDOCAÍNA). SUBSTÂNCIA: CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA.... 20MG - VEÍCULO ESTÉRIL Q.S.P. 1G - (VEÍCULOS: HIETELOSE, METILPARABENO, HIDRÓXIDO DE SÓDIO, ÁGUA PARA INJETÁVEIS); REGISTRO ANVISA	UN	01	500



120	LUVA NITRILICA AZUL TAM. PP. EMBALAGEM: CAIXA 100 UNIDADES (50 PARES); TAMANHOS: PP; MATERIAL: BORRACHA SINTÉTICA (NITRILO); COR: AZUL; DESCRIÇÃO: POSSUI PUNHO COM ACABAMENTO ENROLADO; DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO; AMBIDESTRA; NÃO ESTÉRIL; SEM PÓ. REGISTRO ANVISA	CX	01	500
121	LUVA PLÁSTICA DESCARTÁVEL TRANSPARENTE EMBALAGEM: PACOTE COM 100 UNIDADES (EMBALADAS INDIVIDUALMENTE). COMPOSIÇÃO: 100% POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE; INDICAÇÃO: EXAMES DE TOQUE. REGISTRO ANVISA	PCT	01	500
122	MANTA TÉRMICA ALUMINIZADA RESGATE E SALVAMENTO 2,10 X 1,40M CONTÉM: 01 UNIDADE; MATERIAL: POLIETILENO ALUMINIZADO; DIMENSÃO APROXIMADA: 2,10M X 1,40M; DESCRIÇÃO: MANTÉM O CALOR INTERNO E REFLETE O CALOR EXTERNO; NÃO DEFORMÁVEL; ISOLANTE TÉRMICO DE BAIXO PESO; RESISTENTE AO ATRITO COM O SOLO; COBERTOR TÉRMICO ALUMINIZADO.	UN	01	100
123	MÁSCARA CIRÚRGICA TRIPLA COM ELÁSTICO CAIXA: COM 50 UNIDADES. COMPOSIÇÃO: CONFECCIONADA EM FALSO TECIDO, COM TRÊS CAMADAS, SENDO UMA CAMADA INTERNA FILTRANTE COMPOSTA DE MELTBLOWN FITESA, FILTRAGEM DE 96,7% EFB, COM FINALIDADE DE IMPEDIR A PASSAGEM ORGÂNICA DE BACTÉRIAS, PREGUEADA, COM CLIPS NASAL E TIRAS HIPOALÉRGICA GARANTINDO BOA VENTILAÇÃO; 100% TECIDO POLIPROPILENO. GRAMATURA: 54 (G/M²). MÁSCARA: TRIPLA CAMADA COM FILTRO; COM ELÁSTICO; NÃO ESTÉRIL; DESCRIÇÃO: ELÁSTICOS REVESTIDOS QUE PROPORCIONAM CONFORTO E AGILIDADE; SOLDADA ELETRONICAMENTE POR ULTRASSOM; ATÓXICA E APIROGÊNICA; DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO; NÃO INFLAMÁVEL. REGISTRO ANVISA	CX	01	3.000
124	MÁSCARA DE OXIGÊNIO DE ALTA CONCENTRAÇÃO COM RESERVATÓRIO COMPOSIÇÃO: MÁSCARA COM ELÁSTICO; BALÃO PARA OXIGÊNIO; EXTENSÃO PARA CONEXÃO EM OXIGÊNIO. MATERIAL: EXTENSÃO E RESERVATÓRIO EM PVC; MÁSCARA EM PVC COM PRESILHA EM AÇO. CAPACIDADE DO RESERVATÓRIO: 1000ML; MODELO: ADULTO; DESCRIÇÃO: MÁSCARA COM RESERVATÓRIO; USO ÚNICO; GARANTIA: DE 90 DIAS PARA DEFEITOS DE MATERIAIS E MÃO DE OBRA; NÃO ESTÉRIL; REGISTRO ANVISA	EMB	01	20
125	MÁSCARA DE OXIGÊNIO DE ALTA CONCENTRAÇÃO COM RESERVATÓRIO COMPOSIÇÃO: MÁSCARA COM ELÁSTICO; BALÃO PARA OXIGÊNIO; EXTENSÃO PARA CONEXÃO EM OXIGÊNIO. MATERIAL: EXTENSÃO E RESERVATÓRIO EM PVC; MÁSCARA EM PVC COM PRESILHA EM AÇO. CAPACIDADE DO RESERVATÓRIO: 800ML; MODELO: PEDIÁTRICO; DESCRIÇÃO: MÁSCARA COM RESERVATÓRIO; USO ÚNICO; GARANTIA: DE 90 DIAS PARA DEFEITOS DE MATERIAIS E MÃO DE OBRA; NÃO ESTÉRIL; REGISTRO ANVISA	EMB	01	20
126	MÁSCARA DE OXIGÊNIO VENTURI EMBALAGEM CONTENDO: 01 MÁSCARA; 01 TUBO DE O2; 01 TUBO CORRUGADO; 06 DILUIDORES COLORIDOS (AMARELO, AZUL, BRANCO, LARANJA, VERDE E VERMELHO); 01 MANUAL DE INSTRUÇÕES. COMPOSIÇÃO: MÁSCARA EM PVC (CLORETO DE POLIVINILA) RESISTENTE E NÃO TÓXICO. ESPECIFICAÇÃO: POSSUI DIFERENTES CONCENTRAÇÕES DE % DE FIO2, SENDO: AZUL (24%), AMARELO (28%), BRANCO (31%), VERDE (35%), VERMELHO (40%), LARANJA (50%) E COPO (BRANCO) COM ENTRADA PARA AR COMPRIMIDO, PROLONGAMENTO DE OXIGÊNIO; NÃO ESTÉRIL; ATÓXICO; RESISTENTE. INDICAÇÕES: TRATAMENTO DA INSUFICIÊNCIA RESPIRATÓRIA E DA APNÉIA OBSTRUTIVA. REGISTRO ANVISA	UN	01	20
127	MÁSCARA PROTEÇÃO N95 PFF2 CAIXA: COM 20 UNIDADES (EMBALADO INDIVIDUALMENTE); COMPOSIÇÃO: NÃO TECIDO (100% POLIPROPILENO). COR: BRANCA OU AZUL; ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA: POSSUI FORMATO ANATÔMICO, DOBRÁVEL, TIPO PFF2 - QUE INDICA QUE A PENETRAÇÃO DE AEROSSÓIS ATRAVÉS DO FILTRO NÃO EXCEDE 6% -, CLASSÉ S. CONTÉM CLIPE NASAL PARA MELHOR FIXAÇÃO AO ROSTO DO USUÁRIO E DUAS TIRAS DE ELÁSTICO SOLDADO AO CORPO DO PRODUTO, MANTENDO A VEDAÇÃO APROPRIADA. SEM VÁLVULA. TIPO N95. DESCRIÇÃO: UTILIZADA PARA PROTEÇÃO DE PROFISSIONAIS DURANTE PROCEDIMENTOS EM QUE HAJA EMISSÃO DE PARTÍCULAS OU VAPORES NOCIVOS. INDICADA PARA PROTEÇÃO DAS VIAS RESPIRATÓRIAS; CERTIFICADO DE APROVAÇÃO (C.A.) PARA PROTEÇÃO DAS VIAS RESPIRATÓRIAS CONTRA POEIRAS, NÉVOAS E FUMOS. PRODUTO NÃO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO. REGISTRO ANVISA	CX	01	50
128	MASSAGEOL AEROSSOL 120ML CONTÉM: 1 AEROSOL; VOLUME: 120 ML; COMPOSIÇÃO: CADA ML DE SOLUÇÃO AEROSSOL CONTÉM: SALICILATO DE METILA 0,0333ML CÂNFORA 0,0333G MENTOL 0,0083G TEREBININA 0,0833ML VEÍCULO Q S P 1,0ML (ESSÊNCIA DE MOSTARDA, ESSÊNCIA DE ALFAZEMA, ÁLCOOL ETÍLICO E BUTANO); PRINCÍPIO ATIVO: CÂNFORA + MENTOL + SALICILATO METILA. INDICAÇÃO: DORES REUMÁTICAS, NEURALGIAS, TORCICOLOS, CONTUSÕES E DORES MUSCULARES.	UN	01	500



	REGISTRO ANVISA			
129	NEBULIZADOR INALADOR QUANTIDADE: 1 UN (NEBULIZADOR INALADOR ADULTO E INFANTIL); CONTÉM: 1 COPINHO, 1 MANGUEIRA, 1 MÁSCARA ADULTO, 1 MÁSCARA INFANTIL; COMPRESSOR: TIPO PISTÃO OSCILANTE; LUBRIFICAÇÃO: ISENTA DE ALE-O; VAZÃO LIVRE: 10 L/MIN.; VOLTAGEM: 127/220 ATRAVÉS DE CHAVE SELETORA. COMPRIMENTO DA MANGUEIRA: 1,5 METROS; CERTIFICAÇÃO INMETRO; INTENSIDADE DA NÉVOA: INTENSA;	UN	01	15
130	ÓCULOS DE SEGURANÇA COM ANTIEMBAÇANTE INCOLOR CONTÉM: 01 UNIDADE; TAMANHO: ÚNICO; COR: INCOLOR; FABRICAÇÃO: É FEITO EM APENAS 1 PEÇA DE POLICARBONATO, POSSUI TRATAMENTO ANTIRRISCO E ANTIEMBAÇANTE, HASTES: TIPO ESPÁTULA COM PROTEÇÃO LATERAL; DESCRIÇÃO: TRATAMENTO ANTIRRISCO E ANTIEMBAÇANTE; PERMITE A SOBREPOSIÇÃO DE ÓCULOS GRADUADOS; POSSUI SISTEMA DE VENTILAÇÃO INDIRETA; ISENTO DE PARTES METÁLICAS; PROMOVE A PROTEÇÃO DOS OLHOS CONTRA IMPACTOS DE PARTÍCULAS VOLANTES; LENTES PARA O USO EM CONDIÇÕES NORMAIS DE LUMINOSIDADE; PROMOVE PROTEÇÃO CONTRA RADIAÇÃO ULTRAVIOLETA. NORMAS TÉCNICAS: CA 20.713 ANSI/ISEA Z87.1-2015 CA 16.462 ANSI Z87.1-2003.	UN	01	150
131	ÓLEO CICATRIZANTE AGE - 200ML ALMOTOLIA: ALMOTOLIA 200ML; COMPOSIÇÃO: TRIGLICERÍDES CÁPRICO CAPRÍLICO, ÁCIDO LÁURIDO, PALMITATO DE RETINILA (VITAMINA A), ACETATO DE TOCOFEROL (VITAMINA E), BHT - BUTIL HIDROXI TOLUENO, LECITINA DE SOJA, ÓLEO DE GIRASSOL, ÓLEO DE SOJA. INDICAÇÕES: PREVENÇÃO DE ÚLCERA DE PRESSÃO; FERIDAS AGUDAS E CRÔNICAS COM OU SEM INFECÇÃO; FERIDAS COM PERDA DE TECIDO SUPERFICIAL E PARCIAL; DERMATITES PERI-LESÕES; QUEIMADURAS DE PRIMEIRO E SEGUNDO GRAU; DERMATITE AMONIAICAL. REGISTRO ANVISA	UN	01	1.500
132	OTOSCÓPIO LED - PRETO EMBALAGEM: 01 UN OTOSCÓPIO - ACOMPANHA: 05 ESPÉCULOS AURICULARES REUTILIZÁVEIS (2,5, 3,0, 4,0, 5,0 E 10MM); COMPRIMENTO TOTAL: 16,2CM; PESO TOTAL: 85G; COR: PRETO. ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA: TRANSMISSÃO DA LUZ: FIBRA ÓPTICA; LÂMPADA: LED; VIDA ÚTIL DO LED: 50.000 HORAS; TEMPERATURA DE COR DO LED: 5.500K; MATERIAL DA CABEÇA: ABS E AÇO INOX; MATERIAL DO CABO: METAL; ACABAMENTO DO CABO: TÉRMOPLÁSTICO; TENSÃO: 2.5V; ALIMENTAÇÃO: 2 PILHAS AA; BOTÃO LIGA/DESLIGA: POSSUI; CLIP DE BOLSO: POSSUI; LENTE DE AUMENTO: 3 VEZES; CERTIFICAÇÕES: - INMETRO (ABNT NBR IEC 60601-1 E IEC 60601-1-2); ANVISA: 80070210012; FDA U.S. - FOOD AND DRUG ADMINISTRATION; CE 0120; ISO 13485; ISO 9001.	UN	01	20
133	OXÍMETRO DE PULSO DIGITAL EM LED PARA DEDO EMBALAGEM: COM 01 OXÍMETRO DE PULSO DIGITAL EM LED; 01 CORDÃO PARA TRANSPORTE; 01 MANUAL DE INSTRUÇÕES. INTERFACE: SEU ACIONAMENTO ACONTECE APÓS PRESSIONAR O BOTÃO LIGA / DESLIGA POR MENOS DE 0,5 S. BATERIA: 2 PILHA (AAA). PAINEL: LED (COLORIDO). ESPECIFICAÇÕES: LEITURA EM DEDOS GELADOS E COM ESMALTE; MENU DE FUNÇÕES (MEDIR E MONITORAR A FREQUÊNCIA CARDÍACA, A SATURAÇÃO DE OXIGÊNIO (SPO2) E A INTENSIDADE DE PULSO COM ALTA PRECISÃO); EXIBE A FORMA DE ONDA (PLETISMÓGRAFO) E LEITURAS DIGITAIS, BEM COMO GRÁFICOS DE BARRAS DE PULSO, PARA INDICAR VISUALMENTE QUAISQUER IRREGULARIDADES OU ANORMALIDADES, COMO BATIMENTO CARDÍACO FRACO; EXIBE SEU ÍNDICE DE PERFUSÃO OU PI (INTENSIDADE DO FLUXO SANGUÍNEO EM SEU DEDO)). REGISTRO ANVISA;	UN	01	250
134	OXÍMETRO PEDIÁTRICO EMBALAGEM: COM 01 OXÍMETRO DE PULSO DIGITAL EM LED; 01 CORDÃO PARA TRANSPORTE; 01 MANUAL DE INSTRUÇÕES. INTERFACE: SEU ACIONAMENTO ACONTECE APÓS PRESSIONAR O BOTÃO LIGA / DESLIGA POR MENOS DE 0,5 S. BATERIA: 2 PILHA (AAA). PAINEL: LED (COLORIDO). ESPECIFICAÇÕES: PROJETADO ESPECIALMENTE PARA O USO PEDIÁTRICO, É CAPAZ DE REALIZAR A MEDIÇÃO EM PONTAS DE DEDOS A PARTIR DE 7MM DE LARGURA (NÃO RECOMENDADO PARA USO EM NEONATOS). LEITURA EM DEDOS GELADOS E COM ESMALTE; MENU DE FUNÇÕES (MEDIR E MONITORAR A FREQUÊNCIA CARDÍACA, A SATURAÇÃO DE OXIGÊNIO (SPO2) E A INTENSIDADE DE PULSO COM ALTA PRECISÃO); EXIBE A FORMA DE ONDA (PLETISMÓGRAFO) E LEITURAS DIGITAIS, BEM COMO GRÁFICOS DE BARRAS DE PULSO, PARA INDICAR VISUALMENTE QUAISQUER IRREGULARIDADES OU ANORMALIDADES, COMO BATIMENTO CARDÍACO FRACO; EXIBE SEU ÍNDICE DE PERFUSÃO OU PI (INTENSIDADE DO FLUXO SANGUÍNEO EM SEU DEDO)). REGISTRO ANVISA	UN	01	50
135	PAPEL GRAU CIRÚRGICO P/ ESTERILIZAÇÃO EM ROLO 05CMX100M FORMATO: 01 ROLO (BOBINA TUBULAR) DE 05 CM X 100 M. DIMENSÕES (AXLXP): 5,00X16,00X16,00(CM), PESO LÍQUIDO: 0,590 (KG). COMPOSIÇÃO: PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME LAMINADO PLÁSTICO PET	UN	01	200



	(POLIÉSTER) E PP (POLIPROPILENO). INDICAÇÃO: A EMBALAGEM COM SELAGEM MANUAL EM ROLO (BOBINA TUBULAR) TEM POR FUNÇÃO EMBALAR PRODUTOS MÉDICOS, HOSPITALARES E ODONTOLÓGICOS A SEREM ESTERILIZADOS EM QUALQUER PROCESSO COM AUTOCLAVE. DESCRIÇÃO: A EMBALAGEM POSSUI UM LADO EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, E DO OUTRO LADO, POLIÉSTER LAMINADO COM POLIPROPILENO, ALÉM DE UM INDICADOR DE ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO E VAPOR SATURADO, PRÓPRIOS PARA ESTERILIZAÇÃO QUE SUBSTITUEM COM SUCESSO OS ANTIGOS CAMPOS DE TECIDO, GERANDO VERSATILIDADE, SEGURANÇA E QUALIDADE PARA OS PROCESSOS DE ESTERILIZAÇÃO. REGISTRO ANVISA			
136	PAPEL GRAU CIRÚRGICO P/ ESTERILIZAÇÃO EM ROLO 10CMX100M FORMATO: 01 ROLO (BOBINA TUBULAR) DE 10 CM X 100 M. DIMENSÕES (AXLXP): 10,00X15,50X15,50(CM). PESO LÍQUIDO: 1,225 (KG). COMPOSIÇÃO: PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME LAMINADO PLÁSTICO PET (POLIÉSTER) E PP (POLIPROPILENO). INDICAÇÃO: A EMBALAGEM COM SELAGEM MANUAL EM ROLO (BOBINA TUBULAR) TEM POR FUNÇÃO EMBALAR PRODUTOS MÉDICOS, HOSPITALARES E ODONTOLÓGICOS A SEREM ESTERILIZADOS EM QUALQUER PROCESSO COM AUTOCLAVE. DESCRIÇÃO: A EMBALAGEM POSSUI UM LADO EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, E DO OUTRO LADO, POLIÉSTER LAMINADO COM POLIPROPILENO, ALÉM DE UM INDICADOR DE ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO E VAPOR SATURADO, PRÓPRIOS PARA ESTERILIZAÇÃO QUE SUBSTITUEM COM SUCESSO OS ANTIGOS CAMPOS DE TECIDO, GERANDO VERSATILIDADE, SEGURANÇA E QUALIDADE PARA OS PROCESSOS DE ESTERILIZAÇÃO. REGISTRO ANVISA	RL	01	200
137	PAPEL GRAU CIRÚRGICO P/ ESTERILIZAÇÃO EM ROLO 15CMX100M FORMATO: 01 ROLO (BOBINA TUBULAR) DE 15 CM X 100 M. DIMENSÕES (AXLXP): 15,20X16,00X16,00(CM). PESO LÍQUIDO: 1,790 (KG). COMPOSIÇÃO: PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME LAMINADO PLÁSTICO PET (POLIÉSTER) E PP (POLIPROPILENO). INDICAÇÃO: A EMBALAGEM COM SELAGEM MANUAL EM ROLO (BOBINA TUBULAR) TEM POR FUNÇÃO EMBALAR PRODUTOS MÉDICOS, HOSPITALARES E ODONTOLÓGICOS A SEREM ESTERILIZADOS EM QUALQUER PROCESSO COM AUTOCLAVE. DESCRIÇÃO: A EMBALAGEM POSSUI UM LADO EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, E DO OUTRO LADO, POLIÉSTER LAMINADO COM POLIPROPILENO, ALÉM DE UM INDICADOR DE ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO E VAPOR SATURADO, PRÓPRIOS PARA ESTERILIZAÇÃO QUE SUBSTITUEM COM SUCESSO OS ANTIGOS CAMPOS DE TECIDO, GERANDO VERSATILIDADE, SEGURANÇA E QUALIDADE PARA OS PROCESSOS DE ESTERILIZAÇÃO. REGISTRO ANVISA	RL	01	200
138	PINÇA CIRÚRGICA KELLY CURVA C/ SERRILHA 14CM COMPOSIÇÃO: AÇO INOXIDÁVEL AISI-420. MEDIDA (AXLXP): 7,00X14,00X0,50(CM). PESO LÍQUIDO: 0,038 (KG). EMBALAGEM: PLÁSTICA INDIVIDUAL, CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E RASTREABILIDADE. INDICAÇÃO: É USADA PARA PINÇAMENTO (HEMOSTASIA). DESCRIÇÃO: PONTA CURVA, COM SERRILHA.	UN	01	50
139	PINÇA CIRÚRGICA KELLY RETA C/ SERRILHA 14CM COMPOSIÇÃO: AÇO INOXIDÁVEL AISI-420. MEDIDA (AXLXP): 7,00X14,00X0,50(CM). PESO LÍQUIDO: 0,038 (KG). EMBALAGEM: PLÁSTICA INDIVIDUAL, CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E RASTREABILIDADE. INDICAÇÃO: É USADA PARA PINÇAMENTO (HEMOSTASIA). DESCRIÇÃO: PONTA RETA, COM SERRILHA.	UN	01	50
140	PINÇA HEMOSTÁTICA HALSTEAD MOSQUITO CURVA C/ SERRILHA - (12C COMPOSIÇÃO: AÇO INOXIDÁVEL AISI-420. MEDIDA (AXLXP): 7,00X12,00X0,40(CM). PESO LÍQUIDO: 0,032(KG). EMBALAGEM: PLÁSTICA INDIVIDUAL, CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E RASTREABILIDADE. INDICAÇÕES: TEM A FUNÇÃO DE PROMOVER A HEMOSTASIA ATRAVÉS DA COMPRESSÃO DOS VASOS. DESCRIÇÃO: POSSUI TRAVAS PARA MANTÊ-LA FECHADA; PONTA CURVA, COM SERRILHA; PRODUTO DE USO PERMANENTEMENTE, NÃO ESTÉRIL, PORTANTO DEVERÃO SER ESTERILIZADAS ANTES DE SUA UTILIZAÇÃO, SEGUNDO AS TÉCNICAS DE ESTERILIZAÇÃO DE INSTRUMENTOS CIRÚRGICOS.	UN	01	50
141	PINÇA HEMOSTÁTICA HALSTEAD MOSQUITO RETA C/ SERRILHA- (12CM COMPOSIÇÃO: AÇO INOXIDÁVEL AISI-420. MEDIDA (AXLXP): 7,00X12,00X0,40(CM). PESO LÍQUIDO: 0,032(KG). EMBALAGEM: PLÁSTICA INDIVIDUAL, CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E RASTREABILIDADE. INDICAÇÃO: TEM A FUNÇÃO DE PROMOVER A HEMOSTASIA ATRAVÉS DA COMPRESSÃO DOS VASOS. DESCRIÇÃO: POSSUI TRAVAS PARA MANTÊ-LA FECHADA; PONTA RETA, COM SERRILHA; PRODUTO DE USO PERMANENTEMENTE, NÃO ESTÉRIL, PORTANTO, DEVERÃO SER ESTERILIZADAS ANTES DE SUA UTILIZAÇÃO, SEGUNDO AS TÉCNICAS DE ESTERILIZAÇÃO DE INSTRUMENTOS CIRÚRGICOS	UN	01	50



142	POMADA SULFADIAZINA DE PRATA 1% CREME - 30GR BISNAGA: 30 GRAMAS; REGISTRO ANVISA	UN	01	1.000
143	POMADA SULFATO DE NEOMICINA 5MG + BACITRACINA 250UI BISNAGA: 50 GRAMAS; REGISTRO ANVISA	UN	01	2.000
144	PRESERVATIVO LUBRIFICADO CAIXA C/ 144 UNIDADES CAIXA C/ 144 UNIDADES	CX	01	3.000
145	PROPÉ SAPATILHA DESCARTÁVEL TNT PACOTE: COM 100 UNIDADES. COMPOSIÇÃO: TECIDO NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO. TAMANHO: ÚNICO. COR: BRANCA	PCT	01	2.000
146	PROTETOR FACIAL COM TIRA DE REGULAGEM CONTEÚDO: 1 PROTETOR FACIAL TRANSPARENTE; 1 SUPORTE COM APOIO EMBORRACHADO; 1 TIRA DE REGULAGEM. CARACTERÍSTICAS GERAIS: DESTINADO A PROTEÇÃO DO PROFISSIONAL CONTRA EVENTUAIS RESPINGOS; FÁCIL HIGIENIZAÇÃO; REUTILIZÁVEL; ADAPTÁVEL COM ÓCULOS, MÁSCARAS E CAPACETES.	UN	01	1.000
147	REAGENTE DE ANÁLISE DE ÁGUA (H1701 -25 FREE CHLORINE REAGENT EMBALAGEM: SACHÊ. QUANTIDADE: 25 TESTES. PESO POR SACHÊ: 0,12(G). MARCA: HANNA INSTRUMENTS (ANALISADOR DE CLORO USADO ATUALMENTE NA SMS). REGISTRO ANVISA	CX	01	100
148	REANIMADOR MANUAL (AMBU) SILICONE ADULTO COMPLETO TAMANHO: ADULTO. BALÃO: COM 1600ML. COMPOSIÇÃO DO BALÃO: BALÃO EM SILICONE TRANSLÚCIDO AUTOCLAVÁVEL. MÁSCARA FACIAL: DE SILICONE AUTOCLAVÁVEL; VÁLVULA: UNIDIRECIONAL. RESERVATÓRIO: 2500ML NÃO AUTOCLAVÁVEL. CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO: MODELO BICO DE PATO, AUTOCLAVÁVEL; DESCRIÇÃO: O AMBU REANIMADOR TEM COMO FUNÇÃO PROMOVER A VENTILAÇÃO ARTIFICIAL, ENVIANDO AR COMPRIMIDO OU ENRIQUECIDO COM OXIGÊNIO PARA O PULMÃO. É UTILIZADO NA AUSÊNCIA DE RESPIRAÇÃO NATURAL, GERALMENTE OCASIONADA POR INFARTO, ASFIXIA POR SUBSTÂNCIAS TÓXICAS, AFOGAMENTO, ENTRE OUTROS. REGISTRO ANVISA	UN	01	10
149	REANIMADOR MANUAL (AMBU) SILICONE INFANTIL COMPLETO TAMANHO: INFANTIL. BALÃO: COM 500ML. COMPOSIÇÃO DO BALÃO: EM SILICONE TRANSLÚCIDO AUTOCLAVÁVEL. MÁSCARA FACIAL: DE SILICONE AUTOCLAVÁVEL; VÁLVULA: UNIDIRECIONAL. RESERVATÓRIO: 1000ML NÃO AUTOCLAVÁVEL. CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO: MODELO BICO DE PATO, AUTOCLAVÁVEL; DESCRIÇÃO: O AMBU REANIMADOR TEM COMO FUNÇÃO PROMOVER A VENTILAÇÃO ARTIFICIAL, ENVIANDO AR COMPRIMIDO OU ENRIQUECIDO COM OXIGÊNIO PARA O PULMÃO. É UTILIZADO NA AUSÊNCIA DE RESPIRAÇÃO NATURAL, GERALMENTE OCASIONADA POR INFARTO, ASFIXIA POR SUBSTÂNCIAS TÓXICAS, AFOGAMENTO, ENTRE OUTROS. REGISTRO ANVISA	UN	01	10
150	RÉGUA ANTROPOMÉTRICA PEDIÁTRICA DE MADEIRA TAMANHO: 1 METRO; COMPOSIÇÃO: MADEIRA (MARFIM); ESCALA: DE 100 CM (1 METRO); DESCRIÇÃO: QUALIDADE E RESISTÊNCIA; COM MARCADOR REMOVÍVEL	UN	01	15
151	SABONETE LÍQUIDO DE TRICLOSANO - 1000 ML FRASCO: 1 LITRO; COMPOSIÇÃO: ÁCIDO CÍTRICO, COCAMIDA DEA, EDTA DISSÓDICO, HIDROXIETILCELULOSE, METILCLOROISOTIAZOLINONA+METILISOTIAZOLINONA, ODOR, DIESTEARATO DE PEG-2, PROPILENOGLICOL, LAURIL SULFATO DE SÓDIO, TRICLOSAN E AQUA. VALIDADE: 24 MESES.	UN	01	250
152	SACO LEITOSO PARA LIXO CONTAMINADO 60 LITROS PACOTE: COM 100 UNIDADES. MATERIAL DE FABRICAÇÃO: CONSTITUÍDO DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE (PEAD) VIRGEM. ESPECIFICAÇÃO: A SOLDA DE FUNDO TIPO ESTRELA, CONTINUA, HOMOGENEA E UNIFORME VEDANDO COMPLETAMENTE E NÃO PERMITINDO A PERDA DO CONTEUDO DURANTE O MANUSEIO. O MATERIAL UTILIZADO NA FABRICAÇÃO É VIRGEM E DE ALTA QUALIDADE, GERANDO UM PRODUTO COMPATÍVEL COM OS PADRÕES DA ABNT. DESCRIÇÃO: SACO PARA ACONDICIONAMENTO DE RESÍDUOS SÓLIDOS HOSPITALARES/INFECTANTES, POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE (PEAD) OFERECENDO UMA PERFEITA RESISTÊNCIA MECÂNICA E PROPORCIONANDO A OPACIDADE NECESSÁRIA A APLICAÇÃO. DE ACORDO COM A NORMA TÉCNICA 9191. REGISTRO ANVISA	PCT	01	5.000
153	SCALP PARA INFUSÃO INTRAVENOSA 21G TAMANHOS: 21G (VERDE); EMBALAGEM: CAIXA COM 100 UNIDADES. MATERIAL E COMPOSIÇÃO: AGULHA EM AÇO INOXIDÁVEL; CUBO DA AGULHA EM PVC FLEXÍVEL E TRANSPARENTE DE GRAU MÉDICO; PUNHO DA AGULHA EM ABS; PROTETOR EM POLIETILENO DE GRAU MÉDICO; TUBO EM PVC FLEXÍVEL DE GRAU E TRANSPARENTE. DESCRIÇÃO: ESTÉRIL POR ÓXIDO DE ETILENO; DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO; ATÓXICO E APIROGÊNICO; EMBALADO EM PAPEL GRAU; REGISTRO ANVISA	CX	01	100
154	SCALP PARA INFUSÃO INTRAVENOSA 23G TAMANHOS: 23G (AZUL);	CX	01	1.000



