

FOLHAS Nº

MINUTA DE EDITAL

RECIBO DE RETIRADA DE EDITAL PELA INTERNET

MINUTA DE EDITAL DO PREGÃO ELETRÔNICO Nº 008/2023 PROCESSO LICITATÓRIO Nº 095/2023 MENOR PREÇO POR ITEM

NOME DA EMPRESA:
CNPJ N º:
ENDEREÇO
CIDADE:
ESTADO:
E-MAIL:
TELEFONE:
FAX:
COMO SOUBE DA PRESENTE LICITAÇÃO?
Obtivemos através do endereço eletrônico <u>www.sajardim.sp.gov.br</u> , cópia do edital da
icitação supramencionada.
Local: / de de 2023
Nome:
Δssinatura

Senhor Licitante,

Visando comunicação futura entre o Departamento de Compras/Licitações e o licitante, solicito de Vossa Senhoria preencher o recibo de retirada do edital e o remeter digitalizado, por meio do e-mail: licitacao@sajardim.sp.gov.br

A não remessa do recibo exime a Prefeitura Municipal da comunicação de eventuais retificações ocorridas no instrumento convocatório, bem como de quaisquer informações adicionais, esclarecimentos e questionamentos.



FOLHAS Nº

EDITAL DO PREGÃO ELETRÔNICO Nº 008/2023

PROCESSO LICITATÓRIO Nº 095/2023

MENOR PREÇO POR ITEM

PREGÃO ELETRÔNICO OBJETIVANDO A AQUISIÇÕES FUTURAS E PARCELADAS DE MATERIAIS DE ENFERMAGEM, EQUIPAMENTOS HOSPITALARES, EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL E FRALDAS DESCARTÁVEIS PARA ADULTOS (PARA USO GERIÁTRICO, PÓS-PARTO E INCONTINÊNCIA URINÁRIA) PARA ATENDIMENTO AO MUNICIPIO DE SANTO ANTÔNIO DO JARDIM - ENTREGA PARCELA

PREÂMBULO

EDITAL DE PREGÃO ELETRÔNICO Nº 008/2023

PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 095/2023

INÍCIO DE RECEBIMENTO DAS PROPOSTAS: 28/04/2023 às 09h00

FIM DO RECEBIMENTO DAS PROPOSTAS: 16/05/2023 às 09h00

PERÍODO DE ANÁLISE DAS PROPOSTAS: 16/05/2023 das 09h01às 09h59

INÍCIO DA DISPUTA: 16/05/2023 às 10h00

PARA TODAS AS ETAPAS, CONSIDERAR O HORÁRIO DE BRASILIA (DF)

ENDEREÇO ELETRÔNICO: www.bllcompras.org.br (aba Acesso BLL Compras -

Utilizar navegador Internet Explorer)

O Município de Santo Antônio do Jardim, através de seu Pregoeiro, designado pela **Portaria** nº 03, de 02 de janeiro de 2023, torna público que se encontra aberta nesta Municipalidade, licitação na modalidade PREGÃO, na forma PREGÃO ELETRÔNICA nº 008/2023, MENOR PREÇO POR ITEME, objetivando a AQUISIÇÕES FUTURAS E PARCELADAS DE MATERIAIS DE ENFERMAGEM, EQUIPAMENTOS HOSPITALARES, EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL E FRALDAS DESCARTÁVEIS PARA ADULTOS (PARA USO GERIÁTRICO, PÓS-PARTO E INCONTINÊNCIA URINÁRIA) PARA ATENDIMENTO AO MUNICIPIO DE SANTO ANTÔNIO DO JARDIM - ENTREGA PARCELA, que será regida pela Lei n.º 10.520 de 17 de julho de 2002, do Decreto nº 10.024 de 20 de setembro de 2019, do Decreto nº 7.746 de 05 de junho de 2012, do Decreto nº

2



FOLHAS Nº

7.892 de 23 de janeiro e 2013, da Instrução Normativa SEGES/MP nº 03 de 26 de abril de 2018, da Lei Complementar nº 123 de 14 de dezembro de 2006, do Decreto nº 8.538, de 06 de outubro de 2015, aplicando-se, subsidiariamente, a Lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993, em acordo com a **Medida Provisória nº 1.167 de 31 de março de 2023, artigo 1º, inciso II**, e as exigências estabelecidas neste Edital. As propostas deverão obedecer às especificações deste Edital e Anexos que dele fazem parte integrante.

O Pregão Eletrônico será realizado em sessão pública, por meio de sistema eletrônico de comunicação pela **INTERNET**. O sistema referido utiliza recursos de criptografia e de autenticação que asseguram condições adequadas de segurança em toda etapa do certame.

A informação dos dados para acesso deve ser feita na página eletrônica da Bolsa de Licitações e Leilões (www.bllcompras.org.br).

I - OBJETO

- 1 Descrição A presente licitação tem por objeto a AQUISIÇÕES FUTURAS E PARCELADAS DE MATERIAIS DE ENFERMAGEM, EQUIPAMENTOS HOSPITALARES, EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL E FRALDAS DESCARTÁVEIS PARA ADULTOS (PARA USO GERIÁTRICO, PÓS-PARTO E INCONTINÊNCIA URINÁRIA) PARA ATENDIMENTO AO MUNICIPIO DE SANTO ANTÔNIO DO JARDIM ENTREGA PARCELA.
- 1.2 A licitação será dividida em itens, conforme tabela constante do Termo de Referência, facultando-se ao licitante a participação em quantos itens forem de seu interesse.
- 1.3 O critério de julgamento adotado será o **menor preço por item**, observadas as exigências contidas neste Edital e seus Anexos quanto às especificações do objeto.

II - DO PROCEDIMENTO

- 1 O Pregão Eletrônico será realizado em sessão pública, por meio da **INTERNET**, mediante condições de segurança criptografia e autenticação em todas as suas fases.
- 1.2 O certame será realizado através da utilização da opção "Licitações", do Portal Eletrônico da Bolsa de Licitações e Leilões (**BLL**), conforme acordo de cooperação técnica celebrado entre o Bolsa de Licitações e Leilões e o **MUNICÍPIO DE SANTO ANTÔNIO DO JARDIM**.
- 1.3 Os trabalhos serão conduzidos pelo Pregoeiro, com o suporte de sua Equipe de Apoio, os quais, juntamente com a autoridade competente do órgão promotor da licitação, formam o conjunto de operadores do sistema do Pregão Eletrônico.

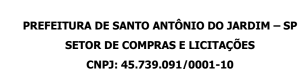
III – CONDIÇÕES DE PARTICIPAÇÃO



FOLHAS Nº

- 1 Participantes Poderão participar do certame todos os interessados do ramo de atividade pertinente ao objeto da contratação que preencherem as condições de credenciamento constantes deste Edital.
- 2 **Vedações** Não será permitida a participação, neste certame licitatório, de pessoas físicas ou jurídicas:
- a) que estejam com o direito de licitar e contratar temporariamente suspenso, ou que tenham sido impedidas de licitar e contratar com a Administração Pública municipal, direta e indireta, com base no artigo 87, inciso III, da Lei n.º 8.666/1993 e no artigo 7º da Lei n.º 10.520/2002;
- b) que tenham sido declaradas inidôneas pela Administração Pública federal, estadual ou municipal, nos termos do artigo 87, inciso VI, da Lei n.º 8.666/1993;
- c) que possuam vínculo de natureza técnica, comercial, econômica, financeira ou trabalhista com a autoridade competente, o Pregoeiro, o subscritor do edital ou algum dos membros da respectiva equipe de apoio, nos termos do artigo 9º da Lei n.º 8.666/1993;
- d) que não tenham representação legal no Brasil com poderes expressos para receber citação e responder administrativa ou judicialmente;
- e) que estejam reunidas em consórcio ou sejam controladoras, coligadas ou subsidiárias entre si;
- f) que tenham sido proibidas pelo Plenário do CADE de participar de licitações promovidas pela Administração Pública federal, estadual municipal, direta e indireta, em virtude de prática de infração à ordem econômica, nos termos do artigo 38, inciso II, da Lei n.º 12.529/2011;
- g) que estejam proibidas de contratar com a Administração Pública em virtude de sanção restritiva de direito decorrente de infração administrativa ambiental, nos termos do artigo 72, 88°, inciso V, da Lei n.º 9.605/1998;
- h) que tenham sido proibidas de contratar com o Poder Público em razão de condenação por ato de improbidade administrativa, nos termos do artigo 12, da Lei n.º 8.429/1992;
- i) que tenham sido declaradas inidôneas para contratar com a Administração Pública pelo Plenário do Tribunal de Contas do Estado de São Paulo;
- j) que tenham sido suspensas temporariamente, impedidas ou declaradas inidôneas para licitar ou contratar com a Administração Pública municipal, direta e indireta, por desobediência à Lei de Acesso à Informação, nos termos do artigo 33, incisos IV e V, da Lei n.º 12.527/2011;
- 3 **Atendimento das Condições de Habilitação** A participação nesta licitação implica no atendimento de todas as condições de habilitação e requisitos da proposta.
- 4 **Inexistência de Fato Impeditivo à Participação** A participação neste certame está condicionada, ainda, a que o interessado declare que inexiste qualquer fato impeditivo de sua participação no certame ou de sua contratação.

4



FOLHAS Nº

THE AMERICA AND SHE

- 5 **Custos para utilização do sistema** O custo de operacionalização e uso do sistema ficará a cargo do licitante vencedor do certame, que pagará a provedora do sistema eletrônico, o percentual estabelecido, a título de taxa pela utilização dos recursos de tecnologia da informação.
- 6 Caberá ao licitante interessado em participar do pregão:
- a) credenciar-se previamente no sistema eletrônico de licitação utilizado pela Setor de Licitações e Contratos;
- b) remeter, no prazo e forma estabelecida, exclusivamente via sistema, os documentos de habilitação e a proposta e, quando necessário, os documentos complementares;
- c) 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;
- d) acompanhar as operações no sistema eletrônico de licitação 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;
- e) 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;
- f) utilizar a chave de identificação e a senha de acesso para participar do pregão na forma eletrônica,
- g) solicitar o cancelamento da chave de identificação ou da senha de acesso por interesse próprio.

IV - CREDENCIAMENTO

- 1 As pessoas jurídicas ou firmas individuais interessadas deverão cadastrar operador devidamente credenciado junto ao sistema, atribuindo poderes para formular lances de preços e praticar todos os demais atos e operações no sistema de compras.
- 2 A participação da licitante resulta no pleno conhecimento, aceitação e atendimento às exigências de habilitação previstas no Edital.
- 3 O acesso do operador ao pregão, para efeito de encaminhamento de proposta de preço e lances sucessivos de preços, em nome da licitante, somente se dará mediante prévia definição de senha privativa.
- 4 A chave de identificação e a senha dos operadores poderão ser utilizadas em qualquer pregão eletrônico, salvo quando canceladas por solicitação do credenciado ou por iniciativa do provedor do sistema;

5



FOLHAS Nº

5 - É de exclusiva responsabilidade do usuário o sigilo da senha, bem como seu uso em qualquer transação efetuada diretamente ou por seu representante, não cabendo a plataforma eletrônica a responsabilidade por eventuais danos decorrentes de uso indevido da senha, ainda que por terceiros;

- 6 O credenciamento da licitante e de seu representante legal junto ao sistema eletrônico implica a responsabilidade legal pelos atos praticados e a presunção de capacidade técnica, econômica e fiscal para realização das transações inerentes ao pregão eletrônico;
- 7 A participação no Pregão Eletrônico se dará por meio da digitação da senha pessoal e intransferível do representante credenciado e subsequente cadastramento para participar do pregão, exclusivamente por meio do sistema eletrônico, observados data e horário limite estabelecidos.
- 8 Caberá à licitante acompanhar as operações no sistema eletrônico durante a sessão pública do pregão, ficando responsável pelo ônus decorrente da perda de negócios diante da inobservância de quaisquer mensagens emitidas pelo sistema ou da desconexão do seu representante;
- 9 Qualquer dúvida em relação ao acesso no sistema operacional, poderá ser esclarecida por meio dos telefones: (41) 3148 9870 / 3097-4600 / 3097-4611- Curitiba-PR, através da Bolsa de Licitações e Leilões ou pelo e-mail contato@bll.org.br.

V - DA PROPOSTA

- 1. A licitante deverá encaminhar proposta, exclusivamente por meio do sistema eletrônico, concomitantemente com os documentos de habilitação exigidos no edital até a data e horário definidos para abertura da sessão, quando então encerrar-se-á automaticamente a fase de recebimento de propostas.
- 1.1. A licitante deverá consignar, na forma expressa no sistema eletrônico, o valor dos itens, com valor unitário e valor total dos itens, já considerados e inclusos todos os tributos, fretes, tarifas e demais despesas e correntes da execução do objeto.
- 1.2 Os preços deverão ser cotados em moeda corrente nacional, devendo o valor unitário proposto corresponder à unidade solicitada e total do lote.
- 1.3 Excepcionalmente, nos casos em que o valor unitário for inferior a um real, poderão ser aceitas propostas com quatro casas decimais.
- 1.4 Somente serão aceitos preços com duas casas decimais após a vírgula.
- 1.5 No caso de discordância entre os preços unitários e totais prevalecerá o unitário.
- 1.6 Serão desclassificadas as propostas que conflitem com as normas deste Edital ou da legislação em vigor.
- 1.7 Serão rejeitadas as propostas que:



FOLHAS Nº

- 1.7.1 Sejam incompletas, isto é, não contenham informação(ões) suficiente(s) que permita(m) a perfeita identificação do material licitado.
- 1.7.2 Contiverem qualquer limitação ou condição substancialmente contrastante com o presente Edital, ou seja, manifestamente inexequíveis, por decisão do Pregoeiro.
- 1.8 O Município de Santo Antônio do Jardim é considerado consumidor final, sendo que o licitante deverá obedecer ao fixado no artigo 155, VII, b, da Constituição Federal de 1988.
- 2. As propostas ficarão disponíveis no sistema eletrônico.
- 2.1. Qualquer elemento que possa identificar a licitante importa desclassificação da proposta, sem prejuízo das sanções previstas nesse Edital.
- 2.1.1 Quando a marca do produto identificar o licitante, deverá o mesmo usar a indicação "Marca Própria".
- 2.2. Até a abertura da sessão, a licitante poderá retirar ou substituir a proposta anteriormente encaminhada.
- 2.3. O Pregoeiro deverá suspender a sessão pública do Pregão quando constatar que a avaliação da conformidade das propostas irá perdurar por mais de um dia.
- 2.3.1. Após a suspensão da sessão pública, o Pregoeiro enviará, via *chat*, mensagens às licitantes informando a data e o horário previstos para o início da oferta de lances.
- 3 Proposta escrita a ser enviada pelo licitante:
- 3.1 A empresa vencedora, deverá enviar ao Pregoeiro, a proposta de preços escrita, com o(s) valor (es) oferecido(s) após a etapa de lances, em 01 (uma) via, rubricada em todas as folhas e a última assinada pelo Representante Legal da Empresa citado nos documentos de habilitação (não podendo ser assinatura digital), em linguagem concisa, sem emendas, rasuras ou entrelinhas, devendo seguir, preferencialmente, o modelo-padrão consistente do Anexo X deste Edital.
- 3.2 Indicação da marca do produto cotado, observadas as especificações do memorial descritivo, constante do **Anexo I** deste Edital, sob pena de desclassificação.
- 4. As propostas terão validade de **60 (sessenta) dias**, contados da data de abertura da sessão pública estabelecida no preâmbulo deste Edital.
- 4.1. Decorrido o prazo de validade das propostas, sem convocação para contratação, ficam as licitantes liberadas dos compromissos assumidos.

VI - CLASSIFICAÇÃO DAS PROPOSTAS

- 1 O Pregoeiro verificará as propostas apresentadas e desclassificará, motivadamente, aquelas que não estejam em conformidade com os requisitos estabelecidos neste Edital.
- 2 Somente as licitantes com propostas classificadas participarão da fase de lances.

VII - ABERTURA DA SESSÃO PÚBLICA E FORMULAÇÃO DE LANCES



FOLHAS No

1 - As propostas serão recebidas até o horário pré-estabelecido e a Prefeitura fará a divulgação dos preços propostos, cabendo ao Pregoeiro avaliar a aceitabilidade dos mesmos.

- 1.1 O sistema ordenará, automaticamente, as propostas classificadas pelo Pregoeiro, sendo que somente estas participarão da fase de lance.
- 1.2 Classificadas as propostas, o Pregoeiro dará início à fase competitiva, quando então os licitantes poderão encaminhar lances exclusivamente por meio do sistema eletrônico
- 1.3 O licitante será imediatamente informado do recebimento do lance e do valor consignado no registro.
- 1.4 Os licitantes poderão oferecer lances sucessivos, observados o horário fixado para abertura da sessão e as regras estabelecidas no Edital.
- 1.5 O licitante somente poderá oferecer valor inferior ao último lance por ele ofertado e registrado pelo sistema, observado, quando houver, o intervalo mínimo de diferença de valores ou de percentuais entre os lances, que incidirá tanto em relação aos lances intermediários quanto em relação ao lance que cobrir a melhor oferta.
- 1.6 Não serão aceitos dois ou mais lances iguais, prevalecendo aquele que for recebido e registrado primeiro.
- 1.7 Durante a sessão pública, os licitantes serão informados, em tempo real, do valor do menor lance registrado, vedada a identificação do licitante.
- 1.8 Na hipótese de o sistema eletrônico desconectar para o Pregoeiro no decorrer da etapa de envio de lances da sessão pública e permanecer acessível aos licitantes, os lances continuarão sendo recebidos, sem prejuízo dos atos realizados.
- 1.9 Quando a desconexão do sistema eletrônico para o Pregoeiro persistir por tempo superior a 10 (dez) minutos, a sessão pública será suspensa e reiniciada somente decorridas 24 (vinte e quatro) horas após a comunicação do fato aos participantes, no sítio eletrônico da Prefeitura (www.sajardim.sp.gov.br) e na página eletrônica da Bolsa de Licitações e Leilões (www.bllcompras.org.br).
- 1.10 A etapa de envio de lances da sessão pública terá duração de **15 (quinze) minutos**.
- 1.10.1 Encerrado o prazo previsto no item anterior, o sistema encaminhará o aviso de fechamento iminente dos lances e, transcorrido o período de até **10 (dez) minutos**, aleatoriamente determinado, a recepção de lances será automaticamente encerrada.
- 1.10.2 Encerrado o prazo de 10 (dez) minutos, o sistema abrirá a oportunidade para que o autor da oferta de valor mais baixo e os autores das ofertas com valores até **1% (um por cento)**, superior àquela, possam ofertar um lance final e fechado em até 5 (cinco) minutos, que será sigiloso até o encerramento deste prazo.
- 1.10.3 Na ausência de, no mínimo, 03 (três) ofertas de valor mais baixo e os autores das ofertas com valores até **1% (um por cento)** superior àquela, os autores dos melhores lances



FOLHAS Nº

subsequentes, na ordem de classificação, até o máximo de 03 (três), poderão oferecer um lance final e fechado em até 5 (cinco) minutos, que será sigiloso até o encerramento do prazo.

1.10.4 - Encerrados os prazos estabelecidos nos itens 1.10.2. e 1.10.3., o sistema ordenará os lances em ordem crescente.

- 1.11 Em atendimento ao disposto na Lei Complementar 123 de 14 de dezembro de 2006, alterada pela Lei Complementar nº 147, de 7 de agosto de 2014, serão observados os seguintes procedimentos:
- 1.11.1 Encerrada a fase de lances, se a proposta de menor lance não tiver sido ofertada por microempresa ou empresa de pequeno porte e o sistema eletrônico identificar que houve proposta apresentada por microempresa ou empresa de pequeno porte igual ou até 5% (cinco por cento) superior à proposta de menor lance, será procedido o seguinte:
- a) a microempresa ou empresa de pequeno porte melhor classificada, será convocada pelo sistema eletrônico, via *chat* de comunicação do pregão eletrônico para, no prazo de 5 (cinco) minutos após a convocação, apresentar nova proposta inferior àquela considerada vencedora do certame, situação em que, atendidas as exigências de habilitação, será adjudicada em seu favor o objeto do pregão.
- b) no caso de empate de propostas apresentadas por microempresas ou empresas de pequeno porte que se enquadrem no limite estabelecido no subitem 1.11.1, o sistema realizará um sorteio eletrônico entre elas para que se identifique aquela que primeiro será convocada para apresentar melhor oferta, na forma do disposto na alínea "a".
- c) não sendo vencedora a microempresa ou empresa de pequeno porte melhor classificada, na forma da alínea "a" anterior, serão convocadas as remanescentes, quando houver, na ordem classificatória, para o exercício do mesmo direito.
- 1.11.2 Na hipótese da não contratação nos termos previstos no subitem 1.11.1, o objeto licitado será adjudicado em favor da proposta originalmente vencedora do certame, desde que atenda aos requisitos de habilitação.
- 1.12 Encerrada a etapa de lances da sessão pública, o Pregoeiro poderá encaminhar, pelo sistema eletrônico, contraproposta ao licitante que tenha apresentado o melhor preço, para que seja obtida melhor proposta, vedada a negociação em condições diferentes das previstas no Edital.
- 1.12.1 A negociação será realizada por meio do sistema e poderá ser acompanhada pelos demais licitantes.
- 1.12.2 O licitante que apresentou o melhor preço, caso melhore o preço ofertado, terá o prazo de 2 (duas) horas, contado da solicitação do Pregoeiro no sistema, para envio da proposta e, se necessário, dos documentos complementares, adequada ao último lance ofertado.

9

E-mail: <u>licitacao@sajardim.sp.gov.br</u>



FOLHAS Nº

- 1.13 Encerrada a etapa de negociação, o Pregoeiro examinará a proposta classificada em primeiro lugar quanto à adequação ao objeto e à compatibilidade do preço, e verificará a habilitação do licitante.
- 1.14 Se a proposta ou o lance de menor valor não for aceitável ou se o fornecedor desatender às exigências de habilitação, o Pregoeiro examinará a proposta ou o lance subsequente, verificando a sua compatibilidade e a habilitação do participante, na ordem de classificação, e assim sucessivamente, até a apuração de uma proposta ou lance que atenda o edital.
- 1.15 As licitantes que deixarem de dar seus lances, terão suas propostas analisadas pelo Pregoeiro, para verificar se estão em conformidade ao custo estimado da contratação.
- 1.16 Constatado o atendimento das exigências fixadas no edital, o objeto será adjudicado ao autor da proposta ou lance de menor preço.

VIII - HABILITAÇÃO

- 1 Os licitantes deverão encaminhar, exclusivamente por meio do sistema, concomitantemente com os documentos de habilitação exigidos no Edital, proposta com a descrição do objeto ofertado e o preço, até a data e o horário estabelecidos para abertura da sessão pública.
- 1.1 A etapa de que trata o caput será encerrada no horário e data estabelecidos no Edital.
- 1.2 O envio da proposta, acompanhada dos documentos de habilitação exigidos no Edital, nos termos do disposto no caput, ocorrerá por meio de chave de acesso e senha.
- 1.3 O licitante declarará, em campo próprio do sistema, o cumprimento dos requisitos para a habilitação e a conformidade de sua proposta com as exigências do Edital. A falsidade da declaração sujeitará o licitante às sanções previstas.
- 1.4 Os licitantes poderão retirar ou substituir a proposta e os documentos de habilitação anteriormente inseridos no sistema, até o horário para encerramento das propostas estabelecidos no Edital e no Provedor do Sistema.
- 1.5 Na etapa de apresentação da proposta e dos documentos de habilitação pelo licitante, observado o disposto no caput, não haverá ordem de classificação das propostas, o que ocorrerá somente após os procedimentos de que trata o item VI do Edital.
- 1.6 Os documentos que compõem a proposta e a habilitação do licitante melhor classificado somente serão disponibilizados para avaliação do pregoeiro e para acesso público após o encerramento do envio de lances.
- 1.7 Os documentos complementares à proposta e à habilitação, quando necessários à confirmação daqueles exigidos no Edital e já apresentados, serão encaminhados pelo licitante melhor classificado após o encerramento do envio de lances, no prazo máximo de **02 (duas)** horas após o término da disputa, através do e-mail: <u>licitacao@sajardim.sp.gov.br</u>

_10



FOLHAS No

1. 7.1 - A fim de aplicar o princípio da isonomia entre as licitantes, após transcorrido o prazo de 02 (duas) horas, não serão considerados, para fins de análise, sob qualquer alegação, o envio da documentação de habilitação ou de qualquer outro documento complementar ou retificador (salvo aqueles que vierem a ser requeridos por diligência) ou que deveria ter sido remetido juntamente com a proposta, sendo realizado, pelo Pregoeiro, o registro da não aceitação da proposta, e a convocação da próxima licitante.

1.8 - A empresa declarada vencedora deverá apresentar no prazo de 05 (cinco) dias úteis, no Departamento de Compras/Licitações, na Prefeitura Municipal de Santo Antônio do Jardim, na Rua Presidente Álvares Florence nº 373, CEP 13.995-000, Santo Antônio do Jardim (SP), a proposta de preços corrigida (Anexo X – Minuta da Proposta Comercial), em envelope fechado, consignando-se externamente o nome da proponente e as expressões:

Município de Santo Antônio do Jardim (SP)

Pregão Eletrônico nº 008/2023

Processo Administrativo no 095/2023

Razão Social da Empresa

CNPJ:

Envelope Proposta

2 - Se o licitante desatender às exigências de habilitação, o Pregoeiro examinará a proposta subsequente, verificando a sua aceitabilidade e procederá conforme a ordem de classificação, e assim sucessivamente, até a apuração de uma proposta que atenda ao edital.

3 - Os documentos de habilitação serão os seguintes:

3.1 – HABILITAÇÃO JURÍDICA

- a) Registro empresarial na Junta Comercial, no caso de empresário individual ou Empresa Individual de Responsabilidade Limitada EIRELI;
- b) Ato constitutivo, estatuto ou contrato social atualizado, devidamente registrado na Junta Comercial, em se tratando de sociedade empresária ou cooperativa, devendo o estatuto, no caso das cooperativas, estar adequado à Lei n.º 12.690/2012;
- c) Documentos de eleição ou designação dos atuais administradores, tratando-se de sociedades empresárias ou cooperativas;
- d) Ato constitutivo atualizado e devidamente registrado no Registro Civil de Pessoas Jurídicas tratando-se de sociedades não empresárias, acompanhado de prova da diretoria em exercício;
- e) Decreto de autorização, tratando-se de sociedade empresária estrangeira em funcionamento no País, e ato de registro ou autorização para funcionamento expedido pelo órgão competente, quando a atividade assim o exigir;

11



PREFEITURA DE SANTO ANTÔNIO DO JARDIM - SP SETOR DE COMPRAS E LICITAÇÕES

CNPJ: 45.739.091/0001-10

FOLHAS Nº

f) Registro perante a entidade estadual da Organização das Cooperativas Brasileiras, em se tratando de sociedade cooperativa.