	EMBALAGEM: CAIXA COM 100 UNIDADES. MATERIAL E COMPOSIÇÃO: AGULHA EM AÇO INOXIDÁVEL; CUBO DA AGULHA EM PVC FLEXÍVEL E TRANSPARENTE DE GRAU MÉDICO; PUNHO DA AGULHA EM ABS; PROTETOR EM POLIETILENO DE GRAU MÉDICO; TUBO EM PVC FLEXÍVEL DE GRAU E TRANSPARENTE. DESCRIÇÃO: ESTÉRIL POR ÓXIDO DE ETILENO; DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO; ATÓXICO E APIROGÊNICO; EMBALADO EM PAPEL GRAU; REGISTRO ANVISA			
155	SCALP PARA INFUSÃO INTRAVENOSA 25G TAMANHOS: 25G (LARANJA); EMBALAGEM: CAIXA COM 100 UNIDADES. MATERIAL E COMPOSIÇÃO: AGULHA EM AÇO INOXIDÁVEL; CUBO DA AGULHA EM PVC FLEXÍVEL E TRANSPARENTE DE GRAU MÉDICO; PUNHO DA AGULHA EM ABS; PROTETOR EM POLIETILENO DE GRAU MÉDICO; TUBO EM PVC FLEXÍVEL DE GRAU E TRANSPARENTE. DESCRIÇÃO: ESTÉRIL POR ÓXIDO DE ETILENO; DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO; ATÓXICO E APIROGÊNICO; EMBALADO EM PAPEL GRAU; REGISTRO ANVISA	CX	01	1.000
156	SERINGA DE INSULINA 1ML 100UI C/ AGULHA ACOPLADA 13X0,45MM EMBALAGEM: CAIXA COM 100 UNIDADES. DIMENSÕES PRODUTO: AGULHA 13X0,45MM (26G 1/2"). CAPACIDADE: 1ML/100UI. PESO EMBALAGEM: 50G. COR DE IDENTIFICAÇÃO DA AGULHA: MARROM. MATERIAL E COMPOSIÇÃO: SERINGA: CILINDRO - POLIPROPILENO; ÊMBOLO - BORRACHA; HASTE - POLIPROPILENO; FLANGE DO CILINDRO - POLIPROPILENO; CAPA PROTETORA - POLIPROPILENO. AGULHA: CÂNULA - AÇO INOXIDÁVEL SUS304; CANHÃO - POLIPROPILENO; CAPA PROTETORA - POLIPROPILENO. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: CONEXÃO: LUER SLIP AGULHA ACOPLADA - TIPO 3. GRADUAÇÃO 2 EM 2 UI. DESCRIÇÃO: DESTINADA À INFUSÃO DE SOLUÇÕES (INSULINA E VACINAS) VIA SUBCUTÂNEA OU INTRADÉRMICA, CONFORME TÉCNICAS DE ADMINISTRAÇÃO ORIENTADAS PELOS MÉDICOS. USO ÚNICO. NÃO REUTILIZAR. REGISTRO ANVISA. POSSUI SELO INMETRO. REGISTRO ANVISA	CX	01	250
157	SERINGA DE INSULINA 1ML 100UI COM AGULHA FIXA 8X0,30 EMBALAGEM: CAIXA COM 100 UNIDADES. DIMENSÕES PRODUTO: AGULHA FIXA 8X0,30. (30G 5/16"). CAPACIDADE: 1ML/100UI. PESO EMBALAGEM: 50G. MATERIAL E COMPOSIÇÃO: SERINGA: CILINDRO - POLIPROPILENO; ÊMBOLO - BORRACHA; HASTE - POLIPROPILENO; FLANGE DO CILINDRO - POLIPROPILENO; CAPA PROTETORA - POLIPROPILENO. AGULHA: CÂNULA - AÇO INOXIDÁVEL SUS304; CANHÃO - POLIPROPILENO; CAPA PROTETORA - POLIPROPILENO. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: CONEXÃO: AGULHA FIXA - TIPO 8. GRADUAÇÃO: 2 EM 2 UI. DESCRIÇÃO: DESTINADA À INFUSÃO DE SOLUÇÕES (INSULINA E VACINAS) VIA SUBCUTÂNEA OU INTRADÉRMICA, CONFORME TÉCNICAS DE ADMINISTRAÇÃO ORIENTADAS PELOS MÉDICOS. USO ÚNICO. NÃO REUTILIZAR. REGISTRO ANVISA. POSSUI SELO INMETRO. REGISTRO ANVISA	CX	01	250
158	SERINGA HIPODÉRMICA SEM AGULHA LUER LOCK (10ML) TAMANHOS: 10ML. PESO EMBALAGEM: 1,1KG. CAIXA: COM 100 UNIDADES. MODELO: BICO LUER LOCK - SEM AGULHA. MATERIAL: POLIPROPILENO POLÍMERO INERTE (NÃO REAGE COM MEDICAMENTOS). EMBALAGEM: CAIXA COM 100 UNIDADES. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: ESTÉRIL - ETO, ATÓXICA E APIROGÊNICA, LUBRIFICANTE: ÓLEO DE SILICONE (REDUZ A PRESSÃO, PERMITE MOVIMENTO SUAVE DO ÊMBOLO), CORPO TRANSPARENTE: PERMITE A VISUALIZAÇÃO NÍTIDA DO FLUÍDO ASPIRADO, ANEL DE RETENÇÃO: IMPEDE O DESPRENDIMENTO DO ÊMBOLO, ÊMBOLO EM LÁTEX, ESCALA VOLUMÉTRICA DEMARCADA EM MILILITROS, DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO, CERTIFICAÇÃO INMETRO, REGISTRO ANVISA	CX	01	250
159	SERINGA HIPODÉRMICA SEM AGULHA LUER LOCK (20ML) TAMANHOS: 20ML. PESO EMBALAGEM: 1,54KG. CAIXA: COM 100 UNIDADES. MODELO: BICO LUER LOCK - SEM AGULHA. MATERIAL: POLIPROPILENO POLÍMERO INERTE (NÃO REAGE COM MEDICAMENTOS). EMBALAGEM: CAIXA COM 100 UNIDADES. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: ESTÉRIL - ETO, ATÓXICA E APIROGÊNICA, LUBRIFICANTE: ÓLEO DE SILICONE (REDUZ A PRESSÃO, PERMITE MOVIMENTO SUAVE DO ÊMBOLO), CORPO TRANSPARENTE: PERMITE A VISUALIZAÇÃO NÍTIDA DO FLUÍDO ASPIRADO, ANEL DE RETENÇÃO: IMPEDE O DESPRENDIMENTO DO ÊMBOLO, ÊMBOLO EM LÁTEX, ESCALA VOLUMÉTRICA DEMARCADA EM MILILITROS, DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO, CERTIFICAÇÃO INMETRO, REGISTRO ANVISA	CX	01	250
160	SERINGA HIPODÉRMICA SEM AGULHA LUER LOCK (3ML) TAMANHOS: 3ML. PESO EMBALAGEM: 500G. CAIXA: COM 100 UNIDADES. MODELO: BICO LUER LOCK - SEM AGULHA. MATERIAL: POLIPROPILENO POLÍMERO INERTE (NÃO REAGE COM MEDICAMENTOS). EMBALAGEM: CAIXA COM 100 UNIDADES. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: ESTÉRIL - ETO, ATÓXICA E APIROGÊNICA, LUBRIFICANTE: ÓLEO DE SILICONE (REDUZ A PRESSÃO, PERMITE MOVIMENTO SUAVE DO ÊMBOLO), CORPO TRANSPARENTE:	CX	01	250



	PERMITE A VISUALIZAÇÃO NÍTIDA DO FLUIDO ASPIRADO, ANEL DE RETENÇÃO: IMPEDE O DESPRENDIMENTO DO ÊMBOLO, ÊMBOLO EM LÁTEX, ESCALA VOLUMÉTRICA DEMARCADA EM MILILITROS, DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO, CERTIFICAÇÃO INMETRO, REGISTRO ANVISA			
161	SERINGA HIPODÉRMICA SEM AGULHA LUER LOCK (5ML) TAMANHOS: 5ML. PESO EMBALAGEM: 700G. CAIXA: COM 100 UNIDADES. MODELO: BICO LUER LOCK - SEM AGULHA. MATERIAL: POLIPROPILENO POLÍMERO INERTE (NÃO REAGE COM MEDICAMENTOS). EMBALAGEM: CAIXA COM 100 UNIDADES. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: ESTÉRIL - ETO, ATÓXICA E APIROGÊNICA, LUBRIFICANTE: ÓLEO DE SILICONE (REDUZ A PRESSÃO, PERMITE MOVIMENTO SUAVE DO ÊMBOLO), CORPO TRANSPARENTE: PERMITE A VISUALIZAÇÃO NÍTIDA DO FLUÍDO ASPIRADO, ANEL DE RETENÇÃO: IMPEDE O DESPRENDIMENTO DO ÊMBOLO, ÊMBOLO EM LÁTEX, ESCALA VOLUMÉTRICA DEMARCADA EM MILILITROS, DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO, CERTIFICAÇÃO INMETRO, REGISTRO ANVISA	CX	01	250
162	SOLUÇÃO OFTAMOLÓGICA ESTÉRIL ANESTÉSICO FRASCO: 10(ML). COMPOSIÇÃO (CADA ML CONTÉM): 10MG DE CLORIDRATO DE TETRACAÍNA E 1 MG DE CLORIDRATO DE FENILEFRINA. DESCRIÇÃO: USO ADULTO; FRASCO PLÁSTICO CONTA-GOTAS CONTENDO 10 ML DE SOLUÇÃO OFTALMOLÓGICA ESTÉRIL DE CLORIDRATO DE TETRACAÍNA (10MG/ML) E CLORIDRATO DE FENILEFRINA (1MG/ML); ESTÉRIL; ADMINISTRAÇÃO OFTALMOLÓGICA	FR	01	500
163	SONDA FOLEY LÁTEX 2 VIAS Nº 14 FR DESCRIÇÃO: A SONDA FOLEY OU TAMBÉM CONHECIDA COMO SONDA DE VESICAL DE DEMORA É UTILIZADA POR PROFISSIONAIS DA ÁREA DA SAÚDE, COM A FINALIDADE DE DRENAR E RECOLHER URINA DA BEXIGA E/OU INSERIR FLUIDOS NA BEXIGA PARA MEDICAÇÃO. É INDICADO PARA PACIENTES QUE NECESSITAM DE CONTROLE RIGOROSO DA DIURESE, PARA TRATAMENTOS DE DISTÚRBIOS URINÁRIOS OU PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS. VIAS: 02. NÚMERO FR: 14. BALÃO: 15-30ML/CC; ESTÉRIL: SIM. ESTERILIZADO EM ÓXIDO DE ETILENO (ETO). EMBALAGEM: EMBALADO INDIVIDUAL EM BLISTER, FABRICADO DE FILME TERMOPLÁSTICO E PAPEL DE GRAU CIRÚRGICO. MATERIAL: LÁTEX SILICONADO. USO: ÚNICO DESCARTÁVEL. VALIDADE: DE 5 ANOS, MANTENDO A INTEGRIDADE DA EMBALAGEM INTACTA E A PARTIR DA DATA DE FABRICAÇÃO. REGISTRO ANVISA	UN	01	1.000
164	SONDA FOLEY LÁTEX 2 VIAS Nº 16 FR DESCRIÇÃO: A SONDA FOLEY OU TAMBÉM CONHECIDA COMO SONDA DE VESICAL DE DEMORA É UTILIZADA POR PROFISSIONAIS DA ÁREA DA SAÚDE, COM A FINALIDADE DE DRENAR E RECOLHER URINA DA BEXIGA E/OU INSERIR FLUIDOS NA BEXIGA PARA MEDICAÇÃO. É INDICADO PARA PACIENTES QUE NECESSITAM DE CONTROLE RIGOROSO DA DIURESE, PARA TRATAMENTOS DE DISTÚRBIOS URINÁRIOS OU PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS. VIAS: 02. NÚMERO FR: 16. BALÃO: 15-30ML/CC; ESTÉRIL: SIM. ESTERILIZADO EM ÓXIDO DE ETILENO (ETO). EMBALAGEM: EMBALADO INDIVIDUAL EM BLISTER, FABRICADO DE FILME TERMOPLÁSTICO E PAPEL DE GRAU CIRÚRGICO. MATERIAL: LÁTEX SILICONADO. USO: ÚNICO DESCARTÁVEL. VALIDADE: DE 5 ANOS, MANTENDO A INTEGRIDADE DA EMBALAGEM INTACTA E A PARTIR DA DATA DE FABRICAÇÃO. REGISTRO ANVISA	UN	01	1.000
165	SONDA NASOENTERAL PARA ALIMENTAÇÃO COM FIO GUIA (12FR-120CM) TAMANHO: 12 FR X 120 CM. ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA: CONFECCIONADA DE MATERIAL ATÓXICO E BIOCAMPATÍVEL; SEU TUBO É FLEXÍVEL FEITO DE POLIURETANO; O PESO DISTAL (EXTREMIDADE QUE FICA LOCALIZADA NO INTERIOR DO ESTÔMAGO OU INTESTINO DELGADO) É FORMADO POR OGIVA EM PVC PREENCHIDA COM ESFERAS DE AÇO INOX; CONECTOR PROXIMAL (EXTREMIDADE EXTERNA) EM FORMA DE Y EM PVC COM DUAS ENTRADAS DISTINTAS (PODENDO SER APLICADO DIETAS E MEDICAÇÕES). DESCRIÇÃO: INDICADO PRINCIPALMENTE PARA SUPORTE NA TERAPIA ALIMENTAR ENTERAL; POSSUI DUAS VIAS DE ENTRADA; GRADUADA AO LONGO DE SUA EXTENSÃO; CONTA COM UM FIO GUIA QUE AUXILIA NA INTRODUÇÃO DA SNE; EMBALADA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO; ESTÉRIL POR ÓXIDO DE ETILENO (ETO); TONALIDADE DE COR BRANCO EM SUA EXTENSÃO; SONDA RADIOOPACA PARA VISUALIZAÇÃO EM RAIO-X. REGISTRO ANVISA	UN	01	1.000
166	SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº10 FR (SEM SILICONE) MATERIAL DE FABRICAÇÃO: CONFECCIONADO EM PVC (CLORETO DE POLIVINILA) TRANSPARENTE. DIMENSÕES: COMPRIMENTO APROXIMADO DE 50 CM, CALIBRE: 10 FR. COM CONECTOR E TAMPÃO OU SOMENTE VÁLVULA. INDICAÇÃO: A SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL É INDICADA A PACIENTES IMPOSSIBILITADOS DE ELIMINAR AS SECREÇÕES OU PACIENTES INTUBADOS OU AINDA TRAQUEOSTOMIZADOS. DESCRIÇÃO: APRESENTA SUPERFÍCIE LISA, UNIFORME, LIVRE DE QUALQUER	UN	01	15.000



	DEFEITO PREJUDICIAL À SUA UTILIZAÇÃO, FLEXÍVEL, ATÓXICO; ESTERILIZADO PELO PROCESSO DE ÓXIDO DE ETILENO CASO EMBALADO EM P.G.C. DESCRIÇÃO: EM FORMA DE CILINDRO RETO E INTEIRIÇO, COM EXTREMIDADE PROXIMAL ARREDONDADA, ABERTA, ISENTA DE REBARBAS; DOTADA DE DOIS ORIFÍCIOS DISTRIBUÍDOS ALTERNADAMENTE E EQUIDISTANTES DE FORMA A COBRIR TODO O DIÂMETRO DO TUBO. TAIS ORIFÍCIOS SÃO DIMENSIONADOS DE ACORDO COM O CALIBRE DE CADA SONDA, APRESENTANDO DIÂMETROS PERFEITAMENTE ACABADOS, DELIMITADOS E REGULARES EM TODA A SUPERFÍCIE. A EXTREMIDADE DISTAL SE APRESENTA DEVIDAMENTE ACABADA E FIXADA NELA UM DISPOSITIVO CONECTOR OU VÁLVULA EM Y. ESTE DISPOSITIVO É MOLDADO CONFORME PADRÕES USUAIS DE FABRICAÇÃO E É CAPAZ DE MANTER ESTÁVEL A FIXAÇÃO DA SONDA. MARCA DE REFERÊNCIA: MEDSONDA.REGISTRO ANVISA			
167	SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº12 FR (SEM SILICONE MATERIAL DE FABRICAÇÃO: CONFECCIONADO EM PVC (CLORETO DE POLIVINILA) TRANSPARENTE. DIMENSÕES: COMPRIMENTO APROXIMADO DE 50 CM, CALIBRE: 12 FR. COM CONECTOR E TAMPAS OU SOMENTE VÁLVULA. INDICAÇÃO: A SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL É INDICADA A PACIENTES IMPOSSIBILITADOS DE ELIMINAR AS SECREÇÕES OU PACIENTES INTUBADOS OU AINDA TRAQUEOSTOMIZADOS. DESCRIÇÃO: APRESENTA SUPERFÍCIE LISA, UNIFORME, LIVRE DE QUALQUER DEFEITO PREJUDICIAL À SUA UTILIZAÇÃO, FLEXÍVEL, ATÓXICO; ESTERILIZADO PELO PROCESSO DE ÓXIDO DE ETILENO CASO EMBALADO EM P.G.C. DESCRIÇÃO: EM FORMA DE CILINDRO RETO E INTEIRIÇO, COM EXTREMIDADE PROXIMAL ARREDONDADA, ABERTA, ISENTA DE REBARBAS; DOTADA DE DOIS ORIFÍCIOS DISTRIBUÍDOS ALTERNADAMENTE E EQUIDISTANTES DE FORMA A COBRIR TODO O DIÂMETRO DO TUBO. TAIS ORIFÍCIOS SÃO DIMENSIONADOS DE ACORDO COM O CALIBRE DE CADA SONDA, APRESENTANDO DIÂMETROS PERFEITAMENTE ACABADOS, DELIMITADOS E REGULARES EM TODA A SUPERFÍCIE. A EXTREMIDADE DISTAL SE APRESENTA DEVIDAMENTE ACABADA E FIXADA NELA UM DISPOSITIVO CONECTOR OU VÁLVULA EM Y. ESTE DISPOSITIVO É MOLDADO CONFORME PADRÕES USUAIS DE FABRICAÇÃO E É CAPAZ DE MANTER ESTÁVEL A FIXAÇÃO DA SONDA. REGISTRO ANVISA. MARCA DE REFERÊNCIA: MEDSONDA.REGISTRO ANVISA	UN	01	15.000
168	SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº14 FR (SEM SILICONE) MATERIAL DE FABRICAÇÃO: CONFECCIONADO EM PVC (CLORETO DE POLIVINILA) TRANSPARENTE. DIMENSÕES: COMPRIMENTO APROXIMADO DE 50 CM, CALIBRE: 14 FR. COM CONECTOR E TAMPAS OU SOMENTE VÁLVULA. INDICAÇÃO: A SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL É INDICADA A PACIENTES IMPOSSIBILITADOS DE ELIMINAR AS SECREÇÕES OU PACIENTES INTUBADOS OU AINDA TRAQUEOSTOMIZADOS. DESCRIÇÃO: APRESENTA SUPERFÍCIE LISA, UNIFORME, LIVRE DE QUALQUER DEFEITO PREJUDICIAL À SUA UTILIZAÇÃO, FLEXÍVEL, ATÓXICO; ESTERILIZADO PELO PROCESSO DE ÓXIDO DE ETILENO CASO EMBALADO EM P.G.C. DESCRIÇÃO: EM FORMA DE CILINDRO RETO E INTEIRIÇO, COM EXTREMIDADE PROXIMAL ARREDONDADA, ABERTA, ISENTA DE REBARBAS; DOTADA DE DOIS ORIFÍCIOS DISTRIBUÍDOS ALTERNADAMENTE E EQUIDISTANTES DE FORMA A COBRIR TODO O DIÂMETRO DO TUBO. TAIS ORIFÍCIOS SÃO DIMENSIONADOS DE ACORDO COM O CALIBRE DE CADA SONDA, APRESENTANDO DIÂMETROS PERFEITAMENTE ACABADOS, DELIMITADOS E REGULARES EM TODA A SUPERFÍCIE. A EXTREMIDADE DISTAL SE APRESENTA DEVIDAMENTE ACABADA E FIXADA NELA UM DISPOSITIVO CONECTOR OU VÁLVULA EM Y. ESTE DISPOSITIVO É MOLDADO CONFORME PADRÕES USUAIS DE FABRICAÇÃO E É CAPAZ DE MANTER ESTÁVEL A FIXAÇÃO DA SONDA. REGISTRO ANVISA. MARCA DE REFERÊNCIA: MEDSONDA. REGISTRO ANVISA	UN	01	15.000
169	SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº6 FR (SEM SILICONE) MATERIAL DE FABRICAÇÃO: CONFECCIONADO EM PVC (CLORETO DE POLIVINILA) TRANSPARENTE. DIMENSÕES: COMPRIMENTO APROXIMADO DE 50 CM, CALIBRE: 6 FR. COM CONECTOR E TAMPAS OU SOMENTE VÁLVULA. INDICAÇÃO: A SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL É INDICADA A PACIENTES IMPOSSIBILITADOS DE ELIMINAR AS SECREÇÕES OU PACIENTES INTUBADOS OU AINDA TRAQUEOSTOMIZADOS. DESCRIÇÃO: APRESENTA SUPERFÍCIE LISA, UNIFORME, LIVRE DE QUALQUER DEFEITO PREJUDICIAL À SUA UTILIZAÇÃO, FLEXÍVEL, ATÓXICO; ESTERILIZADO PELO PROCESSO DE ÓXIDO DE ETILENO CASO EMBALADO EM P.G.C. DESCRIÇÃO: EM FORMA DE CILINDRO RETO E INTEIRIÇO, COM EXTREMIDADE PROXIMAL ARREDONDADA, ABERTA, ISENTA DE REBARBAS; DOTADA DE DOIS ORIFÍCIOS DISTRIBUÍDOS ALTERNADAMENTE E EQUIDISTANTES DE FORMA A COBRIR TODO O DIÂMETRO DO TUBO. TAIS ORIFÍCIOS SÃO DIMENSIONADOS DE ACORDO	UN	01	20.000



	COM O CALIBRE DE CADA SONDA, APRESENTANDO DIÂMETROS PERFEITAMENTE ACABADOS, DELIMITADOS E REGULARES EM TODA A SUPERFÍCIE. A EXTREMIDADE DISTAL SE APRESENTA DEVIDAMENTE ACABADA E FIXADA NELA UM DISPOSITIVO CONECTOR OU VÁLVULA EM Y. ESTE DISPOSITIVO É MOLDADO CONFORME PADRÕES USUAIS DE FABRICAÇÃO E É CAPAZ DE MANTER ESTÁVEL A FIXAÇÃO DA SONDA. REGISTRO ANVISA			
170	SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº8 FR (SEM SILICONE) MATERIAL DE FABRICAÇÃO: CONFECCIONADO EM PVC (CLORETO DE POLIVINILA) TRANSPARENTE. DIMENSÕES: COMPRIMENTO APROXIMADO DE 50 CM, CALIBRE: 8 FR. COM CONECTOR E TAMPA OU SOMENTE VÁLVULA. INDICAÇÃO: A SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL É INDICADA A PACIENTES IMPOSSIBILITADOS DE ELIMINAR AS SECREÇÕES OU PACIENTES INTUBADOS OU AINDA TRAQUEOSTOMIZADOS. DESCRIÇÃO: APRESENTA SUPERFÍCIE LISA, UNIFORME, LIVRE DE QUALQUER DEFEITO PREJUDICIAL À SUA UTILIZAÇÃO, FLEXÍVEL, ATÓXICO; ESTERILIZADO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO CASO EMBALADO EM P.G.C. DESCRIÇÃO: EM FORMA DE CILINDRO RETO E INTEIRIÇO, COM EXTREMIDADE PROXIMAL ARREDONDADA, ABERTA, ISENTA DE REBARBAS; DOTADA DE DOIS ORIFÍCIOS DISTRIBUÍDOS ALTERNADAMENTE E EQUIDISTANTES DE FORMA A COBRIR TODO O DIÂMETRO DO TUBO. TAIS ORIFÍCIOS SÃO DIMENSIONADOS DE ACORDO COM O CALIBRE DE CADA SONDA, APRESENTANDO DIÂMETROS PERFEITAMENTE ACABADOS, DELIMITADOS E REGULARES EM TODA A SUPERFÍCIE. A EXTREMIDADE DISTAL SE APRESENTA DEVIDAMENTE ACABADA E FIXADA NELA UM DISPOSITIVO CONECTOR OU VÁLVULA EM Y. ESTE DISPOSITIVO É MOLDADO CONFORME PADRÕES USUAIS DE FABRICAÇÃO E É CAPAZ DE MANTER ESTÁVEL A FIXAÇÃO DA SONDA. REGISTRO ANVISA	UN	01	10.000
171	SONDA URETRAL DESCARTÁVEL ESTÉRIL Nº10 (ALIVIO) MATERIAL DE FABRICAÇÃO: CONFECCIONADA EM PVC (CLORETO DE POLIVINILA) TRANSPARENTE. DIMENSÕES: COMPRIMENTO APROXIMADO DE 40 CM, CALIBRE: 10 FR, COM CONECTOR E TAMPA ESTERILIZADO PELO PROCESSO DE RAIOS GAMA COBALTO - 60 QUANDO EMBALADO EM PLÁSTICO E PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO CASO EMBALADO EM P.G.C. DESCRIÇÃO: APRESENTA SUPERFÍCIE LISA, UNIFORME, LIVRE DE QUALQUER DEFEITO PREJUDICIAL À SUA UTILIZAÇÃO, FLEXÍVEL, ATÓXICO; EM FORMA DE CILINDRO RETO E INTEIRIÇO, COM EXTREMIDADE PROXIMAL ARREDONDADA, FECHADA, ISENTA DE REBARBAS; DOTADA DE UM ORIFÍCIO. TAL ORIFÍCIO É DIMENSIONADO DE ACORDO COM O CALIBRE DE CADA SONDA, APRESENTANDO DIÂMETRO PERFEITAMENTE ACABADO, DELIMITADO E REGULAR EM TODA A SUPERFÍCIE. A EXTREMIDADE DISTAL APRESENTA DEVIDAMENTE ACABADA E FIXADO DISPOSITIVO CONECTOR. ESTE DISPOSITIVO É MOLDADO CONFORME PADRÕES USUAIS DE FABRICAÇÃO E É CAPAZ DE MANTER ESTÁVEL A FIXAÇÃO DA SONDA. REGISTRO ANVISA	UN	01	10.000
172	SONDA URETRAL DESCARTÁVEL ESTÉRIL Nº12 (ALIVIO) MATERIAL DE FABRICAÇÃO: CONFECCIONADA EM PVC (CLORETO DE POLIVINILA) TRANSPARENTE. DIMENSÕES: COMPRIMENTO APROXIMADO DE 40 CM, CALIBRE: 12 FR, COM CONECTOR E TAMPA ESTERILIZADO PELO PROCESSO DE RAIOS GAMA COBALTO - 60 QUANDO EMBALADO EM PLÁSTICO E PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO CASO EMBALADO EM P.G.C. DESCRIÇÃO: APRESENTA SUPERFÍCIE LISA, UNIFORME, LIVRE DE QUALQUER DEFEITO PREJUDICIAL À SUA UTILIZAÇÃO, FLEXÍVEL, ATÓXICO; EM FORMA DE CILINDRO RETO E INTEIRIÇO, COM EXTREMIDADE PROXIMAL ARREDONDADA, FECHADA, ISENTA DE REBARBAS; DOTADA DE UM ORIFÍCIO. TAL ORIFÍCIO É DIMENSIONADO DE ACORDO COM O CALIBRE DE CADA SONDA, APRESENTANDO DIÂMETRO PERFEITAMENTE ACABADO, DELIMITADO E REGULAR EM TODA A SUPERFÍCIE. A EXTREMIDADE DISTAL APRESENTA DEVIDAMENTE ACABADA E FIXADO DISPOSITIVO CONECTOR. ESTE DISPOSITIVO É MOLDADO CONFORME PADRÕES USUAIS DE FABRICAÇÃO E É CAPAZ DE MANTER ESTÁVEL A FIXAÇÃO DA SONDA. REGISTRO ANVISA	UN	01	10.000
173	SONDA URETRAL DESCARTÁVEL ESTÉRIL Nº14 (ALIVIO) MATERIAL DE FABRICAÇÃO: CONFECCIONADA EM PVC (CLORETO DE POLIVINILA) TRANSPARENTE. DIMENSÕES: COMPRIMENTO APROXIMADO DE 40 CM, CALIBRE: 14 FR, COM CONECTOR E TAMPA ESTERILIZADO PELO PROCESSO DE RAIOS GAMA COBALTO - 60 QUANDO EMBALADO EM PLÁSTICO E PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO CASO EMBALADO EM P.G.C. DESCRIÇÃO: APRESENTA SUPERFÍCIE LISA, UNIFORME, LIVRE DE QUALQUER DEFEITO PREJUDICIAL À SUA UTILIZAÇÃO, FLEXÍVEL, ATÓXICO; EM FORMA DE CILINDRO RETO E INTEIRIÇO, COM EXTREMIDADE PROXIMAL ARREDONDADA, FECHADA, ISENTA DE	UN	01	10.000



	REBARBAS; DOTADA DE UM ORIFÍCIO. TAL ORIFÍCIO É DIMENSIONADO DE ACORDO COM O CALIBRE DE CADA SONDA, APRESENTANDO DIÂMETRO PERFEITAMENTE ACABADO, DELIMITADO E REGULAR EM TODA A SUPERFÍCIE. A EXTREMIDADE DISTAL APRESENTA DEVIDAMENTE ACABADA E FIXADO DISPOSITIVO CONECTOR. ESTE DISPOSITIVO É MOLDADO CONFORME PADRÕES USUAIS DE FABRICAÇÃO E É CAPAZ DE MANTER ESTÁVEL A FIXAÇÃO DA SONDA. REGISTRO ANVISA			
174	SONDA URETRAL DESCARTÁVEL ESTÉRIL Nº6 (ALIVIO) MATERIAL DE FABRICAÇÃO: CONFECCIONADA EM PVC (CLORETO DE POLIVINILA) TRANSPARENTE. DIMENSÕES: COMPRIMENTO APROXIMADO DE 40 CM, CALIBRE: 6 FR, COM CONECTOR E TAMPA ESTERILIZADO PELO PROCESSO DE RAIOS GAMA COBALTO - 60 QUANDO EMBALADO EM PLÁSTICO E PELO PROCESSO DE OXÍDIO DE ETILENO CASO EMBALADO EM P.G.C. DESCRIÇÃO: APRESENTA SUPERFÍCIE LISA, UNIFORME, LIVRE DE QUALQUER DEFEITO PREJUDICIAL À SUA UTILIZAÇÃO, FLEXÍVEL, ATÓXICO; EM FORMA DE CILINDRO RETO E INTEIRO, COM EXTREMIDADE PROXIMAL ARRENDONDA, FECHADA, ISENTA DE REBARBAS; DOTADA DE UM ORIFÍCIO. TAL ORIFÍCIO É DIMENSIONADO DE ACORDO COM O CALIBRE DE CADA SONDA, APRESENTANDO DIÂMETRO PERFEITAMENTE ACABADO, DELIMITADO E REGULAR EM TODA A SUPERFÍCIE. A EXTREMIDADE DISTAL APRESENTA DEVIDAMENTE ACABADA E FIXADO DISPOSITIVO CONECTOR. ESTE DISPOSITIVO É MOLDADO CONFORME PADRÕES USUAIS DE FABRICAÇÃO E É CAPAZ DE MANTER ESTÁVEL A FIXAÇÃO DA SONDA. REGISTRO ANVISA. REGISTRO ANVISA	UN	01	10.000
175	SORO FISIOLÓGICO 0,9% 100 ML (FRASCO) EMBALAGEM RÍGIDA E SISTEMA DE ABRE E FECHA PARA CURATIVOS. REGISTRO ANVISA	FR	01	10.000
176	SORO FISIOLÓGICO 0,9% 250 ML (BOLSA) EMBALAGEM: EM POLIPROPILENO. COR: TRANSPARENTE. DESCRIÇÃO: SOLUÇÃO ESTÉRIL E APIROGÊNICA PARA ADMINISTRAÇÃO EV; ALÇA GIRATÓRIA 360° E RETRÁTIL; LACRE DE SEGURANÇA METÁLICO; UM BICO COM DUAS ENTRADAS, QUE FACILITAM A INSERÇÃO DE MEDICAMENTOS. REGISTRO ANVISA	UN	01	10.000
177	TAMANHO DO FIO: 75 CM; AGULHA: 1/2 CIR. CIL. 3,0CM; CONTÉM: TAMANHO DO FIO: 75CM; MR: 1/2 CIRC. CIL. 3,5 CM; CONTÉM: UMA CAIXA COM 24 ENVELOPES (EMBALADO INDIVIDUALMENTE POR ENVELOPE, CADA ENVELOPE CONTÉM FIO E UMA AGULHA); TIPO A - CLASSE IV; ESTÉRIL; MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO: RADIAÇÃO GAMA; REGISTRO ANVISA	CX	01	20
178	TERMÔMETRO CLÍNICO DIGITAL DIMENSÕES: 126X18,5X10MM. PESO: 9,6G. UNIDADE DE MEDIÇÃO: GRAUS CELSIUS (°C), COM PRECISÃO DECIMAL. FAIXA DE MEDIÇÃO: +32°C À +42°C. PRECISÃO: ± 0,2°C. RESOLUÇÃO: 0,1°C. EMISSÃO SONORA: EMITE SINAIS SONOROS (BEEPS) AO FINAL DA MEDIÇÃO. ALIMENTAÇÃO: 01 PILHA DE 1,5V LR41. ACIONAMENTO: TIPO BOTÃO. FUNÇÃO: AUTODESLIGAMENTO APÓS 10 MINUTOS. VIDA ÚTIL: 250H OU ATÉ 1.000 USOS. DESCRIÇÃO: PRODUTO É DESTINADO À VERIFICAÇÃO DA TEMPERATURA DO CORPO HUMANO, À PROVA D'ÁGUA, DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO, TERMÔMETRO DE TEMPERATURA MÁXIMA, TOMADA DE TEMPERATURA EM APROXIMADAMENTE 1 MINUTO. ECOLOGICAMENTE CORRETO: NÃO CONTÉM MERCÚRIO OU SUBSTÂNCIAS TÓXICAS. REGISTRO ANVISA.	UN	01	150
179	TERMÔMETRO DIGITAL PARA MÁXIMA E MÍNIMA (-20 °C À +50 °C DIMENSÕES: 110X70X20 MM. ALIMENTAÇÃO: 1 PILHA DE 1,5 VOLTS TIPO AAA. CABO SENSOR EXTERNO: APROX. 1,8 M. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: FAIXA DE TEMPERATURA INTERNA: -20 °C A 50 °C / °F; FAIXA DE TEMPERATURA EXTERNA: -50 °C A 70 °C / °F; RESOLUÇÃO INTERNA/EXTERNA: 0,1 °C; EXATIDÃO INTERNA/EXTERNA: °0 C A 50 °C ± 1 °C / -50 °C A 0 °C ± 2 °C / 50 °C A 70 °C ± 2°C. DESCRIÇÃO: O TERMÔMETRO DIGITAL PARA MÁXIMA E MÍNIMA INT./EXT. COM É UM INSTRUMENTO QUE PERMITE A MONITORAÇÃO SIMULTÂNEA DE DUAS TEMPERATURAS. POSSUI FUNÇÃO DE MEMORIZAR AS LEITURAS MÁXIMAS E MÍNIMAS, INTERNAS E EXTERNAS DA TEMPERATURA, EM UM PERÍODO DE TEMPO. PROGRAMAÇÃO DE TEMPERATURA EXTERNA DE LIMITE MÁXIMA E/OU MÍNIMA PARA ALERTA ATRAVÉS DE ALARME SONORO. REGISTRO ANVISA	UN	01	50
180	TERMÔMETRO INFRAVERMELHO COM MIRA A LASER DIGITAL E VISOR LC DIMENSÕES: 47X150X110MM. PESO: 110G. MATERIAL: PLÁSTICO ABS. BATERIA: 2 PILHAS 1,5V TIPO AAA. FUNÇÃO: SCAN. FUNÇÃO: MÁXIMA E MÍNIMA. SENSOR: INFRAVERMELHO COM MIRA LASER. ESCALA DE TEMPERATURA: -60°C A +500°C. PRECISÃO: 2°C. RESOLUÇÃO: 0,1 °C. RESOLUÇÃO FOCAL: (VISOR LCD LUMINOSO). DISTÂNCIA FOCAL: 12:1. DESCRIÇÃO: INFORMAÇÃO DE MÁXIMA EM TEMPO REAL (MAX). TEMPO DE RESPOSTA DE 1 SEGUNDO. VISUALIZAÇÃO DE CARGA BAIXA E DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO APÓS 15 SEGUNDOS SEM USO. REGISTRO	UN	01	15



	ANVISA.			
181	TESOURA CIRÚRGICA 12CM RETA METZEMBAUM MEDIDAS DO PRODUTO (AXLXP): 5,50 X 12,00 X 0,50CM. MODELO: RETO. PESO LÍQUIDO: 0,050(KG). INDICAÇÕES: INDICADA PARA SEPARAR OS TECIDOS DA PELE SEM SECCIONAR. COMPOSIÇÃO: AÇO INOXIDÁVEL (AISI-420). EMBALAGEM: EMBALAGEM PLÁSTICA INDIVIDUAL, CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA. REGISTRO ANVISA.	UN	01	100
182	TESOURA CIRÚRGICA 15CM RETA ROMBA/ROMBA MEDIDAS DO PRODUTO (AXLXP): 5,50 X 15,00 X 0,50CM. MODELO: RETA. PONTA: ROMBA. PESO LÍQUIDO: 0,048(KG). COMPOSIÇÃO: AÇO INOXIDÁVEL (AISI-420). INDICAÇÕES: UTILIZADO PARA SECÇÃO DE FIOS E OUTROS MATERIAIS. EMBALAGEM: EMBALAGEM PLÁSTICA INDIVIDUAL, CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA. REGISTRO ANVISA.	UN	01	100
183	TESOURA CIRÚRGICA IRIS CURVA PONTA FINA 12CM MEDIDAS DO PRODUTO (AXLXP): 5,50 X 12,00 X 0,50CM. MODELO: CURVO. PESO LÍQUIDO: 0,048(KG). COMPOSIÇÃO: AÇO INOXIDÁVEL (AISI-420). INDICAÇÕES: PARA USO CIRÚRGICO EM GERAL, CORTA TECIDO, BANDAGEM E RETIRA PONTOS. EMBALAGEM: EMBALAGEM PLÁSTICA INDIVIDUAL, CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA. REGISTRO ANVISA.	UN	01	100
184	TESOURA CIRÚRGICA IRIS RETA PONTA FINA 12CM MEDIDAS DO PRODUTO (AXLXP): 5,50 X 12,00 X 0,50CM. MODELO: RETO. PESO LÍQUIDO: 0,048(KG). COMPOSIÇÃO: AÇO INOXIDÁVEL (AISI-420). INDICAÇÕES: PARA USO CIRÚRGICO EM GERAL, CORTA TECIDO, BANDAGEM E RETIRA PONTOS. EMBALAGEM: EMBALAGEM PLÁSTICA INDIVIDUAL, CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA. REGISTRO ANVISA.	UN	01	100
185	TESOURA DE PONTA ROMBA RESGATE (COM 6 FUNÇÕES) TAMANHO FECHADO: 12,7 CM; PESO: 164 G; COMPRIMENTO DA LÂMINA: 4,8 CM; FUNCIONALIDADES: TESOURA MÉDICA EM AÇO INOX 420HC; CORTA CINTO DE SEGURANÇA; CORTADOR DE ANEL; RÉGUA DE 5 CM; CHAVE PARA ABRIR VÁLVULA DE OXIGÊNIO; QUEBRA VIDRO; MARCA REFERÊNCIA: LEATHERMAN/RAPTOR	UN	01	6
186	TESTE RÁPIDO DE GRAVIDEZ HCG APRESENTAÇÃO: CAIXA COM 50 TESTES, EMBALADOS INDIVIDUALMENTE. DESCRIÇÃO: TESTE IMUNOCROMATOGRAFICO DE ETAPA ÚNICA, PARA DETERMINAÇÃO QUALITATIVA DA GONADOTROFINA CORIÔNICA HUMANA (HCG), NA URINA E NO SORO. UTILIZA DOIS TIPOS DE ANTICORPOS QUE IDENTIFICAM A PRESENÇA DO HORMÔNIO HCG, COM SENSIBILIDADE DE 25 UL/ML. INDICAÇÃO: O EXAME BETA HCG É INDICADO PARA MULHERES QUE ESTÃO COM SUSPEITA DE GRAVIDEZ. É UM EXAME SIMPLES E RÁPIDO, REALIZADO POR MEIO DE UMA COLETA SANGÜÍNEA. REGISTRO ANVISA	CX	01	5.000
187	TIRAS PARA TESTE DE GLICEMIA ON CALL PLUS II EMBALAGEM CONTENDO: 50 TIRAS PARA TESTE; 01 CHIP DE CODIFICAÇÃO; INSTRUÇÃO DE USO; DESCRIÇÃO: COMPATÍVEIS COM O MONITOR DE GLICEMIA ON CALL PLUS®; INTERVALO DE MEDIÇÃO ENTRE 20 E 600 MG/DL; INDICADAS PARA USO PESSOAL (AUTO TESTE) E PROFISSIONAL; AMOSTRA ASPIRADA RAPIDAMENTE E SEM CONTATO DIRETO COM O MONITOR; PREVINE CONTAMINAÇÃO CRUZADA; ABRANGÊNCIA DE COMPATIBILIDADE COM AMOSTRAS DE ACESSO CAPILAR, VENOSO E ARTERIAL E EM PACIENTES NEONATOS; VOLUME DE AMOSTRA SANGÜÍNEA NECESSÁRIA: 0,5 µL (MICROLITRO); SEM INTERFERÊNCIA DE MALTOSE, GALACTOSE, XILOSE E LACTOSE: MAIS INDICADA PARA USO AMBULATORIAL/HOSPITALAR. OBSERVAÇÃO: MODELO USADO NA SECRETÁRIA MUNICIPAL DE SAÚDE ATUALMENTE.REGISTRO ANVISA	CX	01	500
188	TOUCA SANFONADA DESCARTÁVEL COM ELÁSTICO BRANCA PACOTE: C/ 100 UNIDADES. FABRICAÇÃO: 100% POLIPROPILENO (TNT) HIDROFÓBICO. MEDIDAS DO PRODUTO (AXLXP): 22X27X10,50CM. COR: BRANCA. CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO: MATERIAL RESISTENTE E CONFORTÁVEL (SANFONADO), COM ELÁSTICO (PROPORCIONANDO MELHOR VEDAÇÃO), PRODUTO NÃO ESTÉRIL, USO ÚNICO E INDIVIDUAL, DESCARTÁVEL, HIPOALERGENICAS E ATOXICAS. DESCRIÇÃO: A TOUCA É INDICADA PARA EVITAR A QUEDA DE CABELOS EM AMBIENTES ONDE HÁ NECESSIDADE DE ALTA LIMPEZA COMO, POR EXEMPLO, HOSPITAIS, CLÍNICAS, LABORATÓRIOS, ENTRE OUTROS. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO OU MATERIAIS. INFORMAÇÕES SOBRE PROCEDÊNCIA E VALIDADE IMPRESSAS NA EMBALAGEM.	CX	01	100
189	TUBO P/ COLETA DE SANGUE À VACUO C/ ATIVADOR DE COÁGULO (TAM VOLUME DO TUBO: 4ML. EMBALAGEM: COM 100 UNIDADES. MEDIDA DO TUBO: 13X75MM. COR: TAMP A VERMELHA. ESTÉRIL: SIM. COMPOSIÇÃO (ATIVADOR): SÍLICA. COMPOSIÇÃO TUBO: POLIETILENTEREFTALATO (PET). COMPOSIÇÃO TAMP A: BORRACHA BUTÍLICA. CAPA PROTETORA: POLIETILENO (PE). FINALIDADE: O TUBO PARA COLETA DE SANGUE A	PCT	01	50



	VÁCUO COM ATIVADOR DE COÁGULO, É UTILIZADO PARA COLETAR SANGUE PARA SOROLOGIA E BIOQUÍMICA E AJUDA A ACELERAR A COAGULAÇÃO DO SANGUE E SEPARAR O SORO DA AMOSTRA. CADASTRO NA ANVISA.			
190	TUBO P/ COLETA DE SANGUE A VÁCUO EM VIDRO C/ REAGENTE K3 EDT VOLUME DO TUBO: 4ml. RACK DE ISOPOR: COM 100 UNIDADES. MEDIDA DO TUBO: 13X75MM. COR: TAMPA ROXA. ESTÉRIL: SIM. COMPOSIÇÃO REAGENTES: EDTA K3. COMPOSIÇÃO TUBO: VIDRO BOROSSILICATO. COMPOSIÇÃO TAMPA: BORRACHA BUTÍLICA. CAPA PROTETORA: POLIETILENO (PE). FINALIDADE: O TUBO PARA COLETA DE SANGUE A VÁCUO EM VIDRO COM REAGENTE É UTILIZADO PARA COLETAR AMOSTRAS DE SANGUE E INIBIR A COAGULAÇÃO, PERMITINDO QUE A AMOSTRA SEJA PRESERVADA POR UM PERIODO MAIS LONGO SEM ALTERAÇÃO DO SEU ESTADO ORIGINAL. CADASTRO NA ANVISA.	PCT	01	50
191	TUBO PARA COLETA DE SANGUE COM GEL E ATIVADOR DE COÁGULO (TA TAMPA AMARELA VOLUME DO TUBO: 4ml. RACK DE ISOPOR: COM 100 UNIDADES. MEDIDA DO TUBO: 13X75MM. COR: TAMPA AMARELA. ESTÉRIL: SIM. COMPOSIÇÃO (ATIVADOR): SÍLICA. COMPOSIÇÃO TUBO: POLIPROPILENO. COMPOSIÇÃO TAMPA: POLIPROPILENO. COMPOSIÇÃO GEL: SILICONE. COMPOSIÇÃO ATIVADOR: SÍLICA EM PÓ. FINALIDADE: O TUBO PARA COLETA DE SANGUE COM ATIVADOR DE COÁGULO, É UTILIZADO PARA COLETAR SANGUE PARA SOROLOGIA E BIOQUÍMICA E AJUDA A ACELERAR A COAGULAÇÃO DO SANGUE E SEPARAR O SORO DA AMOSTRA. CADASTRO NA ANVISA.	PCT	01	50
192	VASELINA LÍQUIDA (GRAU FARMACÊUTICO) FRASCO: 1 LITRO. COMPOSIÇÃO: CADA 100 ML CONTÉM: VASELINA LÍQUIDA 100% (QSP) = 100 ML. GRAU FARMACÊUTICO. INDICAÇÃO: É INDICADO COMO EMOLIENTE PARA PELE, REMOVEDOR DE CROSTAS DE POMADAS, PASTAS E OUTROS PRODUTOS PREVIAMENTE UTILIZADOS NA PELE, LUBRIFICANTE PURO OU COMO BASE DE PREPARAÇÕES FARMACÊUTICAS E COSMÉTICAS.	FR	01	50

DA JUSTIFICATIVA: A aquisição dos referidos itens são necessários para garantir um bom atendimento aos pacientes que frequentam a Rede Pública Municipal de Saúde.

O Local de Entrega do Material: Os materiais licitados deverão ser entregues parceladamente, conforme ordem de fornecimento emitida pela Prefeitura Municipal de Tapejara. Emitida a ordem, o fornecedor terá até 10 dias para realizar a entrega, que deverá ser realizada no Almojarifado Central da Prefeitura, cito a Rua Osvaldo Cruz, nº 323, Bairro São Paulo, Tapejara, RS, conforme previsto no contrato, em horário de expediente, das 08h00min às 11h30min e das 13h30min as 17h00min.

Frete/seguro de transporte - Fica a cargo dos vencedores transportarem de maneira adequada e segura os materiais licitados e fazer a entrega no local estabelecido no presente edital, sem qualquer ônus a Administração. Ou seja, os encargos decorrentes da entrega correrão por conta dos fornecedores.

O acompanhamento e fiscalização de entrega será realizada pelo Servidor Leonardo Felini, inscrito no CPF nº 033.725.220-36, pertencente à Secretaria Municipal de Saúde.

Condições de Pagamento - O pagamento será efetuado em até 30 (trinta) dias a contar do recebimento da fatura correspondente ao material entregue no período.



A Ata de Registro de Preços terá vigência de 01 (um) ano, podendo ser prorrogada, por igual período, desde que comprovado o preço vantajoso, nos termos que determina o Art. 84 da Lei nº 14/133/21.

Verificada a desconformidade de algum dos produtos, a licitante vencedora deverá promover as correções necessárias no prazo máximo de 5 (cinco) dias, sujeitando-se às penalidades previstas neste edital



**ANEXO II – MODELO DE DECLARAÇÃO DE IDONEIDADE E DE CUMPRIMENTO
AO DISPOSTO NO INCISO XXXIII DO ART. 7º DA CONSTITUIÇÃO FEDERAL;**

DECLARAÇÃO Ref. Ao Pregão Eletrônico nº XX/2024

O licitante [razão social do licitante], inscrito no CNPJ sob o [número], sediado na [nome da rua, número, bairro, cidade/estado], telefone [número], e-mail [e-mail], através do(a) representante legal, Sr(a). [nome completo], portador da cédula de identidade RG [número], inscrito no CPF sob o [número], residente e domiciliado na [nome da rua, número, bairro, cidade/estado], DECLARA, sob as penas da lei e para fins de direito, em cumprimento ao instrumento convocatório da licitação supracitada, para fins do inciso XXXIII do artigo 7º da Constituição Federal de 1988, com redação dada pela Emenda Constitucional nº 20/1998, que não emprega menores de dezoito anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e de que qualquer trabalho a menores de 16 anos.

Ressalva: ([marcar se for o caso]) emprega menor, a partir de 14 anos, na condição de aprendiz.

[cidade/estado], [data] de [mês] de [ano].

Local e data:

Assinatura do Responsável
CARIMBO COM CNPJ DA EMPRESA



ANEXO III – DECLARAÇÃO DE ENQUADRAMENTO

A empresa _____, inscrita no CNPJ nº _____, por intermédio de seu responsável (contador ou técnico contábil) _____, CPF nº _____, declara, para fins de participação na licitação de Pregão Eletrônico nº XX/2024, que:

() é considerada microempresa, conforme inciso I do artigo 3º da Lei Complementar nº 123/06;

() é considerada empresa de pequeno porte, conforme inciso II do artigo 3º da Lei Complementar nº 123/06;

() é cooperativa, tendo auferido no calendário anterior, receita bruta até o limite de R\$ 4.800.000,00 (tendo assim, direito aos benefícios previstos no Capítulo V da Lei Complementar nº 123/06)

Declara que a empresa está excluída das vedações constantes do parágrafo 4º do artigo 3º da Lei Complementar nº 123/06.

Local e data: _____

Nome do profissional contábil:

Nº de seu registro junto ao CRC:

**ANEXO IV —MODELO DE ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº
16/2024**

O MUNICÍPIO DE TAPEJARA, RS, neste ato representado pelo Prefeito Municipal, Senhor EVANIR WOLFF, brasileiro, residente e domiciliado nesta cidade, CPF nº 453.376.750-87, portador da Carteira de Identidade nº 3017284674 – SSP/RS, considerando o julgamento da licitação na modalidade de pregão, na forma PRESENCIAL, para REGISTRO DE PREÇOS n.º XX/2024, publicado no DOE de XX/XX/2023, processo administrativo n.º XXXX/2024, RESOLVE registrar os preços da empresa relacionadas na Ata da Sessão Pública do Pregão, de acordo com a classificação por ela alcançada e nas quantidades cotadas, atendendo as condições previstas no edital, sujeitando-se as partes às normas constantes na Lei n.º 14.133, de 01 de abril de 2021 e suas alterações, e em conformidade com o Decreto Municipal nº 5208 de 12 de junho de 2023, com as disposições a seguir:

DO OBJETO

A presente Ata tem por objeto o registro de preços para a eventual aquisição de materiais, especificado no item 1.1 Especificações do Objeto (Anexo I do edital do Pregão Eletrônico nº xx/2024, que é parte integrante desta Ata, assim como a proposta vencedora, independentemente de transcrição.

1.2. A existência de preços registrados não obriga a Administração a firmar as contratações que deles poderão advir, facultando-se a realização de licitação específica para a contratação pretendida, sendo assegurada ao beneficiário do Registro a preferência de fornecimento em igualdade de condições.

DA VIGÊNCIA DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

A Ata de Registro de Preços terá vigência de 01 (um) ano, podendo ser prorrogada, por igual período, desde que comprovado o preço vantajoso, nos termos que determina o Art. 84 da Lei nº 14/133/21.

Cada contrato firmado com o fornecedor terá vigência de acordo com as disposições definidas na minuta de contrato ou instrumento equivalente, a partir da data da assinatura ou retirada do instrumento.

DOS PREÇOS, ESPECIFICAÇÕES E QUANTITATIVOS

O preço registrado, as especificações do objeto, a quantidade, fornecedor e demais condições ofertadas na proposta está contidos no **Anexo I desta Ata de Registro de Preços**.

DA ALTERAÇÃO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

4.1. A Ata de Registro de Preços poderá sofrer alterações, obedecidas as disposições contidas na Lei Federal n.º 14.133/21.

4.2. O preço registrado poderá ser revisto em decorrência de eventual redução daqueles praticados no mercado, ou de fato que eleve o custo dos serviços ou bens registrados, cabendo à Administração Municipal promover as necessárias negociações junto aos fornecedores.

4.3. Quando o preço inicialmente registrado, por motivo superveniente, tornar-se superior ao preço praticado no Mercado, a Administração Municipal deverá:

4.3.1. Convocar o fornecedor visando à negociação para redução de preços e sua adequação ao praticado pelo mercado;

4.3.2. Frustrada a negociação, o fornecedor será liberado do compromisso assumido; e

4.3.3. Convocar os demais fornecedores visando igual oportunidade de negociação.

4.4. Quando o preço de mercado tornar-se superior aos preços registrados e o fornecedor, mediante requerimento devidamente comprovado, não puder cumprir o compromisso, a Administração Municipal poderá:

4.4.1. Liberar o fornecedor do compromisso assumido, sem aplicação da penalidade, confirmando a veracidade dos motivos e comprovantes apresentados, e se a comunicação ocorrer antes do pedido de fornecimento; e

4.4.2. Convocar os demais fornecedores visando igual oportunidade de negociação.

4.5. Não havendo êxito nas negociações, a Administração Municipal deverá proceder à revogação da Ata de Registro de Preços, adotando as medidas cabíveis para obtenção da contratação mais vantajosa.

DO CANCELAMENTO DO REGISTRO

5.1. O fornecedor terá o seu registro cancelado, por intermédio de processo administrativo específico, assegurado o contraditório e a ampla defesa, quando:

5.1.1. Não cumprir as condições da Ata de Registro de Preços;

5.1.2. Não retirar a respectiva nota de empenho ou instrumento equivalente, ou não assinar o contrato, no prazo estabelecido pela Administração, sem justificativa aceitável;

5.1.3. Não aceitar reduzir o preço registrado, na hipótese deste se tornar superior àqueles praticados no mercado;

5.1.4. Por razões de interesse público, devidamente motivadas e justificadas.

5.1.5. Não manter as condições de habilitação durante a vigência da Ata de Registro de Preços.

5.2. O fornecedor poderá solicitar o cancelamento do seu registro de preços na ocorrência de fato superveniente que venha comprometer a perfeita execução contratual, decorrente de caso fortuito ou de força maior.

6. DAS INFRAÇÕES E DAS SANÇÕES ADMINISTRATIVAS

6.1. O descumprimento da Ata de Registro de Preços ensejará aplicação das penalidades estabelecidas no edital e seus anexos.

7. DAS DISPOSIÇÕES E CONDIÇÕES GERAIS

7.1. As condições gerais do fornecimento, tais como prazos para a entrega e recebimento do objeto, as obrigações da Administração e do fornecedor registrado, penalidades e demais condições do ajuste, encontram-se definidos no Termo de Referência e no edital.

7.2. É vedado efetuar acréscimos nos quantitativos fixados nesta ata de registro de preços, inclusive o acréscimo.

7.3. Nos casos omissos aplicar-se-ão as disposições constantes da Lei n.º 10.520, de 2002, do Decreto n.º 5.450, de 2005, do Decreto n.º 3.555, de 2000, da Lei n.º 8.078, de 1990 – Código de Defesa do Consumidor, do Decreto n.º 3.722, de 2001, da Lei Complementar n.º 123, de 2006, e da Lei n.º 14.133/21, subsidiariamente.

7.4. O foro para dirimir questões relativas à presente Ata será o da Comarca de Tapejara, com exclusão de qualquer outro.

8. DA FISCALIZAÇÃO E DESIGNAÇÃO DO FISCAL

O acompanhamento e fiscalização de entrega será realizado pelo Servidor Leonardo Felini, inscrito no CPF n.º 033.725.220-36, pertencente à Secretaria Municipal de Saúde.



Tapejara, XX de março de 2024.

EVANIR WOLFF
MUNICÍPIO DE TAPEJARA

EMPRESA

Fiscais:



ANEXO I

Item	Descrição	Un	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
1	ABAIXADOR DE LINGUA (ESPÁTULA DE MADEIRA) DESCARTÁVEL, FORMATO CONVENCIONAL LISO, SUPERFÍCIE E BORDAS PERFEITAMENTE ACABADAS, ESPESSURA E LARGURA UNIFORME EM TODA A SUA EXTENSÃO. PROCEDÊNCIA NACIONAL. MEDIDAS: APROXIMADAMENTE 14 CM DE COMPRIMENTO; 1,4 CM DE LARGURA; 0,5 MM DE ESPESSURA, EMBALADO EM PACOTE COM 100 UNIDADES	PC	01	R\$	R\$
2	ADAPTADOR P/ AGULHA DE COLETA A VÁCUO - PCT C/ 100UN CONTÉM: 01 PACOTE (DE ADAPTADOR PARA AGULHA DE COLETA A VÁCUO COM 100 UNIDADES); COMPOSIÇÃO: 100% POLIPROPILENO (PP); INDICAÇÃO: O ADAPTADOR PARA AGULHA DE COLETA MÚLTIPLA É UTILIZADO COMO APOIO PARA A AGULHA DE COLETA MÚLTIPLA DE SANGUE E SERVE DE GUIA PARA A INTRODUÇÃO DO TUBO DE COLETA NA AGULHA; ATENDIMENTO À NORMA REGULAMENTADORA 32 (NR32); REGISTRO ANVISA.	PCT	01	R\$	R\$
3	ÁGUA OXIGENADA - 3% 10 VOLUMES EMBALAGEM: 1 LITRO. COMPOSIÇÃO: CADA 10ML CONTÉM: - PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO = 3,0G; - VEÍCULO QSP = 100,0ML. INDICAÇÕES: MEDICAMENTO ANTISÉPTICO TÓPICO, UTILIZADO PARA ASSEPSIA DE FERIMENTOS E EM GAGAREJOS OU BOCHECHOS. REGISTRO ANVISA.	FR	01	R\$	R\$
4	ÁGUA PARA INJEÇÃO ESTÉRIL 5 ML - CX C/ 200 AMPOLAS CAIXA: COM 200 AMPOLAS PLÁSTICAS; VOLUME: 5 ML. INDICAÇÕES: COMO DILUENTE E VEÍCULO DE MEDICAMENTOS DESCRIÇÃO: ESTÉRIL E APIROGÊNICA, SEU USO OBJETIVA A DILUIÇÃO E SOLUBILIZAÇÃO DE MEDICAMENTOS INJETÁVEIS. REGISTRO ANVISA	CX	01	R\$	R\$
5	AGULHA DESCARTÁVEL HIPODÉRMICA (13MM X 0,45MM - 26G X 1/2 CAIXA: COM 100 UNIDADES. MATERIAL: TEFLON RADIOPACO. INDICAÇÃO: INFUSÕES, ADMINISTRAÇÃO E ASPIRAÇÕES DE SOLUÇÕES. DESCRIÇÃO: CÂNULA EM AÇO INOXIDÁVEL, SILICONIZADA, ATÓXICA E APIROGÊNICA, BISEL TRIFACETADO, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, ESTERELIZADAS POR ÓXIDO DE ETILENO, LUBRIFICADA COM SILICONE, CONECTÁVEL COM SERINGAS BICO LUER SLIP OU LUER LOCK. REGISTRO ANVISA; VALIDADE MÍNIMA: 1 ANO, APÓS GERAÇÃO DA NOTA FISCAL.	CX	01	R\$	R\$
6	AGULHA DESCARTÁVEL HIPODÉRMICA (20MM X 0,55MM - 24G X 3/4" CAIXA: COM 100 UNIDADES. MATERIAL: TEFLON RADIOPACO. INDICAÇÃO: INFUSÕES, ADMINISTRAÇÃO E ASPIRAÇÕES DE SOLUÇÕES. DESCRIÇÃO: CÂNULA EM AÇO INOXIDÁVEL, SILICONIZADA, ATÓXICA E APIROGÊNICA, BISEL TRIFACETADO, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, ESTERELIZADAS POR ÓXIDO DE ETILENO, LUBRIFICADA COM SILICONE, CONECTÁVEL COM SERINGAS BICO LUER SLIP OU LUER LOCK. REGISTRO ANVISA;	CX	01	R\$	R\$
7	AGULHA DESCARTÁVEL HIPODÉRMICA (25MM X 0,50MM - 25G x 1") CAIXA: COM 100 UNIDADES. MATERIAL: TEFLON RADIOPACO. INDICAÇÃO: INFUSÕES, ADMINISTRAÇÃO E ASPIRAÇÕES DE SOLUÇÕES. DESCRIÇÃO: CÂNULA EM AÇO INOXIDÁVEL, SILICONIZADA, ATÓXICA E APIROGÊNICA, BISEL TRIFACETADO, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, ESTERELIZADAS POR ÓXIDO DE ETILENO, LUBRIFICADA COM SILICONE, CONECTÁVEL COM SERINGAS BICO LUER SLIP OU LUER LOCK. REGISTRO ANVISA;	CX	01	R\$	R\$
8	AGULHA DESCARTÁVEL HIPODÉRMICA (25MM X 0,60MM - 23G x 1 CAIXA: COM 100 UNIDADES. MATERIAL: TEFLON RADIOPACO. INDICAÇÃO: INFUSÕES, ADMINISTRAÇÃO E ASPIRAÇÕES DE SOLUÇÕES. DESCRIÇÃO: CÂNULA EM AÇO INOXIDÁVEL, SILICONIZADA, ATÓXICA E APIROGÊNICA, BISEL TRIFACETADO, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, ESTERELIZADAS POR ÓXIDO DE ETILENO, LUBRIFICADA COM SILICONE, CONECTÁVEL COM SERINGAS BICO LUER SLIP OU LUER LOCK. REGISTRO ANVISA	CX	01	R\$	R\$
9	AGULHA DESCARTÁVEL HIPODÉRMICA (25MM X 0,70MM - 22G x 3/4"	CX	01	R\$	R\$



	CAIXA: COM 100 UNIDADES. MATERIAL: TEFLON RADIOPACO. INDICAÇÃO: INFUSÕES, ADMINISTRAÇÃO E ASPIRAÇÕES DE SOLUÇÕES. DESCRIÇÃO: CÂNULA EM AÇO INOXIDÁVEL, SILICONIZADA, ATÓXICA E APIROGÊNICA, BISEL TRIFACETADO, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, ESTERELIZDAS POR ÓXIDO DE ETILENO, LUBRIFICADA COM SILICONE, CONECTÁVEL COM SERINGAS BICO LUER SLIP OU LUER LOCK. REGISTRO ANVISA				
10	AGULHA DESCARTÁVEL HIPODÉRMICA (25MM X 0,80MM - 21G X 1") CAIXA: COM 100 UNIDADES. MATERIAL: TEFLON RADIOPACO. INDICAÇÃO: INFUSÕES, ADMINISTRAÇÃO E ASPIRAÇÕES DE SOLUÇÕES. DESCRIÇÃO: CÂNULA EM AÇO INOXIDÁVEL, SILICONIZADA, ATÓXICA E APIROGÊNICA, BISEL TRIFACETADO, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, ESTERELIZDAS POR ÓXIDO DE ETILENO, LUBRIFICADA COM SILICONE, CONECTÁVEL COM SERINGAS BICO LUER SLIP OU LUER LOCK. REGISTRO ANVISA	CX	01	R\$	R\$
11	AGULHA DESCARTÁVEL HIPODÉRMICA (30MM X 0,70MM - 22G X 1 1/4) CAIXA: COM 100 UNIDADES. MATERIAL: TEFLON RADIOPACO. INDICAÇÃO: INFUSÕES, ADMINISTRAÇÃO E ASPIRAÇÕES DE SOLUÇÕES. DESCRIÇÃO: CÂNULA EM AÇO INOXIDÁVEL, SILICONIZADA, ATÓXICA E APIROGÊNICA, BISEL TRIFACETADO, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, ESTERELIZDAS POR ÓXIDO DE ETILENO, LUBRIFICADA COM SILICONE, CONECTÁVEL COM SERINGAS BICO LUER SLIP OU LUER LOCK. REGISTRO ANVISA	CX	01	R\$	R\$
12	AGULHA DESCARTÁVEL HIPODÉRMICA (40MM X 1,20MM - 18G X 1 1/2) CAIXA: COM 100 UNIDADES. MATERIAL: TEFLON RADIOPACO. INDICAÇÃO: INFUSÕES, ADMINISTRAÇÃO E ASPIRAÇÕES DE SOLUÇÕES. DESCRIÇÃO: CÂNULA EM AÇO INOXIDÁVEL, SILICONIZADA, ATÓXICA E APIROGÊNICA, BISEL TRIFACETADO, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, ESTERELIZDAS POR ÓXIDO DE ETILENO, LUBRIFICADA COM SILICONE, CONECTÁVEL COM SERINGAS BICO LUER SLIP OU LUER LOCK. REGISTRO ANVISA;	CX	01	R\$	R\$
13	ÁLCOOL ETÍLICO 70º INPM FRASCO: 1 LITRO. EMBALAGEM: EMBALADO EM FRASCO INCOLOR, COM TAMPA DE ROSQUEAR, PARA MAIOR SEGURANÇA NO TRANSPORTE E MANUSEIO DO PRODUTO. DESCRIÇÃO: INDICADO PARA DESINFECÇÃO DE SUPERFÍCIES FIXAS E ARTIGOS NÃO CRÍTICOS. NÃO UTILIZAR PARA DESINFECÇÃO DE ALIMENTOS. NORMA ABNT-NBR 14725 - PARTE 2:2009 VERSÃO CORRIGIDA 2:2010. FÓRMULA MOLECULAR: C2H5OH. INFORMAÇÕES TÉCNICAS: SOBRE O PRODUTO, TAIS COMO COMPOSIÇÃO QUÍMICA, QUANTIDADE, LOTE E ETC (IMPRESSÃO ORIGINAL DO FABRICANTE). REGISTRO ANVISA	FR	01	R\$	R\$
14	ÁLCOOL ETÍLICO 92,8º INPM FRASCO: 1 LITRO. EMBALAGEM: EMBALADO EM FRASCO INCOLOR, COM TAMPA DE ROSQUEAR, PARA MAIOR SEGURANÇA NO TRANSPORTE E MANUSEIO DO PRODUTO. DESCRIÇÃO: ESTE PRODUTO É RECOMENDADO ÚNICA E EXCLUSIVAMENTE PARA USO PROFISSIONAL (ASSISTÊNCIA À SAÚDE) NÃO SENDO INDICADO PARA ASSEPSIA DA PELE. NORMA ABNT-NBR 14725 - PARTE 2:2009 VERSÃO CORRIGIDA 2:2010. FÓRMULA MOLECULAR: C2H5OH. INFORMAÇÕES TÉCNICAS: SOBRE O PRODUTO, TAIS COMO COMPOSIÇÃO QUÍMICA, QUANTIDADE, LOTE E ETC (IMPRESSÃO ORIGINAL DO FABRICANTE). REGISTRO ANVISA.	FR	01	R\$	R\$
15	ÁLCOOL GEL 70% EMBALAGEM DE 500ML	FR	01	R\$	R\$
16	ÁLCOOL IODADO 0,1 % FRASCO: 100 ML . USO: ANTISSÉPTICO. COMPOSIÇÃO: CADA 100 ML DA SOLUÇÃO CONTÉM (IODO: 0,1G E ÁLCOOL ETÍLICO: 50% (V/V)). COR: CASTANHO AVERMELHADO. REGISTRO ANVISA;	FR	01	R\$	R\$
17	ALGODÃO EM BOLA HIDRÓFILO COMPOSIÇÃO: FIBRAS 100% ALGODÃO PURIFICADAS E ALVEJADAS. PACOTE: COM 100 GR DE ALGODÃO HIDRÓFILO (EM FORMATO DE BOLAS); COR: BRANCO; INDICAÇÕES: HIGIENIZAÇÃO E ASSEPSIA DA PELE, REMOÇÃO DE MAQUIAGEM, ESMALTE, HIGIENE DO BEBE, ETC.REGISTRO ANVISA;	PCT	01	R\$	R\$
18	ALGODÃO HIDRÓFILO EM ROLO 500 G EM ROLO PACOTE DE 500 GRAMAS, FIBRAS 100% ALGODÃO	RLO	01	R\$	R\$
19	ALMOTOLIA (BRANCO) - 500ML FRASCO: 500ML. COMPOSIÇÃO: POLIETILENO. COR: ÂMBAR (MARRON). BICO: RETO E COM TAMPA. GRADUAÇÃO: EM ALTO RELEVO. DESCRIÇÃO: UTILIZADA GERALMENTE COMO DEPÓSITO DE SOLUÇÕES PARA ANTISSEPZIA DA PELE, COMO ÁLCOOL 70%, SOLUÇÕES DE IODO	FR	01	R\$	R\$
20	ALMOTOLIA (ÂMBAR) FRASCO: 500ML. COMPOSIÇÃO: POLIETILENO. COR: ÂMBAR (MARRON). BICO: RETO E COM TAMPA. GRADUAÇÃO: EM ALTO RELEVO. DESCRIÇÃO: UTILIZADA GERALMENTE COMO DEPÓSITO DE SOLUÇÕES PARA ANTISSEPZIA DA PELE, COMO ÁLCOOL 70%, SOLUÇÕES DE IODO	FR	01	R\$	R\$
21	ASPIRADOR NAZAL (DE 0 A 1 ANO) BICO: REDONDO E ANATÔMICO. RECOMENDAÇÃO: PARA O ALÍVIO DA CONGESTÃO NASAL DO BEBÊ. DESCRIÇÃO: IDEAL PARA TIRAR O MUCO QUE FICA NO NARIZ.	UN	01	R\$	R\$



	CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO: PONTA MACIA E SEGURA, PRODUZIDA 100% SILICONE, POSSUI TAMPA PROTETORA, LIVRE DE BPA, ATÓXICO, FÁCIL DE USAR E LIMPAR				
22	ATADURA CREPOM/ ORTOPÉDICA 22 FIOS CM² 10 CM X 2,20 M EM REPOUSO) EMBALAGEM INDIVIDUAL: EM FILME DE POLIPROPILENO, DEVIDAMENTE ROTULADOS. EMBALAGEM SECUNDÁRIA: EM FILME DE POLIPROPILENO COM 12 ATADURAS. COMPOSIÇÃO: 6% POLIÉSTER 6% ELASTANO 3%, ALGODÃO 91%. TAMANHO EM REPOUSO: 10(CM)X2,2(M).TAMANHO ESTENDIDO MÍNIMO: 10(CM)X4,5(M). COMPOSIÇÃO: 22 FIOS CM². PESO MÍNIMO: 26(G). COR: NATURAL. INDICADO: UTILIZADA PARA ENFAIXAMENTOS, FIXAÇÃO DE CURATIVOS E NA PREVENÇÃO CONTRA CONTUSÕES E ATIVIDADES ESPORTIVAS. DESCRIÇÃO: POSSUI ACABAMENTO NAS LATERAIS E EXTREMIDADES EVITANDO O DESFIAMENTO DO PRÓPRIO TECIDO E AUMENTANDO A SUA DURABILIDADE; QUANDO ESTENDIDA SUA LARGURA PERMANECE CONSTANTE; ABSORVENTE, MACIA E RESISTENTE; PRODUTO NÃO ESTÉRIL, PODENDO SER ESTERILIZADO EM AUTOCLAVE; DEVERÁ SEGUIR AS NORMAS DA ABNT. REGISTRO ANVISA	PCT	01	R\$	R\$
23	ATADURA CREPOM/ ORTOPÉDICA 22 FIOS CM² 15 CM X 2,20 EMBALAGEM INDIVIDUAL: EM FILME DE POLIPROPILENO, DEVIDAMENTE ROTULADOS. EMBALAGEM SECUNDÁRIA: EM FILME DE POLIPROPILENO COM 12 ATADURAS. COMPOSIÇÃO: 6% POLIÉSTER 6% ELASTANO 3%, ALGODÃO 91%. TAMANHO EM REPOUSO: 15(CM)X2,2(M).TAMANHO ESTENDIDO MÍNIMO: 15(CM)X4,5(M). COMPOSIÇÃO: 22 FIOS CM². PESO MÍNIMO: 32(G). COR: NATURAL. INDICADO: UTILIZADA PARA ENFAIXAMENTOS, FIXAÇÃO DE CURATIVOS E NA PREVENÇÃO CONTRA CONTUSÕES E ATIVIDADES ESPORTIVAS. DESCRIÇÃO: POSSUI ACABAMENTO NAS LATERAIS E EXTREMIDADES EVITANDO O DESFIAMENTO DO PRÓPRIO TECIDO E AUMENTANDO A SUA DURABILIDADE; QUANDO ESTENDIDA SUA LARGURA PERMANECE CONSTANTE; ABSORVENTE, MACIA E RESISTENTE; PRODUTO NÃO ESTÉRIL, PODENDO SER ESTERILIZADO EM AUTOCLAVE; DEVERÁ SEGUIR AS NORMAS DA ABNT. REGISTRO ANVISA	PCT	01	R\$	R\$
24	ATADURA CREPOM/ ORTOPÉDICA 22 FIOS CM² 6 CM X 2,20 EMBALAGEM INDIVIDUAL: EM FILME DE POLIPROPILENO, DEVIDAMENTE ROTULADOS. EMBALAGEM SECUNDÁRIA: EM FILME DE POLIPROPILENO COM 12 ATADURAS. COMPOSIÇÃO: 6% POLIÉSTER 6% ELASTANO 3%, ALGODÃO 91%. TAMANHO EM REPOUSO: 6(CM)X2,2(M).TAMANHO ESTENDIDO MÍNIMO: 6(CM)X4,5(M). COMPOSIÇÃO: 22 FIOS CM². PESO MÍNIMO: 18(G). COR: NATURAL. INDICADO: UTILIZADA PARA ENFAIXAMENTOS, FIXAÇÃO DE CURATIVOS E NA PREVENÇÃO CONTRA CONTUSÕES E ATIVIDADES ESPORTIVAS. DESCRIÇÃO: POSSUI ACABAMENTO NAS LATERAIS E EXTREMIDADES EVITANDO O DESFIAMENTO DO PRÓPRIO TECIDO E AUMENTANDO A SUA DURABILIDADE; QUANDO ESTENDIDA SUA LARGURA PERMANECE CONSTANTE; ABSORVENTE, MACIA E RESISTENTE; PRODUTO NÃO ESTÉRIL, PODENDO SER ESTERILIZADO EM AUTOCLAVE; DEVERÁ SEGUIR AS NORMAS DA ABNT. REGISTRO ANVISA	PCT	01	R\$	R\$
25	ATADURA DE RAYON ESTÉRIL 7,5 CM X 5 M - 1 ROLO EMBALAGEM: 1 ROLO. MEDIDAS: 7,5(CM)X5(M). COMPOSIÇÃO: CONFECCIONADA EM FIBRAS SINTÉTICAS 100% RAYON. PRODUTO NÃO ESTÉRIL. INDICAÇÃO DE USO: INDICADA PARA CURATIVOS DECORRENTES DE QUEIMADURAS OU ONDE NECESSITE BAIXA ADERÊNCIA. DESCRIÇÃO: LIVRE DE IMPUREZAS, RASGOS E FIOS SOLTOS. PRODUTO EMBALADO INDIVIDUALMENTE, PRODUTO DE USO ÚNICO - PROIBIDO REPROCESSAR. REGISTRO ANVISA	UN	01	R\$	R\$
26	ATADURA ELÁSTICA 08CM X 2,20M PACOTE: C/ 12 UNIDADES. COMPOSIÇÃO: 48% POLIAMIDA, 28% POLIÉSTER E 24% ALGODÃO. MEDIDA: 08(CM)X2,20(M). INDICAÇÃO DE USO: INDICADO PARA TERAPIAS COMPRESSIVAS, PROCEDIMENTOS ORTOPÉDICOS E VASCULARES, PREVENÇÃO DE LESÕES EM ATIVIDADES ESPORTIVAS, PROCEDIMENTOS ORTOPÉDICOS OU A CRITÉRIO MÉDICO. NÃO ESTÉRIL. REGISTRO ANVISA	PCT	01	R\$	R\$
27	ATADURA ELÁSTICA - 15(CM)X2,20(M) PACOTE: C/ 12 UNIDADES. COMPOSIÇÃO: 48% POLIAMIDA, 28% POLIÉSTER E 24% ALGODÃO. MEDIDA: 15(CM)X2,20(M). INDICAÇÃO DE USO: INDICADO PARA TERAPIAS COMPRESSIVAS, PROCEDIMENTOS ORTOPÉDICOS E VASCULARES, PREVENÇÃO DE LESÕES EM ATIVIDADES ESPORTIVAS, PROCEDIMENTOS ORTOPÉDICOS OU A CRITÉRIO MÉDICO. NÃO ESTÉRIL. REGISTRO ANVISA.	PCT	01	R\$	R\$
28	ATADURA ELÁSTICA 12 CM X 2,20 M PACOTE: C/ 12 UNIDADES. COMPOSIÇÃO: 48% POLIAMIDA, 28% POLIÉSTER E 24% ALGODÃO. MEDIDA: 12(CM)X2,20(M). INDICAÇÃO DE USO: INDICADO PARA TERAPIAS COMPRESSIVAS, PROCEDIMENTOS ORTOPÉDICOS E VASCULARES, PREVENÇÃO DE LESÕES EM ATIVIDADES ESPORTIVAS,	PCT	01	R\$	R\$



	PROCEDIMENTOS ORTOPÉDICOS OU A CRITÉRIO MÉDICO. NÃO ESTÉRIL. REGISTRO ANVISA				
29	AVENTAL DE PROCEDIMENTO DESCARTÁVEL MANGA LONGA EMBALAGEM: COM 10 UNIDADES. FABRICAÇÃO: 100% COM POLIPROPILENO (TNT). TAMANHO: ÚNICO, (COMPRIMENTO 100CM E LARGURA: 135CM). GRAMATURA: 16G/M2. MANGA: LONGA. ESTÉRIL: NÃO ESTÉRIL. COMPOSIÇÃO: 100% POLIPROPILENO. CÓDIGO ANVISA: 80605410001. CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO: AVENTAL DESCARTÁVEL, ABERTURA NAS COSTAS, PROTEGE CONTRA RESPIGOS, LÍQUIDOS CORPÓREOS E OUTRAS SUBSTÂNCIAS CONTAMINANTES. DESCRIÇÃO: O AVENTAL DESCARTÁVEL MANGA LONGA DA PROTEGE PACIENTES E PROFISSIONAIS DA SAÚDE EM AMBIENTE MÉDICO-HOSPITALAR OU AMBULATORIAL. CADA UNIDADE DO AVENTAL DEVE SER USADA UMA ÚNICA VEZ.	PCT	01	R\$	R\$
30	BALANÇA DIGITAL ADULTO COM RÉGUA ANTROPOMÉTRICA - 200KG DIMENSÕES DO PRODUTO: PLATAFORMA (40X40CM) - PISO ATÉ O FINAL DA COLUNA (100CM). RÉGUA ANTROPOMÉTRICA: COM ESCALA DE 2,00(M) EM ALUMÍNIO ANODIZADO COM DIVISÃO DE 0, 5 CM. CAPACIDADE: 200KG. MATERIAL DE FABRICAÇÃO: CHAPA DE AÇO DE CARBONO 1020. CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO: FONTE AUTOMÁTICA "FULL RANGE" EXTERNA; LED VERMELHO COM 6 DÍGITOS; PÉS ANTIDERRAPANTES; PISO DE BORRACHA ANTIDERRAPANTE.	UN	01	R\$	R\$
31	BANDEJA RETANGULAR HOSPITALAR INOX CONTÉM: 1 BANDEJA EM AÇO INOX; COMPOSIÇÃO: AÇO INOXIDÁVEL AISI 304. MEDIDAS (LXAX): 22X12X1,50 CM. REGISTRO ANVISA.	UN	01	R\$	R\$
32	BATERIA PARA DESFIBRILADOR ZOLL/DEA MODELO CR 123A ESPECIFICAÇÕES: TENSÃO: 3V (CADA BATERIA); VOLTS - LÍTIU 3.0; KILOGRAMA; PESO: 1,00; DIÂMETRO: 17 MM; COMPRIMENTO: 34 MM	UN	01	R\$	R\$
33	CABO PARA BISTURI 13 CM P/ LÂMINAS BISTURI DE Nº 10 A 17 EMBALAGEM: 1 UNIDADE. COMPATIBILIDADE: COM LÂMINAS BISTURI EM AÇO CARBONO TAMNHO (11, 15, 15C) EMBALAGEM: PLÁSTICA INDIVIDUAL, CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E RASTREABILIDADE. MATERIAL: PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO (AISI-420); CERTIFICAÇÕES: FABRICADO DE ACORDO COM PADRÕES INTERNACIONAIS DE QUALIDADE, NORMAS DA ABNT, CE; MARCA PARA REFERÊNCIA: ABC INSTRUMENTOS CIRÚRGICOS. REGISTRO ANVISA;	UN	01	R\$	R\$
34	CABO PARA BISTURI 14 CM P/ LÂMINAS BISTURI DE Nº 18 A 36 EMBALAGEM: 1 UNIDADE. COMPATIBILIDADE: COM LÂMINA BISTURI EM AÇO CARBONO TAMANHO (23) EMBALAGEM: PLÁSTICA INDIVIDUAL, CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E RASTREABILIDADE. MATERIAL: PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO (AISI-420); CERTIFICAÇÕES: FABRICADO DE ACORDO COM PADRÕES INTERNACIONAIS DE QUALIDADE, NORMAS DA ABNT, CE; MARCA PARA REFERÊNCIA: ABC INSTRUMENTOS CIRÚRGICOS. REGISTRO ANVISA	UN	01	R\$	R\$
35	CAMPO OPERATÓRIO 45CM X 50CM PACOTE: COM 50 UNIDADES. MATERIAL: CONFECCIONADA EM 100% ALGODÃO. MEDIDA: 45CM X 50CM. INDICAÇÃO: A COMPRESSA CAMPO OPERATÓRIO É INDICADA EM CIRURGIAS EM GERAL PARA ABSORVER SANGUE E SECREÇÕES LÍQUIDAS OU EM CIRURGIAS CAVITÁRIAS COMO ANTEPARO ATRAUMÁTICO DE VÍSCERAS E TECIDOS. DESCRIÇÃO: SEU TECIDO E RESULTADO DE UM DO ENTRELAÇAMENTO DAS QUATRO CAMADAS, PARA EVITAR O DESLIZAMENTO ENTRE AS MESMAS. DE FÁCIL MANUSEIO, OFERECE MELHOR CONDIÇÃO DE VISIBILIDADE NO LOCAL DA CIRURGIA, POIS, EM SUA EXTREMIDADE, POSSUI UM CADARÇO DUPLO EM FORMA DE ALÇA QUE DEVE SER DEIXADA, POR PRECAUÇÃO, DO LADO EXTERNO DA CAVIDADE CIRÚRGICA	PCT	01	R\$	R\$
36	CATETER PARA OXIGÊNIO TIPO ÓCULOS EMBALAGEM: 1 UNIDADE. COMPOSIÇÃO: 1 - PEGADOR EM PVC PARA FACILITAR A APLICAÇÃO NO PACIENTE. 2 - NARINAS TIPO "PRONG", ATRAUMÁTICAS EM PVC. FLEXÍVEL, AFIM DE NÃO CAUSAR INCÔMODO NO PACIENTE. 3 - REGULADOR EM POLIETILENO COM ESTRIAS ADERENTES, POSSIBILITANDO UMA PERFEITA APLICAÇÃO EM CADA PACIENTE. 4 - TUBO: EM PVC FLEXÍVEL, ATÓXICO, COM COMPRIMENTO DE 110 CM, CALIBRE DE 10 FR. 5 - CONECTOR UNIVERSAL PARA A COLIGAÇÃO A LINHA DE OXIGÊNIO. 6 - FREE LÁTEX. ESTERILIZAÇÃO: ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO. EMBALAGEM: EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA ASSÉPTICA. FINALIDADE: O CATETER NASAL É UTILIZADO PARA ADMINISTRAR OXIGÊNIO AO PACIENTE QUE REQUER CONCENTRAÇÕES DE OXIGÊNIO DE BAIXAS A MODERADAS. O MODELO TIPO ÓCULOS PROPORCIONA MAIOR CONFORTO E SEGURANÇA, TORNANDO O PROCEDIMENTO MENOS INVASIVO. REGISTRO ANVISA;	UN	01	R\$	R\$
37	CATETER PERIFÉRICO INTRAVENOSO 20G EMBALAGEM: 1 UNIDADE.	UN	01	R\$	R\$



	MEDIDAS (G, Ø, L): 20/1.1/32MM. FLUXO: 56ML/MIN. . INDICAÇÃO: PARA PROVER ACESSOS INTRAVENOSOS NO SISTEMA VASCULAR PERIFÉRICO PARA ADMINISTRAR FLUIDOS E DROGAS, INDICADO PARA INFUSÕES À CURTO PRAZO. DESCRIÇÃO: UTILIZADO PARA A CATETERIZAÇÃO PERIFÉRICA DE CURTA, MÉDIA E LONGA DURAÇÃO. CANULA FABRICADA EM POLIURETANO, COM PAREDES DELGADAS, FINAS FLEXÍVEIS E ATOXICO AGULHA COM BISEL TRIFACETADO, BI-ANGULADO E CONFECCIONADO EM AÇO INOX ADAPTADOR UNIVERSAL TIPO LUER LOCK, COM RANHURAS PARA FIXAÇÃO - TAMPA DE POLIPROPILENO QUE PROTEGE A CANULA E O CATETER ATÉ SUA UTILIZAÇÃO - IDENTIFICAÇÃO POR CORES CORRESPONDENTES AO NÚMERO DO CALIBRE - FIO DE LIGAÇÃO DA AGULHA COM A CONEXÃO EM SILICONE FLEXÍVEL E TRANSPARENTE. REGISTRO ANVISA				
38	CATETER PERIFÉRICO INTRAVENOSO 22G (AZUL EMBALAGEM: 1 UNIDADE. MEDIDAS (G, Ø, L): 20/0,9/25. FLUXO: 36ML/MIN. . INDICAÇÃO: PARA PROVER ACESSOS INTRAVENOSOS NO SISTEMA VASCULAR PERIFÉRICO PARA ADMINISTRAR FLUIDOS E DROGAS, INDICADO PARA INFUSÕES À CURTO PRAZO. DESCRIÇÃO: UTILIZADO PARA A CATETERIZAÇÃO PERIFÉRICA DE CURTA, MÉDIA E LONGA DURAÇÃO. CANULA FABRICADA EM POLIURETANO, COM PAREDES DELGADAS, FINAS FLEXÍVEIS E ATOXICO AGULHA COM BISEL TRIFACETADO, BI-ANGULADO E CONFECCIONADO EM AÇO INOX ADAPTADOR UNIVERSAL TIPO LUER LOCK, COM RANHURAS PARA FIXAÇÃO - TAMPA DE POLIPROPILENO QUE PROTEGE A CANULA E O CATETER ATÉ SUA UTILIZAÇÃO - IDENTIFICAÇÃO POR CORES CORRESPONDENTES AO NÚMERO DO CALIBRE - FIO DE LIGAÇÃO DA AGULHA COM A CONEXÃO EM SILICONE FLEXÍVEL E TRANSPARENTE. REGISTRO ANVISA	UN	01	R\$	R\$
39	CATETER PERIFÉRICO INTRAVENOSO 24G (AMARELO) EMBALAGEM: 1 UNIDADE. MEDIDAS (G, Ø, L): 24/0.7/19. FLUXO: 20ML/MIN. . INDICAÇÃO: PARA PROVER ACESSOS INTRAVENOSOS NO SISTEMA VASCULAR PERIFÉRICO PARA ADMINISTRAR FLUIDOS E DROGAS, INDICADO PARA INFUSÕES À CURTO PRAZO. DESCRIÇÃO: UTILIZADO PARA A CATETERIZAÇÃO PERIFÉRICA DE CURTA, MÉDIA E LONGA DURAÇÃO. CANULA FABRICADA EM POLIURETANO, COM PAREDES DELGADAS, FINAS FLEXÍVEIS E ATOXICO AGULHA COM BISEL TRIFACETADO, BI-ANGULADO E CONFECCIONADO EM AÇO INOX ADAPTADOR UNIVERSAL TIPO LUER LOCK, COM RANHURAS PARA FIXAÇÃO - TAMPA DE POLIPROPILENO QUE PROTEGE A CANULA E O CATETER ATÉ SUA UTILIZAÇÃO - IDENTIFICAÇÃO POR CORES CORRESPONDENTES AO NÚMERO DO CALIBRE - FIO DE LIGAÇÃO DA AGULHA COM A CONEXÃO EM SILICONE FLEXÍVEL E TRANSPARENTE. REGISTRO ANVISA	UN	01	R\$	R\$
40	CLOREXIDINA AQUOSA 0,2% FRASCO: 1 LITRO. COMPOSIÇÃO: CHLOREXIDINE DIGLUCONATE, AQUA, GLYCERIN, METHYL ISOTHIAZOLINONE E METHYLCHLORO ISOTHIAZOLINONE. REGISTRO ANVISA	UN	01	R\$	R\$
41	CLOREXIDINA DEGERMANTE 2% COM TENSOATIVOS FRASCO: 1 LITRO. COMPOSIÇÃO: CADA 100 ML CONTÉM: 2,0 G DE DIGLICONATO DE CLOREXIDINA. EXCIPIENTES: GLICERINA, ÓXIDO DE ALQUIL DIMETIL AMINA, ÁLCOOL ETÍLICO, HIDROXIETILCELULOSE, ESSÊNCIA FLORAL, CORANTE AMARELO (CI 19140 + 16.225) E ÁGUA PURIFICADA. INDICAÇÃO: A SOLUÇÃO DE CLOREXIDINA É UM DEGERMANTE TÓPICO DE CARACTERÍSTICA TENSOATIVA, APRESENTA COMPOSIÇÃO EM DIGLICONATO DE CLOREXIDINA E CONCENTRAÇÃO DE 2%. A SOLUÇÃO DE CLOREXIDINA É INDICADA PARA DEGERMAÇÃO DA PELE DO PACIENTE, ALÉM DISSO, CONTA COM FORMULAÇÃO DE CARACTERÍSTICA ANTIMICROBIANA DE USO ADULTO E PEDIÁTRICO. REGISTRO ANVISA	FR	01	R\$	R\$
42	CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA 20MG/G GELEIA 30G APRESENTAÇÕES: GELEIA ESTÉRIL 20 MG/G EM. BISNAGA: BISNAGA CONTENDO 30 G. COMPOSIÇÃO (CADA GRAMA DE GELEIA CONTÉM): CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA 20 MG (EQUIVALENTE A 16,26 MG DE LIDOCAÍNA); EXCIPIENTES Q.S.P. 1 G (HIPROMELOSE, METILPARABENO, PROPILPARABENO, HIDRÓXIDO DE SÓDIO, ÁCIDO CLORÍDRICO E ÁGUA PARA INJETÁVEIS). DESCRIÇÃO: VIA URETRAL; USO: ADULTO E PEDIÁTRICO (ACIMA DE 5 ANOS). REGISTRO ANVISA	PC	01	R\$	R\$
43	COLETOR DE MATERIAL PERFUROCORTANTE CAPACIDADE DE 1.5 LITROS; COMPOSIÇÃO: PAPELÃO - SACOLA EM POLIETILENO; COR: AMARELA; FABRICAÇÃO: EM PAPELÃO ONDULADO E REFORÇADO INTERNAMENTE COM PAPELÃO COURO; TRAVA DE SEGURANÇA; DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO; ALÇA DUPLA PARA TRANSPORTE; ATENDE AS NORMAS DE SEGURANÇA NECESSÁRIAS RECOMENDADAS PELA RDC 222/2018 E CONAMA 358. REGISTRO ANVISA; VALIDADE MÍNIMA: 1 ANO, APÓS GERAÇÃO DA NOTA FISCAL.	UN	01	R\$	R\$
44	COLETOR DE URINA (SISTEMA FECHADO EMBALAGEM: 1 UNIDADE. CAPACIDADE(VOLUME): 2000ML. COMPOSIÇÃO: TUBO EXTENSOR DE	UN	01	R\$	R\$



	100CM FABRICADO EM PVC TRANSPARENTE (DIÂMETRO INTERNO 7MM E DIÂMETRO EXTERNO 9MM); CONECTOR ESCALONADO COM TAMPA PROTETORA; CLAMP CORTA FLUXO; ALÇA PARA TRANSPORTE; PONTO DE COLETA; VÁLVULA DE DRENAGEM INFERIOR (PONTO DE DESCARTE). MATERIAL: PVC (DESCARTÁVEL, DE USO INDIVIDUAL E POR PROCEDIMENTO). DIMENSÕES EMBALAGEM: 32CM(C) X 37CM(L) X 54CM(A). PESO EMBALAGEM: 18KG.DESCRICÃO: ESTÉRIL,SISTEMA FECHADO, POSSUI VÁLVULA ANTI-REFLUXO, NÃO TEM FILTRO ANTIBACTERIANO, NÃO POSSUI FILTRO DE AR. REGISTRO ANVISA. VALIDADE: GARANTIDA ENQUANTO AS EMBALAGENS PERMANECEREM ÍNTEGRAS, DENTRO DO PRAZO ESTABELECIDO NA ROTULAGEM DO PRODUTO				
45	COLETOR URINA ESTERIL ROSCA TAMPA VERMELHA 50ML INDICAÇÃO: INDICADO PARA COLETA DE AMOSTRAS DE FEZES, URINA, ESCARRA E ESPERMA. MATERIAL: CONFECCIONADO COM POLIPROPILENO (PRODUTO DESCARTÁVEL). VEDAÇÃO: HERMÉTICA. GRADUAÇÃO: PERFEITA E TOTAL VISUALIZAÇÃO. COR: TRANSPARENTE.	UN	01	R\$	R\$
46	COMPRESSA GAZE CIRURGICA (10 X 10 CM) PACOTE: COM 500 UNIDADES. PESO SUPERIOR: 940 GRAMAS. MATERIAL: 100% ALGODÃO. TAMANHO: ABERTA (32 X 14 CM). FIO: 13 FIOS. DETALHE: 5 CAMADAS, 8 DOBRAS, NÃO ESTÉRIL, ALTAMENTE ABSORVENTE, ISENTA DE IMPUREZAS, CONFORME NBR 13843/2009 E PORTARIA 106/2003 - INMETRO. NÃO PODE SER AS QUE CONTÊM FIOS TIPO TELA. REGISTRO ANVISA	PCT	01	R\$	R\$
47	COMPRESSA GAZE CIRURGICA (7,5 X 7,5 CM) PACOTE: COM 500 UNIDADES. PESO SUPERIOR: 480 GRAMAS. MATERIAL: 100% ALGODÃO. TAMANHO: ABERTA (15 X 30 CM). FIO: 13 FIOS. DETALHE: 5 CAMADAS, 8 DOBRAS, NÃO ESTÉRIL, ALTAMENTE ABSORVENTE, ISENTA DE IMPUREZAS, CONFORME NBR 13843/2009 E PORTARIA 106/2003 - INMETRO. NÃO PODE SER AS QUE CONTÊM FIOS TIPO TELA. REGISTRO ANVISA;	PCT	01	R\$	R\$
48	COMPRESSA GAZE CIRURGICA ESTERIL (10 X 10CM) PACOTE: ENVELOPE COM 10 UNIDADES. TAMANHO: ABERTA (32 X 14 CM). FIOS: 13 FIOS/CM². EMBALAGEM: PAPEL GRAU CIRURGICO ESTERILIZADO A GAS ÓXIDO DE ETILENO. PESO POR ENVELOPE: SUPERIOR A 13 GRAMAS DETALHES: COM 5 DOBRAS E 8 CAMADAS, CONFORME NBR 13843/2009 E PORTARIA 106/2003 - INMETRO, DADOS DO FABRICANTE. REGISTRO ANVISA	PCT	01	R\$	R\$
49	COMPRESSA GAZE CIRURGICA ESTERIL 7,5X7,5 ENVELOPE: PACOTE C/ 10 UNIDADES. MEDIDA DO PRODUTO: ABERTA (15 X 30 CM). FIOS: 13 FIOS/CM². EMBALAGEM: PAPEL GRAU CIRÚRGICO ESTERILIZADO A GAS ÓXIDO DE ETILENO. DESCRICÃO: COM 5 DOBRAS E 8 CAMADAS, CONFORME NORMA DA ABNT 13843, DADOS DO FABRICANTE E REGISTRO NO M. S. EMITIDO PELA ANVISA. PESO POR ENVELOPE: SUPERIOR A 11 GRAMAS. REGISTRO ANVISA	PCT	01	R\$	R\$
50	COMPRESSA GAZE QUEIJO NÃO ESTÉRIL PACOTE: 1 ROLO; COMPOSIÇÃO: 100% ALGODÃO. PESO: 500G; DESCRICÃO: COMPRESSA HIDRÓFILA EM ROLO; TIPO QUEIJO; 13 FIOS; NÃO ESTÉRIL; ISENTO DE IMPUREZAS. REGISTRO ANVISA	PCT	01	R\$	R\$
51	CONJUNTO DE TALAS PARA IMOBILIZACAO EM E.V.A PADRAO UNIVERSAL DE RESGATE) TAMANHOS APROXIMADOS: PP (30 CM X 08 CM); P (53 CM X 08 CM); M (63 CM X 09 CM); G (86 CM X 10 CM). ESPESSURA: 4(MM). CONFECÇÃO: EM TELA ARAMADA, MALEÁVEL, GALVANIZADA, COBERTA COM E.V.A. COLORIDO (PARA IDENTIFICAR O SEU TAMANHO). DESCRICÃO: COBERTAS COM ESPUMA E E.V.A OU TOTALMENTE DE E.V.A. NAS CORES DE PADRAO UNIVERSAL DE RESGATE.	UN	01	R\$	R\$
52	CONJUNTO PARA NEBULIZACAO ADULTO MATERIAL DE FABRICAÇÃO: FEITO DE PVC ATÓXICO. CONTÉM: CONECTOR VERDE 9/16' (18UNF), MÁSCARA: TAMANHO ADULTO, COPINHO (MICRONEBULIZADOR), EXTENSÃO (MANGUEIRA: 1,60M). PRESSÃO MÁXIMA RECOMENDADA: 7,0 BAR (PSI). INDICADO: USO EM ÓXIGÊNIO HOSPITALAR OU NEBULIZADORES COM SAÍDA DE ROSCAS. DESCRICÃO: AS CONEXÕES ENTRE AS PEÇAS E COM A REDE DEVEM SER UNIVERSAIS E EFICIENTES. O CONJUNTO DEVE SER RESISTENTE AOS MÉTODOS USUAIS DE DESINFECÇÃO. EMBALAGEM: INDIVIDUAL CONFORME A PRAXE DO FABRICANTE E TRAZENDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICACAO, PROCEDENCIA, NUMERO DE LOTE, DATA DE FABRICACAO, PRAZO DE VALIDADE E NUMERO DE REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE. COMPRESSA DE GAZE CIRURGICA (7,5 X 7,5 CM) - PCT C/ 500 UN	UN	01	R\$	R\$
53	CONJUNTO PARA NEBULIZACAO INFANTIL MATERIAL DE FABRICAÇÃO: FEITO DE PVC ATÓXICO. CONTÉM: CONECTOR VERDE 9/16' (18UNF), MÁSCARA: TAMANHO INFANTIL, COPINHO (MICRONEBULIZADOR), EXTENSÃO (MANGUEIRA: 1,60M). PRESSÃO MÁXIMA RECOMENDADA: 7,0	UN	01	R\$	R\$