3.2 - REGULARIDADE FISCAL E TRABALHISTA

- a) Prova de inscrição no Cadastro Nacional de Pessoas Jurídicas do Ministério da Fazenda (CNPJ);
- b) Certificado de regularidade do Fundo de Garantia por Tempo de Serviço (CRF-FGTS);
- c) Certidão negativa, ou positiva com efeitos de negativa, de débitos trabalhistas (CNDT);
- d) Certidão negativa, ou positiva com efeitos de negativa, de Débitos relativos a Créditos Tributários Federais e à Dívida Ativa da União;
- e) Certidão emitida pela Fazenda Estadual da sede ou domicílio da licitante que comprove a regularidade de débitos tributários relativos ao Imposto sobre Operações relativas à Circulação de Mercadorias e sobre Prestações de Serviços de Transporte Interestadual, Intermunicipal e de Comunicação – **ICMS**;
- f) Certidão emitida pela Fazenda Municipal da sede ou domicílio da licitante que comprove a regularidade de débitos relativos ao Imposto sobre Serviços de Qualquer Natureza - ISSQN.

3.3 – QUALIFICAÇÃO ECONÔMICA-FINANCEIRA

- a) Certidão negativa de falência, recuperação judicial ou extrajudicial, expedida pelo distribuidor da sede da pessoa jurídica ou do domicílio do empresário individual;
- a.1) Se a licitante for cooperativa ou sociedade não empresária, a certidão mencionada na alínea "a" deverá ser substituída por certidão negativa de ações de insolvência civil.
- a.2) Caso a licitante esteja em recuperação judicial ou extrajudicial, deverá ser comprovado o acolhimento do plano de recuperação judicial ou a homologação do plano de recuperação extrajudicial, conforme o caso.

3.4 – QUALIFICAÇÃO TÉCNICA

- a) A licitante deverá apresentar atestado(s) de bom desempenho anterior em contrato da mesma natureza, de complexidade tecnológica e operacional igual ou superior, fornecido(s) por pessoa(s) jurídica(s) de direito público ou privado, que especifique(m) em seu objeto, necessariamente os tipos de serviços realizados, com indicações das quantidades, prazo contratual, datas de início e término e local da prestação dos serviços.
- a.1) O(s) atestado(s) deverá (ão) conter a identificação da pessoa jurídica emitente bem como o nome, o cargo do signatário e o telefone para contato.
- 3.4.1 O(s) atestado(s) apresentado(s) bem como os demais documentos exigidos nesta licitação, durante a fase de habilitação, poderão ser verificados quanto à veracidade das suas informações, pelo Pregoeiro e equipe de apoio, mediante diligências junto a pessoa jurídica de direito público ou privado que os emitiram e, no caso de haver quaisquer irregularidades nos documentos que resultem na prática, direta ou indireta, em ato tentado ou consumado,

12



FOLHAS Nº

tendente a fraudar o caráter competitivo da licitação, restando caracterizado crime contra a Administração Pública, o(s) responsável(eis) estará (ão) sujeito(s) à ação penal cabível a ser promovida pelo Ministério Público, além das sanções Administrativas previstas em Lei.

3.5 – DECLARAÇÕES E OUTRAS COMPROVAÇÕES

- a) Declaração subscrita por representante legal da licitante, em conformidade com o modelo constante no **Anexo V**, atestando que:
- a.1) se encontra em situação regular perante o Ministério do Trabalho, no que se refere à observância do disposto no inciso XXXIII, do artigo 7º, da Constituição da República Federativa do Brasil;
- a.2) inexiste impedimento legal para licitar ou contratar com a Administração;
- a.3) se encontra em situação regular perante o contrato social;
- a.4) atenderá, na data da contratação, ao disposto no artigo 5º-C e se compromete a não disponibilizar empregado que incorra na vedação prevista no artigo 5º-D, ambos da Lei n.º 6.019/1974, com redação dada pela Lei n.º 13.467/2017;
- b) Declaração subscrita por representante legal da licitante, em conformidade com o modelo constante do **Anexo VI**, afirmando que sua proposta foi elaborada de maneira independente e que conduz seus negócios de forma a coibir fraudes, corrupção e a prática de quaisquer atos lesivos à Administração Pública, nacional ou estrangeira, em atendimento à Lei nº 12.846/2013;
- c) Em se tratando de microempresa ou empresa de pequeno porte, declaração subscrita por representante legal da licitante, em conformidade com o modelo constante do **Anexo II**, declarando seu enquadramento nos critérios previstos no artigo 3º da Lei Complementar nº 123/2006, bem como sua não inclusão nas vedações previstas no mesmo diploma legal;
- d) Em se tratando de cooperativa que preencha as condições estabelecidas no artigo 34 da Lei nº 11.488/2007, declaração subscrita por representante legal da licitante, em conformidade com o modelo constante do **Anexo III**, declarando que seu estatuto foi adequado à Lei nº 12.690/2012 e que aufere Receita Bruta até o limite definido no inciso II do caput do artigo 3º da Lei Complementar nº 123/2006.
- 3.5.1 Sem prejuízo das declarações exigidas nas alíneas "a", "b" e "c" e admitida a indicação, pela licitante, de outros meios e documentos aceitos pelo ordenamento jurídico vigente, a condição de microempresa e empresa de pequeno porte que preencha as condições estabelecidas no artigo 34, da Lei nº 11.488/2007 será comprovada da seguinte forma:
- a) se sociedade empresária, pela apresentação da certidão expedida pela Junta Comercial competente;



FOLHAS Nº

b) se sociedade simples, pela apresentação da Certidão de Breve Relato de Registro de Enquadramento de Microempresa ou Empresa de Pequeno Porte, expedida pelo Cartório de Registro de Pessoas Jurídicas;

c) se cooperativa, pela Demonstração do Resultado do Exercício ou documento equivalente que comprove Receita Bruta até o limite definido no inciso II do caput do artigo 3º da Lei Complementar n.º 123/2006.

4 – DISPOSIÇÕES GERAIS SOBRE OS DOCUMENTOS DA HABILITAÇÃO

- 4.1 Na hipótese de não constar prazo de validade nas certidões apresentadas, a Administração aceitará como válidas as expedidas nos 90 (noventa) dias imediatamente anteriores à data de apresentação das propostas.
- 4.2 O Pregoeiro, a seu critério, poderá diligenciar para esclarecer dúvidas ou confirmar o teor das declarações solicitadas no item 3.5 supra deste Edital e das comprovações de qualificação econômico-financeira, aplicando-se, em caso de falsidade, as sanções penais e administrativas pertinentes.
- 4.3 Caso o objeto contratual venha a ser cumprido por filial da licitante, os documentos exigidos no item 3.2 supra deverão ser apresentados tanto pela matriz quanto pelo estabelecimento que executará o objeto do contrato.
- 4.4 A licitante que se considerar isenta ou imune de tributos relacionados ao objeto da licitação cuja regularidade fiscal seja exigida no presente Edital, deverá comprovar tal condição mediante apresentação de declaração emitida pela correspondente Fazenda do domicílio ou sede, ou outra equivalente, na forma da lei.
- 4.5 Todos os documentos apresentados no procedimento licitatório deverão ser cópias autenticadas, salvo os documentos cuja autenticidade possa ser verificada pela internet, que poderão ser cópias simples.
- 4.6 O Pregoeiro reserva-se o direito de solicitar das licitantes, em qualquer tempo, no curso da licitação, quaisquer esclarecimentos sobre os documentos já entregues, fixando-lhes prazo para atendimento.
- 4.7 A falta de quaisquer documentos exigidos no Edital implicará na INABILITAÇÃO da licitante, sendo vedada, sob qualquer pretexto, a concessão de prazo para complementação da documentação exigida para a habilitação.

IX - RECURSO, ADJUDICAÇÃO E HOMOLOGAÇÃO

1 – **Recursos** - Ao final da sessão, declarada a vencedora, o Pregoeiro abrirá prazo de **15** (quinze) minutos, durante o qual qualquer licitante poderá, de forma imediata e motivada, manifestar sua intenção de recurso.

E-mail: licitacao@sajardim.sp.gov.br





- 1.1 **Ausência de manifestação** A ausência de manifestação no prazo estabelecido importará: a decadência do direito de recurso, a adjudicação do objeto do certame pelo Pregoeiro à licitante vencedora e o encaminhamento do processo à autoridade competente para a homologação do procedimento licitatório.
- 1.2 O Pregoeiro examinará a intenção de recurso, aceitando-a ou, motivadamente, rejeitando-a, em campo próprio do sistema.
- 1.3 A licitante que tiver sua intenção de recurso aceita deverá registrar as razões do recurso, em campo próprio do sistema, no prazo de **3 (três) dias**, ficando as demais licitantes, desde logo, intimadas a apresentar contrarrazões, também via sistema, em igual prazo, que começará a correr do término do prazo da recorrente.
- 2 **Reconsideração** Interposto o recurso, o Pregoeiro poderá reconsiderar a sua decisão ou encaminhá-lo devidamente informado à autoridade competente.
- 3 **Decisão dos Recursos** Decididos os recursos e constatada a regularidade dos atos praticados, a autoridade competente adjudicará o objeto do certame à licitante vencedora e homologará o procedimento.
- 4 **Efeito do Recurso** O recurso terá efeito suspensivo e o seu acolhimento importará na invalidação dos atos insuscetíveis de aproveitamento.
- 5 **Adjudicação** A adjudicação do resultado será feita pelo **menor preço por item**, conforme detalhamento constante do Termo de Referência, facultando-se à licitante a participação em quantos lotes forem de seu interesse.
- 6 **Homologação** Após a publicação do ato de adjudicação da licitação e, não havendo interposição de recursos, o objeto do certame poderá ser homologado pela autoridade competente.

X - APRESENTAÇÃO DE AMOSTRAS

- 1 **Amostras** A(s) licitante(s) vencedora(s) dos itens **fraldas geriátricas**, objetos deste Pregão deverá (ão), no **prazo 05 (cinco) dias uteis**, após o encerramento da sessão do pregão, apresentar amostras dos produtos, com a mesma marca comercial ou fabricante indicado na proposta, em suas embalagens originais, para a aferição de sua perfeita adequação às especificações constantes do edital, especialmente quanto a sua qualidade, rendimento e aceitabilidade pelos usuários.
- 1.1 As amostras deverão ser apresentadas na Prefeitura de Santo Antônio do Jardim (SP), na UNIDADE MISTA DE SAÚDE "RAUL DA COSTA CÂMRA", situada na Rua José Justino de Oliveira nº 105, Centro, CEP 13.995-00, Santo Antônio do Jardim (SP), mediante relação expressa, que será conferida e recebida por servidor do Departamento de



FOLHAS No

Saúde, para a realização de avaliação, a fim de ser verificada a compatibilidade do produto com o objeto licitado.

- 1.2 As amostras deverão ser entregues devidamente identificadas, com o número da licitação, número do lote e razão social da licitante.
- 1.3 A reprovação da amostra ocasionará a consequente desclassificação da licitante, por incompatibilidade do produto com as exigências do edital, garantida a ampla defesa e o contraditório.
- 1.4 A amostra da licitante(s) que se sagrar(em) vencedora(s) do certame ficará em posse da Prefeitura, para fins de comprovação de compatibilidade dos produtos fornecidos no ato de recebimento.

XI – FORMALIZAÇÃO E VIGÊNCIA DA ATA DE REGISTRO DE PREÇO

- 1 **Convocação para Assinatura da Ata de Registro de Preços** Serão convocados para assinar a Ata de Registro de Preços, respeitados os quantitativos ofertados e a ordem de classificação do certame, a(s) licitante(s) vencedora(s) que concordarem com as condições previstas neste Edital.
- 1.1 A convocação para assinatura será feita em até **05 (cinco) dias úteis** após a publicação, no Diário Oficial Eletrônico do Município de Santo Antônio do Jardim, do ato que homologou o procedimento licitatório.
- 1.2 Salvo disposição diversa constante no ato de convocação, o prazo para comparecimento do fornecedor será de 05 (cinco) dias úteis. **Neste mesmo prazo, o fornecedor poderá solicitar, por escrito, seu envio por e-mail para assinatura digital que deverá ser lançada em todas as vias da Ata de Registro de Preços**.
- 1.2.1 No ato da contratação o fornecedor deverá indicar seu endereço eletrônico, que será utilizado para todos os atos da Administração, como intimações, notificações e deverá mantê-lo atualizado.
- 1.4 O prazo do item 1.2 supra poderá ser prorrogado uma única vez, por igual período, por solicitação do fornecedor e desde que ocorra motivo justificado aceito pela Administração.
- 1.5 Serão formalizadas tantas Atas de Registro de Preços quanto sejam necessárias para o registro de todos os itens constantes no Termo de Referência, com a indicação da licitante vencedora, observada a ordem da última proposta apresentada durante a fase competitiva, a descrição do(s) item(ns), as respectivas quantidades, preços registrados e demais condições.
- 1.6 Sem prejuízo da aplicação das penalidades, será excluído do Sistema de Registro de Preços o fornecedor que, tendo sido convocado para assinar a Ata, deixar de fazê-lo no prazo fixado.



FOLHAS Nº

- 2 **Publicação** Colhidas as assinaturas, a Administração providenciará a publicação da Ata de Registro de Preços, ou extrato referente ao documento.
- 3 **Constituição, Validade e Cancelamento** A constituição, a validade e o cancelamento do Sistema de Registro de Preços atenderão ao disposto na Ata de Registro de Preços, cuja minuta constitui o **Anexo VIII** deste Edital.
- 4 **Celebração** As contratações decorrentes da Ata de Registro de Preços serão formalizadas mediante a emissão de nota de empenho, instrumento contratual, autorização de compra ou outro instrumento hábil, conforme o que dispõe o artigo 62 da Lei nº 8.666/1993.
- 4.1 Se, por ocasião da formalização da contratação, algum dos documentos apresentados pelo fornecedor para fins de comprovação da regularidade fiscal e trabalhista estiver com o prazo de validade expirado, a Contratante verificará a situação por meio eletrônico hábil de informações, certificando nos autos do processo a regularidade e anexando os documentos passíveis de obtenção por tais meios, salvo impossibilidade devidamente justificada.
- 4.2 Se não for possível atualizá-las por meio eletrônico hábil de informações, o fornecedor será notificado para, no prazo de 02 (dois) dias úteis, comprovar a sua situação de regularidade de que trata o subitem 4.1 supra, mediante a apresentação das certidões respectivas com prazos de validade em vigência, sob pena de a contratação não se realizar.
- 4.3 Com a finalidade de verificar o eventual descumprimento pela licitante das condições de participação previstas neste Edital, serão consultados, previamente à celebração da contratação, os seguintes cadastros:
- a) Sistema Eletrônico de Aplicação e Registro de Sanções Administrativas e-Sanções (http://www.esancoes.sp.gov.br);
- b) Cadastro Nacional de Empresas Inidôneas e Suspensas CEIS (http://www.portaltransparencia.gov.br/ceis);
- c) Cadastro Nacional de Condenações Cíveis por Atos de Improbidade Administrativa e Inelegibilidade CNIA, do Conselho Nacional de Justiça (http://www.cnj.jus.br/improbidade adm/consultar requerido.php), devendo ser consultados o nome da pessoa jurídica licitante e também de seu sócio majoritário, conforme artigo 12 da Lei n.º 8.429/1992.
- 4.4 Constitui, igualmente, condição para a celebração da contratação a indicação de gestor encarregado de representar o fornecedor com exclusividade perante a Administração, caso se trate de sociedade cooperativa.
- 5 **Compromisso de Fornecimento** Após publicada na Imprensa Oficial, a Ata de Registro de Preço terá efeito de compromisso de fornecimento, conforme o artigo 11 do Decreto n.º 7.892/2013.

17



FOLHAS Nº

- 6 **Efeitos da Ata** Os fornecedores que assinarem a Ata de Registro de Preços estarão obrigados a celebrar as contratações que dela poderão advir, observadas as condições estabelecidas neste Edital, nos seus anexos e na própria Ata.
- 6.1 A existência de preços registrados não obriga a Administração a firmar as contratações decorrentes da Ata de Registro de Preços, ficando-lhe facultada a utilização de outros meios, respeitada a legislação relativa às licitações, sendo assegurado ao beneficiário do registro a preferência de contratação em igualdade de condições.
- 6.2 Quando da necessidade de contratação, a Administração, por intermédio do gestor do contrato, fará a consulta necessária para obter a indicação do fornecedor, dos quantitativos a que este ainda se encontra obrigado e dos preços registrados.
- 7 **Não Cumprimento das Obrigações** O fornecedor convocado, que não cumprir as obrigações estabelecidas na Ata de Registro de Preços e consequente Contrato, estará sujeito às sanções previstas neste Edital e anexos, além de ser excluído do Sistema de Registro de Preços.
- 7.1 Quando comprovada a hipótese descrita no item 7 supra, a Administração convocará, obedecida a ordem de classificação, o próximo fornecedor registrado em seu sistema cadastral de Registro de Preços.

XII – PRAZOS, CONDIÇÕES E LOCAL DE ENTREGA DO OBJETO DA LICITAÇÃO

- 1 Entrega Parcelada Os itens desta licitação deverão ser entregues parceladamente, conforme requisições de Ordem de Compra, em 07 (sete) dias corridos, contado do recebimento da requisição supracitada, conforme as condições estabelecidas no Anexo I deste Edital.
- 2 **Remissão ao Termo de Referência** A entrega do objeto desta licitação deverá ser feita nos locais indicados no termo de referência (Anexo I), correndo por conta da Contratada todas as despesas de embalagem, seguros, transporte, tributos, encargos trabalhistas e previdenciários decorrentes dos fornecimentos.
- 3 **Responsabilidade da Contratada** A fiscalização por parte do Gestor do Contrato não exclui e nem reduz a responsabilidade da Contratada, no tocante à qualidade dos serviços prestados e por danos causados à Administração.

XIII – CONDIÇÕES DE RECEBIMENTO DO OBJETO

1 – Entrega Parcelada e Recebimento Provisório – O objeto da presente licitação será recebido parceladamente, nos locais, endereços e horários indicados no Termo de Referência, conforme descrito no subitem 2 do item anterior, mediante conferência das quantidades indicadas na respectiva Nota Fiscal Eletrônica e requisição e Ordem de Compra do Departamento de Compras.

E-mail: <u>licitacao@sajardim.sp.gov.br</u>



PREFEITURA DE SANTO ANTÔNIO DO JARDIM - SP SETOR DE COMPRAS E LICITAÇÕES

CNPJ: 45.739.091/0001-10

- 1.1 O recebimento do objeto da presente licitação dar-se-á de forma provisória em 02 (dois) dias úteis, contados da data de entrega dos bens nos locais indicados no Termo de Referência (Anexo I).
- 2 Identificação do Responsável pelo Recebimento Por ocasião da entrega, a Contratada deverá colher no comprovante respectivo, a data, o nome, o cargo, a assinatura e o número do Registro Geral (RG), emitido pela Secretaria de Segurança Pública, ou documento equivalente, do servidor da Contratante responsável pelo recebimento.
- 3 Irregularidades Constatadas irregularidades no objeto contratual, a Contratante poderá:
- a) se disser respeito à especificação, rejeitá-lo no todo ou em parte, determinando sua substituição ou rescindindo a contratação, sem prejuízo das penalidades cabíveis;
- a.1) na hipótese de substituição, a Contratada deverá fazê-la em conformidade com a indicação da Administração, no prazo máximo de 02 (dois) dias corrido, contado da notificação por escrito, mantido o preço inicialmente contratado;
- b) se disser respeito à diferença de quantidade ou de partes, determinar sua complementação ou rescindir a contratação, sem prejuízo das penalidades cabíveis;
- b.1) na hipótese de complementação, a Contratada deverá fazê-la em conformidade com a indicação da Contratante, no prazo máximo de 02 (dois) dias corrido, contado da notificação por escrito, mantido o preço inicialmente contratado.
- 4 **Despesas** Correrão por conta da Contratada todas as despesas resultantes da execução do contrato, inclusive encargos sociais, seguros, obrigações trabalhistas, fiscais, previdenciárias e demais exigências legais.
- 5 **Recebimento Definitivo** O recebimento do objeto dar-se-á definitivamente no prazo de **05 (cinco) dias corridos** da data do recebimento provisório, uma vez verificado o atendimento integral da quantidade e das especificações contratadas, mediante recibo devidamente atestado na respectiva Nota Fiscal eletrônica.
- 6 Fiscalização A Contratada deverá aceitar, antecipadamente, todos os métodos de inspeção, verificação e controle a serem adotados pela fiscalização, obrigando-se a fornecerlhe todos os dados, elementos, explicações, esclarecimentos, soluções e comunicações de que esta necessitar e que forem julgados necessários ao desenvolvimento de suas atividades.
- 7 Responsabilidade A existência e a atuação da fiscalização em nada restringem a responsabilidade única, integral e exclusiva da Contratada, no que concerne ao objeto da respectiva contratação, mesmo que a ocorrência de irregularidade decorrente da execução contratual não implique em corresponsabilidade à Prefeitura de Santo Antônio do Jardim ou de seus prepostos, devendo, ainda, a Contratada, sem prejuízo das penalidades previstas,



FOLHAS Nº

proceder ao ressarcimento imediato dos prejuízos apurados e imputados às falhas em suas atividades.

7.1 – No recebimento e aceitação do objeto serão observadas, no que couber, as disposições contidas nos artigos 73 a 76 da Lei n.º 8.666/93.

XIV – CANCELAMENTO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

- 1 Forma de Cancelamento da Ata de Registro de Preços O fornecedor registrado poderá ter o seu registro de preços cancelado na Ata, por intermédio de processo administrativo específico, assegurado o contraditório e a ampla defesa:
- 1.1 A pedido quando:
- a) comprovar estar impossibilitado de cumprir as exigências da Ata, por ocorrência de casos fortuitos ou de força maior;
- b) o seu preço registrado se tornar, comprovadamente, inexequível em função da elevação dos preços de mercado, dos insumos que compõem o custo das prestações/aquisições, e se a comunicação ocorrer antes do pedido de fornecimento.
- 1.2 Por iniciativa da Administração, quando o fornecedor registrado:
- a) não aceitar reduzir o preço registrado, na hipótese deste se tornar superior àqueles praticados no mercado;
- b) perder qualquer condição de habilitação ou qualificação técnica exigida no processo licitatório;
- c) por razões de interesse público, devidamente motivadas e justificadas;
- d) não cumprir as obrigações decorrentes da Ata de Registro de Preços;
- e) não comparecer ou se recusar a retirar, no prazo estabelecido, as solicitações decorrentes da Ata de Registro de Preços;
- f) caracterizada qualquer hipótese de inexecução total ou parcial das condições estabelecidas na Ata de Registro de Preços ou nas solicitações dela decorrentes.
- 2 **Nova Ordem de Registro** Em qualquer das hipóteses acima, concluído o processo, a Prefeitura Municipal fará o devido apostilamento na Ata de Registro de Preços e informará os proponentes a nova ordem de registro.

XV - FORMA DE PAGAMENTO

1 – **Prazo** – O pagamento será efetuado em até **15 (quinze) dias**, a contar da data da apresentação de cada nota fiscal/fatura, devidamente atestada, na forma prevista no subitem 4 do item XI.



FOLHAS No

- 2 **Incorreções** As notas fiscais eletrônicas/faturas que apresentarem incorreções serão devolvidas à Contratada e seu vencimento ocorrerá em 10 (dez) dias após a data de sua apresentação válida.
- 3 **Forma do Pagamento** O pagamento será feito através de transferência bancária, boleto ou cheque, sendo que este último deverá ser retirado na tesouraria do município em nome da Contratada.
- 4 **Pagamento Parcelado** Os pagamentos devidos serão efetuados conforme a entrega, ou seja, de modo parcelado.
- 5 **Regularidade Fiscal** O pagamento somente será efetivado depois de verificada a regularidade fiscal da empresa, ficando a Contratada ciente de que as certidões apresentadas no ato da contratação deverão ter seu prazo de validade renovada a cada vencimento.
- 6 **Entrega de Produto Diverso** Os itens entregues à Administração deverão ser, rigorosamente, aqueles descritos na nota de empenho, sendo que, na hipótese de entrega de produto diverso, o pagamento ficará suspenso até a respectiva regularização.
- 7 **Apresentação da Requisição** A Contratada deverá apresentar a Nota Fiscal com os produtos discriminados acompanhada da requisição de recebimento.

XVI – SANÇÕES ADMINISTRATIVAS

- 1 **Impedimento de Licitar e Contratar** Ficará impedida de licitar e contratar com a Administração direta e indireta municipal, pelo prazo de até 05 (cinco) anos, a pessoa, física ou jurídica, que praticar quaisquer atos previstos no artigo 7º da Lei n.º 10.520/2002, sem prejuízo da responsabilidade civil ou criminal, quando couber.
- 2 **Multas e Registros** A sanção de que trata o subitem anterior poderá ser aplicada juntamente com as multas previstas no artigo 87 da Lei n.º 8.666/1993, garantido o exercício de prévia e ampla defesa, e deverá ser registrada no Sistema Eletrônico de Aplicação e Registro de Sanções Administrativas e-Sanções, e também no Cadastro Nacional de Empresas Inidôneas e Suspensas.
- 3 **Autonomia** As sanções são autônomas e a aplicação de uma não exclui a de outra.
- 4 **Conformidade com o Marco Legal Anticorrupção** A prática de atos que atentem contra o patrimônio nacional ou estrangeiro, contra princípios da administração pública, ou que de qualquer forma venham a constituir fraude ou corrupção, durante a licitação ou ao longo da execução do contrato, será objeto de instauração de processo administrativo de responsabilização nos termos da Lei n.º 12.846/2013, sem prejuízo da aplicação das sanções administrativas previstas nos artigos 87 e 88 da Lei n.º 8.666/1993, e no artigo 7º da Lei n.º 10.520/2002.