	BAR (PSI). INDICADO: USO EM OXIGÊNIO HOSPITALAR OU NEBULIZADORES COM SAÍDA DE ROSCAS. DESCRIÇÃO: AS CONEXÕES ENTRE AS PEÇAS E COM A REDE DEVEM SER UNIVERSAIS E EFICIENTES. O CONJUNTO DEVE SER RESISTENTE AOS MÉTODOS USUAIS DE DESINFECÇÃO. EMBALAGEM: INDIVIDUAL CONFORME A PRAXE DO FABRICANTE E TRAZENDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDENCIA, NUMERO DE LOTE, DATA DE FABRICACAO; REGISTRO ANVISA;				
54	CUBA REDONDA 08X3,6CM P/ ASSEPSIA - 160ML VOLUME: 160(ML). MEDIDA: 08X0,36(CM). MATERIAL: CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO. EMBALAGEM: PLÁSTICA INDIVIDUAL, CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E RASTREABILIDADE. CERTIFICAÇÕES: FABRICADO DE ACORDO COM PADRÕES INTERNACIONAIS DE QUALIDADE, NORMAS DA ABNT, CE.	UN	01	R\$	R\$
55	CUBA RIM 26X12CM - 740ML VOLUME: 740(ML). MEDIDA: 26X12(CM). PESO: 200(G). MATERIAL: PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO. EMBALAGEM: PLÁSTICA INDIVIDUAL, CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E RASTREABILIDADE. CERTIFICAÇÕES: FABRICADO DE ACORDO COM PADRÕES INTERNACIONAIS DE QUALIDADE, NORMAS DA ABNT, CE.	UN	01	R\$	R\$
56	CURATIVO ABSORVENTE ADESIVO HIPO-ALÉRGICO CAIXA: COM 500 UNIDADES. COMPOSIÇÃO: FITA MICROPOROSA, NÃO TECIDO E POLIETILENO SILICONADO. FORMATO QUADRADO: 2,0CM X 2,0CM. DIÂMETRO DO CURATIVO: 10(MM). INDICAÇÕES: BANDAGEM HIPO-ALÉRGICA PARA USO APÓS COLETA DE SANGUE OU APLICAÇÃO DE INJEÇÕES. REGISTRO ANVISA;	CX	01	R\$	R\$
57	CURATIVO DE ALGINATO DE CÁLCIO E PRATA, ESTÉRIL NÃO TECIDO, COMPOSTA DE PARTÍCULAS DE ALGINATO DE CÁLCIO COM ÍONS PRATA INCORPORADO.ABSORÇÃO DO EXSUDATO DA FERIDA COM LIBERAÇÃO DA PRATA.OS ÍONS DE PRATA TEM AÇÃO MICROBIANA CONTRA UMA AMPLA VARIEDADE DE MICRO -ORGANISMOS, COMO: STAPHYLOCOCCUS EPIDERMIDIS (INCLUINDO MRSE) , STAPHYLOCOCCUS AUREUS, (INCLUINDO MRSA), STREPTOCOCCUS PYOGENES, ENTEROCOCCUS FAECALIS(VRE), PSEUDOMONAS AERUGINOSA, ESCHERICHIA COLI E CANDIDA ALBICANS. COMPOSTO POR FIBRAS EXTRAÍDAS, ATRAVÉS DE UMA ALTA TECNOLOGIA, DE ALGAS MARINHAS MARRONS, NAS QUAIS SOMENTE OS ÍONSDE CÁLCIO SÃO INCORPORADOS.OS ÍONS DE SÓDIO PRESENTE NO CURATIVO, CONCENTRAÇÃO DE 0,118(+ -1), CORRESPONDEM AO JÁ EXISTENTE NAS ALGAS MARINHAS MARRONS. CONCENTRAÇÃO DE PRATA: 15±5MG/SQM, COM AÇÃO EFETIVA POR ATÉ 07 DIAS NA FERIDA. O MATERIAL DE ALGINATO CONSISTE EM PRATA QUE CONTROLA O CRESCIMENTO UN 01 250 28,50 7.125,00 BACTERIANO DENTRO DO CURATIVO. TAM 10 X 10 CM CX 10 UNID	CX	01	R\$	R\$
58	CURATIVO DE FIBRA COM ALG CURATIVO FIBRAS ALTAMENTE ABSORVENTE, COMPOSTO DE FIBRAS DE ALGINATO DE CÁLCIO, LIVRE DE SÓDIO, ÁCIDO ALGINICO , EXTRAÍDO DE ALGAS MARINHAS MARRONS INDICADO PARA TRATAMENTO DE FERIDAS EXSUDATIVAS. PROMOVE MANUTENÇÃO DO MEIO ÚMIDO;PREVINE A APOPTOSE;FAVORECE A HEMOSTASIA;ACELERA A ANGIOGÊNESE E A EPITELIZAÇÃO, RETIRADA INDOLOR E ÚNICA, COM FIBRAS TRANÇADAS PARA MAIOR RESISTÊNCIA AO ROMPIMENTO MANUAL. BPF. TAMANHO 10 CM X 10 CX 10 UNID	CX	01	R\$	R\$
59	CURATIVO DE FILME DE POLIURETANO TRANSPARENTE, AUTOADESIVO, IMPERMEÁVEL A LÍQUIDOS E BACTÉRIAS, PERMEÁVEL A GASES, HIPOALÉRGICO, NÃO CONTEM LÁTEX. COM TRACADO EM ZIGUE -ZAGUE CENTRALIZADO E POR TODA A SUA EXTENSÃO, PERMITINDO O FÁCIL RECORTE E UTILIZAÇÃO. APLICAÇÃO FÁCIL EM 03 ETAPAS INTUITIVAS, SENDO QUE A ÚLTIMA ETAPA SE DÁ DO CENTRO PARA AS ESTREMITADES. EMBALAGEM INDIVIDUAL. NÃO ESTÉRIL. ROLO 10CM X 10 M	RLO	01	R\$	R\$
60	CURATIVO DE HIDROFIBRA COM PRATA FIBRAS DE CARBOXIMETILCELULOSE DE PRATA, CARDADAS E PERFURADAS PRODUZINDO U TNT, CONTENDO FIBRAS DE POLIÉSTER. CURATIVO PRIMÁRIO ANTIMICROBIANO CONSTITUÍDO DE FIBRAS DE CARBOXIMETILCELULOSE DE PRATA, CARDADAS E PERFURADAS PARA PRODUZIR UM NÃO TECIDO. ESTA FIBRA POSSUI A CAPACIDADE DE ABSORVER O EXSUDATO QUANDO EM CONTATO COM A FERIDA QUE É RAPIDAMENTE RETIDO EM SUA ESTRUTURA E CONVERTIDO PARA UM GEL MACIO. DESTA FORMA, CRIA -SE UM AMBIENTE ÚMIDO, FAVORECENDO A CICATRIZAÇÃO E AUXILIANDO NO DESBRIDAMENTO AUTOLÍTICO. PODE SER FACILMENTE REMOVIDO COM POUCO OU NENHUM DANO AO TECIDO RECÉM -FORMADO. A PRESENÇA DE PRATA NO CURATIVO PROPORCIONA UMA ATIVIDADE ANTIMICROBIANA DE AMPLO ESPECTRO CONTRA MUITAS CX 10 UNID BACTÉRIAS GRAM -POS	CX	01	R\$	R\$
61	DETERGENTE ENZIMÁTICO, EMBALAGENS DE 1 L VOLUME: 1 LITRO.	LTO	01	R\$	R\$



	COMPOSIÇÃO: A BASE DE ENZIMAS (AMILASE, PROTEASE, LIPASE E CARBOIDRASE). INDICAÇÃO: PARA OPERAÇÕES DE LIMPEZA E REMOÇÃO DE RESÍDUOS ORGÂNICOS EM INSTRUMENTOS E EQUIPAMENTOS MÉDICOS HOSPITALARES. NÃO ESPUMANTE, SEM CORANTE E SEM ESSÊNCIA, TENSOATIVO NAO IONICO. DESCRIÇÃO: POSSUIR LAUDO TÉCNICO DE ANÁLISE. EMBALADO EM FRASCO PLÁSTICO; REGISTRO NO MS DE ACORDO COM RDC 55/12. REGISTRO NA ANVISA. DILUIÇÃO: 1ML DE PRODUTO PARA 1 LT DE ÁGUA; REGISTRO ANVISA				
62	DICLOFENACO DIETILAMÔNIO GEL 11,6MG/G - 60 GRAMAS VOLUME: 60G GEL CREME. FORMATO: BISNAGA. DOSAGEM: 11,6MG/G. PESO: 0.0840(KG). PRINCÍPIO ATIVO: DICLOFENACO DIETILAMONIO. INDICAÇÃO: O DICLOFENACO DIETILAMÔNIO É INDICADO PARA ALIVIAR A DOR E REDUZIR OS SINTOMAS DA INFLAMAÇÃO COMO INCHAÇO E DOR, NAS SEGUINTESS CONDIÇÕES: ENTORSES, LESÕES, CONTUSÕES, DISTENSÕES, TORCICOLO, DORES NAS COSTAS, DOR MUSCULAR, DOR PÓS-TRAUMÁTICA, LESÕES CAUSADAS PELA PRÁTICA ESPORTIVA; TENDINITE, COTOVELO DO TENISTA, BURSITE; ALGUNS TIPOS DE ARTRITES LEVES (ATRALGIA, DOR ARTICULAR) NOS JOELHOS E DEDOS. A FORMULAÇÃO DO MEDICAMENTO FOI DESENVOLVIDA ESPECIALMENTE PARA SER FRICCIONADA SOBRE A PELE. REGISTRO ANVISA	UN	01	R\$	R\$
63	DOPPLER FETAL PORTÁTIL MD, QUE DETECTA A FREQUENCIA CARDÍACA FETAL, COM EMISSOR E RECEPTOR DE SINAL ULTRASSÔNICO, UNIDADE DE PROCESSAMENTO E COMPUTADOR, VISOR LCD COLORIDO 45MMx25MM, ALTO-FALANTE COM AJUSTE DE VOLUME, TECLAS OPERACIONAIS E FONT DE ALIMENTAÇÃO. COM BATERIA RECARREGÁVEL E PILHAS (OS DOIS), COM INDICADOR E CARGA DA BATERIA/PILHAS, CARREGADOR INTERNO, COM VISOR DA FHR E DA CURVA FHR COM FAIXA DE MEDIÇÃO 50 -240 BPM, FILTRO PARA REDUÇÃO DE RUÍDOS, , COM DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO APÓS 1 MINUTO SEM SINAL, SENSIBILIDADE A PARTIR DE 10-12 SEMANAS, TAMANHO 135MMx95MMx35MM, PESO 200G.	UN	01	R\$	R\$
64	ELETRODO ECG PARA MONITORAÇÃO CARDÍACA DESCARTÁVEL ADULTO/IN EMBALAGEM: CONTÉM 50 UNIDADES. TAMANHO: 44X32MM. INDICAÇÃO: UTILIZADO EM MONITORIZAÇÃO DE ELETROCARDIOGRAMA, TESTE ERGOMÉTRICO, HOLTER, ENTRE OUTROS. DESCRIÇÃO TÉCNICA: NÃO INVASIVOS E HIPOALERGÊNICOS. CAPA PLÁSTICA QUE MANTÉM A UMIDADE DO GEL, FABRICADO EM ESPUMA DE ALTA DENSIDADE, GEL SÓLIDO DE CLORETO DE POTASSIO, PROTEGIDO CONTRA RESSECAMENTO POR UM ANEL PLASTICO. REGISTRO ANVISA	CX	01	R\$	R\$
65	EQUIPO MACROGOTAS PARA NFUSÃO INTRAVENOSA CONTEÚDO: 01 EQUIPO (INFUSÃO GRAVITACIONAL); COMPRIMENTO DO TUBO: 150 CM; CARACTERÍSTICA: EQUIPO DE INFUSÃO GRAVITACIONAL ESTÉRIL DE USO ÚNICO; CÂMARA DE GOTEJAMENTO MACROGOTAS: 20 GOTAS/ML; PONTA PERFURANTE COM TAMPA PROTETORA; ABERTURA DE VENTILAÇÃO DE AR; PINÇA ROLETE REGULADOR DE FLUXO; INJETOR LATERAL; CONECTOR FÊMEA TIPO LUER SLIP; TUPO EXTENSOR EM PVC 150 CM; ATÓXICO; LIVRE DE LÁTEX; ESTÉRIL - ESTERILIZADO POR ÓXIDO ETILENO; INFUSÃO SOMENTE POR GRAVIDADE; REGISTRO ANVISA	UN	01	R\$	R\$
66	EQUIPO MULTIVIAS COM CLAMP 2 VIAS COMPOSIÇÃO: FABRICADO EM PVC FLEXÍVEL, ATÓXICO E TRANSPARENTE. INDICAÇÃO: DESENVOLVIDO COM A PRINCIPAL FUNÇÃO DE DUPLICAR O ACESSO VENOSO, CONECTANDO DUAS VIAS DE INFUSÃO (EQUIPOS, EXTENSORES) AO ACESSO VENOSO (ESCALPE, CATETER OU AGULHA). DESCRIÇÃO: POSSUEM DUAS EXTREMIDADES DISTAIS COM CONECTORES LUER LOCK, DUAS EXTENSÕES EM PVC DOTADAS DE DISPOSITIVO CLAMP (ABRE E FECHA), UM INTERMEDIÁRIO EM "Y"; UNINDO AS EXTENSÕES DISTAIS À EXTENSÃO PROXIMAL (LUER SLIP); TUBO DE 18 CM; ATÓXICO E APIROGÊNICO; LIVRE DE PIROGÊNIOS OU ENDOTOXINAS BACTERIANAS; DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO. REGISTRO ANVISA	UN	01	R\$	R\$
67	ESCADA AÇO INOX C/ 2 DEGRAUS ANTIDERRAPANTE ESTRUTURA: FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL, TUBO REDONDO Ø 3/4" X 0,90 MM DE ESPESSURA; DEGRAUS: FABRICADOS EM AÇO INOXIDÁVEL, CHAPA # 20 (0,90 MM DE ESPESSURA); BASE DOS DEGRAUS: PLACAS DE PVC ANTIDERRAPANTE; ACABAMENTO: ESTRUTURA - AÇO INOXIDÁVEL. PÉS COM PONTEIRAS Ø 3/4" DE PVC. DEGRAUS COM PLACAS DE PVC ANTIDERRAPANTE	UN	01	R\$	R\$
68	ESCOVA CERVICAL GINECOLÓGICA DESCARTÁVEL CONTÉM: PACOTE COM 100 UNIDADES. MEDIDAS: COMPRIMENTO TOTAL: 18CM - COMPRIMENTO DAS CERDAS: 2CM; COMPOSIÇÃO: CERDAS EM NYLON; HASTE EM PLÁSTICO; DESCRIÇÃO: UTILIZADO EM EXAMES GINECOLÓGICOS PARA A COLETA DE MATERIAL ENDOCERVICAL NO COLO UTERINO. É CONSTITUÍDO DE UMA HASTE PLÁSTICA CILÍNDRICA	PCT	01		R\$



	COM UMA PONTA DE CERDAS EM NYLON NÃO ESTÉRIL. NÃO ESTÉRIL; CERDAS COM FORMATO LEVEMENTE CÔNICO; SEGURA E EFICIENTE. REGISTRO ANVISA				
69	ESCOVA DENTAL ADULTO MACIA Com cerdas arredondadas, não machucam as gengivas, permitindo maior conforto e segurança na hora da escovação, embaladas individualmente.	UN	01	R\$	R\$
70	ESCOVA DENTAL INFANTIL - EXTRA MACIA EMBALAGEM: 1 UNIDADE. INDICADA: CRIANÇAS DE 0 A 2 ANOS; CARACTERÍSTICAS: CERDAS DE NYLON EXTRA MACIA; CERDAS POLIDAS E ARREDONDADAS; PLÁSTICO LACRADO, TIPO FLOW PACK. GARANTIA: PRAZO CONFORME DISPÕE O CÓDIGO DE DEFESA DO CONSUMIDOR.	UN	01	R\$	R\$
71	ESFIGMOMANÔMETRO ADOLESCENTE MANÔMETRO: DE 0 A 300 MMHG. BRAÇADEIRA: EM NYLON. COMPOSIÇÃO (MANGUITO, TUBO E PÊRA): EM PVC. VÁLVULA: VÁLVULA PRECISA E EXCLUSIVA EM METAL CROMADO. FECHAMENTO: VELCRO. DIMENSÃO (MANGUITO E TUBO): 16 CM X 8 CM. CIRCUNFERÊNCIA DO BRAÇO: 16CM A 20CM. DIMENSÃO DA BRAÇADEIRA: 32CM X 9CM. DESCRIÇÃO: COM SELO DE VERIFICAÇÃO INICIAL INDIVIDUAL PELO INMETRO	UN	01	R\$	R\$
72	ESFIGMOMANÔMETRO ADULTO MANÔMETRO: DE 0 A 300 MMHG. BRAÇADEIRA: EM NYLON. COMPOSIÇÃO (MANGUITO, TUBO E PÊRA): EM PVC. VÁLVULA: VÁLVULA PRECISA E EXCLUSIVA EM METAL CROMADO. FECHAMENTO: VELCRO. DIMENSÃO (MANGUITO E TUBO): 21 CM X 11,5 CM. CIRCUNFERÊNCIA DO BRAÇO: 21CM A 11,5CM. DIMENSÃO DA BRAÇADEIRA: 42CM X 13 CM. DESCRIÇÃO: COM SELO DE VERIFICAÇÃO INICIAL INDIVIDUAL PELO INMETRO.	UN	01	R\$	R\$
73	ESFIGMOMANÔMETRO OBESO MANÔMETRO: DE 0 A 300 MMHG. BRAÇADEIRA: EM NYLON. COMPOSIÇÃO (MANGUITO, TUBO E PÊRA): EM PVC. VÁLVULA: VÁLVULA PRECISA E EXCLUSIVA EM METAL CROMADO. FECHAMENTO: VELCRO. DIMENSÃO (MANGUITO E TUBO): 31 CM X 14 CM. CIRCUNFERÊNCIA DO BRAÇO: 31CM A 35CM. DIMENSÃO DA BRAÇADEIRA: 62 CM X 17 CM. DESCRIÇÃO: COM SELO DE VERIFICAÇÃO INICIAL INDIVIDUAL PELO INMETRO.	UN	01	R\$	R\$
74	ESPARADRAPO IMPERMEÁVEL (ROLO) - 10CM X 4,5M TAMANHO: 10CM X 4,5M. COR: BRANCO. COMPOSIÇÃO: TECIDO 100% ALGODÃO COM RESINA ACRÍLICA IMPERMEABILIZANTE. NELE É APLICADA MASSA ADESIVA À BASE DE BORRACHA NATURAL, ÓXIDO DE ZINCO E RESINA. DESCRIÇÃO: FÁCIL DE RASGAR E DE EXCELENTE FLEXIBILIDADE, RESISTÊNCIA E IMPERMEABILIDADE. USO PARA FIXAÇÃO DE CURATIVOS, ATADURAS, SONDAS, DRENOS, CATETERES, DISPOSITIVOS DE INFUSÃO INTRAVENOSA, BANDAGENS, JANELAS EM APARELHOS GESSADOS, APARELHOS EXTENSORES ORTOPÉDICOS (TRAÇÃO CUTÂNEA) ETC. ENROLADO EM CARRETÉIS PLÁSTICOS, COM ABAS, PROTEGIDOS TAMBÉM POR CAPAS, QUE MANTÉM A INTEGRIDADE DO PRODUTO. INFORMAÇÕES SOBRE PROCEDÊNCIA. REGISTRO ANVISA	UN	01	R\$	R\$
75	ESPARADRAPO IMPERMEÁVEL (ROLO) - 2,5CM X 4,5M COR: BRANCO. TAMANHO: 2,5CM X 4,5M. COMPOSIÇÃO: TECIDO 100% ALGODÃO COM RESINA ACRÍLICA IMPERMEABILIZANTE. NELE É APLICADA MASSA ADESIVA À BASE DE BORRACHA NATURAL, ÓXIDO DE ZINCO E RESINA. INDICAÇÃO: FIXAÇÃO DE CURATIVOS, SONDAS, DRENOS, CATETERES, DISPOSITIVOS DE INFUSÃO INTRAVENOSA, BANDAGENS, JANELAS EM APARELHOS GESSADOS, APARELHOS EXTENSORES ORTOPÉDICOS (TRAÇÃO CUTÂNEA) ETC. DESCRIÇÃO: FÁCIL DE RASGAR E DE EXCELENTE FLEXIBILIDADE, RESISTÊNCIA E IMPERMEABILIDADE. ENROLADO EM CARRETÉIS PLÁSTICOS, COM ABAS, PROTEGIDOS TAMBÉM POR CAPAS, QUE MANTÉM A INTEGRIDADE DO PRODUTO. INFORMAÇÕES SOBRE PROCEDÊNCIA. REGISTRO ANVISA	UN	01	R\$	R\$
76	ESPARADRAPO IMPERMEÁVEL (ROLO) - 5CM X 4,5M TAMANHO: 5CM X 4,5M. COR: BRANCO. COMPOSIÇÃO: TECIDO 100% ALGODÃO COM RESINA ACRÍLICA IMPERMEABILIZANTE. NELE É APLICADA MASSA ADESIVA À BASE DE BORRACHA NATURAL, ÓXIDO DE ZINCO E RESINA. DESCRIÇÃO: FÁCIL DE RASGAR E DE EXCELENTE FLEXIBILIDADE, RESISTÊNCIA E IMPERMEABILIDADE. USO PARA FIXAÇÃO DE CURATIVOS, ATADURAS, SONDAS, DRENOS, CATETERES, DISPOSITIVOS DE INFUSÃO INTRAVENOSA, BANDAGENS, JANELAS EM APARELHOS GESSADOS, APARELHOS EXTENSORES ORTOPÉDICOS (TRAÇÃO CUTÂNEA) ETC. ENROLADO EM CARRETÉIS PLÁSTICOS, COM ABAS, PROTEGIDOS TAMBÉM POR CAPAS, QUE MANTÉM A INTEGRIDADE DO PRODUTO. INFORMAÇÕES SOBRE PROCEDÊNCIA. REGISTRO ANVISA;	UN	01	R\$	R\$
77	ESPÁTULA DE AYRES COM 100 UNIDADES (PACOTES)	PCT	01	R\$	R\$
78	ESPÉCULO LUBRIFICADO DESCARTÁVEL - TAMANHO G TAMANHO: G. FABRICAÇÃO: EM POLIESTIRENO CRISTAL (UM). MEDIDAS: EIXO LONGITUDINAL DA VALVA: 110MM. LARGURA PERPENDICULAR: PROXIMAL DE 29MM E DISTAL DE 32MM. COMPRIMENTO TOTAL: 170MM. DESCRIÇÃO: ESPÉCULO VAGINAL LUBRIFICADO TAMANHO PEQUENO DESCARTÁVEL, ESTERIL, EMBALADO EM PAPEL GRAU CIRURGICO,	UN	01	R\$	R\$



	TÉRMICAMENTE CONFORTÁVEL, POLIESTIRENO CRISTAL QUE PERMITE UMA EXCELENTE TRANSPARÊNCIA E TRANSMISSÃO LUMINOSA, COM PARAFUSO REGULADOR (BORBOLETA) ACOPLADO PIGMENTADO NA COR LARANJA, ATOXICO.REGISTRO ANVISA				
79	ESPÉCULO LUBRIFICADO DESCARTÁVEL - TAMANHO M TAMANHO: M. FABRICAÇÃO: EM POLIESTIRENO CRISTAL (UM). MEDIDAS: EIXO LONGITUDINAL DA VALVA: 95MM. LARGURA PERPENDICULAR: PROXIMAL DE 25MM E DISTAL DE 28MM. COMPRIMENTO TOTAL: 156MM. DESCRIÇÃO: ESPÉCULO VAGINAL LUBRIFICADO DESCARTÁVEL, ESTERIL, EMBALADO EM PAPEL GRAU CIRURGICO, TÉRMICAMENTE CONFORTÁVEL, POLIESTIRENO CRISTAL QUE PERMITE UMA EXCELENTE TRANSPARÊNCIA E TRANSMISSÃO LUMINOSA, COM PARAFUSO REGULADOR (BORBOLETA) ACOPLADO PIGMENTADO NA COR LARANJA, ATOXICO. REGISTRO ANVISA	UN	01	R\$	R\$
80	ESPÉCULO LUBRIFICADO DESCARTÁVEL - TAMANHO P FABRICAÇÃO: EM POLIESTIRENO CRISTAL (UM). MEDIDAS: EIXO LONGITUDINAL DA VALVA: 80MM. LARGURA PERPENDICULAR PROXIMAL E DISTAL: 22MM. COMPRIMENTO TOTAL: 143MM. DESCRIÇÃO: ESPÉCULO VAGINAL LUBRIFICADO TAMANHO PEQUENO DESCARTÁVEL, ESTERIL, EMBALADO EM PAPEL GRAU CIRURGICO, TÉRMICAMENTE CONFORTÁVEL, POLIESTIRENO CRISTAL QUE PERMITE UMA EXCELENTE TRANSPARÊNCIA E TRANSMISSÃO LUMINOSA, COM PARAFUSO REGULADOR (BORBOLETA) ACOPLADO PIGMENTADO NA COR LARANJA, ATOXICO. REGISTRO ANVISA	UN	01	R\$	R\$
81	ESTETOSCÓPIO DUPLO INOX ADULTO (PRETO) MODELO: ADULTO; COMPOSIÇÃO: AÇO INOX E PVC (ÂNGULO EM METAL CROMADO; OLIVAS EM PVC; TUBO EM "Y" DE PVC; MOLA EM AÇO CROMADO. AUSCULTADOR EM AÇO INOX COM ANEL ISOLANTE ANTIFRIO.). DIÂMETRO AUSCULTADOR CARDIOLÓGICO/PULMONAR: 4,8 CM / 3,8 CM; - TAMANHO DO TUBO: 65(CM). PESO: 0,390(G). COR: PRETA. DESCRIÇÃO: AUSCULTADOR DUPLO, UM LADO (FECHADO) CONTÉM DIAFRAGMA USADO PARA DETECTAR SONS DE BAIXA FREQUÊNCIA, O OUTRO CONTÉM SINO (ABERTO) USADO PARA LOCALIZAR OS SONS OBTIDOS. GIRE O AUSCULTADOR 180° PARA TROCAR O DIAFRAGMA A SER UTILIZADO. NÍVEL DA AUSCULTA: BAIXO; RECOMENDADO PARA TRIAGEM; ACOMPANHA PECAS SOBRESSALENTES DE OLIVAS E MEMBRANAS. REGISTRO ANVISA.	UN	01	R\$	R\$
82	FIO PARA SUTURA CATGUT CROMADO 3.0 (COM AGULHA TAMANHO DO FIO: 75 CM; AGULHA: 1/2 CIR. CIL. 3,0CM; CONTÉM: UMA CAIXA COM 24 ENVELOPES (EMBALADO INDIVIDUALMENTE POR ENVELOPE, CADA ENVELOPE CONTÉM FIO E UMA AGULHA); TIPO C - CLASSE IV; ESTÉRIL, ABSORVÍVEL; REGISTRO ANVISA	UN	01	R\$	R\$
83	FIO PARA SUTURA NYLON 3.0 TAMANHO DO FIO: 45CM; CTI: 3/8 CIRC. TRG. 2,0 CM; CONTÉM: UMA CAIXA COM 24 ENVELOPES (EMBALADO INDIVIDUALMENTE POR ENVELOPE, CADA ENVELOPE CONTÉM FIO E AGULHA); MONOFILAMENTO PRETO - CLASSE II; ESTÉRIL; CUTICULAR; MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO: RADIAÇÃO GAMA OU ÓXIDO DE ETILENO; REGISTRO ANVISA	CX	01	R\$	R\$
84	FIO PARA SUTURA NYLON 4.0 TAMANHO DO FIO: 45CM; CTI: 3/8 CIRC. TRG. 2,0 CM; CONTÉM: UMA CAIXA COM 24 ENVELOPES (EMBALADO INDIVIDUALMENTE POR ENVELOPE, CADA ENVELOPE CONTÉM FIO E AGULHA); MONOFILAMENTO PRETO - CLASSE II; ESTÉRIL; CUTICULAR; MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO: RADIAÇÃO GAMA OU ÓXIDO DE ETILENO; - REGISTRO ANVISA	CX	01	R\$	R\$
85	FIO PARA SUTURA NYLON 5.0 - TAMANHO DO FIO: 45CM. CTI: 3/8 CIRC. TRG. 2,0 CM; CONTÉM: UMA CAIXA COM 24 ENVELOPES (EMBALADO INDIVIDUALMENTE POR ENVELOPE, CADA ENVELOPE CONTÉM FIO E AGULHA); MONOFILAMENTO PRETO - CLASSE II; ESTÉRIL; CUTICULAR; MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO: RADIAÇÃO GAMA OU ÓXIDO DE ETILENO; - REGISTRO ANVISA	CX	01	R\$	R\$
86	FIO PARA SUTURA NYLON 6.0 TAMANHO DO FIO: 45CM. CTI: 3/8 CIRC. TRG. 2,0 CM; CONTÉM: UMA CAIXA COM 24 ENVELOPES (EMBALADO INDIVIDUALMENTE POR ENVELOPE, CADA ENVELOPE CONTÉM FIO E AGULHA); MONOFILAMENTO PRETO - CLASSE II; ESTÉRIL; CUTICULAR; MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO: RADIAÇÃO GAMA OU ÓXIDO DE ETILENO; REGISTRO ANVISA	CX	01	R\$	R\$
87	FITA CIRÚRGICA MICROPOROSA (ROLO) - 25MM X 10M EMBALAGEM: 1 ROLO. MEDIDA: 25MM X 10M. COMPOSIÇÃO: FITA NÃO-TECIDO COM TRATAMENTO NO DORSO E ADESIVO ACRÍLICO HIPOALERGÊNICO. COR: BRANCA. INDICAÇÃO: PARA FERIMENTOS SUPERFICIAIS, FIXAÇÃO DE CURATIVOS E BANDAGENS. DESCRIÇÃO: PRODUTO NÃO ESTÉRIL, SEM LÁTEX, HIPOALERGÊNICA, FINO E CONFORTÁVEL.REGISTRO ANVISA	RL	01	R\$	R\$
88	FITA CIRÚRGICA MICROPOROSA (ROLO) - 50MM X 10M EMBALAGEM: 1 ROLO. MEDIDA: 50MM X 10M. COMPOSIÇÃO: FITA DE NÃO-TECIDO COM TRATAMENTO NO DORSO E ADESIVO ACRÍLICO HIPOALERGÊNICO. COR:	RL	01	R\$	R\$



	BRANCA. INDICAÇÃO: PARA FERIMENTOS SUPERFICIAIS, FIXAÇÃO DE CURATIVOS E BANDAGENS. DESCRIÇÃO: PRODUTO NÃO ESTÉRIL, SEM LÁTEX, HIPOALERGÊNICA, FINO E CONFORTÁVEL. REGISTRO ANVISA				
89	FITA HOSPITALAR BRANCA (ROLO) - 19MM X 50M EMBALAGEM: CONTÉM 01 ROLO DE FITA ADESIVA HOSPITALAR. DIMENSÕES DO PRODUTO (LXC): 19MMX50M. COMPOSIÇÃO: CONFECCIONADA COM DORSO DE PAPEL CREPADO TRATADO COM LÁTICES DE ESTIRENO BUTADIENO. POSSUI EM UMA DE SUAS FACES UMA MASSA ADESIVA DE BORRACHA NATURAL E RESINA, E NA OUTRA FACE UMA FINA CAMADA IMPERMEABILIZANTE DE RESINA ACRÍLICA QUE PROPORCIONA UMA EXCELENTE ADESIVIDADE. INDICADO: PARA FIXAÇÃO DE ATADURAS, IDENTIFICAÇÃO DE SERINGAS, MAMADEIRAS, RÓTULOS DE SORO, E FECHAMENTOS DE PACOTES. DESCRIÇÃO: FITA COM FINA CAMADA IMPERMEABILIZANTE; EXCELENTE ADESIVIDADE, ALÉM DE ACEITAR BEM A ESCRITA DE LÁPIS E TINTA SEM BORRAR; IDEAL PARA USO EM HOSPITAIS, CLÍNICAS, AMBULATÓRIOS, CONSULTÓRIOS E POSTOS DE SAÚDE. REGISTRO ANVISA	RL	01	R\$	R\$
90	FITA MÉTRICA. DE 1,50 CM X 16 MM COMPOSIÇÃO: 95% POLIÉSTER, 5% FIBRA DE VIDRO. MEDIDAS (CXL): 1,5 M X 16,0 MM	UN	01	R\$	R\$
91	FITA PARA AUTOCLAVE (ROLO) - 19MM X 30M EMBALAGEM: CONTÉM 01 ROLO DE FITA ADESIVA PARA AUTOCLAVE. DIMENSÕES DO PRODUTO (LXC): 19MM X 30M. COMPOSIÇÃO: CONFECCIONADA COM DORSO DE PAPEL CREPADO À BASE DE CELULOSE. POSSUI UMA MASSA ADESIVA À BASE DE BORRACHA NATURAL, ÓXIDO DE ZINCO E RESINAS EM UMA DE SUAS FACES E UMA FINA CAMADA DE RESINA ACRÍLICA IMPERMEABILIZANTE NA OUTRA FACE. DESCRIÇÃO: IDEAL PARA O FECHAMENTO DE PACOTES DE PAPEL E DE PANOS QUE SERÃO ESTERILIZADOS EM AUTOCLAVE. POSSUI UMA LISTRA INDICADORA QUE CONFIRMA SE O PRODUTO PASSOU POR UM PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO, MUDANDO DA COLORAÇÃO AMARELA PARA MARROM. REGISTRO ANVISA	RL	01	R\$	R\$
92	FIXADOR CITOLÓGICO 100ML FRASCO: 100ML (SPRAY). COMPOSIÇÃO: PROPILENOGLICOL PM 76.10....10G - ÁLCOOL ABSOLUTO PM 46.07 QSP....100ML. INDICAÇÃO: DESTINADO À FIXAÇÃO DE ESFREGAÇOS FEITOS A PARTIR DE MATERIAL COLHIDO DA EXTOCÉRVICE, ENDOCÉRVICE, PAREDE VAGINAL E ESFREGAÇOS DE MATERIAL COLHIDO EM OUTRAS ÁREAS DO ORGANISMO. REGISTRO ANVISA	FR	01	R\$	R\$
93	FRASCO PARA ALIMENTAÇÃO ENTERAL EMBALAGEM: 1 FRASCO (COM DISPOSITIVO PARA FIXAÇÃO EM SUPORTE). VOLUME: 500ML. MATERIAL DO FRASCO: POLIETILENO (PE). GRADUÇÃO DO FRASCO: FRASCO DE 500ML GRADUADO COM ESCALA DE 50 ML. DESCRIÇÃO: PERMITE TRATAMENTO TÉRMICO (AQUECIMENTO, RESFRIAMENTO) DE SOLUÇÕES; LIVRE DE BISFENOL-A; TAMPA COM MEMBRANA PERFURÁVEL, ADAPTADA AOS EQUIPOS DE ALIMENTAÇÃO ENTERAL; NÃO ESTÉRIL; ATÓXICO; INFORMAÇÕES SOBRE PROCEDÊNCIA E VALIDADE IMPRESSAS NA EMBALAGEM. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO OU MATERIAIS. REGISTRO. ANVISA	FR	01	R\$	R\$
94	GARRAFA BRANCA LEITOSA PARA COLETA DE AGUA (ANALISE) VOLUME: 500 ML. COR: BRANCO LEITOSO	FR	01	R\$	R\$
95	GARROTE COM FECHO EM PVC PARA PROCEDIMENTOS PUNÇÃO VENOSA FECHO: EM PVC. AJUSTE: AJUSTE FÁCIL E CONFORTÁVEL. TAMANHO: ADULTO E INFANTIL.	UN	01	R\$	R\$
96	GARROTE LÁTEX PARA ACESSO VENOSO - COMP. 30 CM CONFECCIONADO: EM LÁTEX E POLIESTIRENO; MEDIDA APROXIMADA: 30 CM C/ TRAVA; PESO LÍQUIDO: 0,009(KG). REGISTRO. ANVISA.	UN	01	R\$	R\$
97	GEL CONDUTOR ULTRASSOM VOLUME: 5KG; EMBALAGEM: GALÃO (EMBALAGEM RÍGIDA); COMPOSIÇÃO: ÁGUA PURIFICADA, PROPILENOGLICOL, NEUTRALIZANTE, POLÍMERO CARBOXIVINILICO, CORANTE E CONSERVANTE A BASE DE ISOTIAZOLINONA. REGISTRO ANVISA	UN	01	R\$	R\$
98	GLICOSÍMETRO EMBALAGEM: 1 UNIDADE (MEDIDOR DE GLICEMIA GLICOSE GLICOSÍMETRO ATENÇÃO: COMPATÍVEL SOMENTE COM AS TIRAS REAGENTES ON CALL PLUS II. ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO: RESULTADOS EM 5 SEGUNDOS; INTERVALO DE MEDIÇÃO ENTRE 20 E 600 MG/DL; VOLUME DE AMOSTRA SANGUÍNEA NECESSÁRIA: 0.5 (MICROLITRO); MEMÓRIA PARA 300 RESULTADOS DE TESTE (DATA E HORA); FAIXA DE HEMATÓCRITO: 30 - 55%; CONECTIVIDADE E TRANSFERÊNCIA DE DADOS VIA USB; CODIFICADO (CHIP INCLUSO NAS EMBALAGENS DE TIRAS); CÁLCULO AUTOMÁTICO DAS MÉDIAS DE RESULTADOS (7, 14 E 30 DIAS); INDICADO PARA USO PESSOAL (AUTOTESTE) E PROFISSIONAL. GARANTIA: 5 ANOS. REGISTRO ANVISA/MS. OBSERVAÇÃO: MODELO USADO NA SECRETÁRIA MUNICIPAL DE SAÚDE ATUALMENTE.	UN	01	R\$	R\$
99	GLUTARALDEÍDO (USO AMBULATORIAL VOLUME: 5 LITROS FRASCO: GALÃO (EMBALAGEM RÍGIDA). COMPOSIÇÃO: GLUTARALDEÍDO 2,0%,	CX	01	R\$	R\$



	<p>TENSOATIVO E ÁGUA DEIONIZADA. DEVE CONTER NA EMBALAGEM: NOME DO PRODUTO, CLASSIFICAÇÃO - CLASSE DE RISCO, RESTRIÇÕES DE USO, MODO DE USO (DILUIÇÃO DE USO, TEMPO DE CONTATO, LIMITAÇÕES DE USO, CUIDADOS PARA A CONSERVAÇÃO E AVISOS), PRINCÍPIO ATIVO, FRASES DE ADVERTÊNCIA, LOTE E DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE, RESPONSABILIDADE TECNICA E DADOS DO FABRICANTE. O GLUTARALDEIDO DEVE SEGUIR O ORDENAMENTO DA PORTARIA N. 15/88 QUE, ALEM DE ATENDER AS NORMAS SOBRE EMBALAGEM E DEMAIS CONDICÕES DE ROTULAGEM PARA OS SANEANTES, LOTE E DATA DE FABRICACAO, NUMERO DE REGISTRO DO PRODUTO E DADOS DO RESPONSÁVEL TECNICO (NOME E INSCRIÇÃO NO CRF/CRQ), DADOS DO FABRICANTE E AS FRASES OBRIGATORIAS E DE ADVERTENCIA. REGISTRO ANVISA.</p>				
100	<p>HASTES FLEXÍVEIS COTONETE COMPOSIÇÃO: HASTES DE POLIPROPILENO, ALGODÃO HIDRÓFILO. CAIXA: COM 75 UNIDADES. INDICAÇÕES: HIGIENIZAÇÃO DO CANAL AUDITIVO EXTERNO. DESCRIÇÃO: HASTES FLEXÍVEIS E INQUEBRAVEIS, PONTAS DE ALGODÃO E NÃO SOLTAM FIAPOS; REGISTRO ANVISA</p>	CX	01	R\$	R\$
101	<p>HIPOCLORITO DE SÓDIO 2,5% FRASCO: 1 LITRO. COMPOSIÇÃO: HIPOCLORITO DE SÓDIO, CARBONATO DE SÓDIO, ESTABILIZANTE E VEÍCULO. PRINCÍPIO ATIVO: 2,5% - 25.000PPM; REGISTRO ANVISA</p>	FR	01	R\$	R\$
102	<p>HISTEROMETRO DE COLLIN CATEGORIA: INSTRUMENTO NÃO ARTICULADO E NÃO CORTANTE; MMATERIAL:AÇO INOXIDAVEL MODELO UNICO TAMANHO 28CM.</p>	UN	01	R\$	R\$
103	<p>HISTEROMETRO DILATADOR ESTERIL CARACTERISTICAS TECNICAS: LEVEMENTE CURVO COM SEGMENTO CENTRIMETRADO DE 15CM COM GRADUAÇÃO DE 4 A 15CM RESOLUÇÃO DE 1 CM. POSSUI ANEL CILINDRICO(STOPPER) QUE SE DESLOCA AO LONGO DA HASTE CILINDRICA MATERIAL PRIMA POLIESTIRENO COR BRANCO COMPRIMENTO 25CM</p>	UN	01	R\$	R\$
104	<p>INDICADOR BIOLÓGICO (GEOBACILLUS STEAROTHERMOPHILUS) INDICAÇÕES: MONITORAMENTO DE CICLOS DE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR (AUTOCLAVES) A 121°C A 135°C POR GRAVIDADE, PRE VÁCUO E FLASH. DESCRIÇÃO: CADA UNIDADE DEVE POSSUIR UMA POPULACAO MINIMA DE 106 OU 105 DE ESPOROS BACTERIANOS DE GEOBACILLUS STEAROTHERMOPHILUS (BACILLUS STEAROTHERMOPHILUS). ATCC 7953. NO ROTULO EXISTE UM INDICADOR QUIMICO QUE MUDA A DOR DE ROSA PARA MARROM QUANDO EXPOSTO AO CICLO DE ESTERILIZACAO. CAIXA COM 100 UNIDADES (COM COMODATO DE 1 A CADA 200 UN); REGISTRO ANVISA</p>	CX	01	R\$	R\$
105	<p>INDICADOR QUIMICO INTEGRADOR CLASSE 5 C/ 250 UN. MEDIDAS: 140MM X 260MM. CAIXA: COM 250 UN. CARACTERÍSTICAS: INTEGRADOR CLASSE 5 ABRANGENDO 3 VARIÁVEIS DA ESTERILIZAÇÃO: TEMPO, TEMPERATURA E VAPOR; PARÂMETROS: 121° - 17 MINUTOS; 134° - 3,5 MINUTOS; PRECISÃO RIGOROSA, CORRESPONDENDO A CURVA DE MORTE DO GEOBACILLUS; FACILIDADE NA LEITURA E CONTROLE DE REGISTROS; ATÓXICO E SEGURO; REGISTRO ANVISA</p>	CX	01	R\$	R\$
106	<p>ODOPOVIDONA ANTISSEPTICO TÓPICO PVPI FRASCO: 100ML. MEDIDAS DA EMBALAGEM (AXLXP): 15X4,50X4,50. PESO BRUTO COM EMBALAGEM: 0,130 KG. COMPOSIÇÃO: A CADA 100 ML DE SOLUÇÃO CONTÉM, IODOPOLIVIDONA 10% = 10G (EQUIVALENTE A 1% DE IODO ATIVO), VEÍCULO AQUOSO (Q.S.P) = 100ML (FOSFATO TRISSÓDICO, ÁCIDO CÍTRICO E ÁGUA PURIFICADA). INDICAÇÃO: PRINCIPALMENTE PARA ANTISSEPSIA TÓPICA DA PELE, PODENDO SER PRÉ-OPERATÓRIA OU PRÉ-PROCEDIMENTOS. DESCRIÇÃO: É UM ANTISSEPTICO TÓPICO A BASE DE POLIVINILPIRROLIDONA IODO EM SOLUÇÃO AQUOSA, UM COMPLEXO ESTÁVEL E ATIVO QUE LIBERA O IODO PROGRESSIVAMENTE. É ATIVO CONTRA TODAS AS FORMAS DE BACTÉRIAS NÃO ESPORULADAS, FUNGOS E VÍRUS, SEM IRRITAR E NEM SENSIBILIZAR A PELE, SENDO FACILMENTE REMOVÍVEL EM ÁGUA. UTILIZADO EM DIVERSOS PROCEDIMENTOS INVASIVOS PARA ANTISSEPSIA LOCAL. REGISTRO ANVISA</p>	UN	01	R\$	R\$
107	<p>KIT MONOFILAMENTO ESTESIÔMETRO NEUROLÓGICO MEDIDAS (AXLXP): 11,50X7,00X 1,00(CM); PESO LÍQUIDO: 0,030 (KG); CONTEÚDO: 01 KIT COM UM CONJUNTO DE MONOFILAMENTOS DE NYLON, EM SEIS DIÂMETROS CALIBRADOS PARA EXERCER FORÇAS ESPECIFICAS, ENTRE 0,05G E 300G, QUANDO APLICADOS SOBRE A PELE; VERDE: NOMINAL 0,05G; AZUL: NOMINAL 0,2G; VIOLETA: NOMINAL 2,0G; VERMELHO ESCURO: NOMINAL 4,0G; LARANJA: NOMINAL 10,0G; VERMELHO MAGENTA: NOMINAL 300G</p>	UN	01	R\$	R\$
108	<p>KOLLAGENASE COM CLORANFENICOL (POMADA DERMATOLÓGICA) 30G BISNAGA: CONTÉM 30G. COMPOSIÇÃO (CADA GRAMA CONTÉM): COLAGENESE 0,6U; CLORANFENICOL 0,01G; VEÍCULO Q.S.P 1,0G (VEÍCULO: PETROLATO LÍQUIDO, PETROLATO BRANCO). INDICAÇÃO: COLAGENASE É DESTINADA PARA O TRATAMENTO DE LESÕES DA PELE</p>	UN	01	R\$	R\$



	EM QUE É INDICADO O DESBRIDAMENTO (RETIRADA DE TECIDO DESVITALIZADO) EM FERIDAS, ÚLCERAS E LESÕES NECRÓTICAS (COM TECIDO DESVITALIZADO) EM GERAL. PROMOVE O PREPARO DO LEITO (ÁREA) DA FERIDA ATRAVÉS DA LIMPEZA ENZIMÁTICA DAS ÁREAS LESADAS, COM UMA CICATRIZAÇÃO UNIFORME E DE FORMA MAIS RÁPIDA; REGISTRO ANVISA;				
109	LÂMINA DE BISTURI DE AÇO CARBONO N 11 MATERIAL: AÇO CARBONO; TAMANHO: 11 - (CXA): 43MMX6,5MM; EMBALAGEM: CAIXA COM 100 UNIDADES. DIMENSÕES EMBALAGEM (CXLXA): 3X9X7(CM). PESO EMBALAGEM: 30G. DESCRIÇÃO: ESTÉRIL; DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO; REGISTRO ANVISA;	CX	01	R\$	R\$
110	LÂMINA DE BISTURI DE AÇO CARBONO N 15 C MATERIAL: AÇO CARBONO; TAMANHO: 15C - (CXA): 35MMX6,5MM; EMBALAGEM: CAIXA COM 100 UNIDADES. DIMENSÕES EMBALAGEM: 3X9X7(CM). PESO EMBALAGEM: 30G. DESCRIÇÃO: ESTÉRIL; DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO; REGISTRO ANVISA	UN	01	R\$	R\$
111	LÂMINA DE BISTURI DE AÇO CARBONO N 15 MATERIAL: AÇO CARBONO; TAMANHO: 15 - (CXA): 40MMX4MM; EMBALAGEM: CAIXA COM 100 UNIDADES. DIMENSÕES EMBALAGEM (CXLXA): 3X9X7(CM). PESO EMBALAGEM: 30G. DESCRIÇÃO: ESTÉRIL; DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO; REGISTRO ANVISA	CX	01	R\$	R\$
112	LÂMINA DE BISTURI DE AÇO CARBONO N 23 MATERIAL: AÇO CARBONO; TAMANHO: 23 - (CXA): 51MMX10MM; EMBALAGEM: CAIXA COM 100 UNIDADES. DIMENSÕES EMBALAGEM (CXLXA): 3X9X7(CM). PESO EMBALAGEM: 30G. DESCRIÇÃO: ESTÉRIL; DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO; REGISTRO ANVISA	CX	01	R\$	R\$
113	LÂMINA MICROSCOPIA COM EXTREMIDADE FOSCA PARA CITOPATOLÓGICO CAIXA: COM 50 UNIDADES. TAMANHO: 25,4 X 76,2 (MM). ESPESSURA: 1 MM - 1,2 MM. MATERIAL: VIDRO. APRESENTAÇÕES: FOSCA, NÃO LAPIDADA; REGISTRO ANVISA	CX	01	R\$	R\$
114	LANCETA DE SEGURANÇA DESCARTÁVEL ESTÉRIL 28G TAMANHO: 0,36X1,8MM. CAIXA: C/100 UNIDADES. COMPOSIÇÃO: AÇO INOXIDÁVEL E POLIETILENO. ESTERILIZADA: POR ÓXIDO DE ETILENO. INDICAÇÃO: INDICADO PARA OBTENÇÃO DE AMOSTRA DE SANGUE PARA TESTE SANGUÍNEO. PRODUTO ESTÉRIL. REGISTRO ANVISA	UN	01	R\$	R\$
115	LANTERNA CLÍNICA LED EM METAL COMPOSIÇÃO: CONFECCIONADA EM METAL LEVE DE ALTA QUALIDADE; MEDIDAS (AXLXP): 14,00X1,50X1,50 (CM). PESO LÍQUIDO: 0,035(KG). COR: PRETO. FUNCIONAMENTO: 02 PILHAS AAA (PALITO). LÂMPADA + (VIDA ÚTIL): LED 3V E 10.000 HORAS; DESCRIÇÃO: ACABAMENTO ANODIZADO; LED; CONVENIENTE CLIP DE BOLSO. MAIOR DURABILIDADE E RESISTÊNCIA; REGISTRO ANVISA/M.S	UN	01	R\$	R\$
116	LENÇO UMEDECIDO - EMB EMBALAGEM: COM 75 LENÇOS CADA. MATERIAL: TNT (RESISTENTE E DE BOA ESPESSURA); COMPOSIÇÃO: AQUA, ÁCIDO CÍTRICO, ÓLEO DE RÍCINO HIDROGENADO PEG-40, CITRATO DE SÓDIO, CAPRILATO DE SORBITANO, BENZOATO DE SÓDIO, EDTA DISSÓDICO, GOMA XANTANA, PERFUME. COR: BRANCO; IDADE RECOMENDADA: DESDE O NASCIMENTO. FRAGRÂNCIA: DESENVOLVIDA PARA PELE SENSÍVEL TESTADO POR DERMATOLOGISTA; DESCRIÇÃO: FÁCIL DE PUXAR, LENÇOS DOBRADOS INDIVIDUALMENTE PARA EVITAR O DESPERDÍCIO, CONTINUA ÚMIDO MESMO DEPOIS DE ABERTO; REGISTRO ANVISA	EMB	01	R\$	R\$
117	LENÇOL DE PAPEL 100% RECICLADO - 70CM (L) X 50M (C) TAMANHO (LXC): 70CM X 50M. GRAMATURA: 28 A 30 GM POR M². EMBALAGEM: 1 ROLO (EMBALAGEM DE PLÁSTICO TERMO ENCOLHÍVEL). COR: BRANCO. DESCRIÇÃO: ESTE PRODUTO É PRODUZIDO COM 100% RECICLADO. POSSUI EXCELENTE ALVURA, MACIEZ E ABSORÇÃO. NÃO CAUSA IRRITAÇÕES DÉRMICAS. REGISTRO ANVISA	UN	01	R\$	R\$
118	LIDOCAÍNA 2% SOL. INJETÁVEL SEM VASOCONSTRITOR EMBALAGEM: 1 AMPOLA DE 20ML; COMPOSIÇÃO: CADA ML CONTÉM: CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA: 20MG; VEÍCULO ESTÉRIL A.S.P.: 1 ML CONTÉM METILPARABENO; INDICAÇÃO: ADULTO E INFANTIL. REGISTRO ANVISA	UN	01	R\$	R\$
119	LIDOCAÍNA XYLESTESIN 2% GELEIA 30GR C/ APLICADOR CRISTÁLIA CONTÉM: 1 BSNAGA; VOLUME: 30G; PESO LÍQUIDO: 0,035(KG); COMPOSIÇÃO: CADA 5 G DE GELEIA CONTÉM 100 MG DE CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA (EQUIVALENTE A 81,30 MG DE LIDOCAÍNA). SUBSTÂNCIA: CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA.... 20MG - VEÍCULO ESTÉRIL Q.S.P. 1G - (VEÍCULOS: HIETELOSE, METILPARABENO, HIDRÓXIDO DE SÓDIO, ÁGUA PARA INJETÁVEIS); REGISTRO ANVISA	UN	01	R\$	R\$
120	LUVA NITRÍLICA AZUL TAM. PP. EMBALAGEM: CAIXA 100 UNIDADES (50 PARES); TAMANHOS: PP; MATERIAL: BORRACHA SINTÉTICA (NITRÍLO); COR: AZUL; DESCRIÇÃO: POSSUI PUNHO COM ACABAMENTO ENROLADO; DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO; AMBIDESTRA; NÃO ESTÉRIL; SEM PÓ. REGISTRO ANVISA	CX	01	R\$	R\$
121	LUVA PLÁSTICA DESCARTÁVEL TRANSPARENTE EMBALAGEM: PACOTE COM 100 UNIDADES (EMBALADAS INDIVIDUALMENTE). COMPOSIÇÃO:	PCT	01	R\$	R\$



	100% POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE; INDICAÇÃO: EXAMES DE TOQUE. REGISTRO ANVISA				
122	MANTA TÉRMICA ALUMINIZADA RESGATE E SALVAMENTO 2,10 X 1,40M CONTÉM: 01 UNIDADE; MATERIAL: POLIETILENO ALUMINIZADO; DIMENSÃO APROXIMADA: 2,10M X 1,40M; DESCRIÇÃO: MANTÉM O CALOR INTERNO E REFLETE O CALOR EXTERNO; NÃO DEFORMÁVEL; ISOLANTE TÉRMICO DE BAIXO PESO; RESISTENTE AO ATRITO COM O SOLO; COBERTOR TÉRMICO ALUMINIZADO.	UN	01	R\$	R\$
123	MÁSCARA CIRÚRGICA TRIPLA COM ELÁSTICO CAIXA: COM 50 UNIDADES. COMPOSIÇÃO: CONFECCIONADA EM FALSO TECIDO, COM TRÊS CAMADAS, SENDO UMA CAMADA INTERNA FILTRANTE COMPOSTA DE MELTBLOWN FITESA, FILTRAGEM DE 96,7% EFB, COM FINALIDADE DE IMPEDIR A PASSAGEM ORGÂNICA DE BACTÉRIAS, PREGUEADA, COM CLIPS NASAL E TIRAS HIPOALÉRGICA GARANTINDO BOA VENTILAÇÃO; 100% TECIDO POLIPROPILENO. GRAMATURA: 54 (G/M²). MÁSCARA: TRIPLA CAMADA COM FILTRO; COM ELÁSTICO; NÃO ESTÉRIL; DESCRIÇÃO: ELÁSTICOS REVESTIDOS QUE PROPORCIONAM CONFORTO E AGILIDADE; SOLDADA ELETRONICAMENTE POR ULTRASSOM; ATÓXICA E APIROGÊNICA; DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO; NÃO INFLAMÁVEL. REGISTRO ANVISA	CX	01	R\$	R\$
124	MÁSCARA DE OXIGÊNIO DE ALTA CONCENTRAÇÃO COM RESERVATÓRIO COMPOSIÇÃO: MÁSCARA COM ELÁSTICO; BALÃO PARA OXIGÊNIO; EXTENSÃO PARA CONEXÃO EM OXIGÊNIO. MATERIAL: EXTENSÃO E RESERVATÓRIO EM PVC; MÁSCARA EM PVC COM PRESILHA EM AÇO. CAPACIDADE DO RESERVATÓRIO: 1000ML; MODELO: ADULTO; DESCRIÇÃO: MÁSCARA COM RESERVATÓRIO; USO ÚNICO; GARANTIA: DE 90 DIAS PARA DEFEITOS DE MATERIAIS E MÃO DE OBRA; NÃO ESTÉRIL; REGISTRO ANVISA	EMB	01	R\$	R\$
125	MÁSCARA DE OXIGÊNIO DE ALTA CONCENTRAÇÃO COM RESERVATÓRIO COMPOSIÇÃO: MÁSCARA COM ELÁSTICO; BALÃO PARA OXIGÊNIO; EXTENSÃO PARA CONEXÃO EM OXIGÊNIO. MATERIAL: EXTENSÃO E RESERVATÓRIO EM PVC; MÁSCARA EM PVC COM PRESILHA EM AÇO. CAPACIDADE DO RESERVATÓRIO: 800ML; MODELO: PEDIÁTRICO; DESCRIÇÃO: MÁSCARA COM RESERVATÓRIO; USO ÚNICO; GARANTIA: DE 90 DIAS PARA DEFEITOS DE MATERIAIS E MÃO DE OBRA; NÃO ESTÉRIL; REGISTRO ANVISA	EMB	01	R\$	R\$
126	MÁSCARA DE OXIGÊNIO VENTURI EMBALAGEM CONTENDO: 01 MÁSCARA; 01 TUBO DE O2; 01 TUBO CORRUGADO; 06 DILUIDORES COLORIDOS (AMARELO, AZUL, BRANCO, LARANJA, VERDE E VERMELHO); 01 MANUAL DE INSTRUÇÕES. COMPOSIÇÃO: MÁSCARA EM PVC (CLORETO DE POLIVINILA) RESISTENTE E NÃO TÓXICO. ESPECIFICAÇÃO: POSSUI DIFERENTES CONCENTRAÇÕES DE % DE FIO2, SENDO: AZUL (24%), AMARELO (28%), BRANCO (31%), VERDE (35%), VERMELHO (40%), LARANJA (50%) E COPO (BRANCO) COM ENTRADA PARA AR COMPRIMIDO, PROLONGAMENTO DE OXIGÊNIO; NÃO ESTÉRIL; ATÓXICO; RESISTENTE. INDICAÇÕES: TRATAMENTO DA INSUFICIÊNCIA RESPIRATÓRIA E DA APNÉIA OBSTRUTIVA. REGISTRO ANVISA	UN	01	R\$	R\$
127	MÁSCARA PROTEÇÃO N95 PFF2 CAIXA: COM 20 UNIDADES (EMBALADO INDIVIDUALMENTE); COMPOSIÇÃO: NÃO TECIDO (100% POLIPROPILENO). COR: BRANCA OU AZUL; ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA: POSSUI FORMATO ANATÔMICO, DOBRÁVEL, TIPO PFF2 - QUE INDICA QUE A PENETRAÇÃO DE AEROSSÓIS ATRAVÉS DO FILTRO NÃO EXCEDE 6% -, CLASSÉ S. CONTÉM CLIPE NASAL PARA MELHOR FIXAÇÃO AO ROSTO DO USUÁRIO E DUAS TIRAS DE ELÁSTICO SOLDADO AO CORPO DO PRODUTO, MANTENDO A VEDAÇÃO APROPRIADA. SEM VÁLVULA. TIPO N95. DESCRIÇÃO: UTILIZADA PARA PROTEÇÃO DE PROFISSIONAIS DURANTE PROCEDIMENTOS EM QUE HAJA EMISSÃO DE PARTÍCULAS OU VAPORES NOCIVOS. INDICADA PARA PROTEÇÃO DAS VIAS RESPIRATÓRIAS; CERTIFICADO DE APROVAÇÃO (C.A.) PARA PROTEÇÃO DAS VIAS RESPIRATÓRIAS CONTRA PÓEIRAS, NÉVOAS E FUMOS. PRODUTO NÃO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO. REGISTRO ANVISA	CX	01	R\$	R\$
128	MASSAGEOL AEROSSOL 120ML CONTÉM: 1 AEROSOL; VOLUME: 120 ML; COMPOSIÇÃO: CADA ML DE SOLUÇÃO AEROSSOL CONTÉM: SALICILATO DE METILA 0,0333ML CÂNFORA 0,0333G MENTOL 0,0083G TEREBINTINA 0,0833ML VEÍCULO Q S P 1,0ML (ESSÊNCIA DE MOSTARDA, ESSÊNCIA DE ALFAZEMA, ÁLCOOL ETÍLICO E BUTANO); PRINCÍPIO ATIVO: CÂNFORA + MENTOL + SALICILATO METILA. INDICAÇÃO: DORES REUMÁTICAS, NEURALGIAS, TORCICOLOS, CONTUSÕES E DORES MUSCULARES. REGISTRO ANVISA	UN	01	R\$	R\$
129	NEBULIZADOR INALADOR QUANTIDADE: 1 UN (NEBULIZADOR INALADOR ADULTO E INFANTIL); CONTÉM: 1 COPINHO, 1 MANGUEIRA, 1 MÁSCARA ADULTO, 1 MÁSCARA INFANTIL; COMPRESSOR: TIPO PISTÃO OSCILANTE; LUBRIFICAÇÃO: ISENTA DE ALE-O; VAZÃO LIVRE: 10 L/MIN.; VOLTAGEM: 127/220 ATRAVÉS DE CHAVE SELETORA. COMPRIMENTO DA MANGUEIRA: 1,5 METROS; CERTIFICAÇÃO INMETRO; INTENSIDADE DA	UN	01	R\$	R\$