FOLHAS Nº

- 5 **Descontos** A Contratante poderá descontar das faturas os valores correspondentes às multas que eventualmente lhe forem aplicadas por descumprimento de obrigações estabelecidas neste Edital, seus anexos ou no termo de contrato, quando houver.
- 6 **Sanções** Pela inexecução total ou parcial do contrato, a Contratante poderá, garantida a defesa prévia, aplicar à Contratada as seguintes sanções:
- a) Advertência por escrito;
- b) Multa equivalente a 10% (dez por cento), calculado sobre o valor da obrigação, por atraso na entrega, até o limite de 30 (trinta) dias;
- c) Multa equivalente a 15% (quinze por cento), calculado sobre o valor da obrigação, por atraso na entrega a partir do 31º (trigésimo primeiro) dia, até o limite máximo de 45 (quarenta e cinco) dias, quando será declarada a inexecução contratual;
- d) Suspensão temporária de participação da Contratada em licitação e impedimento de contratar com a Contratante, por prazo não superior a 05 (cinco) anos;
- e) Declaração de inidoneidade para licitar ou contratar com a Administração Pública enquanto perdurarem os motivos determinantes da punição ou até que seja promovida a reabilitação perante a própria autoridade que aplicou a penalidade, que será concedida sempre que a Contratada ressarcir a Contratante pelos prejuízos resultantes e depois de decorrido o prazo da sanção aplicada com base no inciso anterior.

XVII – REVISÃO DE PREÇOS

1 - Dos preços pactuados e sua inalterabilidade e irreajustabilidade - Os preços pactuados são inalteráveis e irreajustáveis durante o prazo de vigência da Ata de Registro de Preços.

XVIII – GARANTIA DE EXECUÇÃO CONTRATUAL

1 – **Garantia** – Não será exigida a prestação de garantia para a contratação resultante desta licitação.

XIX – DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

- 1 **Interpretação** As normas disciplinadoras desta licitação serão interpretadas em favor da ampliação da disputa, respeitada a igualdade de oportunidade entre as licitantes e desde que não comprometam o interesse público, a finalidade e a segurança da contratação.
- 1.1 A participação nesta licitação implica em plena aceitação dos termos e condições desteEdital e seus anexos, bem como das normas administrativas vigentes.



- 2 **Omissões** Os casos omissos neste Edital serão resolvidos pelo Pregoeiro, de acordo com o que reza a Lei n.º 10.520/2002, Decreto Federal nº 10.024/2019, e, subsidiariamente, a Lei n.º 8.666/1993.
- 3 **Atas** Das sessões públicas de processamento do Pregão serão lavradas atas circunstanciadas.
- 4 **Saneamento de Erros e Falhas** O Pregoeiro poderá, no interesse público, relevar omissões puramente formais nas propostas apresentadas pelas licitantes, desde que não comprometam a lisura e o caráter competitivo da licitação.
- 4.1 No julgamento das propostas e da habilitação, o Pregoeiro poderá sanar erros ou falhas que não alterem a substância das propostas, dos documentos e sua validade jurídica, mediante despacho fundamentado, registrado em ata e acessível a todos, atribuindo-lhes validade e eficácia para fins de habilitação e classificação.
- 4.2 As falhas passíveis de saneamento na documentação apresentada pela licitante são aquelas cujo conteúdo retrate situação fática ou jurídica já existente na data da abertura da sessão pública deste Pregão.
- 4.3 O desatendimento de exigências formais não essenciais não importará no afastamento da licitante, desde que seja possível o aproveitamento do ato, observados os princípios da isonomia e do interesse público.
- 5 **Publicidade** O resultado deste Pregão e os demais atos pertinentes a esta licitação, sujeitos à publicação serão publicados no Diário Oficial do Município de Santo Antônio do Jardim, disponível no site https://www.sajardim.sp.gov.br/diario-oficial-eletronico e divulgados no quadro de avisos do Prédio desta Prefeitura, situado na Rua Presidente Álvares Florence no 373, Centro, CEP 13995-000, Santo Antônio do Jardim (SP).
- 6 **Esclarecimentos** O Pregoeiro dirimirá as dúvidas que sejam suscitadas neste Pregão, desde que arguidas até **02 (dois) dias úteis antes da data fixada para abertura da sessão do certame** no endereço indicado no preâmbulo deste Edital, ou pelo e-mail: licitacao@sajardim.sp.gov.br.
- 6.1 A petição será dirigida à autoridade subscritora do edital, que decidirá no prazo de até 01 (um) dia útil anterior à data fixada para recebimento das propostas.
- 6.2 A petição formulada por pessoa jurídica deverá estar acompanhada por instrumento constitutivo da empresa, registrado na Junta Comercial, ou, tratando-se de sociedade simples, por ato constitutivo registrado no Cartório de Registro Civil de Pessoas Jurídicas, no qual estejam expressos seus poderes para exercer direitos e assumir obrigações em decorrência de tal investidura, bem como instrumento público de procuração ou instrumento particular com firma reconhecida do representante legal que o assina, do qual constem poderes específicos para impugnar o edital, em se tratando de procurador.



JARDIM – SP FOLHAS Nº

6.3 – Acolhida a petição contra o ato convocatório, será designada nova data para a realização do certame.

6.4 – A ausência de impugnação implicará na aceitação tácita, pela licitante, das condições previstas neste Edital e em seus anexos, em especial, no Termo de Referência.

7 – **Acréscimos** – A licitante vencedora fica obrigada a aceitar, nas mesmas condições contratuais, os acréscimos ou supressões que se fizerem necessários, até 25% (vinte e cinco por cento) do valor total do contrato.

8 – **Princípio da Igualdade** – É vedada a utilização de qualquer elemento, critério ou fato sigiloso, subjetivo ou reservado que possa, ainda que indiretamente, elidir o princípio da igualdade entre as licitantes.

9 – **Multas e Sanções** – As multas e outras sanções somente poderão ser relevadas pela Administração Municipal, nos casos de força maior, que deverão ser devidamente comprovados e para os quais não tenha dado causa a licitante vencedora.

10 – **Revogação da Licitação** – A Comissão Permanente de Licitações do Município de Santo Antônio do Jardim reserva-se o direito de revogar, total ou parcialmente, a presente licitação, tendo em vista o interesse público, ou ainda anulá-la por ilegalidade, de ofício ou mediante provocação de terceiros, nos termos do artigo 49 da Lei n.º 8.666/1993, não cabendo às licitantes o direito de indenização, ressalvado o disposto no parágrafo único do artigo 59 da citada lei.

11 – **Prazos** – Os prazos indicados neste Edital em dias corridos, quando vencidos em dia não útil, prorrogam-se para o dia útil subsequente.

12 – **Foro** – Para dirimir quaisquer questões decorrentes da licitação, não resolvidas na esfera administrativa, será competente o foro da Comarca de Espirito Santo do Pinhal (SP), ainda que haja outro mais privilegiado.

13 – **Anexos** – Integram o presente edital:

Anexo I – Termo de Referência;

Anexo II – Declaração de Microempresa e Empresa de Pequeno Porte;

Anexo III - Declaração de Cooperativa;

Anexo IV – Declaração de Pleno Atendimento aos Requisitos de Habilitação;

Anexo V – Declarações Diversas Referentes ao Subitem 3.5, Alínea "a" do Item VIII;

Anexo VI – Declaração de Elaboração Independente de Proposta e Atuação Conforme o Marco Legal Anticorrupção;

Anexo VII – Minuta da Ata de Registro de Preços

Anexo VIII – Termo de Ciência e Notificação;

Anexo IX – Modelo de Proposta Padronizada.



FOLHAS Nº

Santo Antônio do Jardim (SP), 27 de abril de 2023

Osvaldo Moreira Prefeito Municipal



FOLHAS Nº

ANEXO - I

TERMO DE REFERÊNCIA

1. INTRODUÇÃO

- 1.1. A Prefeitura Municipal de Santo Antônio do Jardim, com intuito de atender as demandas de sua Secretaria da Saúde e garantir o pleno atendimento e funcionamento de suas atividades, pretende, a futura, eventual e parcelada aquisição de materiais de enfermagem, equipamentos hospitalares, equipamentos de proteção individual e fraldas descartáveis para adultos (para uso geriátrico, pós-parto e incontinência urinária), para atender os pacientes da rede pública de saúde do município de Santo Antônio do Jardim, pelo período de 12 meses, através de procedimento licitatório Pregão Eletrônico, na modalidade Ata de Registro de Preço, considerando que se tratam de produtos que terão grandes demandas, devendo ser entregues conforme necessidades nos endereços indicados pela Prefeitura.
- 1.2. O presente Termo de Referência tem por finalidade estabelecer as características mínimas dos objetos a serem adquiridos através do presente certame.

2. OBJETO

2.1. O objeto do presente Termo de Referência é o REGISTRO DE PREÇOS PARA A AQUISIÇÕES FUTURAS E PARCELADAS DE MATERIAIS DE ENFERMAGEM, EQUIPAMENTOS HOSPITALARES, EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL E FRALDAS DESCARTÁVEIS PARA ADULTOS (PARA USO GERIÁTRICO, PÓS-PARTO E INCONTINÊNCIA URINÁRIA) PARA ATENDIMENTO AO MUNICIPIO DE SANTO ANTÔNIO DO JARDIM - ENTREGA PARCELA

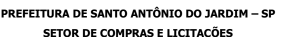
3. **PRODUTOS**

- 3.1. Os produtos a serem adquiridos estão discriminados e quantificados no quadro anexo deste Termo de Referência.
- 3.2. Todos os produtos ofertados deverão ser de primeira qualidade e atender todas as normas exigidas por Lei, especialmente as Normas ABNT NBR, INMETRO, ANVISA, conforme o caso.

4. FASES DE IMPLEMENTAÇÃO E PRAZOS

4.1. O prazo para fornecimento dos produtos deverá ocorrer a partir da assinatura da Ata de Registro de Preços.

5. OBRIGAÇÕES DA CONTRATADA



FOLHAS Nº

CNPJ: 45.739.091/0001-10

5.1. Efetuar a entrega dos produtos de acordo com os prazos e quantidades estipuladas, ainda, Contratada se compromete e se obriga a cumprir o estabelecido no Termo de

Referência.

5.2. Efetuar a entrega dos produtos de acordo com a especificação e demais condições

estipuladas no Edital, não se admitindo, em nenhuma hipótese, a alegação de que terceiros

tenham adulterado ou fornecido os mesmos fora dos padrões exigidos.

5.3. Assumir todo e qualquer ônus, referentes a salário, horas extras, adicionais e demais

encargos sociais relativamente aos seus empregados, deverá arcar com todas as despesas,

diretas e indiretas, decorrentes do cumprimento das obrigações assumidas, sem qualquer

ônus à Contratante.

5.4. Assumir a responsabilidade pelos encargos fiscais e comerciais resultante da adjudicação

desta Licitação, será responsável pela observância de toda legislação pertinente direta ou

indiretamente aplicável ao objeto deste Termo de Referência.

5.5. Comunicar a Prefeitura Municipal, por escrito, no prazo máximo de 10 (dez) dias úteis,

quaisquer alterações ocorridas no Contrato Social durante o prazo de vigência do contrato

de fornecimento, bem como apresentar documentos comprobatórios.

5.6. Sujeitar-se à mais ampla e irrestrita fiscalização por parte de servidor autorizado pela

Prefeitura Municipal, encarregado de acompanhar a execução do objeto, prestando todos

os esclarecimentos que lhe forem solicitados e atendendo às reclamações formuladas.

5.7 – A Fornecedora será a única responsável por danos e prejuízos, de qualquer natureza,

causados à Contratante, coisa, propriedade ou a terceiros, decorrentes da execução do

objeto deste Termo de Referência, isentando a Contratante de todas as reclamações que

porventura possam surgir, ainda que tais reclamações sejam resultantes de atos de seus

prepostos ou de quaisquer pessoas físicas ou jurídicas, empregadas ou ajustadas na

execução do objeto.

5.8 – Fica expressamente estipulado que não se estabelece por força do fornecimento do

objeto deste Termo de Referência qualquer relação de emprego entre a Contratante e os

empregados da Fornecedora.

5.9 – A Fornecedora se responsabiliza por todas as despesas decorrentes do objeto deste

Termo de Referência, tais como salários, encargos sociais, previdenciários, trabalhistas,

comerciais, seguros de acidentes, tributos, indenizações, vale-transporte, vale-refeição e

outros benefícios exigidos. A inadimplência da Fornecedora para com estes encargos, não

27





transfere a Contratante a responsabilidade por seu pagamento, nem poderá onerar o objeto da Ata de Registro de Preços.

- 5.10 Respeitar as normas e procedimentos de controle e acesso às dependências da Contratante.
- 5.11 Manter os seus empregados identificados por crachá, quando no recinto da Contratante, devendo substituir imediatamente qualquer um deles que seja considerado inconveniente à boa ordem e às normas disciplinares da Contratante.
- 5.12 Acatar todas as orientações da Contratante emanadas pelo fiscal do contrato, sujeitando-se à ampla e irrestrita fiscalização, prestando todos os esclarecimentos solicitados e atendendo às reclamações formuladas.
- 5.13 Manter, durante o fornecimento do objeto do Termo de Referência, em compatibilidade com as obrigações a serem assumidas, todas as condições de habilitação e qualificação exigidas na licitação.
- 5.14 Fornecer os produtos solicitados neste termo de primeira qualidade, observando o registro nos órgãos competentes e o prazo de validade, sendo vedada a utilização de produtos com alterações de características, ainda que dentro do prazo de validade. **Os produtos entregues deveram ter o mínimo de validade de 06 (seis) meses**.
- 5.15 Substituir, no prazo fixado pela Contratante, todos os produtos entregues fora das especificações, com data de validade inferior à permitida ou com quaisquer outras irregularidades.
- 5.16 A fiscalização e o controle acerca do objeto do contrato pela Contratante não exoneram nem diminuem a completa responsabilidade da Fornecedora por qualquer inobservância ou omissão na prestação do referido objeto do contrato.
- 5.17 A Fornecedora fica ciente da responsabilidade de emitir Nota Fiscal Eletrônica referente aos produtos fornecidos.
- 5.18 Não é permitida a subcontratação total ou parcial do referido contrato.
- 5.19 Cumprir as instruções de atendimento do objeto do Termo de Referência estabelecidos pela Contratante.

6. OBRIGAÇÕES DA CONTRATANTE

6.1. Fiscalizar o fornecimento mencionado neste Termo, adotando as providências necessárias.





- 6.2. Cumprir pontualmente com todas as obrigações financeiras para com a Contratada.
- 6.3. Fornecer a qualquer tempo e com o máximo de presteza, mediante solicitação escrita da Contratada, informações adicionais, dirimir dúvidas e orientá-la em todos os casos omissos.
- 6.4. Comunicar à empresa vencedora toda e quaisquer ocorrências relacionadas com a aquisição do(s) material(s).
- 6.5. Rejeitar, no todo ou em parte, o material que a empresa vencedora entregar fora das especificações do Edital.
- 6.6 Proporcionar todas as facilidades necessárias à boa execução do objeto desta licitação.
- 6.7 Permitir acesso aos funcionários da Contratada, desde que devidamente identificados, aos locais onde será entregue o objeto deste Termo de Referência, nos horários indicados pela Contratante.
- 6.9 Indicar os gestores para acompanhamento e fiscalização da execução do objeto do contrato.
- 6.10 Comunicar por escrito, à Contratada, qualquer falha ou deficiência na prestação do objeto do contrato, exigindo a imediata correção.

7. AMOSTRAS DAS FRALDAS GERIÁTRICAS

- 7.1. As empresas declaradas vencedoras do certame deverão apresentar, em até **05** (cinco) dias úteis, após o encerramento dos lances, 01 (uma) amostra dos respectivos itens que venceram (fraldas geriátricas), para análise a ser procedida pelo Departamento requisitante, com vistas à averiguação das características do produto sob o plano da sua real compatibilidade com o objeto licitado, em atendimento as especificações técnicas descritas neste Edital;
- 7.1.1. As amostras apresentadas deverão estar em acondicionadas em sua embalagem ORIGINAL, e deverão ser da mesma marca comercial descrita na proposta da licitante;
- 7.2. As amostras deverão ser entregues no seguinte endereço: UNIDADE MISTA DE SAÚDE "RAUL DA COSTA CÂMRA", situada na Rua José Justino de Oliveira nº 105, Centro, CEP 13.995-00, Santo Antônio do Jardim (SP);
- 7.3. As amostras deverão ser entregues com carta-protocolo em papel timbrado, em duas vias;



- 7.4. As embalagens das amostras deverão ser etiquetadas com o nome do licitante, o número do Pregão Eletrônico e com o número do respectivo item;
- 7.5. As amostras apresentadas serão submetidas às análises e avaliação pela equipe técnica dos Departamentos de Saúde, que emitirá laudo motivado acerca do produto, de acordo com os parâmetros descritos nos respectivos itens;
- 7.6. Será desclassificada a licitante que deixar de apresentar amostra ou tenha sua amostra reprovada pelos Departamento requisitante;
- 7.6.1 A reprovação da amostra ocasionará a consequente desclassificação do licitante naquele item, por incompatibilidade do produto com as exigências editalícias.
- 7.6.2. Em caso de desclassificação do primeiro colocado, a próxima licitante na ordem de classificação será convocada para apresentar a amostra respectiva;
- 7.7. O resultado da análise das amostras será divulgado em até 03 (três) dias úteis, contados a partir da data da entrega das respectivas amostras;
- 7.8. A amostra do(s) licitante(s) que se sagrar(em) vencedor(es) do certame ficará(ão) em posse do Departamento requisitante, para fins de comprovação de compatibilidade dos produtos fornecidos no ato de recebimento.

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNID	QUANT
1	ABAIXADOR DE LÍNGUA DE MADEIRA Espátula de madeira, descartável, formato convencional com extremidades arredondadas, sem rebarbas, com 14 cm de comprimento, 1,50 cm de largura e 0,15 cm de espessura. Embalado em pacote plástico transparente, atóxico e contendo 100 unidades cada.	Pacotes com 100 unidades	1000
2	ADAPTADOR PARA AGULHA 25X0,8MM VACUTAINER Adaptador/canhão de agulha para coleta à vácuo, transparente, não estéril, para agulha de coleta múltipla de sangue a vácuo, com flange e marca guia, modelo padrão sem dispositivo de segurança.	Und.	300
3	ADAPTADOR/EXTENSOR PARA GASTROSTOMIA/JEJUNOSTOMIA de 2 vias com ponteira escalonada para efetuar a conexão do equipo com a sonda provendo maior durabilidade da sonda e extensão da conexão.	Und.	300
4	AGULHA DESCARTAVEL HIPODERMICA 13,0 X 4,5 AÇO INOX Agulha descartável hipodérmica, estéril, nas dimensões de 13,0 x4,5mm, canhão plástico atóxico em prolipropileno, sem rebarbas, haste em aço inox, com parede fina, com bisel trifacetado e ponta afiada cilíndrica – oca – reta, com perfeita	Caixa com 100 unidades	100



	adaptação ao canhão, protetor plástico, atóxico em polipropileno, apirogênica, embalado em material que garanta esterilidade individual.		
5	AGULHA DESCARTAVEL HIPODERMICA 25,0 X 6,0 ACO INOX Agulha descartável hipodérmica, nas dimensões de 25,0 x 6,0mm, canhão plástico atóxico em polipropileno, sem rebarbas, haste em aço inox, com parede fina, com bisel trifacetado e ponta afiada cilíndrica — oca — reta, com perfeita adaptação ao canhão, protetor plástico, atóxico em polipropileno, apirogênica, embalado em material que garanta esterilidade individual.	Caixa com 100 unidades	300
6	AGULHA DESCARTAVEL HIPODERMICA 25,0 X 7,0 ACO INOX Agulha descartável hipodérmica, nas dimensões de 25,0 x 7,0mm, canhão plástico atóxico em polipropileno, sem rebarbas, haste em aço inox, com parede fina, com bisel trifacetado e ponta afiada cilíndrica — oca — reta, com perfeita adaptação ao canhão, protetor plástico, atóxico em polipropileno, apirogênica, embalado em material que garanta esterilidade individual.	Caixa com 100 Unid.	500
7	AGULHA DESCARTAVEL HIPODERMICA 25,0 X 8,0 AÇO INOX Agulha descartável hipodérmica, nas dimensões de 25,0 x 8,0mm, canhão plástico atóxico em polipropileno, sem rebarbas, haste em aço inox, com parede fina, com bisel trifacetado e ponta afiada cilíndrica — oca — reta, com perfeita adaptação ao canhão, protetor plástico, atóxico em polipropileno, apirogênica, embalado em material que garanta esterilidade individual.	Caixa com 100 unidades	500
8	AGULHA DESCARTAVEL HIPODERMICA 30,0 X 7,0 AÇO INOX Agulha descartável hipodérmica, nas dimensões de 30,0 x 7,0mm, canhão plástico atóxico em polipropileno, sem rebarbas, haste em aço inox, com parede fina, com bisel trifacetado e ponta afiada cilíndrica — oca — reta, com perfeita adaptação ao canhão, protetor plástico, atóxico em polipropileno, apirogênica, embalado em material que garanta esterilidade individual.	Caixa com 100 unidades	500
9	AGULHA DESCARTAVEL HIPODERMICA 30,0 X 8,0 AÇO INOX Agulha descartável hipodérmica, nas dimensões de 30,0 x 8,0mm, canhão plástico atóxico em polipropileno, sem rebarbas, haste em aço inox, com parede fina, com bisel trifacetado e ponta afiada cilíndrica — oca — reta, com perfeita adaptação ao canhão, protetor plástico, atóxico em polipropileno, apirogênica, embalado em material que garanta esterilidade individual.	Caixa com 100 unidades	500
10	AGULHA DESCARTAVEL HIPODERMICA 40,0 X 12,0 AÇO INOX Agulha descartável hipodérmica, nas dimensões de 40,0 x 12,0mm, canhão plástico atóxico em polipropileno, sem rebarbas, haste em aço inox, com parede fina, com bisel trifacetado e ponta afiada cilíndrica.	Caixa com 100 unidades	800



FOLHAS Nº

	AGULHA DESCARTAVEL MULTIPLA 25,0 X 8,0 22G Agulha		
	descartável estéril, para coleta múltipla à vácuo, nas dimensões		
	de 25,0 X 8,0 mm, 22 G, canhão plástico , atóxico, sem rebarbas,		
	com bisel trifacetado e ponta afiada cilíndrica – oca – reta, com	Caixa com 100	
11	perfeita adaptação ao tubo a vácuo, protetor plástico, atóxico em		500
	polipropileno, siliconizada, apirogênica, esterilizada a óxido de	unidades	
	etileno, embalado em material que garanta esterilidade individual,		
	com dados de identificação e procedência, número do lote, data		
	de fabricação e prazo de validade. Unidade.		
	ÁLCOOL 70% Álcool etílico a 70%, associação de álcool 96%		
	mais água destilada, solução líquida, com ação antisséptica e		
	bactericida e desinfectante, uso hospitalar, acondicionado em		
12	frasco plástico em tampa rosqueável e capacidade 1000 ml.	frasco	3000
	Embalagem com dados de identificação, lote, data de fabricação		
	e prazo de validade. COTA RESERVADA ME/EPP		
	ÁLCOOL GEL. 70% Gel à base de álcool para higienização, a		
	70%, com ação anti-séptica, sem enxágue. Composição: Álcool		
13	etílico, polímero carboxílico, neutralizante, umectante,	frasco	500
13	conservante, quelante e água deionizada. Prazo de Validade: 24	114363	300
	meses a partir da data de fabricação. Embalagem: 1litro		
	ALGODÃO HIDROFILO EM MANTA (1,5 X 22CM)		
	Algodão hidrófilo em manta fina, com camadas sobrepostas		
	formando uma manta com aspecto: Homogêneo, macio, cor		
14	branca, boa absorvência, inodoro, enrolado em papel apropriado	Pct.	500
	em toda a sua extensão, medindo aproximadamente 22,0	1 cc.	300
	centímetros de largura. Embalagem contendo 500 gramas, com		
	todos os dados de identificação e procedência.		
	ALGODÃO ORTOP. 10 CM Atadura de algodão ortopédico não		
15	estéril 100% algodão pacote com 12 unidades	Pct.	100
	ALGODÃO ORTOP. 12 CM Atadura de algodão ortopédico não		
16	estéril 100% algodão pacote com 12 unidades	Pct.	100
	ALGODÃO ORTOP. 15 CM Atadura de algodão ortopédico não		
17	estéril 100% algodão pacote com 12 unidades	Pct.	100
18	ALGODÃO ORTOP. 20 CM Atadura de algodão ortopédico não	Unid.	100
	estéril 100% algodão pacote com 12 unidades		
	ALICATE CORTADOR DE ANEL com cabo cromado, serrilha		
19	afiada substituível, alavanca deslizante e proteção entre dedo e	Undi.	10
	anel.		
	ALMOTOLIA ÂMBAR Almotolia plástica para solução,		
20	confeccionada em plástico ou similar âmbar, atóxico, capacidade	Unid.	200
20	para 250ml, corpo com graduação milimetrada rosqueado à	Office.	200
	tampa, bico reto e com protetor.		
21	ALMOTOLIA TRANSPARENTE Almotolia plástica para solução,	l loid	200
21	confeccionada em plástico ou similar transparente, atóxico,	Unid.	200
	ı	1	3:

_32



	capacidade para 250ml, corpo com graduação milimetrada rosqueado à tampa, bico reto e com protetor.		
22	AMÔNIA QUATERNÁRIA prazo de validade 24 meses a partir da data de fabricação. Embalagem: galão de 5 litros	galão	200
	APARELHO BARBEAR DESCARTÁVEL Aparelho de barbear,		
23	com 02 lâminas em aço, descartável, material cabo de plástico,	Unid.	300
	anatômico, com estrias de borracha, com fita lubrificante		
	APARELHO DE PRESSÃO DIGITAL AUTOMÁTICO DE		
	BRAÇO COM SENSOR DE ARRITMIA - Manual de fácil leitura		
24	- Indicador de bateria fraca - Esfignomanômetro de fácil ajuste -	Unid.	30
	Suporta calibração - Embalagem para viagem - Braçadeira:		
	Universal (22-42 cm) - Sincronização de Pulsação		
	APARELHO MEDIDOR DE PRESSAO MANUAL MODELO		
	ADULTO Aparelho medidor para aferição de pressão arterial,		
	Tipo / Modelo adulto. Esfigmomanômetro aneróide com		
	braçadeira em peça única (Lavável) confeccionada em nylon ou		
	algodão e com sistema de fechamento em metal. Manguito com		
25	pêra resistente, confeccionada em PVC e livre de Látex, válvula	Unid.	30
	com filtro para não permitir entrada de pó. Conjunto de aparelho		
	acondicionado em estojo para viagem. Com certificação e		
	aprovação do INMETRO e registro no Ministério da Saúde e		
	garantia de 12 meses.		
	APARELHO MEDIDOR DE PRESSAO MANUAL MODELO		
	INFANTIL Aparelho medidor para aferição de pressão arterial,		
	Tipo / Modelo infantil. Esfigmomanômetro aneróide com		
	braçadeira em peça única (LAVÁVEL) confeccionada em nylon ou		
	algodão e com sistema de fechamento em metal. Manguito com		
26	pêra resistente, confeccionada em PVC e livre de LÁTEX, válvula	Unid.	20
	com filtro para não permitir entrada de pó. Conjunto de aparelho		
	acondicionado em estojo para viagem. Com certificação e		
	aprovação do INMETRO e registro NO MINISTÉRIO DA SAÚDE E		
	GARANTIA DE 12 MESES.		
	APARELHO MEDIDOR DE PRESSAO MANUAL MODELO		
	OBESO Aparelho medidor para aferição de pressão arterial, Tipo		
	/ Modelo adulto. Esfigmomanômetro aneróide com braçadeira em		
	-		
	peça única (lavável) confeccionada em nylon ou algodão e com		
27	peça única (lavável) confeccionada em nylon ou algodão e com sistema de fechamento em metal. Manguito com pêra resistente,	Unid.	30
27	peça única (lavável) confeccionada em nylon ou algodão e com sistema de fechamento em metal. Manguito com pêra resistente, confeccionada em PVC e livre de Látex, válvula com filtro para	Unid.	30
27	peça única (lavável) confeccionada em nylon ou algodão e com sistema de fechamento em metal. Manguito com pêra resistente, confeccionada em PVC e livre de Látex, válvula com filtro para não permitir entrada de pó. Conjunto de aparelho acondicionado	Unid.	30
27	peça única (lavável) confeccionada em nylon ou algodão e com sistema de fechamento em metal. Manguito com pêra resistente, confeccionada em PVC e livre de Látex, válvula com filtro para não permitir entrada de pó. Conjunto de aparelho acondicionado em estojo para viagem. Com certificação e aprovação do	Unid.	30
27	peça única (lavável) confeccionada em nylon ou algodão e com sistema de fechamento em metal. Manguito com pêra resistente, confeccionada em PVC e livre de Látex, válvula com filtro para não permitir entrada de pó. Conjunto de aparelho acondicionado em estojo para viagem. Com certificação e aprovação do INMETRO e registro no Ministério da Saúde e garantia de 12	Unid.	30
27	peça única (lavável) confeccionada em nylon ou algodão e com sistema de fechamento em metal. Manguito com pêra resistente, confeccionada em PVC e livre de Látex, válvula com filtro para não permitir entrada de pó. Conjunto de aparelho acondicionado em estojo para viagem. Com certificação e aprovação do	Unid.	30



	de 6,0cm x 4,5m de comprimento esticada ou 1,8 metros de		
	comprimento em repouso peso de 13,35 gramas confeccionado		
	em fios de tecido 100% algodão cru ou misto (componentes		
	sintéticos), 13fios/cm², as bordas devem ser devidamente		
	acabadas e delimitadas, evitando desfiamento, lasse tipo I e		
	elasticidade adequada de 50%, absorvente, macia, resistente,		
	não estéril, hipoalergênica, não abrasiva, porosa, isenta de		
	defeitos, enrolada uniformemente, em forma cilíndrica, embalado		
	em material que garanta a integridade do produto, embalagem		
	individual, com dados de identificação e procedência.		
	ATADURA DE CREPE (CREPOM) DIMENSOES 08,0CM X		
	4,5M TIPO I – ROLO Atadura de crepe (crepom), com dimensão		
	de 8,0cm x 4,5m de comprimento esticada ou 1,8 metros de		
	comprimento em repouso, peso 17,88 gramas, confeccionado em		
	fios de tecido 100% algodão cru ou misto (componentes		
29	sintéticos), 13fios/cm², as bordas devem ser devidamente	D-	800
29	acabadas e delimitadas, evitando desfiamento, Classe tipo I e	Dz	800
	elasticidade adequada de 50%, absorvente, macia, resistente,		
	não estéril, hipoalergênica, não abrasiva, porosa, isenta de		
	defeitos, enrolada uniformemente, em forma cilíndrica, embalado		
	em material que garanta a integridade do produto, embalagem		
	individual, com dados de identificação e procedência.		
	ATADURA DE CREPE (CREPOM) DIMENSOES 10,0CM X		
	4,5MT Atadura de crepe (crepom),com dimensão de 10,0cm x		
	4,5m de comprimento esticada ou 1,8 metros de comprimento		
	em repouso, confeccionado em fios de tecido 100% algodão cru		
	ou misto (componentes sintéticos), 13fios/cm², as bordas devem		
30	ser devidamente acabadas e delimitadas, evitando desfiamento,	Dz	800
	Classe tipo I e elasticidade adequada de 50%, absorvente, macia,		
	resistente, não estéril, hipoalergênica, não abrasiva, porosa,		
	isenta de defeitos, enrolada uniformemente, em forma cilíndrica,		
	embalado em material que garanta a integridade do produto,		
	embalagem individual, com dados de identificação e procedência.		
	ATADURA DE CREPE (CREPOM) DIMENSOES 12,0CM X		
	4,5M TIPO I – ROLO Atadura de crepe, classe tipo I,com		
	dimensão de 12,0cm x 4,5m, com 1,80m em repouso,		
	confeccionado em fios de tecido 70% algodão, 22% poliéster e		
	8% elastano, 13fios/cm² as bordas devem ser devidamente		
31	acabadas e delimitadas, evitando desfiamento, absorvente,	Dz	800
	macia, resistente, não estéril, hipoalergênica, não abrasiva,		
	porosa, isenta de defeitos, enrolada uniformemente, em forma		
	cilíndrica, embalado em material que garanta a integridade do		
	produto, embalagem individual, com dados de identificação e		
	procedência.	1	



	ATADURA DE CREPE (CREPOM) DIMENSOES 15,0CM X		
	4,5M TIPO I – ROLO Atadura de crepe (crepom),com dimensão		
	de 15,0cm x 4,5m de comprimento esticada ou 1,8 metros de		
	comprimento em repouso, peso 32,71 gramas, confeccionado em		
	fios de tecido 100% algodão cru ou misto (componentes		
	sintéticos), 13fios/cm², as bordas devem ser devidamente		
32	acabadas e delimitadas, evitando desfiamento, Classe tipo I e	Dz	800
	elasticidade adequada de 50%, absorvente, macia, resistente,		
	não estéril, hipoalergênica, não abrasiva, porosa, isenta de		
	defeitos, enrolada uniformemente, em forma cilíndrica, embalado		
	em material que garanta a integridade do produto, embalagem		
	individual, com dados de identificação e procedência.		
	ATADURA DE CREPE (CREPOM) DIMENSOES 20,0CM X		
	4,5M TIPO I – ROLO Atadura de crepe (crepom),com dimensão		
	de 20,0cm x 4,5m de comprimento esticada ou 1,8 metros de		
	comprimento em repouso, peso aproximado de 42 gramas por		800
	unidade, confeccionado em fios de tecido 100% algodão cru ou		
	misto (componentes sintéticos), 13fios/cm², as bordas devem ser	Dz	
33	devidamente acabadas e delimitadas, evitando desfiamento,		
	Classe tipo I e elasticidade adequada de 50%, absorvente, macia,		
	resistente, não estéril, hipoalergênica, não abrasiva, porosa,		
	isenta de defeitos, enrolada uniformemente, em forma cilíndrica,		
	embalado em material que garanta a integridade do produto,		
	embalagem individual, com dados de identificação e procedência.		
34	ATADURA GESSADA 12 Atadura gessada rápida 12cm x 3m	rolo	100
35	ATADURA GESSADA 15 Atadura gessada rápida 15cm x 3m	rolo	100
36	ATADURA GESSADA 20 Atadura gessada rápida 20cm x 3m	rolo	100
	AVENTAL DESCARTÁVEL EM TNT MANGA LONGA. Descritivo		
	técnico: Avental descartável de manga longa, de uso único, não		
	estéril servindo de proteção para o paciente e o profissional da		
	saúde no ambiente médico-hospitalar ou laboratorial.		
37	Composição: 100% polipropileno. Indicações e instruções de	Unid	3.000
3/	uso: produto indicado para uso em ambiente médico hospitalar	Unid.	3.000
	ou laboratorial constituindo-se em uma barreira para proteger o		
	corno do profissional da saúdo ou do pasiento, contra possívois		
	corpo do profissional da saúde ou do paciente, contra possíveis		
	contaminações por líquidos corpóreos ou substancias		



38	AVENTAL IMPERMEÁVEL MANGA LONGA HOSPITALAR PROTEÇÃO MÁXIMA. Descrição: GRAMATURA 30 - COR BRANCA Avental descartável impermeável com elástico e amarração. Feito em não tecido grau médico (100% Polipropileno) com reforço laminado em polietileno, o avental cirúrgico descartável impermeável tem a medida de 1,40 m x 1,10 m	Unid.	3.000
39	BALANÇA ANTROPOMÉTRICA DIGITAL Capacidade: 300 Kg - Peso mínimo:2 Kg - Divisão:100 gramas - Dimensões da plataforma:40x50cm (L x C) - Cor predominante: Branco - Display: 6 dígitos em Led - Teclado membrana: Policarbonato - Função Tara: Até a capacidade máxima da balança - Fonte de alimentação: Externa 90 a 240 VAC - com chaveamento automático - Voltagem: Bivolt - Consumo: 08 VA - Antropômetro: Alumínio anodizado e litografado - Medidas do Antropômetro: Até 2 m com fração de 0,5 cm - Plataforma e coluna: Aço carbono - Base: Aço carbono - Acabamento da base: Bicromatizado - Pés: Reguláveis - Material dos pés: Borracha sintética - Tapete: Antiderrapante - Entrada para bateria: 12VCC externa - Acabamento: Tinta poliéster a pó - Informações Adicionais: Homologada pelo INMETRO e aferida pelo IPEM	Unid.	05
40	BANDAGEM ADESIVA Bandagem adesiva hipoalergênica, 25mm, caixa com 500 unidades	cx.	300
41	BANDEJA INOX clínica 23x13cm.	Unid.	30
42	BICO/CONECTOR PARA SAÍDA DE FLUXÔMETRO PARA OXIGÊNIO (tipo niple)	Unid.	50
43	BIOMBO TRIPLO HOSPITALAR DOBRÁVEL, Cortinas Impermeáveis, com Rodízios, estrutura em tubos de aço carbono redondo, dobrável para ambos os lados, com dois eixos giratórios, cortinas em plástico impermeável - PVC - na cor branca - Pés com ponteiras de borracha niveladoras na cortina do meio e com rodízios giratórios de 2" nas cortinas laterais. Acabamento em pintura epóxi, com tratamento ferruginoso, cor branca. Dimensões aproximadas: Aberto: 1,82m largura x 1,80m altura x 0,50m comprimento Fechado: 0,66m largura x 1,80m altura x 0,50m comprimento	Unid.	50
44	BOBINA DE PAPEL MILIMETRADO TERMOSSENSÍVEL PARA ECG 50 x 30 m pacote com 10 unidades, compatível com cardioversor Nihon Kohden.	Pacote com 10 unidades	300



	BOLSA COLETORA DE DIURESE SISTEMA ABERTO Coletor		
	tipo garrafa sistema aberto 1.200 ml. Frasco para coleta e		
	mensuração de secreção (gástrica, biliares, salivares) e urina.		
45	Características gerais: Composição Básica: Frasco em PE de 1.200	Unid.	200
13	ml graduada com escala de 100 ml - Tubo extensor em PVC com	Orna.	200
	retentor gotejador na extremidade distal e adaptador com tampa		
	na extremidade proximal - Alça plástica para movimentação e		
	fixação		
	BOLSA COLETORA URINA SISTEMA FECHADO Bolsa		
	coletora em PVC atóxico, com parte anterior transparente e		
	posterior branca, flexível, tubo extensor em PVC atóxico		
	transparente com, no mínimo,110 cm de comprimento, flexível,		
	clamp corta fluxo, tubo de drenagem em PVC atóxico		
4.5	transparente com pinça corta fluxo, o qual possibilita o		4 000
46	esvaziamento da bolsa coletora; Ponto de coleta de amostra com	Unid.	1.000
	membrana de látex auto-cicatrizante, Conector universal com		
	tampa, válvula anti-refluxo, Filtro de ar hidrófobo, válvula de		
	drenagem, localizada no tubo de drenagem, suporte de fixação		
	tipo cabide com cordão de 40 cm, para a fixação da bolsa ao leito.		
	Capacidade 2.000ml		
	BOTA DE UNNA Bota de unna com óxido de zinco, composta por		
	luma gaze contendo óxido de zinco micronizado e glicerina.		
47	Embalado em caixa com 01 unidade. Com registro como produto	Unid.	400
	médico para saúde, com apresentação de Boas Práticas de		
	Fabricação. Tamanho 10,2 cm x 9,14 cm.		
	CABO PARA BISTURI Nº 3 Instrumento Cirúrgico não		
48	articulado não cortante. Produzido em Aço Inoxidável. Utilizado	Unid.	50
	para colocação das lâminas 11, 11C, 15 e 15C.		
	CABO PARA BISTURI Nº4 Instrumento Cirúrgico não		
49	articulado não cortante. Produzido em Aço Inoxidável. Utilizado	Unid.	50
	para colocação das lâminas de número 20 a 24.		
	CADARÇO SARJADO 12 MM, branco, 100 % algodão rolo com		
50	50 metros.	rolo	200
	CAIXA COLETORA DE MATERIAL PERFURO-CORTANTE -		
	07 LITROS Caixa coletora para material perfuro-cortante,		
	confeccionado em material resistente a perfurações,	Caixas com 10	
51	impermeável, com sistema de abertura e fechamento prático e	unidade	300
	seguro ao manuseio, formato retangular, com capacidade de 7	ariidade	
	litros.		
	CAIXA COLETORA DE MATERIAL PERFURO-CORTANTE -		
	13 LITROS. Caixa coletora para material perfuro-cortante,	Caixas com 10	
52	confeccionado em material resistente a perfurações,	unidades	300
		uriidades	
	impermeável, com sistema de abertura e fechamento prático e		



		T	
	seguro ao manuseio, formato retangular, com capacidade de 13 litros.		
	CAIXA PARA ARMAZENAMENTO LÂMINAS (26MMX76MM)		
53	DE CITOLOGIA. Em Polipropileno (PP) rígido, tampa com dobradiça e trava. Capacidade para 100 lâminas	Unid.	30
54	CARDIOCLIP ADULTO: kit de eletrodos com quatro braçadeiras coloridas (preto, vermelho, amarelo e verde) modelo universal que adapta cabos de ecg com pino banana de 3mm e 4mm, garra neo pinch e botão de pressão.	Unid.	50
55	CARRINHO PARA TRANSPORTE DE CILINDRO DE OXIGÊNIO. Transporta o cilindro de oxigênio com facilidade e segurança. Carrinho para cilindro de 3, 5 e 7 litros específico, fabricado com tubos de aço resistente, na cor branca, rodas de borracha maciça e faixas e velcro para fixar o cilindro. Informações adicionais: Pintura epóxi, estrutura em tubos redondos, contém 2 rodas maciças de borracha, base para descanso do cilindro de 15 cm.	Unid.	10
56	CARTUCHO ELETRODO (Bateria e Pá) adulto para Desfibrilador - Pad-Pak – compatível com DEA HeartSine Samaritan.	Unid.	10
57	CARVÃO COM PRATA RECORTÁVEL. Compressa de Carvão Ativado com Prata composto de tecido de carvão ativado impregnado com prata, prensado entre duas camadas de rayon/poliamida, recortável, estéril em radiação gama-Cobalto 60, pronto uso, com validade mínima de 02 anos, registrado no Ministério da Saúde na Classe de Risco III, apresenta Certificado de Boas Práticas de Fabricação, embalado individualmente contendo dados de identificação do produto, número. Lote, validade e número do registro no Ministério da Saúde. Tamanho 10x20cm	Unid.	300
58	CATETER INTRAVENOSO PERIFERICO Nº. 16 ESTERIL ATOXICO Cateter intravenoso periférico, calibre nº 16, uso único, estéril, radiopaco, confeccionado em material atóxico, ponta fina, apirogênico, resistente, com espessura e dimensões adequadas a sua finalidade. Totalmente uniforme, rebarbas ou qualquer outro defeito deslizante, livre de rugas, torções, rachaduras, vazamentos, emendas, prejudicial ao seu uso. Protetor do conjunto AGULHA/CATETER com fecho hermético, transparente. CATETER/CÂNULA confeccionado em material BIO COMPATÍVEL (POLIURETANO / TEFLON / VIALON), ARREATIVO A QUIMIOTERÁPICOS. Agulha confeccionada em aço inox Tipo 304. Siliconizada, com bisel trifacetado, afiada, polida, sem rebarbas ou resíduo de manufatura de aço, devidamente afixada a CÂMARA ANTI–REFLUXO. Câmara de refluxo confeccionada em	Caixas com 100 unidades	100



	plástico transparente ou material compatível, que permita rápida		
	visualização do refluxo do sangue. CANHÃO/CONECTOR LUER		
	confeccionado em plástico transparente ou material compatível,		
	com encaixe perfeito nos dispositivos de infusão, com ranhuras		
	para fixação E codificado em cores universalmente aceitas para		
	cada calibre. Embalagem individual, embalado em papel grau		
	cirúrgico, com dados de identificação e procedência, data e tipo		
	de esterilização e tempo de validade.		
	CATETER INTRAVENOSO PERIFERICO Nº. 18 ESTERIL		
	ATOXICO Cateter intravenoso periférico, calibre nº 18, uso		
	único, estéril, radiopaco, confeccionado em material atóxico,		
	ponta fina, apirogênico, resistente, com espessura e dimensões		
	adequadas a sua finalidade. Totalmente uniforme, deslizante, livre		
	de rugas, torções, rachaduras, vazamentos, emendas, rebarbas		
	ou qualquer outro defeito prejudicial ao seu uso. Protetor do		
	conjunto AGULHA/CATETER com fecho hermético, transparente.		
	CATETER/CÂNULA confeccionado em material BIO COMPATÍVEL		
	(POLIURETANO / TEFLON / VIALON), ARREATIVO A		
	QUIMIOTERÁPICOS. Agulha confeccionada em aço inox Tipo 304.	Caixas com	
59	Siliconizada, com bisel trifacetado, afiada, polida, sem rebarbas	100 unidades	300
	ou resíduo de manufatura de aço, devidamente afixada a		
	CÂMARA ANTI–REFLUXO. Câmara de refluxo confeccionada em		
	plástico transparente ou material compatível, que permita rápida		
	visualização do refluxo do sangue. CANHÃO/CONECTOR LUER		
	confeccionado em plástico transparente ou material compatível,		
	com encaixe perfeito nos dispositivos de infusão, com ranhuras		
	para fixação. E codificado em cores universalmente aceitas para		
	cada calibre. Embalagem individual, embalado em papel grau		
	cirúrgico, com dados de identificação e procedência, data e tipo		
	de esterilização e tempo de validade.		
	CATETER INTRAVENOSO PERIFERICO Nº. 20 ESTERIL		
	ATOXICO Cateter intravenoso periférico, calibre nº 20, uso		
	único, estéril, radiopaco, confeccionado em material atóxico,		
	ponta fina, apirogênico, resistente, com espessura e dimensões		
	adequadas a sua finalidade. Totalmente uniforme, deslizante, livre		
	de rugas, torções, rachaduras, vazamentos, emendas, rebarbas		
60	ou qualquer outro defeito prejudicial ao seu uso. Protetor do	Caixas com	500
	conjunto AGULHA/CATETER com fecho hermético, transparente.	100 unidades	
	CATETER/CÂNULA confeccionado em material BIO COMPATÍVEL		
	(POLIURETANO / TEFLON / VIALON), ARREATIVO A		
	QUIMIOTERÁPICOS. Agulha confeccionada em aço inox Tipo 304.		
	Siliconizada, com bisel trifacetado, afiada, polida, sem rebarbas		
	ou resíduo de manufatura de aço, devidamente afixada a		



FOLHAS Nº

plástico transparente ou material compatível, que permita rápida visualização do refluxo do sangue. CANHÃO/CONECTOR LUER confeccionado em plástico transparente ou material compatível, com encaixe perfeito nos dispositivos de infusão, com ranhuras para fixação. E codificado em cores universalmente aceitas para cada calibre. Embalagem individual, embalado em papel grau cirúrgico, com dados de identificação e procedência, data e tipo de esterilização e tempo de validade. CATETER INTRAVENOSO PERIFERICO Nº. 22 ESTERIL ATOXICO Cateter intravenoso periférico, calibre nº 22, uso único, estéril, radiopaco, confeccionado em material atóxico, ponta fina, apirogênico, resistente, com espessura e dimensões adequadas a sua finalidade. Totalmente uniforme, deslizante, livre de rugas, torções, rachaduras, vazamentos, emendas, rebarbas ou qualquer outro defeito prejudicial ao seu uso. Protetor do conjunto AGULHA/CATETER com fecho hermético, transparente. CATETER/CÂNULA confeccionado em material BIO COMPATÍVEL (POLIURETANO / TEFLON / VIALON), ARREATIVO A Caixas com QUIMIOTERÁPICOS. Agulha confeccionada em aço inox Tipo 304. 61 100 500 Siliconizada, com bisel trifacetado, afiada, polida, sem rebarbas unidades ou resíduo de manufatura de aço, devidamente afixada a CÂMARA ANTI-REFLUXO. Câmara de refluxo confeccionada em plástico transparente ou material compatível, que permita rápida visualização do refluxo do sangue. CANHÃO/CONECTOR LUER confeccionado em plástico transparente ou material compatível, com encaixe perfeito nos dispositivos de infusão, com ranhuras para fixação. E codificado em cores universalmente aceitas para cada calibre. Embalagem individual, embalado em papel grau cirúrgico, com dados de identificação e procedência, data e tipo de esterilização e tempo de validade. CATETER INTRAVENOSO PERIFERICO Nº. 24 ESTERIL ATOXICO Cateter intravenoso periférico, calibre nº 24, uso único, estéril, radiopaco, confeccionado em material atóxico, ponta fina, apirogênico, resistente, com espessura e dimensões adequadas a sua finalidade. Totalmente uniforme, deslizante, livre de rugas, torções, rachaduras, vazamentos, emendas, rebarbas ou qualquer Caixas com outro defeito prejudicial ao seu uso. Protetor do conjunto 100 500 AGULHA/CATETER com fecho hermético, transparente. unidades CATETER/CÂNULA confeccionado em material BIO COMPATÍVEL (POLIURETANO / TEFLON / VIALON), ARREATIVO A QUIMIOTERÁPICOS. Agulha confeccionada em aço inox Tipo 304. Siliconizada, com bisel trifacetado, afiada, polida, sem rebarbas ou resíduo de manufatura de aço, devidamente afixada a CÂMARA ANTI-REFLUXO. Câmara de refluxo confeccionada em plástico



FOLHAS Nº

	transparente ou material compatível, que permita rápida visualização do refluxo do sangue. CANHÃO/CONECTOR LUER confeccionado em plástico transparente ou material compatível, com encaixe perfeito nos dispositivos de infusão, com ranhuras para fixação. E codificado em cores universalmente aceitas para cada calibre. Embalagem individual, embalado em papel grau cirúrgico, com dados de identificação e procedência, data e tipo de esterilização e tempo de validade.		
	CATETER 02 – TIPO ÓCULOS		
63	Cateter nasal para insuflação de oxigênio, tamanho adulto, modelo tipo óculos, confeccionado em PVC, descartável, esterilizado, atóxico, apirogênico. Superfície lisa, uniforme, isenta de defeitos, com comprimento de aproximadamente 110 cm e calibre usual 12 FR. Embalagem individual, íntegra, com selagem eficiente, que garanta a integridade do produto até o momento de sua utilização, permita a abertura e transferência com técnica asséptica, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote, método, data e validade de esterilização, data de fabricação e data de validade.	Unid.	3.500
	CATETER URETRAL COM REVESTIMENTO HIDROFÍLICO		
64	MASCULINO 12 FR/CH 12: cateter uretral com revestimento hidrofílico composto por Polivilpirrolidona (PVP) e solução salina (NaCl 0,9%), estéril, do tipo intermitente, confeccionado com poliuretano, atóxico, hipoalergênico. Isento de PVC e Ftalato. Apresentando orifícios de drenagem radiais, polidos e lubrificados. Pronto para uso, sem necessidade de adição de água para diluir substância lubrificante e acionar ou romper qualquer tipo de dispositivo com substância lubrificante e de uso único. Embalado em alumínio para promover barreira microbiana e abertura asséptica. Tamanho ch 12.	Unid.	3.000
65	CILINDRO DE OXIGÊNIO 7L 1,0 M³ em aço, sem carga: Capacidade hidráulica (L): 07 litros; capacidade de Gás (m³): 1,00 metros cúbicos (m³), pressão de serviço (Bar): 150 bar, diâmetro Externo (mm): 165 mm; altura (mm): 470 mm, peso (Kg): 11,50 kg, conexão p/ Válvula: ABNT 218-1.	Unid.	30
66	CLOREXIDINA DEGERMANTE 2%. Solução de Digliconato de Clorexidina 2% com tensoativos. frasco com 1000 ml.	Fr.	300
67	COLAR CERVICAL G. Colar de resgate confeccionado em polietileno de alta densidade- Espessura entre 1,5mm e 1,8mm - Revestido em EVA Branco de 4 mm, - Velcro costurado em ambos os lados nas cores seguindo padrão de cada tamanho, montado através de botão com travamento na cor natural injetado em nylon, suporte mentoniano, - Abertura frontal para análise do pulso carotídeo e abertura para palpação e ventilação da nuca.	Unid.	50

_41



	COLAR CERVICAL M. Colar de resgate confeccionado em		
	polietileno de alta densidade - Espessura entre 1,5mm e 1,8mm -		
	Revestido em EVA Branco de 4 mm, - Velcro costurado em ambos		
68	os lados nas cores seguindo padrão de cada tamanho, montado	Unid.	50
	através de botão com travamento na cor natural injetado em		
	nylon, suporte mentoniano, - Abertura frontal para análise do		
	pulso carotídeo e abertura para palpação e ventilação da nuca.		
	COLAR CERVICAL P. Colar de resgate confeccionado em		
	polietileno de alta densidade - Espessura entre 1,5mm e 1,8mm -		
	Revestido em EVA Branco de 4 mm, - Velcro costurado em ambos		
69	os lados nas cores seguindo padrão de cada tamanho, montado	Unid.	50
	através de botão com travamento na cor natural injetado em		
	nylon, suporte mentoniano, - Abertura frontal para análise do		
	pulso carotídeo e abertura para palpação e ventilação da nuca.		
	COLETOR UNIVERSAL FRASCO PLÁSTICO COM TAMPA.		
	CAPACIDADE DE 80 ML. Coletor universal, frasco/pote		
	confeccionado em plástico rígido, estéril, atóxico, translúcido,		
70	graduado, tampa com rosca, com perfeita adaptação e vedação,	Unid.	3000
	para coleta de material de exame de laboratório em geral, sem		
	pazinha, capacidade individual de 80 mililitros.		
	COLETOR URINA INFANTIL FEMININO Bolsa Plástica de		
	PEBD, atóxica e adesivo dupla face, a base de borracha		
71	hipoalérgica.	Unid.	50
	COLETOR URINA INFANTIL MASCULINO Bolsa Plástica de		
72	PEBD, atóxica e adesivo dupla face, a base de borracha	Unid.	50
	hipoalérgica.		
73	COMADRE EM AÇO INOX, tamanho 40x38 cm.	Unid.	20
	COMPRESSA DE GAZE ESTÉRIL. Compressa de Gaze,		
	cirúrgicas, estéreis, hidrófila, medindo 7,5 cm x 7,5 cm, 08 dobras		
	uniformes, sem filamento radiopaco – tipo simples, sem falhas ou		
74	fiapos soltos, com 13 fios /cm², 100% algodão puro e branco,	Caixa com 450	1000
74	com formato quadrado, embalado em material que promova	unidades	1000
	barreira microbiana e abertura asséptica, pacote com 10		
	unidades. Embalagem com dados de identificação, lote, data de		
	fabricação e prazo de validade.		
	COMPRESSA DE GAZE NÃO ESTÉRIL. Compressa de gaze,		
	cirúrgica, não estéril, hidrófila, medindo 7,5 cm x 7,5 cm, 08		
75	dobras uniformes, sem filamento radiopaco – tipo simples, sem	pacote	1000
	falhas ou fiapos soltos, com 13 fios / cm², 100% algodão, pacote		
	com 500 unidades.		
	COMPRESSA DE RAYON IMPREGNADA COM EMULSÃO DE		
76	PETROLATUM. Compressa de rayon estéril, não aderente	Unid.	500
70	impregnada com emulsão Petrolatum não aderente, pronto para	oriid.	300
	impregnada com emuisão retrolatum não aderente, pronto para		



	uso, com validade mínima de 02 anos, registrado no Ministério da		
	Saúde na classe de Risco III, apresenta Certificado de Boas		
	Práticas de Fabricação, embalagem contendo dados de		
	identificação do produto, número lote, validade e número do		
	registro no Ministério da Saúde. Tamanho 7,6x 20,3cm envelope		
	com 1 unidade.		
	CREME BARREIRA: produto lipofílico (repele a água),		
	proporcionando proteção, maciez e restaurando o pH da pele,		
	ação mecânica de formação de barreira, impedindo acesso da		
	água no local protegido pelo mesmo. Composto de óleo mineral,		
77	parafina líquida, petrolato, cera microcristalina, oleato de glicerol,	Unid.	200
	álcool de lanolina, ácido cítrico, citrato de magnésio,	0	
	ciclometicona, glicerina, metilparabeno, propilparabeno,		
	propilenoglicol. Tubo de 60 ml. O produto deverá ter registro		
	como produto médico para saúde, apresentando boas práticas de		
	fabricação.		
78	CUBA INOX REDONDA para assepsia 150 ml 8x4 cm	Unid.	50
-	CUNHAS DE ESPUMA PARA POSICIONAMENTO. Indicada		
	para descanso das pernas, posicionamento correto da coluna		
	vertebral e serve também como encosto para as costas. Muito		
79	usada em clínicas para tratamento ou procedimentos de	Unid.	30
	pacientes, proporcionando um maior conforto e relaxamento.		
	Dimensões A x L x C: 30 x 50 x 50 cm. Revestimento: Napa.		
	Densidade: 23		
	CURATIVO FIXADOR DE TUBOS E SONDAS NASAIS:		
	dispositivo adesivo com recorte especial confortável ao paciente,		
80	de pronto uso, não estéril, possui formato que se adapta tanto	Unid.	300
80	aos contornos do nariz quanto aos tubos e cateteres nasais,	Office.	300
	permitindo fixação adequada ao usuário. Cor branca, tamanho		
	adulto		
-	DEGERMANTE TÓPICO PVPI. Solução de PVPI tópico (poli vinil		
81	pirrolidona iodo 10% - 1% iodo ativo) ação antisséptica, indicado	frasco	200
01	para assepsia complementar da pele, pré-operatório,	Hasco	200
	queimaduras, mucosas e feridas, frasco com 1000 ml.		
	DESTILADOR DE ÁGUA compacto e de fácil transporte,		
	cuba interna em aço inoxidável, reservatório com capacidade		
82	para 4 litros, velocidade de destilação de 1 litro por hora.	Unid.	5
UZ	Garantia 12 meses. Especificações: Destilador de Água,	orna.	J
	capacidade de reservatório: 04 Litros; frequência: 50/60 Hz;		
	modelo 127V ou modelo 220V.		
	DETERCENTE ENTINATION OF ENTINAC HON		
	DETERGENTE ENZIMATICO 05 ENZIMAS USO		
Q2	HOSPITALAR GALAO COM 5000 ML. Detergente enzimático	galão	300
83		galão	300



	enzimas (protease, peptidase, amilase, celulase e lipase),		
	detergente não iônico / aniônico, PH neutro, biodegradável,		
	incolor e inodoro, não corrosivo para metais, Modo de preparo:		
	Para cada 2,0 Mililitros de detergente enzimático adicionar 01 litro		
	de água. Uso na pré-lavagem. Embalagem em galão com 5.000		
	Mililitros e com dados de identificação, Lote, data de fabricação e		
	prazo de validade.		
	DISPOSITIVO PARA INCONTINÊNCIA URINÁRIA		
84	(URIPEN) Confeccionado em Látex de Borracha Natural	Unid.	300
	Tamanho: Nº 4 (pequeno).		
	DISPOSITIVO PARA INCONTINÊNCIA URINÁRIA		
85	(URIPEN) Confeccionado em Látex de Borracha Natural	Unid.	100
	Tamanho: Nº 5 (médio).		
	DISPOSITIVO PARA INCONTINÊNCIA URINÁRIA		
86	(URIPEN) Confeccionado em Látex de Borracha Natural	Unid.	100
30	Tamanho: Nº 6 (grande).	Onia.	100
	ELETRODOS PARA ECG. Eletrodos de espuma compacta com		
87	alta aderência à pele; Gel sólido de excelente condutividade; em	Pacote com 50	300
67		unidades	300
	formato de gota, para facilitar a retirada; Hipoalergênico. EQUIPO MACROGOTAS. Equipo Macrogotas; Atóxico;		
	EQUIPO MACROGOTAS. Equipo Macrogotas; Atóxico; Apirogênico; Estéril. Equipo para soro, com ponta perfurante com		
88		Unid	20,000
00	entrada de ar e filtro hidrofóbico; dispositivo para entrada de ar;	Unid.	30.000
	injetor lateral, tubo flexível de 150 cm; regulador de fluxo;		
	conector luer slip. EQUIPO MICROGOTAS ATÓXICO APIROGÊNICO ESTÉRIL		
	Equipo para soro, microgotas pinça rolete, atóxico, estéril e		
00		Pacotes com	F00
89	apirogênico, transparente, com elastômetro e injetor lateral rígido. Embalagem individual, com dados de identificação,	100 unidades	500
	procedência, data e tempo de validade. EQUIPO PARA NUTRIÇÃO ENTERAL. Equipo para infusão por		
90	gravidade com ponta perfurante e tampa protetora. Câmara	Unid	10.000
90	flexível para visualização de gotejamento e extensão em PVC azul	Unid.	10.000
	com comprimento de 1,50m, controle de fluxo tipo pinça rolete,		
	filtro de ar lateral e com conector escalonado.		
	ESCOVA GINECOLOGICA. Escova ginecológica, para coleta de		
	citologia endocervical, com cerda de fio sintético macia de 0,4mm, cilíndrica, de formato cônico, cabo com comprimento aproximado		
01	i i i i i i i i i i i i i i i i i i i	Pacote com	1000
91	de 15cm, não estéril. Embalado em material que garanta a	100 unidades	1000
	integridade do produto, com dados de identificação, lote, data de		
	fabricação e tempo de validade. A apresentação do produto		
	deverá obedecer a legislação atual vigente.		
92	ESPARADRAPO IMPERMEAVEL DE ALGODAO 10 CM X 4,5	rolo	1000
	M – ROLO. Esparadrapo impermeável, medindo 10 cm de largura		



	L. A.F. in the committee of the committe	T	
	x 4,5 m de comprimento, cor branca, confeccionado em tecido		
	apropriado de fios de algodão 100% puro, massa / resina adesiva,		
	com boa aderência. Isenta de substâncias alérgicas, enrolados em		
	carretéis.		
93	ESPATULA DE AYRES EM MADEIRA. Espátula de Ayres em	Pacote com	1000
	madeira, não estéril, descartável.	100 unidades	
	ESPECULO VAGINAL DESCARTAVEL Nº 1(P) ESTERIL SEM		
	LUBRIFICAÇÃO – UNIDADE. Espéculo vaginal descartável; em		
	poliestireno cristal, Collin, elementos articulados simétricos,		
	contornos regulares (sem reentrâncias e/ou protuberâncias) e		
	sem rebarbas (LISO); Tamanho nº 1 (pequeno), diâmetro distal		
	25 MM (+/- 03 MM), eixo longitudinal 100 MM (+/- 20 MM); com		
94	abertura em forma de rosca TIPO Borboleta, Previamente	Unid.	1000
٥,	rosqueado, permitindo abertura e fechamento completos; USO	onia.	1000
	ÚNICO, ESTÉRIL DESCARTÁVEL E SEM LUBRIFICAÇÃO;		
	Embalado em material que garanta a integridade do produto. O		
	produto deverá obedecer a legislação atual vigente. Embalagem		
	individual contendo externamente os dados de identificação,		
	procedência, Tipo de esterilização, número de lote, data de		
	fabricação e prazo de validade.		
	ESPECULO VAGINAL DESCARTAVEL Nº 2 (M) ESTERIL		
	SEM LUBRIFICAÇAO – UNIDADE. Espéculo vaginal		
	descartável; em poliestireno cristal, Collin, elementos articulados		
	simétricos, contornos regulares (sem reentrâncias e/ou		
	protuberâncias) e sem rebarbas (LISO); tamanho nº 2 (médio),		
	diâmetro distal 30 MM (+/- 03 MM), eixo longitudinal 100 MM		
	(+/- 20 MM); com abertura em forma de rosca TIPO Borboleta,		
95	previamente rosqueado, permitindo abertura e fechamento	Unid.	1000
	completos; USO ÚNICO, ESTÉRIL DESCARTÁVEL E SEM		
	LUBRIFICAÇÃO; Embalado em material que garanta a integridade		
	do produto. O produto deverá obedecer a legislação atual vigente.		
	Embalagem individual contendo externamente os dados de		
	identificação, procedência, Tipo de esterilização, número de lote,		
	data de fabricação e prazo de validade.		
	ESPECULO VAGINAL DESCARTAVEL Nº 3 (G) ESTERIL SEM		
	LUBRIFICAÇAO – UNIDADE. Espéculo vaginal descartável; em		
	poliestireno cristal, Collin, elementos articulados simétricos,		
	contornos regulares (sem reentrâncias e/ou protuberâncias) e		
	sem rebarbas (LISO); Tamanho nº 3 (grande), diâmetro distal 43		
96	MM (+/- 03 MM), eixo longitudinal 100 MM (+/- 20 MM); com	Unid.	500
	abertura em forma de rosca TIPO Borboleta, Previamente		
	rosqueado, permitindo abertura e fechamento completos; USO		
	ÚNICO, ESTÉRIL DESCARTÁVEL E SEM LUBRIFICAÇÃO;		
	Embalado em material que garanta a integridade do produto. O		
	Zinisalado ciri material que guidita a integridade do produto. O		



	produto deverá obedecer a legislação atual vigente. Embalagem		
	individual contendo externamente os dados de identificação,		
	procedência, Tipo de esterilização, número de lote, data de		
	fabricação e prazo de validade.		
	ESPUMA DE POLIURETANO COM PRATA 10 CM X 10 CM.		
	Cobertura de espuma de poliuretano tridimensional em placa,		
	estéril, não adesivo, impregnada com 100% de íons de prata com		
	liberação sustentada. Sem adição de outras fibras, alta absorção,		
97	garantindo mínimo risco de vazamento ou maceração com	Unid.	300
97	sistema tranca fluido. Com certificado de boas práticas de	Office.	300
	fabricação, embaladas individualmente contendo dados de		
	identificação do produto, número de lote e número de registro no		
	Ministério da Saúde e Anvisa. Tamanho 10cm x 10cm.		
	ESTANTE PARA TUBOS DE ENSAIO EM ARAME REVESTIDO		
98	EM PVC. Para 24 tubos de 10 a 30mm	Unid.	100
	ESTETOSCOPIO DUO-SOM TAMANHO ADULTO AÇO INOX		
	CROMADO. Estetoscópio, duo-som, auscultador com diafragma		
	de alta sensibilidade e em material resistente, tamanho adulto,		
99	conjunto biauricular em aço inoxidável cromado e resistente,	Unid.	50
33	flexível na curvatura do TUBO "Y", com olivas maleáveis de	onia.	50
	plástico e sem rebarbas, acondicionado em embalagem individual		
	que garanta a integridade do produto.		
100	ESTILETE PARA SONDA ENDOTRAQUEAL (FIO GUIA)	Unid.	10
100	N°2.5MM. Composto de uma vareta de alumínio revestida com	Office.	10
	uma bainha de plástico (PEBD – polietileno de baixa densidade).		
101	EXTENSÃO PARA MICRONEBULIZADOR DE OXIGÊNIO	Unid.	30
-0-	(HOSPITALAR) 1,60M.	G .	
	FAIXAS ELÁSTICAS TIPO "THERA BAND": confeccionada em		
	látex, leve e fácil de transportar, utilizada para realizar		
	treinamento de resistência e intensidade, além disso pode		
102	efetivamente melhorar a musculatura, condição física e	Unid.	150
	flexibilidade, diferentes intensidades. Nos seguintes tamanhos:		
	600x50x0.35 mm (verde) 5-10 lbs;		
	FAIXAS ELÁSTICAS TIPO "THERA BAND": confeccionada em		
	látex, leve e fácil de transportar, utilizada para realizar		
	treinamento de resistência e intensidade, além disso pode		
103	efetivamente melhorar a musculatura, condição física e	Unid.	150
	flexibilidade, diferentes intensidades. Nos seguintes tamanhos:		
	600x50x0.50 mm (azul) 10-15 lbs;		
	FAIXAS ELÁSTICAS TIPO "THERA BAND": confeccionada em		
			i
104	látex, leve e fácil de transportar, utilizada para realizar	Unid.	150



	efetivamente melhorar a musculatura, condição física e		
	flexibilidade, diferentes intensidades. Nos seguintes tamanhos:		
	600x50x0.70 mm (amarelo) 15-20 lbs;		
	FAIXAS ELÁSTICAS TIPO "THERA BAND": confeccionada em		
	látex, leve e fácil de transportar, utilizada para realizar		
	treinamento de resistência e intensidade, além disso pode		
105	efetivamente melhorar a musculatura, condição física e	Unid.	150
	flexibilidade, diferentes intensidades. Nos seguintes tamanhos:		
	600x50x0.90 mm (vermelho) 25-30lbs;		
	FAIXAS ELÁSTICAS TIPO "THERA BAND": confeccionada em		
	látex, leve e fácil de transportar, utilizada para realizar		
	treinamento de resistência e intensidade, além disso pode		
106	efetivamente melhorar a musculatura, condição física e	Unid.	150
	flexibilidade, diferentes intensidades. Nos seguintes tamanhos:		
	600x50x1.10 mm (preto) 30-40 lbs;		
	FIO NYLON 2. Fio de sutura de nylon monofilamentar preto,		
107	diâmetro nº 2-0, com uma agulha delicada de aço inoxidável 3,0	Caixas com 24	50
	cm e siliconizada, 3/8 de círculo triangular, cuticular, cilíndrica, fio	unidades	
	com 45 cm de comprimento.		
	FIO NYLON 3. Fio de sutura de nylon monofilamentar preto,		
108	diâmetro nº 3-0, com uma agulha delicada de aço inoxidável 3,0	Caixas com 24	50
100	cm e siliconizada, 3/8 de círculo triangular, cuticular, cilíndrica, fio	unidades	30
	com 45 cm de comprimento.		
	FIO NYLON 4. Fio de sutura de nylon monofilamentar preto,		
109	diâmetro nº 4-0, com uma agulha delicada de aço inoxidável 3,0	Caixas com 24	50
109	cm e siliconizada, 3/8 de círculo triangular, cuticular, cilíndrica, fio	unidades	50
	com 45 cm de comprimento.		
	FIO NYLON 5. Fio de sutura de nylon monofilamentar preto,		
440	diâmetro nº 5-0, com uma agulha delicada de aço inoxidável 2,0	Caixas com 24	
110	cm e siliconizada, 3/8 de círculo triangular, cuticular, cilíndrica, fio	unidades	50
	com 45 cm de comprimento.		
	FIO NYLON 6. Fio de sutura de nylon monofilamentar preto,		
	diâmetro nº 6-0, com uma agulha delicada de aço inoxidável 2,0	Caixas com 24	
111	cm e siliconizada, 3/8 de círculo triangular, cuticular, cilíndrica, fio	unidades	50
	com 45 cm de comprimento.		
	FITA AUTOCLAVE. Fita adesiva, indicadora e para o controle do		
	processo de esterilização à vapor em autoclave, medindo 19 mm		
112	de largura, com, no mínimo, 50 m de comprimento, com dorso de	Unid.	300
	papel crepado, com tarjas que mudam de cor.		
	FITA CREPE ROLO 19 MM X 50M BRANCA FINA. Fita		
	adesiva, branca, 19 Milímetros X 50 Metros, constituída de papel		
113	crepado e adesivo a base de resina em borracha ou Éter sintético,	Unid.	1000
115	antialérgica, tendo uma face com perfeita aderência, embalada	J.lid.	1000
	em material que garanta a integridade do produto		
	material que garanta a integridade do produto		



FOLHAS No

114	FIXADOR PPN. Fixador citológico de material de coleta	11-14	70
114	endocervical para lâminas de microscopia, frasco spray contendo	Unid.	70
	100 ml.		
	FLUXÔMETRO 0-15 LPM FÊMEA OXIGÊNIO, escala de		
	Vazão: 0 a 15 l/min. / 0 a 30 l/min, esfera (Flutuador): aço		
	inoxidável, corpo e Niple de saída: latão cromado. Pressão de		
115	calibração: 3,5 kgf/cm², conexões de entrada e saída: conforme	Unid.	50
	a Norma ABNT NBR 11906.Borboleta: polipropileno (PP) com		
	rosca interna em metal, bico: alumínio ou latão. Anel de vedação:		
	borracha nitrílica, Bilhas: policarbonato.		
	FLUXÔMETRO 0-30 LPM FEMEA AR COMPRIMIDO -		
	PROTEC. Escala de Vazão: 0 a 15 l/min. / 0 a 30 l/min Esfera		
	(Flutuador): Aço Inoxidável - Corpo e Niple de saída: Latão		
116	Cromado - Pressão de Calibração: 3,5 kgf/cm² - Conexões de	Unid.	50
	Entrada e Saída: Conforme a Norma ABNT NBR 11906 -		
	Polipropileno (PP) com rosca interna em metal - Alumínio ou Latão		
	- Anel de Vedação: Borracha Nitrílica - Bilhas: policarbonato		
	FRASCO PARA NUTRIÇÃO ENTERAL — 300 ml. Frascos		
117	estéreis transparentes para realizar o envase de dieta enteral do	fr	10.000
	paciente. Com tampa de rosca com obturador e medidas laterais.		
	FRASCO UMIDIFICADOR 250 ML PARA OXIGÊNIO. Tampa		
118	e porca injetados na cor do gás, frasco de PVC 250 ml, com nível	fr	100
	mínimo e máximo. Conexão Padrão ABNT NBR 11906.		
	GARROTE DESCARTÁVEL PARA FLEBOTOMIA EM TIRA,	Cx. com 25	
119	livre de látex e sem talco tamanho 2,5cm x 46cm caixa com 25	unid.	300
	unidades destacáveis.	amar	
	GAZE NÃO ADERENTE TAMANHO 7,5 X 7,5. Compressa de		
	gaze em rayon, embebida com ácidos graxos essenciais,		
	associado aos óleos de melaleuca e copaíba, composto pelos		
	ácidos linoleico e oleico, contendo ainda ácido cáprico, caprílico,		
120	láurico, palmítico, mirístico, esteárico, palmitato de retinol,	Unid.	300
	acetato de tocoferol e lecitina de soja. Embalagem caixa com		
	24 unidades. O produto deverá ter registro como produto		
	médico para saúde, classe de risco IV, apresentando certificado		
	de Boas Práticas de fabricação. Tamanho 7,5cm x 7,5cm.		
121	GAZE TIPO QUEIJO. Gaze hidrófila circular 09 fios/cm², 100%	rol-	1000
121	algodão, não estéril, 4 dobras, 8 camadas, 91m x 91mm	rolo	1000
	GEL COM PHMB. Gel para uso em feridas, composto de 0,1%		
	de polihexanida (PHMB), 0,1% de betaina, carboximetilcelulose,		
122	glicerina e água purificada por sistema de osmose reversa ou por	£	200
122		fr	300
122	destilação, em bisnaga de 100 g. Com abertura no momento do		
122	destilação, em bisnaga de 100 g. Com abertura no momento do uso. Registrado na ANVISA como produto para saúde, classe de		



FOLHAS Nº

123	GEL PARA ECG/US. Gel neutro para US, usado em aparelho sonar e em eletrodos, inodoro, ph neutro, composto de celulose neutra pura, água destilada, isento de gordura, sujidade,	galão	100
124	embalagem com 5000g. GLICERINA. Glicerina líquida bi-destilada, frasco com 1000ml, embalagem com dados de identificação, número de lote, data de fabricação/validade e procedência.	fr	50
125	HAMPER. Suporte hamper simples pintado, estrutura tubular em aço, com rodízios giratórios de 2" de diâmetro. Acompanha saco em brim branco. Dimensões: 0,50m diâmetro x 0,80m altura. Pintura Epóxi.	Unid.	10
126	HASTE FLEXÍVEL ANTIGÉRMICA. Haste flexível antigérmica, não estéril, com palinete/haste plástica de polipropileno, atóxica e 100% algodão puro enrolado nas 02 pontas.	Caixa com 75 un	300
127	HIDROFIBRA COM ALGINATO E PRATA 10CM X 10CM. Cobertura de hidrofibra com alta capacidade de absorção, antimicrobiana, estéril, constituída por alginato de cálcio, carboximetilcelulose sódica (CMC) e por prata iônica 0,6%. Sem adição de sódio. Com certificado de boas práticas de fabricação, embaladas individualmente contendo dados de identificação do produto, número de lote e validade, número do registro de hidrofibra no Ministério da Saúde e Anvisa. Tamanho 10cm x 10cm.	Unid.	300
128	HIPOCLORITO DE SODIO A 01% SOLUÇAO-GALAO COM 5000 ML. Solução de Hipoclorito de Sódio à 01% de Cloro Ativo, pronto para uso. Ação desinfetante e Anti–Séptica, embalagem com dados de identificação e de procedência, data de fabricação e tempo de validade, galão opaco com 5.000 Mililitros.	Galão	200
129	IMOBILIZADOR DE CABEÇA IMPERMEÁVEL PARA RESGATE. Imobilizador lateral de cabeça, confeccionado em espuma injetada; Impermeável, propicia imobilização para cabeça e região cervical; Contém tirantes de fixação para testa e queixo, com pontos para verificação de saída de líquido pelo ouvido; Tamanho: Adulto.	Unid.	100
130	INDICADOR BIOLÓGICO PARA MONITORAR CICLOS DE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR. Indicador biológico para monitorar ciclos de esterilização a vapor. Frasco plástico contendo um pequeno disco de papel impregnado com esporos Geobacillus stearothermophilus e ampola de vidro selada com meio de cultura. Com resultado final em 24 horas. Caixa com 10 unidades.	Caixa com 10 unidades	200
131	INFUSOR 2 VIAS COM CLAMP. Dispositivo multiplicador de acesso venoso; luer lock fêmea com tampa rosqueável de duas vias com clamp de fechamento rápido nas vias; extensão dupla em PVC cristal flexível e transparente de 18cm de comprimento;	Unid.	100