	NÉVOA: INTENSA;				
130	ÓCULOS DE SEGURANÇA COM ANTIEMBAÇANTE INCOLOR CONTÉM: 01 UNIDADE; TAMANHO: ÚNICO; COR: INCOLOR; FABRICAÇÃO: É FEITO EM APENAS 1 PEÇA DE POLICARBONATO, POSSUI TRATAMENTO ANTIRRISCO E ANTIEMBAÇANTE. HASTES: TIPO ESPÁTULA COM PROTEÇÃO LATERAL; DESCRIÇÃO: TRATAMENTO ANTIRRISCO E ANTIEMBAÇANTE; PERMITE A SOBREPOSIÇÃO DE ÓCULOS GRADUADOS; POSSUI SISTEMA DE VENTILAÇÃO INDIRETA; ISENTO DE PARTES METÁLICAS; PROMOVE A PROTEÇÃO DOS OLHOS CONTRA IMPACTOS DE PARTÍCULAS VOLANTES; LENTES PARA O USO EM CONDIÇÕES NORMAIS DE LUMINOSIDADE; PROMOVE PROTEÇÃO CONTRA RADIAÇÃO ULTRAVIOLETA. NORMAS TÉCNICAS: CA 20.713 ANSI/ISEA Z87.1-2015 CA 16.462 ANSI Z87.1-2003.	UN	01	R\$	R\$
131	ÓLEO CICATRIZANTE AGE - 200ML ALMOTOLIA: ALMOTOLIA 200ML; COMPOSIÇÃO: TRIGLICERÍDES CÁPRICO CAPRÍLICO, ÁCIDO LÁURIDO, PALMITATO DE RETINILA (VITAMINA A), ACETATO DE TOCOFEROL (VITAMINA E), BHT - BUTIL HIDROXI TOLUENO, LECITINA DE SOJA, ÓLEO DE GIRASSOL, ÓLEO DE SOJA. INDICAÇÕES: PREVENÇÃO DE ÚLCERA DE PRESSÃO; FERIDAS AGUDAS E CRÔNICAS COM OU SEM INFECÇÃO; FERIDAS COM PERDA DE TECIDO SUPERFICIAL E PARCIAL; DERMATITES PERI-LESÕES; QUEIMADURAS DE PRIMEIRO E SEGUNDO GRAU; DERMATITE AMONIACAL. REGISTRO ANVISA	UN	01	R\$	R\$
132	OTOSCÓPIO LED - PRETO EMBALAGEM: 01 UN OTOSCÓPIO - ACOMPANHA: 05 ESPÉCULOS AURICULARES REUTILIZÁVEIS (2.5, 3.0, 4.0, 5.0 E 10MM); COMPRIMENTO TOTAL: 16,2CM; PESO TOTAL: 85G; COR: PRETO. ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA: TRANSMISSÃO DA LUZ: FIBRA ÓPTICA; LÂMPADA: LED; VIDA ÚTIL DO LED: 50.000 HORAS; TEMPERATURA DE COR DO LED: 5.500K; MATERIAL DA CABEÇA: ABS E AÇO INOX; MATERIAL DO CABO: METAL; ACABAMENTO DO CABO: TERMOPLÁSTICO; TENSÃO: 2.5V; ALIMENTAÇÃO: 2 PILHAS AA; BOTÃO LIGA/DESLIGA: POSSUI; CLIP DE BOLSO: POSSUI; LENTE DE AUMENTO: 3 VEZES; CERTIFICAÇÕES: - INMETRO (ABNT NBR IEC 60601-1 E IEC 60601-1-2); ANVISA: 80070210012; FDA U.S. - FOOD AND DRUG ADMINISTRATION; CE 0120; ISO 13485; ISO 9001.	UN	01	R\$	R\$
133	OXÍMETRO DE PULSO DIGITAL EM LED PARA DEDO EMBALAGEM: COM 01 OXÍMETRO DE PULSO DIGITAL EM LED; 01 CORDÃO PARA TRANSPORTE; 01 MANUAL DE INSTRUÇÕES. INTERFACE: SEU ACIONAMENTO ACONTECE APÓS PRESSIONAR O BOTÃO LIGA / DESLIGA POR MENOS DE 0,5 S. BATERIA: 2 PILHA (AAA). PAINEL: LED (COLORIDO). ESPECIFICAÇÕES: LEITURA EM DEDOS GELADOS E COM ESMALTE; MENU DE FUNÇÕES (MEDIR E MONITORAR A FREQUÊNCIA CARDÍACA, A SATURAÇÃO DE OXIGÊNIO (SPO2) E A INTENSIDADE DE PULSO COM ALTA PRECISÃO); EXIBE A FORMA DE ONDA (PLETISMÓGRAFO) E LEITURAS DIGITAIS, BEM COMO GRÁFICOS DE BARRAS DE PULSO, PARA INDICAR VISUALMENTE QUAISQUER IRREGULARIDADES OU ANORMALIDADES, COMO BATIMENTO CARDÍACO FRACO; EXIBE SEU ÍNDICE DE PERFUSÃO OU PI (INTENSIDADE DO FLUXO SANGUÍNEO EM SEU DEDO)). REGISTRO ANVISA;	UN	01	R\$	R\$
134	OXÍMETRO PEDIÁTRICO EMBALAGEM: COM 01 OXÍMETRO DE PULSO DIGITAL EM LED; 01 CORDÃO PARA TRANSPORTE; 01 MANUAL DE INSTRUÇÕES. INTERFACE: SEU ACIONAMENTO ACONTECE APÓS PRESSIONAR O BOTÃO LIGA / DESLIGA POR MENOS DE 0,5 S. BATERIA: 2 PILHA (AAA). PAINEL: LED (COLORIDO). ESPECIFICAÇÕES: PROJETADO ESPECIALMENTE PARA O USO PEDIÁTRICO, É CAPAZ DE REALIZAR A MEDIÇÃO EM PONTAS DE DEDOS A PARTIR DE 7MM DE LARGURA (NÃO RECOMENDADO PARA USO EM NEONATOS). LEITURA EM DEDOS GELADOS E COM ESMALTE; MENU DE FUNÇÕES (MEDIR E MONITORAR A FREQUÊNCIA CARDÍACA, A SATURAÇÃO DE OXIGÊNIO (SPO2) E A INTENSIDADE DE PULSO COM ALTA PRECISÃO); EXIBE A FORMA DE ONDA (PLETISMÓGRAFO) E LEITURAS DIGITAIS, BEM COMO GRÁFICOS DE BARRAS DE PULSO, PARA INDICAR VISUALMENTE QUAISQUER IRREGULARIDADES OU ANORMALIDADES, COMO BATIMENTO CARDÍACO FRACO; EXIBE SEU ÍNDICE DE PERFUSÃO OU PI (INTENSIDADE DO FLUXO SANGUÍNEO EM SEU DEDO)). REGISTRO ANVISA	UN	01	R\$	R\$
135	PAPEL GRAU CIRÚRGICO P/ ESTERILIZAÇÃO EM ROLO 05CMX100M FORMATO: 01 ROLO (BOBINA TUBULAR) DE 05 CM X 100 M. DIMENSÕES (AXLXP): 5,00X16,00X16,00(CM). PESO LÍQUIDO: 0,590 (KG). COMPOSIÇÃO: PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME LAMINADO PLÁSTICO PET (POLIÉSTER) E PP (POLIPROPILENO). INDICAÇÃO: A EMBALAGEM COM SELAGEM MANUAL EM ROLO (BOBINA TUBULAR) TEM POR FUNÇÃO EMBALAR PRODUTOS MÉDICOS, HOSPITALARES E ODONTOLÓGICOS A SEREM ESTERILIZADOS EM QUALQUER PROCESSO COM AUTOCLAVE. DESCRIÇÃO: A EMBALAGEM POSSUI UM LADO EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, E DO OUTRO LADO, POLIÉSTER LAMINADO COM POLIPROPILENO, ALÉM DE UM INDICADOR DE ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO	UN	01	R\$	R\$



	DE ETILENO E VAPOR SATURADO, PRÓPRIOS PARA ESTERILIZAÇÃO QUE SUBSTITUEM COM SUCESSO OS ANTIGOS CAMPOS DE TECIDO, GERANDO VERSATILIDADE, SEGURANÇA E QUALIDADE PARA OS PROCESSOS DE ESTERILIZAÇÃO. REGISTRO ANVISA				
136	PAPEL GRAU CIRURGICO P/ ESTERILIZAÇÃO EM ROLO 10CMX100M FORMATO: 01 ROLO (BOBINA TUBULAR) DE 10 CM X 100 M. DIMENSÕES (AXLXP): 10,00X15,50X15,50(CM). PESO LÍQUIDO: 1,225 (KG). COMPOSIÇÃO: PAPEL GRAU CIRURGICO E FILME LAMINADO PLÁSTICO PET (POLIÉSTER) E PP (POLIPROPILENO). INDICAÇÃO: A EMBALAGEM COM SELAGEM MANUAL EM ROLO (BOBINA TUBULAR) TEM POR FUNÇÃO EMBALAR PRODUTOS MÉDICOS, HOSPITALARES E ODONTOLÓGICOS A SEREM ESTERILIZADOS EM QUALQUER PROCESSO COM AUTOCLAVE. DESCRIÇÃO: A EMBALAGEM POSSUI UM LADO EM PAPEL GRAU CIRURGICO, E DO OUTRO LADO, POLIÉSTER LAMINADO COM POLIPROPILENO, ALÉM DE UM INDICADOR DE ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO E VAPOR SATURADO, PRÓPRIOS PARA ESTERILIZAÇÃO QUE SUBSTITUEM COM SUCESSO OS ANTIGOS CAMPOS DE TECIDO, GERANDO VERSATILIDADE, SEGURANÇA E QUALIDADE PARA OS PROCESSOS DE ESTERILIZAÇÃO. REGISTRO ANVISA	RL	01	R\$	R\$
137	PAPEL GRAU CIRURGICO P/ ESTERILIZAÇÃO EM ROLO 15CMX100M FORMATO: 01 ROLO (BOBINA TUBULAR) DE 15 CM X 100 M. DIMENSÕES (AXLXP): 15,20X16,00X16,00(CM). PESO LÍQUIDO: 1,790 (KG). COMPOSIÇÃO: PAPEL GRAU CIRURGICO E FILME LAMINADO PLÁSTICO PET (POLIÉSTER) E PP (POLIPROPILENO). INDICAÇÃO: A EMBALAGEM COM SELAGEM MANUAL EM ROLO (BOBINA TUBULAR) TEM POR FUNÇÃO EMBALAR PRODUTOS MÉDICOS, HOSPITALARES E ODONTOLÓGICOS A SEREM ESTERILIZADOS EM QUALQUER PROCESSO COM AUTOCLAVE. DESCRIÇÃO: A EMBALAGEM POSSUI UM LADO EM PAPEL GRAU CIRURGICO, E DO OUTRO LADO, POLIÉSTER LAMINADO COM POLIPROPILENO, ALÉM DE UM INDICADOR DE ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO E VAPOR SATURADO, PRÓPRIOS PARA ESTERILIZAÇÃO QUE SUBSTITUEM COM SUCESSO OS ANTIGOS CAMPOS DE TECIDO, GERANDO VERSATILIDADE, SEGURANÇA E QUALIDADE PARA OS PROCESSOS DE ESTERILIZAÇÃO. REGISTRO ANVISA	RL	01	R\$	R\$
138	PINÇA CIRÚRGICA KELLY CURVA C/ SERRILHA 14CM COMPOSIÇÃO: AÇO INOXIDÁVEL AISI-420. MEDIDA (AXLXP): 7,00X14,00X0,50(CM). PESO LÍQUIDO: 0,038 (KG). EMBALAGEM: PLÁSTICA INDIVIDUAL, CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E RASTREABILIDADE. INDICAÇÃO: É USADA PARA PINÇAMENTO (HEMOSTASIA). DESCRIÇÃO: PONTA CURVA, COM SERRILHA.	UN	01	R\$	R\$
139	PINÇA CIRÚRGICA KELLY RETA C/ SERRILHA 14CM COMPOSIÇÃO: AÇO INOXIDÁVEL AISI-420. MEDIDA (AXLXP): 7,00X14,00X0,50(CM). PESO LÍQUIDO: 0,038 (KG). EMBALAGEM: PLÁSTICA INDIVIDUAL, CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E RASTREABILIDADE. INDICAÇÃO: É USADA PARA PINÇAMENTO (HEMOSTASIA). DESCRIÇÃO: PONTA RETA, COM SERRILHA.	UN	01	R\$	R\$
140	PINÇA HEMOSTÁTICA HALSTEAD MOSQUITO CURVA C/ SERRILHA - (12C COMPOSIÇÃO: AÇO INOXIDÁVEL AISI-420. MEDIDA (AXLXP): 7,00X12,00X0,40(CM). PESO LÍQUIDO: 0,032(KG). EMBALAGEM: PLÁSTICA INDIVIDUAL, CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E RASTREABILIDADE. INDICAÇÕES: TEM A FUNÇÃO DE PROMOVER A HEMOSTASIA ATRAVÉS DA COMPRESSÃO DOS VASOS. DESCRIÇÃO: POSSUI TRAVAS PARA MANTÊ-LA FECHADA; PONTA CURVA, COM SERRILHA; PRODUTO DE USO PERMANENTEMENTE, NÃO ESTÉRIL, PORTANTO, DEVERÃO SER ESTERILIZADAS ANTES DE SUA UTILIZAÇÃO, SEGUNDO AS TÉCNICAS DE ESTERILIZAÇÃO DE INSTRUMENTOS CIRÚRGICOS.	UN	01	R\$	R\$
141	PINÇA HEMOSTÁTICA HALSTEAD MOSQUITO RETA C/ SERRILHA- (12CM COMPOSIÇÃO: AÇO INOXIDÁVEL AISI-420. MEDIDA (AXLXP): 7,00X12,00X0,40(CM). PESO LÍQUIDO: 0,032(KG). EMBALAGEM: PLÁSTICA INDIVIDUAL, CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E RASTREABILIDADE. INDICAÇÃO: TEM A FUNÇÃO DE PROMOVER A HEMOSTASIA ATRAVÉS DA COMPRESSÃO DOS VASOS. DESCRIÇÃO: POSSUI TRAVAS PARA MANTÊ-LA FECHADA; PONTA RETA, COM SERRILHA; PRODUTO DE USO PERMANENTEMENTE, NÃO ESTÉRIL, PORTANTO, DEVERÃO SER ESTERILIZADAS ANTES DE SUA UTILIZAÇÃO, SEGUNDO AS TÉCNICAS DE ESTERILIZAÇÃO DE INSTRUMENTOS CIRÚRGICOS	UN	01	R\$	R\$
142	POMADA SULFADIAZINA DE PRATA 1% CREME - 30GR BISNAGA: 30 GRAMAS; REGISTRO ANVISA	UN	01	R\$	R\$
143	POMADA SULFATO DE NEOMICINA 5MG + BACITRACINA 250UI BISNAGA: 50 GRAMAS; REGISTRO ANVISA	UN	01	R\$	R\$
144	PRESERVATIVO LUBRIFICADO CAIXA C/ 144 UNIDADES CAIXA C/ 144 UNIDADES	CX	01	R\$	R\$



145	PROPÉ SAPATILHA DESCARTÁVEL TNT PACOTE: COM 100 UNIDADES. COMPOSIÇÃO: TECIDO NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO. TAMANHO: ÚNICO. COR: BRANCA	PCT	01	R\$	R\$
146	PROTETOR FACIAL COM TIRA DE REGULAGEM CONTEÚDO: 1 PROTETOR FACIAL TRANSPARENTE; 1 SUPORTE COM APOIO EMBORRACHADO; 1 TIRA DE REGULAGEM. CARACTERÍSTICAS GERAIS: DESTINADO A PROTEÇÃO DO PROFISSIONAL CONTRA EVENTUAIS RESPINGOS; FÁCIL HIGIENIZAÇÃO; REUTILIZÁVEL; ADAPTÁVEL COM ÓCULOS, MÁSCARAS E CAPACETES.	UN	01	R\$	R\$
147	REAGENTE DE ANÁLISE DE ÁGUA (H1701 -25 FREE CHLORINE REAGENT EMBALAGEM: SACHÊ. QUANTIDADE: 25 TESTES. PESO POR SACHÊ: 0,12(G). MARCA: HANNA INSTRUMENTS (ANALISADOR DE CLORO USADO ATUALMENTE NA SMS). REGISTRO ANVISA	CX	01	R\$	R\$
148	REANIMADOR MANUAL (AMBU) SILICONE ADULTO COMPLETO TAMANHO: ADULTO. BALÃO: COM 1600ML. COMPOSIÇÃO DO BALÃO: BALÃO EM SILICONE TRANSLÚCIDO AUTOCLAVÁVEL. MÁSCARA FACIAL: DE SILICONE AUTOCLAVÁVEL; VÁLVULA: UNIDIRECIONAL. RESERVATÓRIO: 2500ML NÃO AUTOCLAVÁVEL. CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO: MODELO BICO DE PATO, AUTOCLAVÁVEL; DESCRIÇÃO: O AMBU REANIMADOR TEM COMO FUNÇÃO PROMOVER A VENTILAÇÃO ARTIFICIAL, ENVIANDO AR COMPRIMIDO OU ENRIQUECIDO COM OXIGÊNIO PARA O PULMÃO. É UTILIZADO NA AUSÊNCIA DE RESPIRAÇÃO NATURAL, GERALMENTE OCASIONADA POR INFARTO, ASFIXIA POR SUBSTÂNCIAS TÓXICAS, AFOGAMENTO, ENTRE OUTROS. REGISTRO ANVISA	UN	01	R\$	R\$
149	REANIMADOR MANUAL (AMBU) SILICONE INFANTIL COMPLETO TAMANHO: INFANTIL. BALÃO: COM 500ML. COMPOSIÇÃO DO BALÃO: EM SILICONE TRANSLÚCIDO AUTOCLAVÁVEL. MÁSCARA FACIAL: DE SILICONE AUTOCLAVÁVEL; VÁLVULA: UNIDIRECIONAL. RESERVATÓRIO: 1000ML NÃO AUTOCLAVÁVEL. CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO: MODELO BICO DE PATO, AUTOCLAVÁVEL; DESCRIÇÃO: O AMBU REANIMADOR TEM COMO FUNÇÃO PROMOVER A VENTILAÇÃO ARTIFICIAL, ENVIANDO AR COMPRIMIDO OU ENRIQUECIDO COM OXIGÊNIO PARA O PULMÃO. É UTILIZADO NA AUSÊNCIA DE RESPIRAÇÃO NATURAL, GERALMENTE OCASIONADA POR INFARTO, ASFIXIA POR SUBSTÂNCIAS TÓXICAS, AFOGAMENTO, ENTRE OUTROS. REGISTRO ANVISA	UN	01	R\$	R\$
150	RÉGUA ANTROPOMÉTRICA PEDIÁTRICA DE MADEIRA TAMANHO: 1 METRO; COMPOSIÇÃO: MADEIRA (MARFIM); ESCALA: DE 100 CM (1 METRO); DESCRIÇÃO: QUALIDADE E RESISTÊNCIA; COM MARCADOR REMOVÍVEL	UN	01	R\$	R\$
151	SABONETE LÍQUIDO DE TRICLOSANO - 1000 ML FRASCO: 1 LITRO; COMPOSIÇÃO: ÁCIDO CÍTRICO, COCAMIDA DEA, EDTA DISSÓDICO, HIDROXIETILCELULOSE, METILCLOROISOTIAZOLINONA+METILISOTIAZOLINONA, ODOR, DIESTEARATO DE PEG-2, PROPILENOGLICOL, LAURIL SULFATO DE SÓDIO, TRICLOSAN E AQUA. VALIDADE: 24 MESES.	UN	01	R\$	R\$
152	SACO LEITOSO PARA LIXO CONTAMINADO 60 LITROS PACOTE: COM 100 UNIDADES. MATERIAL DE FABRICAÇÃO: CONSTITUÍDO DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE (PEAD) VIRGEM. ESPECIFICAÇÃO: A SOLDA DE FUNDO TIPO ESTRELA, CONTÍNUA, HOMOGÊNEA E UNIFORME VEDANDO COMPLETAMENTE E NÃO PERMITINDO A PERDA DO CONTEÚDO DURANTE O MANUSEIO. O MATERIAL UTILIZADO NA FABRICAÇÃO E VIRGEM E DE ALTA QUALIDADE, GERANDO UM PRODUTO COMPATÍVEL COM OS PADRÕES DA ABNT. DESCRIÇÃO: SACO PARA ACONDICIONAMENTO DE RESÍDUOS SÓLIDOS HOSPITALARES/INFECTANTES, POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE (PEAD) OFERECENDO UMA PERFEITA RESISTÊNCIA MECÂNICA E PROPORCIONANDO A OPACIDADE NECESSÁRIA A APLICAÇÃO. DE ACORDO COM A NORMA TÉCNICA 9191. REGISTRO ANVISA	PCT	01	R\$	R\$
153	SCALP PARA INFUSÃO INTRAVENOSA 21G TAMANHOS: 21G (VERDE); EMBALAGEM: CAIXA COM 100 UNIDADES. MATERIAL E COMPOSIÇÃO: AGULHA EM AÇO INOXIDÁVEL; CUBO DA AGULHA EM PVC FLEXÍVEL E TRANSPARENTE DE GRAU MÉDICO; PUNHO DA AGULHA EM ABS; PROTETOR EM POLIETILENO DE GRAU MÉDICO; TUBO EM PVC FLEXÍVEL DE GRAU E TRANSPARENTE. DESCRIÇÃO: ESTÉRIL POR ÓXIDO DE ETILENO; DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO; ATÓXICO E APIROGÊNICO; EMBALADO EM PAPEL GRAU; REGISTRO ANVISA	CX	01	R\$	R\$
154	SCALP PARA INFUSÃO INTRAVENOSA 23G TAMANHOS: 23G (AZUL); EMBALAGEM: CAIXA COM 100 UNIDADES. MATERIAL E COMPOSIÇÃO: AGULHA EM AÇO INOXIDÁVEL; CUBO DA AGULHA EM PVC FLEXÍVEL E TRANSPARENTE DE GRAU MÉDICO; PUNHO DA AGULHA EM ABS; PROTETOR EM POLIETILENO DE GRAU MÉDICO; TUBO EM PVC FLEXÍVEL DE GRAU E TRANSPARENTE. DESCRIÇÃO: ESTÉRIL POR ÓXIDO DE ETILENO; DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO; ATÓXICO E APIROGÊNICO;	CX	01	R\$	R\$



	EMBALADO EM PAPEL GRAU; REGISTRO ANVISA				
155	SCALP PARA INFUSÃO INTRAVENOSA 25G TAMANHOS: 25G (LARANJA); EMBALAGEM: CAIXA COM 100 UNIDADES. MATERIAL E COMPOSIÇÃO: AGULHA EM AÇO INOXIDÁVEL; CUBO DA AGULHA EM PVC FLEXÍVEL E TRANSPARENTE DE GRAU MÉDICO; PUNHO DA AGULHA EM ABS; PROTETOR EM POLIETILENO DE GRAU MÉDICO; TUBO EM PVC FLEXÍVEL DE GRAU E TRANSPARENTE. DESCRIÇÃO: ESTÉRIL POR ÓXIDO DE ETILENO; DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO; ATÓXICO E APIROGÊNICO; EMBALADO EM PAPEL GRAU; REGISTRO ANVISA	CX	01	R\$	R\$
156	SERINGA DE INSULINA 1ML 100UI C/ AGULHA ACOPLADA 13X0,45MM EMBALAGEM: CAIXA COM 100 UNIDADES. DIMENSÕES PRODUTO: AGULHA 13X0,45MM (26G 1/2"). CAPACIDADE: 1ML/100UI. PESO EMBALAGEM: 50G. COR DE IDENTIFICAÇÃO DA AGULHA: MARROM. MATERIAL E COMPOSIÇÃO: SERINGA: CILINDRO - POLIPROPILENO; ÊMBOLO - BORRACHA; HASTE - POLIPROPILENO; FLANGE DO CILINDRO - POLIPROPILENO; CAPA PROTETORA - POLIPROPILENO. AGULHA: CÂNULA - AÇO INOXIDÁVEL SUS304; CANHÃO - POLIPROPILENO; CAPA PROTETORA - POLIPROPILENO. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: CONEXÃO: LUER SLIP AGULHA ACOPLADA - TIPO 3. GRADUAÇÃO 2 EM 2 UI. DESCRIÇÃO: DESTINADA À INFUSÃO DE SOLUÇÕES (INSULINA E VACINAS) VIA SUBCUTÂNEA OU INTRADÉRMICA, CONFORME TÉCNICAS DE ADMINISTRAÇÃO ORIENTADAS PELOS MÉDICOS. USO ÚNICO. NÃO REUTILIZAR. REGISTRO ANVISA. POSSUI SELO INMETRO. REGISTRO ANVISA	CX	01	R\$	R\$
157	SERINGA DE INSULINA 1ML 100UI COM AGULHA FIXA 8X0,30 EMBALAGEM: CAIXA COM 100 UNIDADES. DIMENSÕES PRODUTO: AGULHA FIXA 8X0,30. (30G 5/16"). CAPACIDADE: 1ML/100UI. PESO EMBALAGEM: 50G. MATERIAL E COMPOSIÇÃO: SERINGA: CILINDRO - POLIPROPILENO; ÊMBOLO - BORRACHA; HASTE - POLIPROPILENO; FLANGE DO CILINDRO - POLIPROPILENO; CAPA PROTETORA - POLIPROPILENO. AGULHA: CÂNULA - AÇO INOXIDÁVEL SUS304; CANHÃO - POLIPROPILENO; CAPA PROTETORA - POLIPROPILENO. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: CONEXÃO: AGULHA FIXA - TIPO 8. GRADUAÇÃO: 2 EM 2 UI. DESCRIÇÃO: DESTINADA À INFUSÃO DE SOLUÇÕES (INSULINA E VACINAS) VIA SUBCUTÂNEA OU INTRADÉRMICA, CONFORME TÉCNICAS DE ADMINISTRAÇÃO ORIENTADAS PELOS MÉDICOS. USO ÚNICO. NÃO REUTILIZAR. REGISTRO ANVISA. POSSUI SELO INMETRO. REGISTRO ANVISA	CX	01	R\$	R\$
158	SERINGA HIPODÉRMICA SEM AGULHA LUER LOCK (10ML) TAMANHOS: 10ML. PESO EMBALAGEM: 1,1KG. CAIXA: COM 100 UNIDADES. MODELO: BICO LUER LOCK - SEM AGULHA. MATERIAL: POLIPROPILENO POLÍMERO INERTE (NÃO REAGE COM MEDICAMENTOS). EMBALAGEM: CAIXA COM 100 UNIDADES. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: ESTÉRIL - ETO, ATÓXICA E APIROGÊNICA, LUBRIFICANTE: ÓLEO DE SILICONE (REDUZ A PRESSÃO, PERMITE MOVIMENTO SUAVE DO ÊMBOLO), CORPO TRANSPARENTE: PERMITE A VISUALIZAÇÃO NÍTIDA DO FLUÍDO ASPIRADO, ANEL DE RETENÇÃO: IMPEDE O DESPRENDIMENTO DO ÊMBOLO, ÊMBOLO EM LÁTEX, ESCALA VOLUMÉTRICA DEMARCADA EM MILILITROS, DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO, CERTIFICAÇÃO INMETRO, REGISTRO ANVISA	CX	01	R\$	R\$
159	SERINGA HIPODÉRMICA SEM AGULHA LUER LOCK (20ML) TAMANHOS: 20ML. PESO EMBALAGEM: 1,54KG. CAIXA: COM 100 UNIDADES. MODELO: BICO LUER LOCK - SEM AGULHA. MATERIAL: POLIPROPILENO POLÍMERO INERTE (NÃO REAGE COM MEDICAMENTOS). EMBALAGEM: CAIXA COM 100 UNIDADES. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: ESTÉRIL - ETO, ATÓXICA E APIROGÊNICA, LUBRIFICANTE: ÓLEO DE SILICONE (REDUZ A PRESSÃO, PERMITE MOVIMENTO SUAVE DO ÊMBOLO), CORPO TRANSPARENTE: PERMITE A VISUALIZAÇÃO NÍTIDA DO FLUÍDO ASPIRADO, ANEL DE RETENÇÃO: IMPEDE O DESPRENDIMENTO DO ÊMBOLO, ÊMBOLO EM LÁTEX, ESCALA VOLUMÉTRICA DEMARCADA EM MILILITROS, DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO, CERTIFICAÇÃO INMETRO, REGISTRO ANVISA	CX	01	R\$	R\$
160	SERINGA HIPODÉRMICA SEM AGULHA LUER LOCK (3ML) TAMANHOS: 3ML. PESO EMBALAGEM: 500G. CAIXA: COM 100 UNIDADES. MODELO: BICO LUER LOCK - SEM AGULHA. MATERIAL: POLIPROPILENO POLÍMERO INERTE (NÃO REAGE COM MEDICAMENTOS). EMBALAGEM: CAIXA COM 100 UNIDADES. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: ESTÉRIL - ETO, ATÓXICA E APIROGÊNICA, LUBRIFICANTE: ÓLEO DE SILICONE (REDUZ A PRESSÃO, PERMITE MOVIMENTO SUAVE DO ÊMBOLO), CORPO TRANSPARENTE: PERMITE A VISUALIZAÇÃO NÍTIDA DO FLUÍDO ASPIRADO, ANEL DE RETENÇÃO: IMPEDE O DESPRENDIMENTO DO ÊMBOLO, ÊMBOLO EM LÁTEX, ESCALA VOLUMÉTRICA DEMARCADA EM MILILITROS, DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO, CERTIFICAÇÃO INMETRO, REGISTRO ANVISA	CX	01	R\$	R\$

161	SERINGA HIPODÉRMICA SEM AGULHA LUER LOCK (5ML) TAMANHOS: 5ML. PESO EMBALAGEM: 700G. CAIXA: COM 100 UNIDADES. MODELO: BICO LUER LOCK - SEM AGULHA. MATERIAL: POLIPROPILENO POLÍMERO INERTE (NÃO REAGE COM MEDICAMENTOS). EMBALAGEM: CAIXA COM 100 UNIDADES. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: ESTÉRIL - ETO, ATÓXICA E APIROGÊNICA, LUBRIFICANTE: ÓLEO DE SILICONE (REDUZ A PRESSÃO, PERMITE MOVIMENTO SUAVE DO ÊMBOLO), CORPO TRANSPARENTE: PERMITE A VISUALIZAÇÃO NÍTIDA DO FLUÍDO ASPIRADO, ANEL DE RETENÇÃO: IMPEDE O DESPRENDIMENTO DO ÊMBOLO, ÊMBOLO EM LÁTEX, ESCALA VOLUMÉTRICA DEMARCADA EM MILILITROS, DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO, CERTIFICAÇÃO INMETRO, REGISTRO ANVISA	CX	01	R\$	R\$
162	SOLUÇÃO OFTAMOLÓGICA ESTÉRIL ANESTÉSICO FRASCO: 10(ML). COMPOSIÇÃO (CADA ML CONTÉM): 10MG DE CLORIDRATO DE TETRACAÍNA E 1 MG DE CLORIDRATO DE FENILEFRINA. DESCRIÇÃO: USO ADULTO; FRASCO PLÁSTICO CONTA-GOTAS CONTENDO 10 ML DE SOLUÇÃO OFTALMOLÓGICA ESTÉRIL DE CLORIDRATO DE TETRACAÍNA (10MG/ML) E CLORIDRATO DE FENILEFRINA (1MG/ML); ESTÉRIL; ADMINISTRAÇÃO OFTALMOLÓGICA	FR	01	R\$	R\$
163	SONDA FOLEY LÁTEX 2 VIAS Nº 14 FR DESCRIÇÃO: A SONDA FOLEY OU TAMBÉM CONHECIDA COMO SONDA DE VESICAL DE DEMORA É UTILIZADA POR PROFISSIONAIS DA ÁREA DA SAÚDE, COM A FINALIDADE DE DRENAR E RECOLHER URINA DA BEXIGA E/OU INSERIR FLUIDOS NA BEXIGA PARA MEDICAÇÃO. É INDICADO PARA PACIENTES QUE NECESSITAM DE CONTROLE RIGOROSO DA DIURESE, PARA TRATAMENTOS DE DISTÚRBIOS URINÁRIOS OU PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS. VIAS: 02. NÚMERO FR: 14. BALÃO: 15-30ML/CC; ESTÉRIL: SIM. ESTERILIZADO EM ÓXIDO DE ETILENO (ETO). EMBALAGEM: EMBALADO INDIVIDUAL EM BLISTER, FABRICADO DE FILME TERMOPLÁSTICO E PAPEL DE GRAU CIRÚRGICO. MATERIAL: LÁTEX SILICONADO. USO: ÚNICO DESCARTÁVEL. VALIDADE: DE 5 ANOS, MANTENDO A INTEGRIDADE DA EMBALAGEM INTACTA E A PARTIR DA DATA DE FABRICAÇÃO. REGISTRO ANVISA	UN	01	R\$	R\$
164	SONDA FOLEY LÁTEX 2 VIAS Nº 16 FR DESCRIÇÃO: A SONDA FOLEY OU TAMBÉM CONHECIDA COMO SONDA DE VESICAL DE DEMORA É UTILIZADA POR PROFISSIONAIS DA ÁREA DA SAÚDE, COM A FINALIDADE DE DRENAR E RECOLHER URINA DA BEXIGA E/OU INSERIR FLUIDOS NA BEXIGA PARA MEDICAÇÃO. É INDICADO PARA PACIENTES QUE NECESSITAM DE CONTROLE RIGOROSO DA DIURESE, PARA TRATAMENTOS DE DISTÚRBIOS URINÁRIOS OU PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS. VIAS: 02. NÚMERO FR: 16. BALÃO: 15-30ML/CC; ESTÉRIL: SIM. ESTERILIZADO EM ÓXIDO DE ETILENO (ETO). EMBALAGEM: EMBALADO INDIVIDUAL EM BLISTER, FABRICADO DE FILME TERMOPLÁSTICO E PAPEL DE GRAU CIRÚRGICO. MATERIAL: LÁTEX SILICONADO. USO: ÚNICO DESCARTÁVEL. VALIDADE: DE 5 ANOS, MANTENDO A INTEGRIDADE DA EMBALAGEM INTACTA E A PARTIR DA DATA DE FABRICAÇÃO. REGISTRO ANVISA	UN	01	R\$	R\$
165	SONDA NASOENTERAL PARA ALIMENTAÇÃO COM FIO GUIA (12FR-120CM) TAMANHO: 12 FR X 120 CM. ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA: CONFECCIONADA DE MATERIAL ATÓXICO E BIOCOMPATÍVEL; SEU TUBO É FLEXÍVEL FEITO DE POLIURETANO; O PESO DISTAL (EXTREMIDADE QUE FICA LOCALIZADA NO INTERIOR DO ESTÔMAGO OU INTESTINO DELGADO) É FORMADO POR OGIVA EM PVC PREENCHIDA COM ESFERAS DE AÇO INOX; CONECTOR PROXIMAL (EXTREMIDADE EXTERNA) EM FORMA DE Y EM PVC COM DUAS ENTRADAS DISTINTAS (PODENDO SER APLICADO DIETAS E MEDICAÇÕES). DESCRIÇÃO: INDICADO PRINCIPALMENTE PARA SUPORTE NA TERAPIA ALIMENTAR ENTERAL; POSSUI DUAS VIAS DE ENTRADA; GRADUADA AO LONGO DE SUA EXTENSÃO; CONTA COM UM FIO GUIA QUE AUXILIA NA INTRODUÇÃO DA SNE; EMBALADA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO; ESTÉRIL POR ÓXIDO DE ETILENO (ETO); TONALIDADE DE COR BRANCO EM SUA EXTENSÃO; SONDA RADIOPACA PARA VISUALIZAÇÃO EM RAIOS-X. REGISTRO ANVISA	UN	01	R\$	R\$
166	SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº10 FR (SEM SILICONE) MATERIAL DE FABRICAÇÃO: CONFECCIONADO EM PVC (CLORETO DE POLIVINILA) TRANSPARENTE. DIMENSÕES: COMPRIMENTO APROXIMADO DE 50 CM, CALIBRE: 10 FR. COM CONECTOR E TAMPA OU SOMENTE VÁLVULA. INDICAÇÃO: A SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL É INDICADA A PACIENTES IMPOSSIBILITADOS DE ELIMINAR AS SECREÇÕES OU PACIENTES INTUBADOS OU AINDA TRAQUEOSTOMIZADOS. DESCRIÇÃO: APRESENTA SUPERFÍCIE LISA, UNIFORME, LIVRE DE QUALQUER DEFEITO PREJUDICIAL À SUA UTILIZAÇÃO, FLEXÍVEL, ATÓXICO; ESTERILIZADO PELO PROCESSO DE ÓXIDO DE ETILENO CASO EMBALADO EM P.G.C. DESCRIÇÃO: EM FORMA DE CILINDRO RETO E INTEIRIÇO, COM EXTREMIDADE PROXIMAL ARREDONDADA, ABERTA, ISENTA DE REBARBAS; DOTADA DE DOIS ORIFÍCIOS DISTRIBUÍDOS	UN	01	R\$	R\$