49



	clamp corta fluxo em cores diferentes; conector 2 vias, um		
	conector luer slip macho universal com protetor. Embalado		
	individualmente em Papel Grau Cirúrgico e filme termoplástico,		
	estéril, apirogênico, contendo os dados impressos de		
	identificação, código, lote, data de fabricação e validade e registro		
	no Ministério da Saúde, conforme NBR 14041/1998.		
	KIT CÂNULA OROFARÍNGEA "TIPO GUEDEL" DO Nº000 À		
	Nº5. Conter 08 cânulas de Guedel, disponíveis nos tamanhos:		
	n°000 (40mm), n°00 (50mm), n°0 (60mm), n°1 (70mm), n°2		
132	(80mm), n°3 (90mm), n°4 (100mm) e n°5 (110mm), formato	kit	50
	anatômico para proporcionar maior conforto ao paciente,		
	extremidades macias e arredondadas para evitar lesões, evita a		
	mordedura da língua e protege o tubo endotraqueal, livre de		
	látex.		
	KIT LARINGOSCÓPIO "LED" INOX INFANTIL COMPLETO		
133	com 03 Lâminas Retas, 01 lâmina infantil número 00, 01 lâmina	Unid.	10
	infantil número 0, 01 lâmina infantil número 1.		
134	KIT LARINGOSCÓPIO CONVENCIONAL ADULTO com 3	Unid.	10
154	Lâminas Macintosh Curva, lâminas tamanhos 3, 4, e 5.	Office.	10
135	KRAFT 40X80 ROLO . Bobina de Papel Kraft Puro 60cm x 200m	rolo	200
	Gramatura: 80 g/m2		
126	LÂMINA DE BARBEAR. Lâmina descartável em aço inoxidável	Caixas com 5	200
136			300
	cortante isento de rebarbas. Embalagem com 05 unidades cada	unidades	300
	cortante isento de rebarbas. Embalagem com 05 unidades cada LÂMINA DE VIDRO PARA MICROSCOPIA . Lâmina de vidro,	unidades	300
		unidades	300
	LÂMINA DE VIDRO PARA MICROSCOPIA. Lâmina de vidro,		300
137	LÂMINA DE VIDRO PARA MICROSCOPIA. Lâmina de vidro, lapidado, com extremidade /borda fosca, superfície lisa e	Caixas com 50	300
137	LÂMINA DE VIDRO PARA MICROSCOPIA. Lâmina de vidro, lapidado, com extremidade /borda fosca, superfície lisa e transparente, medindo 26 milímetros X 76 milímetros, espessura		
137	LÂMINA DE VIDRO PARA MICROSCOPIA. Lâmina de vidro, lapidado, com extremidade /borda fosca, superfície lisa e transparente, medindo 26 milímetros X 76 milímetros, espessura de 1,0 A 1,2 milímetros, uso laboratorial e de coleta de material	Caixas com 50	
137	LÂMINA DE VIDRO PARA MICROSCOPIA. Lâmina de vidro, lapidado, com extremidade /borda fosca, superfície lisa e transparente, medindo 26 milímetros X 76 milímetros, espessura de 1,0 A 1,2 milímetros, uso laboratorial e de coleta de material para exame para microscopia, acondicionado em embalagem	Caixas com 50	
137	LÂMINA DE VIDRO PARA MICROSCOPIA. Lâmina de vidro, lapidado, com extremidade /borda fosca, superfície lisa e transparente, medindo 26 milímetros X 76 milímetros, espessura de 1,0 A 1,2 milímetros, uso laboratorial e de coleta de material para exame para microscopia, acondicionado em embalagem reforçada e apropriada para o produto – rótulo com número de	Caixas com 50	
	LÂMINA DE VIDRO PARA MICROSCOPIA. Lâmina de vidro, lapidado, com extremidade /borda fosca, superfície lisa e transparente, medindo 26 milímetros X 76 milímetros, espessura de 1,0 A 1,2 milímetros, uso laboratorial e de coleta de material para exame para microscopia, acondicionado em embalagem reforçada e apropriada para o produto – rótulo com número de lote, fabricação e procedência, caixa contendo 50 unidades.	Caixas com 50	300
137	LÂMINA DE VIDRO PARA MICROSCOPIA. Lâmina de vidro, lapidado, com extremidade /borda fosca, superfície lisa e transparente, medindo 26 milímetros X 76 milímetros, espessura de 1,0 A 1,2 milímetros, uso laboratorial e de coleta de material para exame para microscopia, acondicionado em embalagem reforçada e apropriada para o produto – rótulo com número de lote, fabricação e procedência, caixa contendo 50 unidades. LÂMINAS BISTURI Nº 15. Lâmina descartável de bisturi nº 15,	Caixas com 50 unidades	
	LÂMINA DE VIDRO PARA MICROSCOPIA. Lâmina de vidro, lapidado, com extremidade /borda fosca, superfície lisa e transparente, medindo 26 milímetros X 76 milímetros, espessura de 1,0 A 1,2 milímetros, uso laboratorial e de coleta de material para exame para microscopia, acondicionado em embalagem reforçada e apropriada para o produto – rótulo com número de lote, fabricação e procedência, caixa contendo 50 unidades. LÂMINAS BISTURI Nº 15. Lâmina descartável de bisturi nº 15, em aço inoxidável cortante, isento de rebarbas e sinais de	Caixas com 50 unidades	300
	LÂMINA DE VIDRO PARA MICROSCOPIA. Lâmina de vidro, lapidado, com extremidade /borda fosca, superfície lisa e transparente, medindo 26 milímetros X 76 milímetros, espessura de 1,0 A 1,2 milímetros, uso laboratorial e de coleta de material para exame para microscopia, acondicionado em embalagem reforçada e apropriada para o produto – rótulo com número de lote, fabricação e procedência, caixa contendo 50 unidades. LÂMINAS BISTURI Nº 15. Lâmina descartável de bisturi nº 15, em aço inoxidável cortante, isento de rebarbas e sinais de oxidação, ponta afiada, estéril, com perfeito acabamento e	Caixas com 50 unidades	300
138	LÂMINA DE VIDRO PARA MICROSCOPIA. Lâmina de vidro, lapidado, com extremidade /borda fosca, superfície lisa e transparente, medindo 26 milímetros X 76 milímetros, espessura de 1,0 A 1,2 milímetros, uso laboratorial e de coleta de material para exame para microscopia, acondicionado em embalagem reforçada e apropriada para o produto – rótulo com número de lote, fabricação e procedência, caixa contendo 50 unidades. LÂMINAS BISTURI Nº 15. Lâmina descartável de bisturi nº 15, em aço inoxidável cortante, isento de rebarbas e sinais de oxidação, ponta afiada, estéril, com perfeito acabamento e adaptação ao cabo, com proteção na lâmina.	Caixas com 50 unidades	300
	LÂMINA DE VIDRO PARA MICROSCOPIA. Lâmina de vidro, lapidado, com extremidade /borda fosca, superfície lisa e transparente, medindo 26 milímetros X 76 milímetros, espessura de 1,0 A 1,2 milímetros, uso laboratorial e de coleta de material para exame para microscopia, acondicionado em embalagem reforçada e apropriada para o produto – rótulo com número de lote, fabricação e procedência, caixa contendo 50 unidades. LÂMINAS BISTURI Nº 15. Lâmina descartável de bisturi nº 15, em aço inoxidável cortante, isento de rebarbas e sinais de oxidação, ponta afiada, estéril, com perfeito acabamento e adaptação ao cabo, com proteção na lâmina. LÂMINAS BISTURI Nº 21. Lâmina descartável de bisturi nº 21,	Caixas com 50 unidades Caixa com 100 unidades	300
138	LÂMINA DE VIDRO PARA MICROSCOPIA. Lâmina de vidro, lapidado, com extremidade /borda fosca, superfície lisa e transparente, medindo 26 milímetros X 76 milímetros, espessura de 1,0 A 1,2 milímetros, uso laboratorial e de coleta de material para exame para microscopia, acondicionado em embalagem reforçada e apropriada para o produto – rótulo com número de lote, fabricação e procedência, caixa contendo 50 unidades. LÂMINAS BISTURI Nº 15. Lâmina descartável de bisturi nº 15, em aço inoxidável cortante, isento de rebarbas e sinais de oxidação, ponta afiada, estéril, com perfeito acabamento e adaptação ao cabo, com proteção na lâmina. LÂMINAS BISTURI Nº 21. Lâmina descartável de bisturi nº 21, em aço inoxidável cortante, isento de rebarbas e sinais de	Caixas com 50 unidades Caixa com 100 unidades Caixa com 100	300
138	LÂMINA DE VIDRO PARA MICROSCOPIA. Lâmina de vidro, lapidado, com extremidade /borda fosca, superfície lisa e transparente, medindo 26 milímetros X 76 milímetros, espessura de 1,0 A 1,2 milímetros, uso laboratorial e de coleta de material para exame para microscopia, acondicionado em embalagem reforçada e apropriada para o produto – rótulo com número de lote, fabricação e procedência, caixa contendo 50 unidades. LÂMINAS BISTURI Nº 15. Lâmina descartável de bisturi nº 15, em aço inoxidável cortante, isento de rebarbas e sinais de oxidação, ponta afiada, estéril, com perfeito acabamento e adaptação ao cabo, com proteção na lâmina. LÂMINAS BISTURI Nº 21. Lâmina descartável de bisturi nº 21, em aço inoxidável cortante, isento de rebarbas e sinais de oxidação, ponta afiada, estéril, com perfeito acabamento e	Caixas com 50 unidades Caixa com 100 unidades Caixa com 100	300
138	LÂMINA DE VIDRO PARA MICROSCOPIA. Lâmina de vidro, lapidado, com extremidade /borda fosca, superfície lisa e transparente, medindo 26 milímetros X 76 milímetros, espessura de 1,0 A 1,2 milímetros, uso laboratorial e de coleta de material para exame para microscopia, acondicionado em embalagem reforçada e apropriada para o produto – rótulo com número de lote, fabricação e procedência, caixa contendo 50 unidades. LÂMINAS BISTURI Nº 15. Lâmina descartável de bisturi nº 15, em aço inoxidável cortante, isento de rebarbas e sinais de oxidação, ponta afiada, estéril, com perfeito acabamento e adaptação ao cabo, com proteção na lâmina. LÂMINAS BISTURI Nº 21. Lâmina descartável de bisturi nº 21, em aço inoxidável cortante, isento de rebarbas e sinais de oxidação, ponta afiada, estéril, com perfeito acabamento e adaptação ao cabo, com proteção na lâmina.	Caixas com 50 unidades Caixa com 100 unidades Caixa com 100	100
138	LÂMINA DE VIDRO PARA MICROSCOPIA. Lâmina de vidro, lapidado, com extremidade /borda fosca, superfície lisa e transparente, medindo 26 milímetros X 76 milímetros, espessura de 1,0 A 1,2 milímetros, uso laboratorial e de coleta de material para exame para microscopia, acondicionado em embalagem reforçada e apropriada para o produto — rótulo com número de lote, fabricação e procedência, caixa contendo 50 unidades. LÂMINAS BISTURI Nº 15. Lâmina descartável de bisturi nº 15, em aço inoxidável cortante, isento de rebarbas e sinais de oxidação, ponta afiada, estéril, com perfeito acabamento e adaptação ao cabo, com proteção na lâmina. LÂMINAS BISTURI Nº 21. Lâmina descartável de bisturi nº 21, em aço inoxidável cortante, isento de rebarbas e sinais de oxidação, ponta afiada, estéril, com perfeito acabamento e adaptação ao cabo, com proteção na lâmina.	Caixas com 50 unidades Caixa com 100 unidades Caixa com 100 unidades	300



FOLHAS Nº

	LENÇO UMEDECIDO (SACHÊ) COM ÁLCOOL	Caivas sam	
141	ISOPROPÍLICO 70% PARA ASSEPSIA, caixa com 200	Caixas com	300
	unidades	200 unidades	
	LUVA ESTÉRIL 6,5. Luva em látex, cirúrgica, estéril,		
	descartável, tamanho nº 6,5, boa sensibilidade tátil,	Caixas com 50	
142	hipoalergênica, formato anatômico e perfeita adaptação, textura	unidades	100
	uniforme, sem falhas, boa elasticidades e resistência.		
	LUVA ESTÉRIL 7,0. Luva em látex, cirúrgica, estéril,		
	descartável, tamanho nº 7.0, boa sensibilidade tátil,	Caixas com 50	
143	hipoalergênica, formato anatômico e perfeita adaptação, textura	unidades	100
	uniforme, sem falhas, boa elasticidades e resistência.	uuuuus	
	LUVA ESTÉRIL 7,5. Luva em látex, cirúrgica, estéril,		
		Caivas sam FO	
144	descartável, tamanho nº 7,5, boa sensibilidade tátil,	Caixas com 50	200
	hipoalergênica, formato anatômico e perfeita adaptação, textura	unidades	
	uniforme, sem falhas, boa elasticidades e resistência.		
	LUVA ESTÉRIL 8,0. Luva em látex, cirúrgica, estéril,		
145	descartável, tamanho nº 8,0, boa sensibilidade tátil,	Caixas com 50	200
	hipoalergênica, formato anatômico e perfeita adaptação, textura	unidades	
	uniforme, sem falhas, boa elasticidades e resistência.		
	LUVA ESTÉRIL 8,5. Luva em látex, cirúrgica, estéril,		
1.46	descartável, tamanho nº 8,5, boa sensibilidade tátil,	Caixas com 50	200
146	hipoalergênica, formato anatômico e perfeita adaptação, textura	unidades	200
	uniformes, sem falhas, boa elasticidades e resistência.		
	LUVA PROCEDIMENTO EXTRA P. Luva para procedimento, em		
	látex, descartável, tamanho extra pequeno, não estéril, talcada,		
147	de boa qualidade, com boa sensibilidade tátil, com textura	Caixas com	1000
	uniforme, sem falhas, ambidestra, boa elasticidade, resistente,	100 unidades	
	hipoalergênica.		
	LUVA PROCEDIMENTO G. Luva para procedimento, em látex,		
	descartável, tamanho grande, não estéril, talcada, de boa	Caixa com 100	
148	qualidade, com boa sensibilidade tátil, com textura uniforme, sem	unidades	1000
	falhas, ambidestra, boa elasticidade, resistente, hipoalergênica.	uuuuus	
	LUVA PROCEDIMENTO M. Luva para procedimento, em látex,		
	descartável, tamanho médio, não estéril, talcada, de boa	Caixa com 100	
149	qualidade, com boa sensibilidade tátil, com textura uniforme, sem	unidades	1000
		uriluaues	
	falhas, ambidestra, boa elasticidade, resistente, hipoalergênica.		
	LUVA PROCEDIMENTO P. Luva para procedimento, em látex,	Caina area 100	
150	descartável, tamanho pequeno, não estéril, talcada, de boa	Caixa com 100	1000
	qualidade, com boa sensibilidade tátil, com textura uniforme, sem	unidades	
	falhas, ambidestra, boa elasticidade, resistente, hipoalergênica.		
151	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA. 100% algodão	Unid.	100
131	10cmx15metros	Office.	100
	MÁSCARA CIRÚRGICA. Descritivo técnico: Máscara cirúrgica	Caixa com 50	
152	tripla descartável com elástico, confeccionada com três camadas	unidades	5000
<u> </u>	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		

_51

E-mail: licitacao@sajardim.sp.gov.br



	de polipropileno e filtro Bfe com 98% de retenção bacteriológica		
	atóxica. Máscara facial tripla descartável não tecido com elástico,		
	com clip nasal.		
	MÁSCARA DE OXIGÊNIO DE ALTA CONCENTRAÇÃO ADULTO, não reinalante com reservatório, confeccionada em		
	vinil macio e transparente, com presilha ajustável de nariz para		
	fixação confortável, faixa elástica ajustável à face do paciente. Válvula de controle de baixa resistência, previne a		
153	reinalação de gases, possui duas membranas na	Unid.	150
	máscara que permitem a eliminação do gás exalado.		
	Sistema completo, com bolsa reservatória de		
	capacidade de 1000ml e extensão para oxigênio com		
	2,10m de comprimento.		
	MÁSCARA DE OXIGÊNIO DE ALTA CONCENTRAÇÃO		
Ì	PEDIÁTRICA, não reinalante com reservatório, confeccionada		
Ì	em vinil macio e transparente, com presilha ajustável de nariz		
	para fixação confortável, faixa elástica ajustável à face do		
	paciente. Válvula de controle de baixa resistência,		
154	previne a reinalação de gases, possui duas membranas	Unid.	100
	na máscara que permitem a eliminação do gás		
	exalado. Sistema completo, com bolsa reservatória de		
	capacidade de 750ml e extensão para oxigênio com		
	2,10m de comprimento.		
	MÁSCARA INALAÇÃO ADULTO. Máscara para inalação, tipo		
	facial, tamanho adulto, confeccionada em PVC transparente,		
155	flexível, atóxico, hipoalergênico, anatômico, não estéril, sem	Unid.	100
	rebarbas, com conector universal (3/4 amarelos).		
	MÁSCARA INALAÇÃO INFANTIL. Máscara para inalação, tipo		
	facial, tamanho infantil, confeccionada em PVC transparente,		
156	flexível, atóxico, hipoalergênico, anatômico, não estéril, sem	Unid.	100
	rebarbas, com conector universal (3/4 amarelo).		
	MÁSCARA LARÍNGEA Nº 1. Confeccionada em PVC,		
	· ·		
	descartável, c/protetor de mordedura conec.de15mm fixo ao		
	descartável, c/protetor de mordedura conec.de15mm fixo ao tubo, com tubo de drenagem gástrica integrado c/barra de		
157	descartável, c/protetor de mordedura conec.de15mm fixo ao tubo, com tubo de drenagem gástrica integrado c/barra de fixação. Frasco c/marcações de tamanho. Nº 1 p/peso de paciente	Unid.	50
157	descartável, c/protetor de mordedura conec.de15mm fixo ao tubo, com tubo de drenagem gástrica integrado c/barra de	Unid.	50
157	descartável, c/protetor de mordedura conec.de15mm fixo ao tubo, com tubo de drenagem gástrica integrado c/barra de fixação. Frasco c/marcações de tamanho. Nº 1 p/peso de paciente de até 5 kg, suporte ventilatório de ar, estéril, embalado em	Unid.	50
157	descartável, c/protetor de mordedura conec.de15mm fixo ao tubo, com tubo de drenagem gástrica integrado c/barra de fixação. Frasco c/marcações de tamanho. Nº 1 p/peso de paciente de até 5 kg, suporte ventilatório de ar, estéril, embalado em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica, e	Unid.	50
157	descartável, c/protetor de mordedura conec.de15mm fixo ao tubo, com tubo de drenagem gástrica integrado c/barra de fixação. Frasco c/marcações de tamanho. Nº 1 p/peso de paciente de até 5 kg, suporte ventilatório de ar, estéril, embalado em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica, e garanta a integridade do produto. A apresentação do produto	Unid.	50
157	descartável, c/protetor de mordedura conec.de15mm fixo ao tubo, com tubo de drenagem gástrica integrado c/barra de fixação. Frasco c/marcações de tamanho. Nº 1 p/peso de paciente de até 5 kg, suporte ventilatório de ar, estéril, embalado em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica, e garanta a integridade do produto. A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.	Unid.	50
157	descartável, c/protetor de mordedura conec.de15mm fixo ao tubo, com tubo de drenagem gástrica integrado c/barra de fixação. Frasco c/marcações de tamanho. Nº 1 p/peso de paciente de até 5 kg, suporte ventilatório de ar, estéril, embalado em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica, e garanta a integridade do produto. A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente. MÁSCARA LARÍNGEA Nº 2. Confeccionada em PVC,	Unid. Unid.	50
	descartável, c/protetor de mordedura conec.de15mm fixo ao tubo, com tubo de drenagem gástrica integrado c/barra de fixação. Frasco c/marcações de tamanho. Nº 1 p/peso de paciente de até 5 kg, suporte ventilatório de ar, estéril, embalado em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica, e garanta a integridade do produto. A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente. MÁSCARA LARÍNGEA Nº 2. Confeccionada em PVC, descartável, c/protetor de mordedura conec. de 15mm fixo ao		



	em material que promova barreira microbiana e abertura		
	asséptica, e garanta a integridade do produto. A apresentação do		
	produto deverá obedecer a legislação atual vigente.		
159	MÁSCARA LARÍNGEA Nº 3. Confeccionada em PVC, descartável, com protetor de mordedura conec. de 15mm fixo ao tubo, com tubo de drenagem gástrica integrado c/barra de fixação. Nº 3, frasco com marcações de tamanho para peso de	Unid.	50
	paciente 30-50 kg suporte ventilatório de ar, estéril, embalado em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica, e garanta a integridade do produto. A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.		
	MÁSCARA LARÍNGEA Nº 4. Confeccionada em PVC,		
160	descartável, c/protetor de mordedura conec.de15mm fixo ao tubo, com tubo de drenagem gástrica integrado c/barra de fixação. Frasco c/marcações de tamanho. Nº 4 p/peso de paciente de até 50-70 Kg suporte ventilatório de ar, estéril, embalado em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica, e garanta a integridade do produto. A apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.	Unid.	50
	MÁSCARA LARÍNGEA Nº 5. Confeccionada em PVC,		
	descartável, c/protetor de mordedura conec. de15mm fixo ao		
	tubo, com tubo de drenagem gástrica integrado c/barra de		
161	fixação. Frasco c/marcações de tamanho. Nº 5 p/peso de paciente	Unid.	50
101	acima de 70 Kg suporte ventilatório de ar, estéril, embalado em	O mar	30
	material que promova barreira microbiana e abertura asséptica, e		
	garanta a integridade do produto. A apresentação do produto		
	deverá obedecer a legislação atual vigente.		
	MÁSCARA RESPIRADOR DESCARTÁVEL DOBRÁVEL SEM		
162	VÁLVULA PFF2 Nº95. Descritivo técnico: Possui 6 camadas de proteção. Com clip nasal. Formato anatômico. Contém 02 tiras de elástico para fixação. Sem válvula. Produzido em TNT. Não estéril. Fácil manuseio e colocação. Confortável. Aprovada pelo Ministério do Trabalho (CA) e Inmetro	Unid.	3000
	MÁSCARA VENTURI ADULTO. Indicada para fornecer oxigênio		
163	em fluxos programados, evitando dosagens nocivas e facilitando o desmame do oxigênio. Possui um sistema de válvulas para diferentes concentrações de Fração Inspirada de Oxigênio (FiO2): - Azul: 24% - 4L/min; Branca: 28% - 4L/min; Laranja: 31% - 6l/min; Amarelo: 35% - 8l/min; Vermelho: 40% - 8l/min; Rosa: 50% - 12l/min. Possui copo conector para micronebulização,	Unid.	50
	sendo possível a realização de terapia medicamentosa durante a oxigenoterapia. Itens Inclusos: Máscara adulto com elástico; Traquéia; 6 válvulas para diferentes concentrações de oxigênio;		



	Extensão de oxigênio 2,10m; Copo adaptador para		
	micronebulização.		
	MÁSCARA VENTURI PEDIÁTRICA. Indicada para fornecer		
	oxigênio em fluxos programados, evitando dosagens nocivas e		
	facilitando o desmame do oxigênio. Possui um sistema de válvulas		
	para diferentes concentrações de Fração Inspirada de Oxigênio		
	(FiO2): Azul: 24% - 4L/min; Branca: 28% - 4L/min; Laranja: 31%		
164	- 6l/min; Amarelo: 35% - 8l/min; Vermelho: 40% - 8l/min; Rosa:	Unid.	50
104	50% - 12l/min. Possui copo conector para micronebulização,	Onia.	50
	sendo possível a realização de terapia medicamentosa durante a		
	oxigenoterapia. Itens Inclusos: Máscara pediátrica com elástico;		
	Traquéia; 6 válvulas para diferentes concentrações de oxigênio;		
	Extensão de oxigênio 2,10m; Copo adaptador para		
	micronebulização.		
	MICRONEBULIZADOR PARA OXIGÊNIO COM MÁSCARA		
	RÍGIDA – ADULTO. Micronebulizador com máscara, em pvc		
	atóxico; - com entrada de ar através de bico; - extensão que o		
165	acompanha, sendo as conexões soldadas para evitar vazamento,	Unid.	100
	tamanho infantil; - rosca na cor amarelo, para uso no inalador /		
	nebulizador e oxigênio de rede hospitalar.		
	MICRONEBULIZADOR PARA OXIGÊNIO COM MÁSCARA		
	RÍGIDA – PEDIÁTRICO. Micronebulizador com máscara, em		
166	pvc atóxico; - com entrada de ar através de bico;- extensão que	Unid.	100
	o acompanha, sendo as conexões soldadas para evitar		
	vazamento, tamanho infantil;- rosca na cor amarelo, para uso no		
	inalador / nebulizador e oxigênio de rede hospitalar.		
167	MICROPORE 100/4.5. Fita adesiva cirúrgica hipoalergênica,	11	200
167	medindo 100 mm x 4.5 metros, constituído de rayon, viscoso, não	Unid.	300
	trançado, poroso, superfície adesiva.		
160	MICROPORE 25/10. Fita adesiva cirúrgica hipoalergênica,	المنط	200
168	medindo 25 mm x 10 metros, constituído de rayon, viscoso, não	Unid.	300
	trançado, poroso, superfície adesiva.		
160	MICROPORE 50/10. Fita adesiva cirúrgica hipoalergênica,	11	200
169	medindo 50 mm x 10 metros, constituído de rayon, viscoso, não	Unid.	300
	trançado, poroso, superfície adesiva.		
	MINI INCUBADORA PARA INDICADORES BIOLÓGICOS DE ESTERILIZAÇÃO À VAPOR. Incubadora biológica para		
	incubação de indicadores biológicos autocontidos destinados à		
	monitorização de ciclos de esterilização em autoclaves à vapor,		
170	possibilita a incubação de 4 indicadores biológicos (processados	Unid.	10
1/0		Ulliu.	10
	à vapor) simultaneamente, temperatura máxima de incubação de		
	60°C, potência de 10 watts, voltagem 127/220 V comutação		
	automática, frequência 50/60 Hz, dimensões 8,7 x 7,6 cm (AxD),		
	orifício para o indicador 10x37mm (DxP).		



	ÓCULOS DE PROTEÇÃO . Descritivo técnico: Possui armação em		
	silicone por toda a extensão, protegendo os olhos contra		
	partículas, fumaças, produtos químicos dentre outros. Permite a		
	utilização de óculos graduado por baixo. Óculos sobrepor. Óculos		
171	de segurança ampla visão, com lente de proteção em	Unid.	500
	policarbonato, com tratamento antirrisco e anti embaçante. Conta		
	com ventilação indireta, amarração em silicone e elástico		
	ajustável. Características: Proteção contra impactos de partículas		
	volantes multidirecionais. Proteção contra produtos químicos.		
	Tratamento antirrisco e anti embaçante.		
	ÓLEO AGE PARA FERIDAS. Produto extraído de óleos vegetais,		
	composto por ácidos graxos essenciais (AGE),formulado com		
	palmitato de retinol (vitamina A) e acetato de tocoferol (vitamia		
	E), ácidos capróico, Caprílico, cáprico, láurico, Mirístico,		
	pentadecanóico, palmítico, palmitoleico, margárico, cis-10-		
	heptadecenóico, esteárico, oleico,t-linoleico,linoleico, t-linolênico,	_	
172	linolênico, araquídico, eicosenóico e behênico, registrado no	fr	300
	Ministério da Saúde como "Produto para Saúde e Classe de Risco		
	III", apresenta Certificado de Boas Práticas de Fabricação, não		
	estéril, pronto uso, embalado individualmente em frascos		
	plásticos com bico aplicador e tampa perfurante de 100 ml,		
	contendo dados de identificação do produto, número lote,		
	validade e número do registro no Ministério da Saúde.		
	OTOSCÓPIO COM LÂMPADA EM LED, com espéculos		
	disponíveis em diversos tamanhos e modelos, cabo em metal com		
	revestimento termoplástico reforçado, possui conveniente clip		
	que proporciona desligamento automático ao ser fixado no bolso,		
	posicionamento através de botão liga/desliga integrado,		
173	alimentação através de 2 pilhas alcalinas tipo AA. Transmissão da	Unid.	30
	luz por fibra óptica, sem obstruções, sem reflexos e sem		
	aquecimento, lâmpada LED, proporciona luz mais branca e		
	brilhante, projetando a verdadeira cor do tecido, cabeça em ABS		
	e aço inox, altamente resistente à impactos e corrosões, amplo		
	campo de visão com aumento de 3 vezes, lente giratória permite		
	instrumentação com ampliação da imagem.		
	OXÍMETRO DE PULSO PORTÁTIL DE DEDO. Oxímetro		
	portátil não invasivo, especificações técnicas SpO2 0% - 99% com		
	resolução 1%, precisão 80%-99% -+/2% >70%-80% -+/3%,		
174	frequência cardíaca faixa 0-254 bpm com resolução 1 bpm,	Unid.	30
	precisão 2 bpm ou 2%, indicador de carga das pilhas, painel		
	iluminado com ajuste de brilho, apresentação dos resultados		
	numéricos e curva pletismográfica.		
175	OXÍMETRO DE PULSO PORTÁTIL PARA USO ADULTO,	Unid.	10
-, 5	PEDIÁTRICO E NEONATAL: Acompanhar sensor Adulto,	0.1101	-0



		
Pediátrico, Neonatal; Fornecer leitura de SpO2, frequência cardíaca e força de pulsação de maneira rápida e confiável; Possuir alarmes visuais e sonoros, ajustáveis e programáveis; Ideal para uso em unidades de triagem, ambulatórios, salas de emergência e durante o transporte de emergência; Portátil e leve; Bateria Recarregável; Carregador; Mostrar leituras de SpO2 e frequência cardíaca; Apresentar Curva Pletismográfica; Apresentar Tabela de Tendência Tela de LCD brilhante e de fácil leitura; Permite armazenamento de dados e avaliação. Modo de exibição: Tela LCD colorida de 3.5" Faixa de medição spo2: 35% ~ 100%, Resolução: 1% Precisão:80% ~ 100%:± 2% ,70% ~ 80%:± 3% abaixo de 70% não especificado. Faixa de medição pr: 25bpm ~ 250bpm, (a resolução é 1bpm) Precisão:± 460 pm ou ± 2% (selecione maior) Tipo de segurança: bateria interna, tipo bf.		
PAPAGAIO EM AÇO INOX, AUTOCLAVÁVEL, CAPACIDADE DE 1000 ML.	Unid.	20
PAPEL ECG 58X30. Papel termosensível para eletrocardiograma.	Unid.	300
PAPEL ECG 80X30. Papel termosensível para eletrocardiograma.	Unid.	300
PAPEL GRAU CIRÚRGICO 100X100 CM. Filme plástico composto de duas camadas Polietileno/Polipropileno (Gramatura mínima 54 G/m2) unidas com adesivo atóxico. Permeável ao vapor e ao ar, impermeável à microrganismos, resistentes ao calor, livre de nutrientes microbianos e resíduos tóxicos. Alta transparência do filme na visualização do material embalado. Indicadores de processo, área impressa com tinta especial, sensível ao processo de esterilização que indica através de alteração da cor inicial que o material foi submetido.	Unid.	300
PAPEL GRAU CIRÚRGICO 150X100 CM. Filme plástico composto de duas camadas Polietileno/Polipropileno (Gramatura mínima 54 G/m2) unidas com adesivo atóxico. Permeável ao vapor e ao ar, impermeável à microrganismos, resistentes ao calor, livre de nutrientes microbianos e resíduos tóxicos. Alta transparência do filme na visualização do material embalado. Indicadores de processo, área impressa com tinta especial, sensível ao processo de esterilização que indica através de alteração da cor inicial que o material foi submetido.	Unid.	300
PAPEL GRAU CIRÚRGICO 200X100 CM. Filme plástico composto de duas camadas Polietileno/Polipropileno (Gramatura mínima 54 G/m2) unidas com adesivo atóxico. Permeável ao	Unid.	300
	cardíaca e força de pulsação de maneira rápida e confiável; Possuir alarmes visuais e sonoros, ajustáveis e programáveis; Ideal para uso em unidades de triagem, ambulatórios, salas de emergência e durante o transporte de emergência; Portátil e leve; Bateria Recarregável; Carregador; Mostrar leituras de SpO2 e frequência cardíaca; Apresentar Curva Pletismográfica; Apresentar Tabela de Tendência Tela de LCD brilhante e de fácil leitura; Permite armazenamento de dados e avaliação. Modo de exibição: Tela LCD colorida de 3.5" Faixa de medição spo2: 35% ~ 100%, Resolução: 1% Precisão:80% ~ 100%:± 2%, 70% ~ 80%:± 3% abaixo de 70% não especificado. Faixa de medição pr: 25bpm ~ 250bpm, (a resolução é 1bpm) Precisão:± 460 pm ou ± 2% (selecione maior) Tipo de segurança: bateria interna, tipo bf. PAPAGATO EM AÇO INOX, AUTOCLAVÁVEL, CAPACIDADE DE 1000 ML. PAPEL ECG 58X30. Papel termosensível para eletrocardiograma. PAPEL GRAU CIRÚRGICO 100X100 CM. Filme plástico composto de duas camadas Polietileno/Polipropileno (Gramatura mínima 54 G/m2) unidas com adesivo atóxico. Permeável ao vapor e ao ar, impermeável à microrganismos, resistentes ao calor, livre de nutrientes microbianos e resíduos tóxicos. Alta transparência do filme na visualização que indica através de alteração da cor inicial que o material foi submetido. PAPEL GRAU CIRÚRGICO 150X100 CM. Filme plástico composto de duas camadas Polietileno/Polipropileno (Gramatura mínima 54 G/m2) unidas com adesivo atóxico. Permeável ao vapor e ao ar, impermeável à microrganismos, resistentes ao calor, livre de nutrientes microbianos e resíduos tóxicos. Alta transparência do filme na visualização que indica através de alteração da cor inicial que o material foi submetido. PAPEL GRAU CIRÚRGICO 150X100 CM. Filme plástico composto de duas camadas Polietileno/Polipropileno (Gramatura mínima 54 G/m2) unidas com adesivo atóxico. Permeável ao vapor e ao ar, impermeável à microrganismos, resistentes ao calor, livre de nutrientes microbianos e resíduos tóxicos. Alta transparência do fil	cardíaca e força de pulsação de maneira rápida e confiável; Possuir alarmes visuais e sonoros, ajustáveis e programáveis; Ideal para uso em unidades de triagem, ambulatórios, salas de emergência e durante o transporte de emergência; Portátil e leve; Bateria Recarregável; Carregador; Mostrar leituras de SPO2 e frequência cardíaca; Apresentar Curva Pletismográfica; Apresentar Tabela de Tendência Tela de LCD brilhante e de fácil leitura; Permite armazenamento de dados e avaliação. Modo de exibição: Tela LCD colorida de 3.5" Faixa de medição spo2: 35% ~ 100%, Resolução: 1% Precisão:80% ~ 100%:± 2%, 70% ~ 80%:± 3% abaixo de 70% não especificado. Faixa de medição pr: 25bpm ~ 250bpm, (a resolução é 1bpm) Precisão:± 460 pm ou ± 2% (selecione maior) Tipo de segurança: bateria interna, tipo bf. PAPAGATO EM AÇO INOX, AUTOCLAVÁVEL, CAPACIDADE DE 1000 ML. PAPEL ECG 58X30. Papel termosensível para eletrocardiograma. PAPEL ECG 80X30. Papel termosensível para eletrocardiograma. PAPEL GRAU CIRÚRGICO 100X100 CM. Filme plástico composto de duas camadas Polietileno/Polipropileno (Gramatura mínima 54 G/m2) unidas com adesivo atóxico. Permeável ao vapor e ao ar, impermeável à microrganismos, resistentes ao calor, livre de nutrientes microbianos e resíduos tóxicos. Alta transparência do filme na visualização que indica através de alteração da cor inicial que o material foi submetido. PAPEL GRAU CIRÚRGICO 150X100 CM. Filme plástico composto de duas camadas Polietileno/Polipropileno (Gramatura mínima 54 G/m2) unidas com adesivo atóxico. Permeável ao vapor e ao ar, impermeável à microrganismos, resistentes ao calor, livre de nutrientes microbianos e resíduos tóxicos. Alta transparência do filme na visualização que indica através de alteração da cor inicial que o material foi submetido. PAPEL GRAU CIRÚRGICO 200X100 CM. Filme plástico composto de duas camadas Polietileno/Polipropileno (Gramatura especial, sensível ao processo, área impressa com tinta especial, sensível ao processo, área impressa com tinta especial, sensível ao proce



	Alvisu. Idilalilo 20011 X 20011.		
192	hidrocolóide em placa, estéril, com bordas biseladas, flexível, com camada externa semipermeável e grade demarcadora. Composto por carboximetilcelulose sódica e alginato de cálcio. Com certificado de boas práticas de fabricação, embaladas individualmente contendo dados de identificação do produto, número de lote, validade e número no Ministério da Saúde e Anvisa. Tamanho 20cm x 20cm.	Unid.	200
191	em Aço Inoxidável AISI-420 PLACA HIDROCOLÓIDE 20CMX20CM. Curativo de	Unid.	50
190	PINÇA KELLY RETA. Material: Produto Confeccionado em Aço Inoxidável AISI-420 - Tamanho: 14CM. PINÇA POZZI 24CM PARA COLO UTERINO. Material: Produto	Unid.	50
189	PINÇA KELLY CURVA. Material: Produto Confeccionado em Aço Inoxidável AISI-420 - Tamanho: 14CM.	Unid.	50
188	PINÇA DENTE DE RATO. Material: Produto Confeccionado em Aço Inoxidável AISI-420 - Tamanho: 14CM	Unid.	50
187	PINÇA CHERON – DESCARTÁVEL. Material em poliestireno na cor branca, possui sistema de trava de fechamento por cremalheira, discreto desvio caudal da extremidade proximal e ponta semi aguda. Comprimento total: 24,5 cm.	Unid.	50
186	PINÇA ANATÔMICA 14 CM confeccionada em aço inox cirúrgico.	Unid.	50
185	PINÇA ALLIS. Material: Produto Confeccionado em Aço Inoxidável AISI-420 - Tamanho: 15CM.	Unid.	50
184	PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO 3%, 10 volumes, acondicionada em embalagem plástica, fosca de 1000 ml, contendo dados de rotulagem número de lote, data de fabricação e validade, fórmula.	Unid.	50
183	PERA EM LÁTEX COM VÁLVULA DE DEFLAÇÃO PARA ESFIGMOMANÔMETRO. Pera em látex com válvula de deflação para aparelho de pressão aneroide.	Unid.	100
182	PAPEL LENÇOL 50X50 BRANCO. Lençol descartável de Fibras celulósicas (50 m x 50 cm Comprimento x Largura) Branco. Gramatura: 28 a 32 gr por m2	Unid.	3000
	vapor e ao ar, impermeável à microrganismos, resistentes ao calor, livre de nutrientes microbianos e resíduos tóxicos. Alta transparência do filme na visualização do material embalado. Indicadores de processo, área impressa com tinta especial, sensível ao processo de esterilização que indica através de alteração da cor inicial que o material foi submetido.		



194	PORTA AGULHA MAYO HEGAR 14 CM confeccionada em aço inox cirúrgico.	Unid.	50
195	PRESERVATIVO MASCULINO NAO LUBRIFICADO. Preservativo masculino em látex não lubrificado, largura nominal de 52 milímetros +/-2, descartável e de uso único, liso, opaco, com reservatório na ponta, lados paralelos, embalado individualmente em envelopes aluminizados, embalagem externa com dados de identificação e procedência, data de fabricação e tempo de validade.	Caixas com 144 unidades	500
196	PROPÉ DESCARTÁVEL EM TNT	Unid.	2000
197	PROTETOR FACIAL. Composto de um suporte de material plástico rígido, que cobre a parte frontal do crânio do usuário e se estende até a parte lateral da cabeça, e um visor de policarbonato incolor, com cerca de 230mm de largura e 205mm de altura, preso ao suporte por meio encaixe. As extremidades do suporte são fixadas na carneira e coroa de material plástico por meio de dois parafusos plásticos. O tamanho da carneira é regulável através de ajustes simples ou catraca presa com um parafuso médio.	Unid.	500
198	RESSUSCITADOR MANUAL COM BALÃO EM SILICONE TRANSLÚCIDO AUTOCLAVÁVEL, TAMANHO ADULTO, balão com 1600ml, máscara facial em silicone, válvula unidirecional, modelo bico de pato, com reservatório de oxigênio e extensão para oxigênio. Produtos autoclaváveis.	Unid.	30
199	RESSUSCITADOR MANUAL COM BALÃO EM SILICONE TRANSLÚCIDO AUTOCLAVÁVEL, TAMANHO INFANTIL, balão com 500ml, máscara facial infantil em silicone, válvula unidirecional, modelo bico de pato, com reservatório de oxigênio e extensão para oxigênio. Produtos autoclaváveis.	Unid.	20
200	RESSUSCITADOR MANUAL COM BALÃO EM SILICONE TRANSLÚCIDO AUTOCLAVÁVEL, TAMANHO NEONATAL, balão com 250ml, máscara facial neonatal em silicone, válvula unidirecional, modelo bico de pato, com reservatório de oxigênio e extensão para oxigênio. Produtos autoclaváveis.	Unid.	20
201	SCALP n º 19. Dispositivo intravenoso periférico, com agulha siliconizada, asa de empunhadura flexível, alinhada e antiderrapante, cânula em vinil com 30 cm comprimento.	Caixas com 100 unidades	50
202	SCALP Nº 21. Dispositivo intravenoso periférico, com agulha siliconizada, asa de empunhadura flexível, alinhada e antiderrapante, cânula em vinil com 30 cm comprimento.	Caixas com 100 unidades	200



PREFEITURA DE SANTO ANTÔNIO DO JARDIM – SP SETOR DE COMPRAS E LICITAÇÕES

CNPJ: 45.739.091/0001-10

203	SCALP Nº 23. Dispositivo intravenoso periférico, com agulha siliconizada, asa de empunhadura flexível, alinhada e antiderrapante, cânula em vinil com 30 cm comprimento.	Caixas com 100 unidades	200
204	SCALP Nº 25. Dispositivo intravenoso periférico, com agulha siliconizada, asa de empunhadura flexível, alinhada e antiderrapante, cânula em vinil com 30 cm comprimento.	Caixas com 100 unidades	30
205	SERINGA 03 ML SEM AGULHA. Seringa descartável e estéril, capacidade de 03 ml, corpo com graduação milimetrada, com borracha atóxica no êmbolo, possibilitando perfeito deslize.	Unid.	80.000
206	SERINGA 05 ML SEM AGULHA. Seringa descartável e estéril, capacidade de 05 ml, corpo com graduação milimetrada, com borracha atóxica no êmbolo, possibilitando perfeito deslize.	Unid.	80.000
207	SERINGA 10 ML SEM AGULHA. Seringa descartável e estéril, capacidade de 10 ml, corpo com graduação milimetrada, com borracha atóxica no êmbolo, possibilitando perfeito deslize.	Unid.	80.000
208	descartável em plástico atóxico, apirogênico, estéril, resistente; corpo com graduação a cada 1ml, com marcações numéricas a cada 10ml, serigrafia resistente, nítida e indelével, êmbolo com anel de vedação de borracha na ponta, bico tipo cateter, anel de retenção no cilindro, siliconizada, com deslizamento suave e uniforme, com capacidade de 60 ml, embalada individualmente, em material com barreira microbiana e transferência asséptica.	Unid.	5000
209	SERINGA DE 1 ML seringa descartável, em plastico, atoxico, apirogenico integro, transparente, para insulina, sem agulha, apresentando rigidez e resistência mecânica na sua utilização, corpo com graduação em 0,1ml, serigrafia resistente, nítida e indelével, embolo de borracha atóxica na ponta, bico sem rosca, com anel de vedação de borracha na ponta do embolo, estéril, siliconizada com deslizamento suave e uniforme, anel de retenção no cilindro, com capacidade de 1ml, embalado em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica.	Caixa com 100 unidades	1000
210	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº 12 Sonda em PVC (cloreto de polivinila) transparente, flexível, atóxico; 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. Comprimento aproximado de 50 cm, calibre (s) usuais de 04 à 24 Fr. com conector e tampa ou somente válvula, esterilizado pelo processo de Raio Gama Cobalto – 60 quando embalado em plástico e pelo processo de Oxido de Etileno caso embalada em P.G.C	Unid.	1000
211	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº18. Sonda em PVC (cloreto de polivinila) transparente, flexível,	Unid.	300



	atóxico; 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. Comprimento aproximado de 50		
	cm, calibre (s) usuais de 04 à 24 Fr. com conector e tampa ou		
	somente válvula, esterilizado pelo processo de Raio Gama Cobalto		
	– 60 quando embalado em plástico e pelo processo de Oxido de		
	Etileno caso embalada em P.G.C		
	SONDA GÁSTRICA Nº 12 (LEVINE). Estéril; Atóxica;		
	Apirogênico; em tubo de PVC atóxico flexível em forma de cilindro		
212	reto e inteiriço, com extremidade proximal arredondada, aberta	Unid.	100
212	isenta de rebarbas; dotada de quatro orifícios distribuídos	Onia.	100
	alternadamente e equidistantes de forma a cobrir todo o diâmetro		
	do tubo.		
	SONDA GÁSTRICA Nº 14 (LEVINE). Estéril; Atóxica;		
	Apirogênico; em tubo de PVC atóxico flexível em forma de cilindro		
212	reto e inteiriço, com extremidade proximal arredondada, aberta	11	100
213	isenta de rebarbas; dotada de quatro orifícios distribuídos	Unid.	100
	alternadamente e equidistantes de forma a cobrir todo o diâmetro		
	do tubo		
	SONDA GÁSTRICA Nº 16 (LEVINE). Estéril; Atóxica;		
	Apirogênico; em tubo de PVC atóxico flexível em forma de cilindro		
	reto e inteiriço, com extremidade proximal arredondada, aberta		
214	isenta de rebarbas; dotada de quatro orifícios distribuídos	Unid.	100
	alternadamente e equidistantes de forma a cobrir todo o diâmetro		
	do tubo		
	SONDA PARA ALIMENTAÇÃO ENTERAL MODELO		
	DOBBHOFF Nº12. Sonda para alimentação com peso e com fio		
215	guia inserido; Lúmen interno e sistema de peso revestidos por	Unid.	100
	uma substância lubrificante hidrófila; 100% poliuretano		
	radiopaco; conector em "Y".		
	SONDA URETRAL 10. Sonda uretral descartável nº 10, estéril,		
	confeccionada em polivinil, atóxica, flexível, transparente, para		
216	sondagem uretral, conector universal, com no mínimo 35 cm,	Unid.	50.000
	embalagem individual.		
	SONDA URETRAL 12. Sonda uretral descartável nº 12, estéril,		
	confeccionada em polivinil, atóxica, flexível, transparente, para		
217	sondagem uretral, conector universal, com no mínimo 35 cm,	Unid.	50.000
	embalagem individual.		
	SONDA URETRAL 14. Sonda uretral descartável nº 14, estéril,		
218	confeccionada em polivinil, atóxica, flexível, transparente, para	Unid.	50.000
	sondagem uretral, conector universal, com no mínimo 35 cm,		
	embalagem individual.		



219	SONDA URETRAL 6. Sonda uretral descartável nº 06, estéril, confeccionada em polivinil, atóxica, flexível, transparente, para sondagem uretral, conector universal, com no mínimo 35 cm, embalagem individual.	Unid.	300
220	SONDA URETRAL 8. Sonda uretral descartável nº 08, estéril, confeccionada em polivinil, atóxica, flexível, transparente, para sondagem uretral, conector universal, com no mínimo 35 cm, embalagem individual.	Unid.	300
221	SONDA VESICAL DEMORA N° 14 COM 2 VIAS. Sonda vesical de demora em látex siliconizada estéril	Unid.	300
222	SONDA VESICAL DEMORA N° 16 COM 2 VIAS. Sonda vesical de demora em látex siliconizada estéril	Unid.	500
223	SONDA VESICAL DEMORA N° 18 COM 2 VIAS. Sonda vesical de demora em látex siliconizada estéril	Unid.	500
224	SONDA VESICAL DEMORA N° 20 COM 2 VIAS. Sonda vesical de demora em látex siliconizada estéril	Unid.	300
225	SWAB HASTE PLÁSTICA — ESTÉRIL. Descrição do Produto: Haste confeccionada em Rayon Algodão especial de alta absorção - Esterilizados por Óxido de Etileno.	Unid.	1000
226	TÁBUA PARA MASSAGEM CARDÍACA EM COMPENSADO NAVAL, MEDIDAS: 60X40X9CM	Unid.	100
227	TALA MOLDÁVEL EM EVA P. Tala moldável, aramada, sem velcro, confeccionada em espuma de polietileno, revestida em EVA emborrachada, moldável, dobrável e flexível, tamanho 53cm x 8cm.	Unid.	100
228	TALA MOLDÁVEL EM EVA PP. Tala moldável, aramada, sem velcro, confeccionada em espuma de polietileno, revestida em EVA emborrachada, moldável, dobrável e flexível, tamanho 30cm x 8cm.	Unid.	100
229	TERMÔMETRO CLÍNICO DIGITAL 32°C A 42°C SEM MERCÚRIO. Termômetro clínico, com marcador digital, visor em cristal, escala graduada em (°C) de +32 A 42 graus Celsius com precisão decimal, padrão para termômetro tipo capilar, com resistência mecânica, térmica e química balanceadas. Isento de mercúrio ou substâncias tóxicas, deverá apresentar-se de forma íntegra e perfeitamente visível para leitura da temperatura, aferida, indelével e legível – com garantia de precisão absoluta de 0,1°C. Embalagem individual, resistente de modo a assegurar proteção do produto até o momento de sua utilização e trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote, data de fabricação, prazo de validade e número de registro no Ministério da Saúde.	Unid.	50



FOLHAS Nº

230	TERMÔMETRO INFRAVERMELHO. Termômetro infravermelho sem contato.	Unid.	20
	TERMÔMETRO MÁXIMA E MÍNIMA DIGITAL. Características do Produto. 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. Podendo colocar uma temperatura externa de		
231	limite máxima e/ou mínima para alerta através de alarme sonoro. Informações Técnicas: Temperatura Interna - Faixa de medição: -20°C a 50°C - Resolução: 0,1°C - Exatidão: 0,1°C a 50°C +/- 1°C - 50°C a 0°C +/- 2°C/ 50,1°C a 70°C +/-2°C - Temperatura Externa (Sonda) - Faixa de medição: -50°C a 70°C - Resolução: 0,1°C - Alimentação: 1 pilha de 1,5V tipo AAA - Comprimento do cabo do sensor: Aproximadamente 1,70m	Unid.	50
232	TESOURA CURVA 15 CM . Material: Produto em Aço Inoxidável AISI-420	Unid.	50
233	TESOURA DE LISTER 19 cm. Destinada para o corte de bandagem. Produto confeccionado em aço inoxidável AISI — 420.Tamanho: 19 cm. Embalagem: Plástica individual, constando os dados de identificação, procedência e rastreabilidade. Certificações: Fabricado de acordo com padrões internacionais de Qualidade, Normas da ABNT.	Unid.	100
234	TESOURA DE MAYO STILLE CURVA 15 CM confeccionada em aço inoxidável cirúrgico.	Unid.	50
235	TESOURA ÍRIS CURVA. Tesoura Íris Curva 12cm Produto Confeccionado em Aço Inoxidável AISI-410.	Unid.	100
236	TESOURA ÍRIS RETA. Tesoura Íris Reta 9cm Produto Confeccionado em Aço Inoxidável AISI-410;	Unid.	100
237	TESOURA MAYO STILLE RETA 15 CM confeccionada em aço inoxidável cirúrgico.	Unid.	50
238	TESOURA METZEMBAUM RETA 25CM. Material: Produto em Aço Inoxidável AISI-420	Unid.	50
239	TESOURA PONTA ROMBA. Material: Produto em Aço Inoxidável AISI-420	Unid.	100
240	TESOURA SPENCER. Tesoura Spencer para retirada de pontos. Fabricada em aço inox. Tamanho: 8cm	Unid.	100
241	TESOURA SPENCER RETA 12 CM, confeccionada em aço cirúrgico inoxidável, autolavável.	Unid.	100
242	TESTE DE GRAVIDEZ HCG SORO/URINA. Teste rápido de gravidez - teste rápido em etapa única, para a detecção qualitativa de gonadotrofina coriônica humana em soro/urina com	Unid.	1.000