	ALTERNADAMENTE E EQUIDISTANTES DE FORMA A COBRIR TODO O DIÂMETRO DO TUBO. TAIS ORIFÍCIOS SÃO DIMENSIONADOS DE ACORDO COM O CALIBRE DE CADA SONDA, APRESENTANDO DIÂMETROS PERFEITAMENTE ACABADOS, DELIMITADOS E REGULARES EM TODA A SUPERFÍCIE. A EXTREMIDADE DISTAL SE APRESENTA DEVIDAMENTE ACABADA E FIXADA NELA UM DISPOSITIVO CONECTOR OU VÁLVULA EM Y. ESTE DISPOSITIVO É MOLDADO CONFORME PADRÕES USUAIS DE FABRICAÇÃO E É CAPAZ DE MANTER ESTÁVEL A FIXAÇÃO DA SONDA. MARCA DE REFERÊNCIA: MEDSONDA.REGISTRO ANVISA				
167	SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº12 FR (SEM SILICONE MATERIAL DE FABRICAÇÃO: CONFECCIONADO EM PVC (CLORETO DE POLIVINILA) TRANSPARENTE. DIMENSÕES: COMPRIMENTO APROXIMADO DE 50 CM, CALIBRE: 12 FR. COM CONECTOR E TAMPA OU SOMENTE VÁLVULA. INDICAÇÃO: A SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL É INDICADA A PACIENTES IMPOSSIBILITADOS DE ELIMINAR AS SECREÇÕES OU PACIENTES INTUBADOS OU AINDA TRAQUEOSTOMIZADOS. DESCRIÇÃO: APRESENTA SUPERFÍCIE LISA, UNIFORME, LIVRE DE QUALQUER DEFEITO PREJUDICIAL À SUA UTILIZAÇÃO, FLEXÍVEL, ATÓXICO; ESTERILIZADO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO CASO EMBALADO EM P.G.C. DESCRIÇÃO: EM FORMA DE CILINDRO RETO E INTEIRIÇO, COM EXTREMIDADE PROXIMAL ARREDONDADA, ABERTA, ISENTA DE REBARBAS; DOTADA DE DOIS ORIFÍCIOS DISTRIBUÍDOS ALTERNADAMENTE E EQUIDISTANTES DE FORMA A COBRIR TODO O DIÂMETRO DO TUBO. TAIS ORIFÍCIOS SÃO DIMENSIONADOS DE ACORDO COM O CALIBRE DE CADA SONDA, APRESENTANDO DIÂMETROS PERFEITAMENTE ACABADOS, DELIMITADOS E REGULARES EM TODA A SUPERFÍCIE. A EXTREMIDADE DISTAL SE APRESENTA DEVIDAMENTE ACABADA E FIXADA NELA UM DISPOSITIVO CONECTOR OU VÁLVULA EM Y. ESTE DISPOSITIVO É MOLDADO CONFORME PADRÕES USUAIS DE FABRICAÇÃO E É CAPAZ DE MANTER ESTÁVEL A FIXAÇÃO DA SONDA. REGISTRO ANVISA. MARCA DE REFERÊNCIA: MEDSONDA.REGISTRO ANVISA	UN	01	R\$	R\$
168	SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº14 FR (SEM SILICONE) MATERIAL DE FABRICAÇÃO: CONFECCIONADO EM PVC (CLORETO DE POLIVINILA) TRANSPARENTE. DIMENSÕES: COMPRIMENTO APROXIMADO DE 50 CM, CALIBRE: 14 FR. COM CONECTOR E TAMPA OU SOMENTE VÁLVULA. INDICAÇÃO: A SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL É INDICADA A PACIENTES IMPOSSIBILITADOS DE ELIMINAR AS SECREÇÕES OU PACIENTES INTUBADOS OU AINDA TRAQUEOSTOMIZADOS. DESCRIÇÃO: APRESENTA SUPERFÍCIE LISA, UNIFORME, LIVRE DE QUALQUER DEFEITO PREJUDICIAL À SUA UTILIZAÇÃO, FLEXÍVEL, ATÓXICO; ESTERILIZADO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO CASO EMBALADO EM P.G.C. DESCRIÇÃO: EM FORMA DE CILINDRO RETO E INTEIRIÇO, COM EXTREMIDADE PROXIMAL ARREDONDADA, ABERTA, ISENTA DE REBARBAS; DOTADA DE DOIS ORIFÍCIOS DISTRIBUÍDOS ALTERNADAMENTE E EQUIDISTANTES DE FORMA A COBRIR TODO O DIÂMETRO DO TUBO. TAIS ORIFÍCIOS SÃO DIMENSIONADOS DE ACORDO COM O CALIBRE DE CADA SONDA, APRESENTANDO DIÂMETROS PERFEITAMENTE ACABADOS, DELIMITADOS E REGULARES EM TODA A SUPERFÍCIE. A EXTREMIDADE DISTAL SE APRESENTA DEVIDAMENTE ACABADA E FIXADA NELA UM DISPOSITIVO CONECTOR OU VÁLVULA EM Y. ESTE DISPOSITIVO É MOLDADO CONFORME PADRÕES USUAIS DE FABRICAÇÃO E É CAPAZ DE MANTER ESTÁVEL A FIXAÇÃO DA SONDA. REGISTRO ANVISA. MARCA DE REFERÊNCIA: MEDSONDA. REGISTRO ANVISA	UN	01	R\$	R\$
169	SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº6 FR (SEM SILICONE) MATERIAL DE FABRICAÇÃO: CONFECCIONADO EM PVC (CLORETO DE POLIVINILA) TRANSPARENTE. DIMENSÕES: COMPRIMENTO APROXIMADO DE 50 CM, CALIBRE: 6 FR. COM CONECTOR E TAMPA OU SOMENTE VÁLVULA. INDICAÇÃO: A SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL É INDICADA A PACIENTES IMPOSSIBILITADOS DE ELIMINAR AS SECREÇÕES OU PACIENTES INTUBADOS OU AINDA TRAQUEOSTOMIZADOS. DESCRIÇÃO: APRESENTA SUPERFÍCIE LISA, UNIFORME, LIVRE DE QUALQUER DEFEITO PREJUDICIAL À SUA UTILIZAÇÃO, FLEXÍVEL, ATÓXICO; ESTERILIZADO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO CASO EMBALADO EM P.G.C. DESCRIÇÃO: EM FORMA DE CILINDRO RETO E INTEIRIÇO, COM EXTREMIDADE PROXIMAL ARREDONDADA, ABERTA, ISENTA DE REBARBAS; DOTADA DE DOIS ORIFÍCIOS DISTRIBUÍDOS ALTERNADAMENTE E EQUIDISTANTES DE FORMA A COBRIR TODO O DIÂMETRO DO TUBO. TAIS ORIFÍCIOS SÃO DIMENSIONADOS DE ACORDO COM O CALIBRE DE CADA SONDA, APRESENTANDO DIÂMETROS PERFEITAMENTE ACABADOS, DELIMITADOS E REGULARES EM TODA A SUPERFÍCIE. A EXTREMIDADE DISTAL SE APRESENTA DEVIDAMENTE ACABADA E FIXADA NELA UM DISPOSITIVO CONECTOR OU VÁLVULA EM Y. ESTE DISPOSITIVO É MOLDADO CONFORME PADRÕES USUAIS DE	UN	01	R\$	R\$



	FABRICAÇÃO E É CAPAZ DE MANTER ESTÁVEL A FIXAÇÃO DA SONDA. REGISTRO ANVISA				
170	SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº8 FR (SEM SILICONE) MATERIAL DE FABRICAÇÃO: CONFECCIONADO EM PVC (CLORETO DE POLIVINILA) TRANSPARENTE. DIMENSÕES: COMPRIMENTO APROXIMADO DE 50 CM, CALIBRE: 8 FR. COM CONECTOR E TAMPA OU SOMENTE VÁLVULA. INDICAÇÃO: A SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL É INDICADA A PACIENTES IMPOSSIBILITADOS DE ELIMINAR AS SECREÇÕES OU PACIENTES INTUBADOS OU AINDA TRAQUEOSTOMIZADOS. DESCRIÇÃO: APRESENTA SUPERFÍCIE LISA, UNIFORME, LIVRE DE QUALQUER DEFEITO PREJUDICIAL À SUA UTILIZAÇÃO, FLEXÍVEL, ATÓXICO; ESTERILIZADO PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO CASO EMBALADO EM P.G.C. DESCRIÇÃO: EM FORMA DE CILINDRO RETO E INTEIRIÇO, COM EXTREMIDADE PROXIMAL ARREDONDADA, ABERTA, ISENTA DE REBARBAS; DOTADA DE DOIS ORIFÍCIOS DISTRIBUÍDOS ALTERNADAMENTE E EQUIDISTANTES DE FORMA A COBRIR TODO O DIÂMETRO DO TUBO. TAIS ORIFÍCIOS SÃO DIMENSIONADOS DE ACORDO COM O CALIBRE DE CADA SONDA, APRESENTANDO DIÂMETROS PERFEITAMENTE ACABADOS, DELIMITADOS E REGULARES EM TODA A SUPERFÍCIE. A EXTREMIDADE DISTAL SE APRESENTA DEVIDAMENTE ACABADA E FIXADA NELA UM DISPOSITIVO CONECTOR OU VÁLVULA EM Y. ESTE DISPOSITIVO É MOLDADO CONFORME PADRÕES USUAIS DE FABRICAÇÃO E É CAPAZ DE MANTER ESTÁVEL A FIXAÇÃO DA SONDA. REGISTRO ANVISA	UN	01	R\$	R\$
171	SONDA URETRAL DESCARTÁVEL ESTÉRIL Nº10 (ALIVIO) MATERIAL DE FABRICAÇÃO: CONFECCIONADA EM PVC (CLORETO DE POLIVINILA) TRANSPARENTE. DIMENSÕES: COMPRIMENTO APROXIMADO DE 40 CM, CALIBRE: 10 FR, COM CONECTOR E TAMPA ESTERILIZADO PELO PROCESSO DE RAIOS GAMA COBALTO - 60 QUANDO EMBALADO EM PLÁSTICO E PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO CASO EMBALADO EM P.G.C. DESCRIÇÃO: APRESENTA SUPERFÍCIE LISA, UNIFORME, LIVRE DE QUALQUER DEFEITO PREJUDICIAL À SUA UTILIZAÇÃO, FLEXÍVEL, ATÓXICO; EM FORMA DE CILINDRO RETO E INTEIRIÇO, COM EXTREMIDADE PROXIMAL ARREDONDADA, FECHADA, ISENTA DE REBARBAS; DOTADA DE UM ORIFÍCIO. TAL ORIFÍCIO É DIMENSIONADO DE ACORDO COM O CALIBRE DE CADA SONDA, APRESENTANDO DIÂMETRO PERFEITAMENTE ACABADO, DELIMITADO E REGULAR EM TODA A SUPERFÍCIE. A EXTREMIDADE DISTAL APRESENTA DEVIDAMENTE ACABADA E FIXADO DISPOSITIVO CONECTOR. ESTE DISPOSITIVO É MOLDADO CONFORME PADRÕES USUAIS DE FABRICAÇÃO E É CAPAZ DE MANTER ESTÁVEL A FIXAÇÃO DA SONDA. REGISTRO ANVISA	UN	01	R\$	R\$
172	SONDA URETRAL DESCARTÁVEL ESTÉRIL Nº12 (ALIVIO) MATERIAL DE FABRICAÇÃO: CONFECCIONADA EM PVC (CLORETO DE POLIVINILA) TRANSPARENTE. DIMENSÕES: COMPRIMENTO APROXIMADO DE 40 CM, CALIBRE: 12 FR, COM CONECTOR E TAMPA ESTERILIZADO PELO PROCESSO DE RAIOS GAMA COBALTO - 60 QUANDO EMBALADO EM PLÁSTICO E PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO CASO EMBALADO EM P.G.C. DESCRIÇÃO: APRESENTA SUPERFÍCIE LISA, UNIFORME, LIVRE DE QUALQUER DEFEITO PREJUDICIAL À SUA UTILIZAÇÃO, FLEXÍVEL, ATÓXICO; EM FORMA DE CILINDRO RETO E INTEIRIÇO, COM EXTREMIDADE PROXIMAL ARREDONDADA, FECHADA, ISENTA DE REBARBAS; DOTADA DE UM ORIFÍCIO. TAL ORIFÍCIO É DIMENSIONADO DE ACORDO COM O CALIBRE DE CADA SONDA, APRESENTANDO DIÂMETRO PERFEITAMENTE ACABADO, DELIMITADO E REGULAR EM TODA A SUPERFÍCIE. A EXTREMIDADE DISTAL APRESENTA DEVIDAMENTE ACABADA E FIXADO DISPOSITIVO CONECTOR. ESTE DISPOSITIVO É MOLDADO CONFORME PADRÕES USUAIS DE FABRICAÇÃO E É CAPAZ DE MANTER ESTÁVEL A FIXAÇÃO DA SONDA. REGISTRO ANVISA	UN	01	R\$	R\$
173	SONDA URETRAL DESCARTÁVEL ESTÉRIL Nº14 (ALIVIO) MATERIAL DE FABRICAÇÃO: CONFECCIONADA EM PVC (CLORETO DE POLIVINILA) TRANSPARENTE. DIMENSÕES: COMPRIMENTO APROXIMADO DE 40 CM, CALIBRE: 14 FR, COM CONECTOR E TAMPA ESTERILIZADO PELO PROCESSO DE RAIOS GAMA COBALTO - 60 QUANDO EMBALADO EM PLÁSTICO E PELO PROCESSO DE OXIDO DE ETILENO CASO EMBALADO EM P.G.C. DESCRIÇÃO: APRESENTA SUPERFÍCIE LISA, UNIFORME, LIVRE DE QUALQUER DEFEITO PREJUDICIAL À SUA UTILIZAÇÃO, FLEXÍVEL, ATÓXICO; EM FORMA DE CILINDRO RETO E INTEIRIÇO, COM EXTREMIDADE PROXIMAL ARREDONDADA, FECHADA, ISENTA DE REBARBAS; DOTADA DE UM ORIFÍCIO. TAL ORIFÍCIO É DIMENSIONADO DE ACORDO COM O CALIBRE DE CADA SONDA, APRESENTANDO DIÂMETRO PERFEITAMENTE ACABADO, DELIMITADO E REGULAR EM TODA A SUPERFÍCIE. A EXTREMIDADE DISTAL APRESENTA DEVIDAMENTE ACABADA E FIXADO DISPOSITIVO CONECTOR. ESTE	UN	01	R\$	R\$



	DISPOSITIVO É MOLDADO CONFORME PADRÕES USUAIS DE FABRICAÇÃO E É CAPAZ DE MANTER ESTÁVEL A FIXAÇÃO DA SONDA. REGISTRO ANVISA				
174	SONDA URETRAL DESCARTÁVEL ESTÉRIL Nº6 (ALIVIO) MATERIAL DE FABRICAÇÃO: CONFECCIONADA EM PVC (CLORETO DE POLIVINILA) TRANSPARENTE. DIMENSÕES: COMPRIMENTO APROXIMADO DE 40 CM, CALIBRE: 6 FR, COM CONECTOR E TAMPA ESTERILIZADO PELO PROCESSO DE RAIOS GAMA COBALTO - 60 QUANDO EMBALADO EM PLÁSTICO E PELO PROCESSO DE OXÍDIO DE ETILENO CASO EMBALADO EM P.G.C. DESCRIÇÃO: APRESENTA SUPERFÍCIE LISA, UNIFORME, LIVRE DE QUALQUER DEFEITO PREJUDICIAL À SUA UTILIZAÇÃO, FLEXÍVEL, ATÓXICO; EM FORMA DE CILINDRO RETO E INTEIRIÇO, COM EXTREMIDADE PROXIMAL ARRENDONADA, FECHADA, ISENTA DE REBARBAS; DOTADA DE UM ORIFÍCIO. TAL ORIFÍCIO É DIMENSIONADO DE ACORDO COM O CALIBRE DE CADA SONDA, APRESENTANDO DIÂMETRO PERFEITAMENTE ACABADO, DELIMITADO E REGULAR EM TODA A SUPERFÍCIE. A EXTREMIDADE DISTAL APRESENTA DEVIDAMENTE ACABADA E FIXADO DISPOSITIVO CONECTOR. ESTE DISPOSITIVO É MOLDADO CONFORME PADRÕES USUAIS DE FABRICAÇÃO E É CAPAZ DE MANTER ESTÁVEL A FIXAÇÃO DA SONDA. REGISTRO ANVISA. REGISTRO ANVISA	UN	01	R\$	R\$
175	SORO FISIOLÓGICO 0,9% 100 ML (FRASCO) EMBALAGEM RÍGIDA E SISTEMA DE ABRE E FECHA PARA CURATIVOS. REGISTRO ANVISA	FR	01	R\$	R\$
176	SORO FISIOLÓGICO 0,9% 250 ML (BOLSA) EMBALAGEM: EM POLIPROPILENO. COR: TRANSPARENTE. DESCRIÇÃO: SOLUÇÃO ESTÉRIL E APIROGÊNICA PARA ADMINISTRAÇÃO EV; ALÇA GIRATÓRIA 360° E RETRÁTIL; LACRE DE SEGURANÇA METÁLICO; UM BICO COM DUAS ENTRADAS, QUE FACILITAM A INSERÇÃO DE MEDICAMENTOS. REGISTRO ANVISA	UN	01	R\$	R\$
177	TAMANHO DO FIO: 75 CM; AGULHA: 1/2 CIR. CIL. 3,0CM; CONTÉM: TAMANHO DO FIO: 75CM; MR: 1/2 CIRC. CIL. 3,5 CM; CONTÉM: UMA CAIXA COM 24 ENVELOPES (EMBALADO INDIVIDUALMENTE POR ENVELOPE, CADA ENVELOPE CONTÉM FIO E UMA AGULHA); TIPO A - CLASSE IV; ESTÉRIL; MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO: RADIAÇÃO GAMA; REGISTRO ANVISA	CX	01	R\$	R\$
178	TERMÔMETRO CLÍNICO DIGITAL DIMENSÕES: 126X18,5X10MM. PESO: 9,6G. UNIDADE DE MEDIÇÃO: GRAUS CELSIUS (°C), COM PRECISÃO DECIMAL. FAIXA DE MEDIÇÃO: +32°C À +42°C. PRECISÃO: ± 0,2°C. RESOLUÇÃO: 0,1°C. EMISSÃO SONORA: EMITE SINAIS SONOROS (BEEPS) AO FINAL DA MEDIÇÃO. ALIMENTAÇÃO: 01 PILHA DE 1,5V LR41. ACIONAMENTO: TIPO BOTÃO. FUNÇÃO: AUTODESLIGAMENTO APÓS 10 MINUTOS. VIDA ÚTIL: 250H OU ATÉ 1.000 USOS. DESCRIÇÃO: PRODUTO É DESTINADO À VERIFICAÇÃO DA TEMPERATURA DO CORPO HUMANO, À PROVA D'ÁGUA, DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO, TERMÔMETRO DE TEMPERATURA MÁXIMA, TOMADA DE TEMPERATURA EM APROXIMADAMENTE 1 MINUTO. ECOLOGICAMENTE CORRETO: NÃO CONTÉM MERCÚRIO OU SUBSTÂNCIAS TÓXICAS. REGISTRO ANVISA.	UN	01	R\$	R\$
179	TERMÔMETRO DIGITAL PARA MÁXIMA E MÍNIMA (-20 °C À +50 °C DIMENSÕES: 110X70X20 MM. ALIMENTAÇÃO: 1 PILHA DE 1,5 VOLTS TIPO AAA. CABO SENSOR EXTERNO: APROX. 1,8 M. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: FAIXA DE TEMPERATURA INTERNA: -20 °C A 50 °C / °F; FAIXA DE TEMPERATURA EXTERNA: -50 °C A 70 °C / °F; RESOLUÇÃO INTERNA/EXTERNA: 0,1 °C; EXATIDÃO INTERNA/EXTERNA: °C A 50 °C ± 1 °C / -50 °C A 0 °C ± 2 °C / 50 °C A 70 °C ± 2°C. DESCRIÇÃO: O TERMÔMETRO DIGITAL PARA MÁXIMA E MÍNIMA INT./EXT. COM É UM INSTRUMENTO QUE PERMITE A MONITORAÇÃO SIMULTÂNEA DE DUAS TEMPERATURAS. POSSUI FUNÇÃO DE MEMORIZAR AS LEITURAS MÁXIMAS E MÍNIMAS, INTERNAS E EXTERNAS DA TEMPERATURA, EM UM PERÍODO DE TEMPO. PROGRAMAÇÃO DE TEMPERATURA EXTERNA DE LIMITE MÁXIMA E/OU MÍNIMA PARA ALERTA ATRAVÉS DE ALARME SONORO. REGISTRO ANVISA	UN	01	R\$	R\$
180	TERMÔMETRO INFRAVERMELHO COM MIRA A LASER DIGITAL E VISOR LC DIMENSÕES: 47X150X110MM. PESO: 110G. MATERIAL: PLÁSTICO ABS. BATERIA: 2 PILHAS 1,5V TIPO AAA. FUNÇÃO: SCAN. FUNÇÃO: MÁXIMA E MÍNIMA. SENSOR: INFRAVERMELHO COM MIRA LASER. ESCALA DE TEMPERATURA: -60°C A +500°C. PRECISÃO: 2°C. RESOLUÇÃO: 0,1 °C. RESOLUÇÃO FOCAL: (VISOR LCD LUMINOSO). DISTANCIA FOCAL: 12:1. DESCRIÇÃO: INFORMAÇÃO DE MÁXIMA EM TEMPO REAL (MAX). TEMPO DE RESPOSTA DE 1 SEGUNDO. VISUALIZAÇÃO DE CARGA BAIXA E DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO APÓS 15 SEGUNDOS SEM USO. REGISTRO ANVISA.	UN	01	R\$	R\$
181	TESOURA CIRÚRGICA 12CM RETA METZEMBAUM MEDIDAS DO PRODUTO (AXLXP): 5,50 X 12,00 X 0,50CM. MODELO: RETO. PESO LÍQUIDO: 0,050(KG). INDICAÇÕES: INDICADA PARA SEPARAR OS TECIDOS DA PELE SEM SECCIONAR. COMPOSIÇÃO: AÇO INOXIDÁVEL (AISI-420).	UN	01	R\$	R\$



	EMBALAGEM: EMBALAGEM PLÁSTICA INDIVIDUAL, CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA. REGISTRO ANVISA.				
182	TESOURA CIRÚRGICA 15CM RETA ROMBA/ROMBA MEDIDAS DO PRODUTO (AXLXP): 5,50 X 15,00 X 0,50CM. MODELO: RETA. PONTA: ROMBA. PESO LÍQUIDO: 0,048(KG). COMPOSIÇÃO: AÇO INOXIDÁVEL (AISI-420). INDICAÇÕES: UTILIZADO PARA SECÇÃO DE FIOS E OUTROS MATERIAIS. EMBALAGEM: EMBALAGEM PLÁSTICA INDIVIDUAL, CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA. REGISTRO ANVISA.	UN	01	R\$	R\$
183	TESOURA CIRÚRGICA IRIS CURVA PONTA FINA 12CM MEDIDAS DO PRODUTO (AXLXP): 5,50 X 12,00 X 0,50CM. MODELO: CURVO. PESO LÍQUIDO: 0,048(KG). COMPOSIÇÃO: AÇO INOXIDÁVEL (AISI-420). INDICAÇÕES: PARA USO CIRÚRGICO EM GERAL, CORTA TECIDO, BANDAGEM E RETIRA PONTOS. EMBALAGEM: EMBALAGEM PLÁSTICA INDIVIDUAL, CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA. REGISTRO ANVISA.	UN	01	R\$	R\$
184	TESOURA CIRÚRGICA IRIS RETA PONTA FINA 12CM MEDIDAS DO PRODUTO (AXLXP): 5,50 X 12,00 X 0,50CM. MODELO: RETO. PESO LÍQUIDO: 0,048(KG). COMPOSIÇÃO: AÇO INOXIDÁVEL (AISI-420). INDICAÇÕES: PARA USO CIRÚRGICO EM GERAL, CORTA TECIDO, BANDAGEM E RETIRA PONTOS. EMBALAGEM: EMBALAGEM PLÁSTICA INDIVIDUAL, CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA. REGISTRO ANVISA.	UN	01	R\$	R\$
185	TESOURA DE PONTA ROMBA RESGATE (COM 6 FUNÇÕES) TAMANHO FECHADO: 12,7 CM; PESO: 164 G; COMPRIMENTO DA LÂMINA: 4,8 CM; FUNCIONALIDADES: TESOURA MÉDICA EM AÇO INOX 420HC; CORTA CINTO DE SEGURANÇA; CORTADOR DE ANEL; RÉGUA DE 5 CM; CHAVE PARA ABRIR VÁLVULA DE OXIGÊNIO; QUEBRA VIDRO; MARCA REFERÊNCIA: LEATHERMAN/RAPTOR	UN	01	R\$	R\$
186	TESTE RÁPIDO DE GRAVIDEZ HCG APRESENTAÇÃO: CAIXA COM 50 TESTES, EMBALADOS INDIVIDUALMENTE. DESCRIÇÃO: TESTE IMUNOCROMATOGRAFICO DE ETAPA ÚNICA, PARA DETERMINAÇÃO QUALITATIVA DA GONADOTROFINA CORIÔNICA HUMANA (HCG), NA URINA E NO SORO. UTILIZA DOIS TIPOS DE ANTICORPOS QUE IDENTIFICAM A PRESENÇA DO HORMÔNIO HCG, COM SENSIBILIDADE DE 25 UL/ML. INDICAÇÃO: O EXAME BETA HCG É INDICADO PARA MULHERES QUE ESTÃO COM SUSPEITA DE GRAVIDEZ. É UM EXAME SIMPLES E RÁPIDO, REALIZADO POR MEIO DE UMA COLETA SANGUÍNEA. REGISTRO ANVISA	CX	01	R\$	R\$
187	TIRAS PARA TESTE DE GLICEMIA ON CALL PLUS II EMBALAGEM CONTENDO: 50 TIRAS PARA TESTE; 01 CHIP DE CODIFICAÇÃO; INSTRUÇÃO DE USO; DESCRIÇÃO: COMPATÍVEIS COM O MONITOR DE GLICEMIA ON CALL PLUS®; INTERVALO DE MEDIÇÃO ENTRE 20 E 600 MG/DL; INDICADAS PARA USO PESSOAL (AUTO TESTE) E PROFISSIONAL; AMOSTRA ASPIRADA RAPIDAMENTE E SEM CONTATO DIRETO COM O MONITOR; PREVINE CONTAMINAÇÃO CRUZADA; ABRANGÊNCIA DE COMPATIBILIDADE COM AMOSTRAS DE ACESSO CAPILAR, VENOSO E ARTERIAL E EM PACIENTES NEONATOS; VOLUME DE AMOSTRA SANGUÍNEA NECESSÁRIA: 0,5 µL (MICROLITRO); SEM INTERFERÊNCIA DE MALTOSE, GALACTOSE, XILOSE E LACTOSE; MAIS INDICADA PARA USO AMBULATORIAL/HOSPITALAR. OBSERVAÇÃO: MODELO USADO NA SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE ATUALMENTE.REGISTRO ANVISA	CX	01	R\$	R\$
188	TOUCA SANFONADA DESCARTÁVEL COM ELÁSTICO BRANCA PACOTE: C/ 100 UNIDADES. FABRICAÇÃO: 100% POLIPROPILENO (TNT) HIDROFÓBICO. MEDIDAS DO PRODUTO (AXLXP): 22X27X10,50CM. COR: BRANCA. CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO: MATERIAL RESISTENTE E CONFORTÁVEL (SANFONADO), COM ELÁSTICO (PROPORCIONANDO MELHOR VEDAÇÃO), PRODUTO NÃO ESTÉRIL, USO ÚNICO E INDIVIDUAL, DESCARTÁVEL, HIPOALERGENICAS E ATOXICAS. DESCRIÇÃO: A TOUCA É INDICADA PARA EVITAR A QUEDA DE CABELOS EM AMBIENTES ONDE HÁ NECESSIDADE DE ALTA LIMPEZA COMO, POR EXEMPLO, HOSPITAIS, CLÍNICAS, LABORATÓRIOS, ENTRE OUTROS. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO OU MATERIAIS. INFORMAÇÕES SOBRE PROCEDÊNCIA E VALIDADE IMPRESSAS NA EMBALAGEM.	CX	01	R\$	R\$
189	TUBO P/ COLETA DE SANGUE À VACUO C/ ATIVADOR DE COÁGULO (TAM VOLUME DO TUBO: 4ML.EMBALAGEM: COM 100 UNIDADES. MEDIDA DO TUBO: 13X75MM. COR: TAMPA VERMELHA. ESTÉRIL: SIM. COMPOSIÇÃO (ATIVADOR): SÍLICA. COMPOSIÇÃO TUBO: POLIETILENTEREFTALATO (PET). COMPOSIÇÃO TAMPA: BORRACHA BUTÍLICA. CAPA PROTETORA: POLIETILENO (PÉ). FINALIDADE: O TUBO PARA COLETA DE SANGUE A VÁCUO COM ATIVADOR DE COÁGULO, É UTILIZADO PARA COLETAR SANGUE PARA SOROLOGIA E BIOQUÍMICA E AJUDA A ACELERAR A COAGULAÇÃO DO SANGUE E SEPARAR O SORO DA AMOSTRA. CADASTRO NA ANVISA.	PCT	01	R\$	R\$



190	TUBO P/ COLETA DE SANGUE A VÁCUO EM VIDRO C/ REAGENTE K3 EDT VOLUME DO TUBO: 4ml. RACK DE ISOPOR: COM 100 UNIDADES. MEDIDA DO TUBO: 13X75MM. COR: TAMPA ROXA. ESTÉRIL: SIM. COMPOSIÇÃO REAGENTES: EDTA K3. COMPOSIÇÃO TUBO: VIDRO BOROSSILICATO. COMPOSIÇÃO TAMPA: BORRACHA BUTÍLICA. CAPA PROTETORA: POLIETILENO (PE). FINALIDADE: O TUBO PARA COLETA DE SANGUE A VÁCUO EM VIDRO COM REAGENTE É UTILIZADO PARA COLETAR AMOSTRAS DE SANGUE E INIBIR A COAGULAÇÃO, PERMITINDO QUE A AMOSTRA SEJA PRESERVADA POR UM PERIODO MAIS LONGO SEM ALTERAÇÃO DO SEU ESTADO ORIGINAL. CADASTRO NA ANVISA.	PCT	01	R\$	R\$
191	TUBO PARA COLETA DE SANGUE COM GEL E ATIVADOR DE COÁGULO (TA TAMPA AMARELA VOLUME DO TUBO: 4ml. RACK DE ISOPOR: COM 100 UNIDADES. MEDIDA DO TUBO: 13X75MM. COR: TAMPA AMARELA. ESTÉRIL: SIM. COMPOSIÇÃO (ATIVADOR): SÍLICA. COMPOSIÇÃO TUBO: POLIPROPILENO. COMPOSIÇÃO TAMPA: POLIPROPILENO. COMPOSIÇÃO GEL: SILICONE. COMPOSIÇÃO ATIVADOR: SÍLICA EM PÓ. FINALIDADE: O TUBO PARA COLETA DE SANGUE COM ATIVADOR DE COÁGULO, É UTILIZADO PARA COLETAR SANGUE PARA SOROLOGIA E BIOQUÍMICA E AJUDA A ACELERAR A COAGULAÇÃO DO SANGUE E SEPARAR O SORO DA AMOSTRA. CADASTRO NA ANVISA.	PCT	01	R\$	R\$
192	VASELINA LIQUIDA (GRAU FARMACÊUTICO) FRASCO: 1 LITRO. COMPOSIÇÃO: CADA 100 ML CONTÉM: VASELINA LÍQUIDA 100% (QSP) = 100 ML. GRAU FARMACÊUTICO. INDICAÇÃO: É INDICADO COMO EMOLIENTE PARA PELE, REMOVEDOR DE CROSTAS DE POMADAS, PASTAS E OUTROS PRODUTOS PREVIAMENTE UTILIZADOS NA PELE, LUBRIFICANTE PURO OU COMO BASE DE PREPARAÇÕES FARMACÊUTICAS E COSMÉTICAS.	FR	01	R\$	R\$