_62



	sensibilidade de 10 mlU/ml, com recurso auxiliar na detecção precoce da gravidez. Exclusivamente para uso profissional. Kit com 100 testes.		
243	Teste rápido Dengue NS1 : imunoensaio cromatográfico rápido para detecção qualitativa do antígeno NS1 do vírus da dengue em amostra humana de sangue total, soro ou plasma, sorotipos 1, 2, 3, 4.	Unid.	5000
244	TESTE RÁPIDO ANTÍGENO CONTRA COVID — SARS-COV-2 ANTIGENO PARA DETECÇÃO DO ANTÍGENO DA COVID-19 Descritivo Técnico: Sensibilidade: 95,04% - Especificidade: 100% - Swab nasal - Cada dispositivo embalado individualmente - Conter: - Dispositivo teste Solução de extração - Tubos de extração - Tampa filtro Suporte para tubos - Swab estéril Instruções de uso	Unid.	10.000
245	TESTE RÁPIDO PARA DETECÇÃO DE ANTICORPOS IGM/IGG CONTRA O VÍRUS SARS-COV-2. Necessita estar indicado pelos órgãos competentes. E cuja sensibilidade e especificidade sejam elevadas (sensibilidade mínima de 86% e especificidade mínima de 99%. Finalidade: teste imunocromatográfico rápido para detecção qualitativa de anticorpos IgM e IgG para o vírus COVID-19 em amostras de sangue total, soro ou plasma (EDTA ou Heparina). Para diagnóstico in vitro. Ter registro na ANVISA e INCQS (Instituto Nacional de Controle de Qualidade em Saúde)	Unid.	3.000
246	TOUCA DESCARTÁVEL EM TNT	Unid.	3000
247	TUBO A VACUO ESTERIL COM EDTA K3 PARA HEMATOLOGIA MEDIDA 12,7 X 75 mm Tubo para coleta à vácuo, estéril, com EDTA- K3, para hematologia, plástico. CAPACIDADE 4,0 ML	Unid.	10.000
248	TUBO A VÁCUO ESTÉRIL PARA COLETA DE GLICEMIA, COM FLUORETO DE SÓDIO. Tubos de plástico para glicemia contém fluoreto de sódio já parte interna do tubo. CAPACIDADE 3,5 ML	Unid.	10.000
249	TUBO A VÁCUO ESTÉRIL PARA COLETA DE SANGUE COM GEL E ATIVADOR DE COÁGULO. MEDIDA 12,7 X 75 mm Os tubos de plástico para soro têm gel + ativador de coágulo jateado na parede do tubo que acelera o processo de coagulação. CAPACIDADE 4,0 ML	Unid.	10.000
250	TUBO DE SILICONE 202 NÃO ESTÉRIL 5X10MM 15M PARA ASPIRAÇÃO E OXIGENOTERAPIA	metros	300



251	TUBO ENDOTRAQUEAL 3.5. Atóxico, tubo com curvatura anatômica, translúcido, radiopaco, demarcado de 2 em 2 cm com paredes finas e lisas possibilitando a passagem de sondas aspirativas, balão piloto transparente com paredes finas para selagem efetiva, identificação do tamanho do tubo e número do lote impressos, válvula de segurança, conexão luer distal de fácil adaptação, tubo de insuflação resistente a dobras, cuff de baixa pressão, atraumática, olho de Murphy, esterilizado em oxido de etileno, embalagem individual.	Unid.	50
	TUBO ENDOTRAQUEAL 4.0. Atóxico, tubo com curvatura		
252	anatômica, translúcido, radiopaco, demarcado de 2 em 2 cm com paredes finas e lisas possibilitando a passagem de sondas aspirativas, balão piloto transparente com paredes finas para selagem efetiva, identificação do tamanho do tubo e número do lote impressos, válvula de segurança, conexão luer distal de fácil adaptação, tubo de insuflação resistente a dobras, cuff de baixa pressão, atraumática, olho de Murphy, esterilizado em oxido de etileno, embalagem individual.	Unid.	50
253	TUBO ENDOTRAQUEAL 4.5. Atóxico, tubo com curvatura anatômica, translúcido, radiopaco, demarcado de 2 em 2 cm com paredes finas e lisas possibilitando a passagem de sondas aspirativas, balão piloto transparente com paredes finas para selagem efetiva, identificação do tamanho do tubo e número do lote impressos, válvula de segurança, conexão luer distal de fácil adaptação, tubo de insuflação resistente a dobras, cuff de baixa pressão, atraumática, olho de Murphy, esterilizado em oxido de etileno, embalagem individual.	Unid.	50
254	TUBO ENDOTRAQUEAL 5.0. Atóxico, tubo com curvatura anatômica, translúcido, radiopaco, demarcado de 2 em 2 cm com paredes finas e lisas possibilitando a passagem de sondas aspirativas, balão piloto transparente com paredes finas para selagem efetiva, identificação do tamanho do tubo e número do lote impressos, válvula de segurança, conexão luer distal de fácil adaptação, tubo de insuflação resistente a dobras, cuff de baixa pressão, atraumática, olho de Murphy, esterilizado em oxido de etileno, embalagem individual.	Unid.	50
255	TUBO ENDOTRAQUEAL 5.5. Atóxico, tubo com curvatura anatômica, translúcido, radiopaco, demarcado de 2 em 2 cm com paredes finas e lisas possibilitando a passagem de sondas aspirativas, balão piloto transparente com paredes finas para selagem efetiva, identificação do tamanho do tubo e número do lote impressos, válvula de segurança, conexão luer distal de fácil adaptação, tubo de insuflação resistente a dobras, cuff de baixa	Unid.	50



	pressão, atraumática, olho de Murphy, esterilizado em oxido de etileno, embalagem individual.		
256	TUBO ENDOTRAQUEAL 6.0. Atóxico, tubo com curvatura anatômica, translúcido, radiopaco, demarcado de 2 em 2 cm com paredes finas e lisas possibilitando a passagem de sondas aspirativas, balão piloto transparente com paredes finas para selagem efetiva, identificação do tamanho do tubo e número do lote impressos, válvula de segurança, conexão luer distal de fácil adaptação, tubo de insuflação resistente a dobras, cuff de baixa pressão, atraumática, olho de Murphy, esterilizado em oxido de etileno, embalagem individual.	Unid.	50
257	TUBO ENDOTRAQUEAL 6.5. Atóxico, tubo com curvatura anatômica, translúcido, radiopaco, demarcado de 2 em 2 cm com paredes finas e lisas possibilitando a passagem de sondas aspirativas, balão piloto transparente com paredes finas para selagem efetiva, identificação do tamanho do tubo e número do lote impressos, válvula de segurança, conexão luer distal de fácil adaptação, tubo de insuflação resistente a dobras, cuff de baixa pressão, atraumática, olho de Murphy, esterilizado em oxido de etileno, embalagem individual.	Unid.	50
258	TUBO ENDOTRAQUEAL 7.0. Atóxico, tubo com curvatura anatômica, translúcido, radiopaco, demarcado de 2 em 2 cm com paredes finas e lisas possibilitando a passagem de sondas aspirativas, balão piloto transparente com paredes finas para selagem efetiva, identificação do tamanho do tubo e número do lote impressos, válvula de segurança, conexão luer distal de fácil adaptação, tubo de insuflação resistente a dobras, cuff de baixa pressão, atraumática, olho de Murphy, esterilizado em oxido de etileno, embalagem individual.	Unid.	50
259	TUBO ENDOTRAQUEAL 7.5. Atóxico, tubo com curvatura anatômica, translúcido, radiopaco, demarcado de 2 em 2 cm com paredes finas e lisas possibilitando a passagem de sondas aspirativas, balão piloto transparente com paredes finas para selagem efetiva, identificação do tamanho do tubo e número do lote impressos, válvula de segurança, conexão luer distal de fácil adaptação, tubo de insuflação resistente a dobras, cuff de baixa pressão, atraumática, olho de Murphy, esterilizado em oxido de etileno, embalagem individual.	Unid.	50
260	TUBO ENDOTRAQUEAL 8.0. Atóxico, tubo com curvatura anatômica, translúcido, radiopaco, demarcado de 2 em 2 cm com paredes finas e lisas possibilitando a passagem de sondas aspirativas, balão piloto transparente com paredes finas para selagem efetiva, identificação do tamanho do tubo e número do lote impressos, válvula de segurança, conexão luer distal de fácil	Unid.	50



FOLHAS Nº

	adaptação, tubo de insuflação resistente a dobras, cuff de baixa		
	pressão, atraumática, olho de Murphy, esterilizado em oxido de		
	etileno, embalagem individual unidades.		
	TUBO ENDOTRAQUEAL 8.5. Atóxico, tubo com curvatura		
	anatômica, translúcido, radiopaco, demarcado de 2 em 2 cm com		
	paredes finas e lisas possibilitando a passagem de sondas		
	aspirativas, balão piloto transparente com paredes finas para		
261	selagem efetiva, identificação do tamanho do tubo e número do	Unid.	50
	lote impressos, válvula de segurança, conexão luer distal de fácil		
	adaptação, tubo de insuflação resistente a dobras, cuff de baixa		
	pressão, atraumática, olho de Murphy, esterilizado em oxido de		
	etileno, embalagem individual.		
	TUBO LÁTEX NATURAL 202 15 METROS PARA ASPIRAÇÃO		
262	E OXIGENOTERAPIA	metros	300
	*		
	TUBO TIPO FALCON (FUNDO CÔNICO) de 15 ml com 3ml		
	solução salina estéril, com tampa de segurança rosqueável,		
	compatível com os processos automatizados PCR RT (RT-PCR),		
	atuais protocolos de padronizações e processamentos de		
	amostras e melhores práticas laboratoriais. INFORMAÇÕES		
	TÉCNICAS - Solução de cloreto de sódio isotônica estéril para		
	transporte e diluição de amostras. DENOMINAÇÃO GENÉRICA:		
	SOLUÇÃO SALINA ESTÉRIL - REGISTRO NO MINISTÉRIO DA		
	SAÚDE: 10287910068 - APRESENTAÇÃO Caixa com 10 tubos		
	– Cód. 1830 - COMPOSIÇÃO Cloreto de sódio: 8,5 g/L; Água		
263	purificada: 1 L ARMAZENAMENTO E TRANSPORTE DO	Unid.	1000
	PRODUTO - Conservar e transportar o produto em temperatura		
	ambiente (10 a 30° C) Válido por até por 12 meses após		
	fabricação Verificar o prazo de validade na embalagem Nunca		
	utilizar produtos com validade expirada. – AMOSTRA - Amostras		
	clínicas diversas destinadas a exames diretos, culturas		
	quantitativas e outros DILUIÇÕES EM GERAL - Com técnica		
	asséptica, uma determinada quantidade do material clínico		
	deverá ser emulsionada no tubo contendo 3 ml de cloreto de sódio		
	0,85% estéril (por exemplo, para uma diluição 1:10, deverá ser		
	adicionado 0,4 ml do material).		
	VÁLVULA PARA CILINDRO C/ 1 MANÔMETRO OXIGÊNIO,		
	escala de pressão do manômetro: 0 a 31,5 mpa (0 à		
264	315Kgf/cm²); corpo em latão cromado, conexões de entrada e saída em latão cromado, saída do gás calibrado: 3,5 +	Unid.	50
	Salua em latao ciomado, salua do gas calibrado. 3,3 +		
	0 2Kaf/cm2 Canavãos do antrada a saída conforma normas ADAIT		
	0,3Kgf/cm ² .Conexões de entrada e saída conforme normas ABNT.		
	0,3Kgf/cm².Conexões de entrada e saída conforme normas ABNT. VÁLVULA REDUTORA COM FLUXÔMETRO PARA		
265		Unid.	50

_66



FOLHAS Nº

	de entrada e saída em latão cromado, saída do gás calibrado: 3,5 + 0,3Kgf/cm².Conexões de entrada e saída conforme normas ABNT.		
	VASELINA LÍQUIDA		
266	Vaselina líquida, frasco com 1000ml, embalagem com identificação, número do lote, data de fabricação/validade e procedência.	fr	50
267	BANDEJA INOX 30x20x4 capacidade 1,7 litros.	Unid.	30
	FRALDA GERIÁTRICA TAMANHO P - Fralda descartável para		
268	adultos (para uso geriátrico, pós parto e incontinência urinaria). Cintura até 70cm, tamanho P, peso de 30 a 40 kg, prática, anatômica e confortável com polpa de celulose, gel polímero super absorvente, elástico, filme de polietileno, fibras de polipropileno e adesivo termoplástico. Na embalagem deverão estar impressos todos os dados do fabricante, lote e validade. COTA RESERVADA ME/EPP	Unid.	12.000
269	FRALDA GERIÁTRICA TAMANHO M - Fralda descartável para adultos (para uso geriátrico, pós parto e incontinência urinaria). Cintura até 100cm, tamanho M, peso de 40 a 70 kg, prática, anatômica e confortável com polpa de celulose, gel polímero super absorvente, elástico, filme de polietileno, fibras de polipropileno e adesivo termoplástico. Na embalagem deverão estar impressos todos os dados do fabricante, lote e validade. COTA RESERVADA ME/EPP	Unid.	30.000
270	FRALDA GERIÁTRICA TAMANHO G - Fralda descartável para adultos (para uso geriátrico, pós parto e incontinência urinaria). Cintura até 150cm, tamanho G, peso acima de 70 kg, prática, anatômica e confortável com polpa de celulose, gel polímero super absorvente, elástico, filme de polietileno, fibras de polipropileno e adesivo termoplástico. Na embalagem deverão estar impressos todos os dados do fabricante, lote e validade. COTA RESERVADA ME/EPP	Unid.	60.000
271	FRALDA GERIÁTRICA TAMANHO EG - Fralda descartável para adultos (para uso geriátrico, pós parto e incontinência urinaria). Cintura acima de 150cm, tamanho EG, peso acima de 90 kg, prática, anatômica e confortável com polpa de celulose, gel polímero super absorvente, elástico, filme de polietileno, fibras de polipropileno e adesivo termoplástico. Na embalagem deverão estar impressos todos os dados do fabricante, lote e validade. COTA RESERVADA ME/EPP	Unid.	60.000

QUANTIDADE ESTIMADA PARA 12 MESES



FOLHAS Nº

4 – Prazo de Vigência da Ata de Registro de Preços:

4.1 – A vigência do objeto desta Ata será de **12 (doze) meses** contados da data da

assinatura.

7 - Locais de Entrega do Objeto Licitado:

7.1 – A empresa fornecedora deverá efetuar a entrega dos produtos de acordo com as

necessidades da Secretaria Municipal de Saúde, entre segunda e sexta-feira, das 08:00

horas às 16:00 horas, na Unidade Mista de Saúde no endereço Rua José Justino de

Oliveira, nº 105, Centro, Santo Antônio do Jardim (SP), CEP 13995-000, solicitante

informado pelo responsável no momento do pedido.

8 – Observações:

8.1 – Todos os produtos ofertados deverão ser de primeira qualidade e atender todas as

normas exigidas por lei, especialmente as Normas ABNT NBR, INMETRO, ANVISA, conforme

o caso.

8.2 – Deverão ser apresentados produtos de alta e superior qualidade e que respeitem a

legislação específica.

8.3 – As propostas deverão informar o preço unitário, o total do item e a marca

do produto, nos casos de embalagens em caixa deverão informar a quantidade

de cada caixa.

8.4 – A entrega dos itens do pedido deverá ocorrer em até 07 (sete) dias corridos do

recebimento da ordem de compra, que será encaminhado ao e-mail informado pela

CONTRATADA nos documentos de habilitação. A empresa deverá manter seu endereço

eletrônico atualizado, sob pena de ser considerada notificada no e-mail que estiver

cadastrado.

68

E-mail: licitacao@sajardim.sp.gov.br



FOLHAS	Νo

ANEXO II

Declaração de Enquadramento como Microempresa ou Empresa de Pequeno Porte

Eu,	
oortador (a) do RG sob o nº	, e inscrito (a)
no CPF/MF sob o nº	, representante legal
da licitante	
(nome empresarial), interessada em participar do Pregão	
Processo Administrativo nº 095/2023, DECLARO, so	ob as penas da lei, o seu
enquadramento na condição de Microempresa/Empresa de previstos no artigo 3º da Lei Complementar n.º 123/2006, ber vedações previstas no mesmo diploma legal.	·
	(Local e data)
(Nome/assinatura do representante le	 egal)



FOLHAS	No

ANEXO III

Declaração de Enquadramento como Cooperativa que preencha as Condições Estabelecidas no Artigo 34 da Lei n.º 11.488/2007

Eu,	
, portador do RG sob o nº	
no CPF/MF sob o n.º	, representante
legal da licitante	
(nome empresarial), interessada em participar do Pregão Eletrônico I	1º 008/2023,
Processo Administrativo nº 095/2023, DECLARO, sob as penas da Lei,	que:
a) O Estatuto Social da cooperativa se encontra adequado à Lei n.º 12.690/20)12;
b) A cooperativa aufere Receita Bruta até o limite definido no inciso II do <i>cap</i> da Lei Complementar n.º 123/2006, a ser comprovado mediante Demonstraçã do Exercício ou documento equivalente.	_
	(Local e data)
(Nome/assinatura do representante legal)	



FOLHAS Nº	

ANEXO IV

Declaração de Pleno Atendimento aos Requisitos de Habilitação

Eu,, representante legal da
(nome empresarial),
interessada em participar do processo licitatório, Pregão Eletrônico nº 008/2023,
Processo Administrativo nº 095/2023, da Prefeitura de Santo Antônio do Jardim,
DECLARO, sob as penas da lei, que esta empresa atende aos requisitos de habilitação
constantes no Edital.
(Local e data)
(Nome/assinatura do representante legal)



ANEXO V

Declarações Diversas Referentes ao Subitem 3.5, Alínea "a", do Item VIII

Nome completo:	
RG n.º	CPF/MF n.º
	da Lei, que a licitanteeressada em participar do Pregão Eletrônico nº 008/2023, vo nº 095/2023:
,	ar perante o Ministério do Trabalho no que se refere à observância III do artigo 7º da Constituição da República Federativa do Brasil;
b) não possui impedimen	o legal para licitar ou contratar com a Administração Pública;
	os relativos à situação regular com o contrato social e/ou registro fetivamente válidos e verídicos na data desta licitação;
disponibilizar empregado	contratação, ao disposto no artigo 5º-C e se compromete a não que incorra na vedação prevista no artigo 5º-D, ambos da Lei n.º dada pela Lei n.º 13.467/2017.
	(Local e data)
	(Nome/assinatura do representante legal)



ANEXO VI

Declaração de Elaboração Independente de Proposta e Atuação Conforme ao Marco Legal Anticorrupção

Eu,	
portador (a) do RG sob o nº	e inscrito (a) no
CPF/MF sob o n.º	, representante legal da
licitante	(nome empresarial),
interessada em participar do Pregão Eletrônico nº 0	08/2023, Processo Administrativo
nº 095/2023, DECLARO, sob as penas da lei, espec	cialmente o artigo 299 do Código Penal
Brasileiro, que:	
a) a proposta apresentada foi elaborada de maneira ir no todo ou em parte, direta ou indiretamente, inforn licitante ou interessado (a), em potencial ou de fato, n	nado ou discutido com qualquer outra
b) a intenção de apresentar a proposta não foi inforr licitante ou interessado (a), em potencial ou de fato, n	···
c) a licitante não tentou, por qualquer meio ou por o qualquer outra licitante ou interessado (a), em potencia licitatório;	
d) o conteúdo da proposta apresentada não será indiretamente, comunicado ou discutido com qualquer potencial ou de fato, no presente procedimento licitató	outra licitante ou interessado (a), em
e) o conteúdo da proposta apresentada não foi, no tod recebido de qualquer integrante relacionado, direta ou da abertura oficial das propostas; e,	•
f) o representante legal da licitante está plenamente declaração e que detém plenos poderes e informações	
DECLARO , ainda, que a pessoa jurídica que represe coibir fraudes, corrupção e a prática de quaisquer outro nacional ou estrangeira, em atendimento à Lei n.º 12.8	os atos lesivos à Administração Pública,
I – prometer, oferecer ou dar, direta ou indiretamente	, vantagem indevida a agente público,

ou a terceira pessoa a ele relacionada;



FOLHAS No

 II – comprovadamente, financiar, custear, patrocinar ou de qualquer modo subvencionar a prática dos atos ilícitos previstos em Lei;

,

III – comprovadamente, utilizar-se de interposta pessoa física ou jurídica para ocultar ou

dissimular seus reais interesses ou a identidade dos beneficiários dos atos praticados;

IV – no tocante a licitações e contratos:

a) frustrar ou fraudar, mediante ajuste, combinação ou qualquer outro expediente, o caráter

competitivo de procedimento licitatório público;

b) impedir, perturbar ou fraudar a realização de qualquer ato de procedimento licitatório

público;

c) afastar ou procurar afastar licitante, por meio de fraude ou oferecimento de vantagem de

qualquer tipo;

d) fraudar licitação pública ou contrato dela decorrente;

e) criar, de modo fraudulento ou irregular, pessoa jurídica para participar de licitação pública

ou celebrar contrato administrativo;

f) obter vantagem ou benefício indevido, de modo fraudulento, de modificações ou

prorrogações de contratos celebrados com a administração pública, sem autorização em lei,

no ato convocatório da licitação pública ou nos respectivos instrumentos contratuais; ou,

g) manipular ou fraudar o equilíbrio econômico-financeiro dos contratos celebrados com a

administração pública;

V – dificultar atividade de investigação ou fiscalização de órgãos, entidades ou agentes

públicos, ou intervir em sua atuação, inclusive no âmbito das agências reguladoras e dos

órgãos de fiscalização do sistema financeiro nacional.

	(Local e da

74



FOLHAS Nº

ANEXO VII

MINUTA DE ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 095/2023

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 008/2023

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº XX/2023

O Município de Santo Antônio do Jardim, por intermédio de seu Prefeito Municipal, Sr. **Osvaldo Moreira**, no uso de suas competências, em face do resultado obtido no Pregão Eletrônico indicado em epígrafe, devidamente homologado, resolve celebrar a presente **ATA DE REGISTRO DE PREÇOS**, procedendo ao registro de preço do primeiro colocado, obedecida a ordem crescente das respectivas propostas, para formação do **SISTEMA DE REGISTRO DE PREÇOS – SRP**, destinado às aquisições futuras, nos seguintes termos.

CLÁUSULA PRIMEIRA – OBJETO E QUANTIDADES ESTIMADAS

- 1.1 A presente Ata de Registro de Preços tem por objeto a constituição de sistema de registro de preços para com intuito de atender as demandas de sua Secretaria da Saúde e garantir o pleno atendimento e funcionamento de suas atividades, pretende, a futura, eventual e parcelada aquisição de materiais de enfermagem, equipamentos hospitalares, equipamentos de proteção individual e fraldas descartáveis para adultos (para uso geriátrico, pós-parto e incontinência urinária), para atender os pacientes da rede pública de saúde do município de Santo Antônio do Jardim, pelo período de 12 meses, conforme detalhamento e as especificações técnicas constantes do Termo de Referência, da proposta da Contratada e demais documentos constantes do Processo Administrativo em epígrafe.
- 1.2 Deverão ser respeitadas todas as especificações técnicas e as demais condições de fornecimento contidas no Termo de Referência que figurou como Anexo I do Edital que precedeu esta Ata e que dela fica fazendo parte integrante.
- 1.3 É vedado efetuar acréscimos nos quantitativos fixados nesta Ata de Registro de Preços, salvo o acréscimo de que trata o §1º do artigo 65 de Lei n.º 8.666/1993.

CLÁUSULA SEGUNDA – FORNECEDOR



FOLHAS Nº	

		·
2.1 – Figura como clas	ssificada e detentora desta Ata de Registro de F	Preços a empresa abaixo
mencionada:		
a) Empresa (r	nome empresarial), inscrita no CNPJ/MF sob	o n.º, Inscrição
Estadual sob o no	, NIRE sob o nº com sede/endereço	na , telefone (XX)
, fax (19)	e e-mail; neste ato representac	lo pelos Sr (a),
nacionalidade, estado	civil e profissão, portador (a) do CPF sob o n	o e RG sob o no
, residente e doi	miciliado (a) na nº, Bairro,	CEP, na cidade de
(XX).		
CLÁUSULA TERCEIR	RA – PREÇOS	
3.1 – Os preços unitár	ios que vigorarão nesta Ata de Registro de Pre	ços são os seguintes:
Item	Descrição	Valor Unitário
01		
02		
03		
3.2 – Os preços regist	rados permanecerão fixos e irreajustáveis.	
3.3 – O preco registra	do abrangerá os custos diretos e indiretos deco	rrentes do fornecimento
	tributos (impostos, taxas, emolumentos,	
-	os), seguros, despesas de administração, lucro	•
frete e demais despes	as correlatas.	
3.4 – Se o preco re	egistrado se tornar superior aos valores pra	ticados no mercado, a
	s seguintes providências:	,
	fornecedor, obedecida a ordem de classificação	o no certame, visando à
negociação para a red	lução de preços e sua adequação ao mercado;	
	necedor do compromisso assumido e cancelará o, respeitadas as contratações já celebradas;	a o seu registro, quando
3.4.3 – Convocará os	demais fornecedores, visando igual oportunida	de de negociação.
3.5 – Não logrando ê	xito nas negociações, a Contratante cancelará	o item obieto do preco
negociado.	5 , , as a second and anneals.	,
3.6 – O valor total da	presente Ata de Registro de Preços e R\$ XX (X	KX).
		76



FOLHAS Nº

CLÁUSULA QUARTA – VALIDADE DO REGISTRO DE PREÇOS

4.1 – O prazo de validade do Sistema de Registro de Preços será de **12 (doze) meses**,

contados a partir da data da assinatura da Ata de Registro de Preços.

CLÁUSULA QUINTA – CANCELAMENTO DO REGISTRO DE PREÇOS

5.1 – O fornecedor terá seu registro cancelado quando:

a) descumprir as condições da Ata de Registro de Preços;

b) não retirar o instrumento equivalente, no prazo estabelecido pela Contratante, sem

justificativa aceitável;

c) não aceitar reduzir o seu preço registrado, na hipótese deste se tornar superior àqueles

praticados no mercado;

d) for declarado inidôneo para licitar ou contratar com a Administração nos termos do artigo

87, IV, da Lei n.º 8.666/1993;

e) for impedido de licitar e contratar com a Administração nos termos do artigo 7º da Lei n.º

10.520/2002.

5.2 - O cancelamento do registro de preços poderá ocorrer por fato superveniente, decorrente

de caso fortuito ou força maior, que prejudique o cumprimento da ata, devidamente

comprovados e justificados, por razões de interesse público ou a pedido do fornecedor.

CLÁUSULA SEXTA - CONTRATAÇÕES DECORRENTES DA ATA DE REGISTRO DE

PREÇOS

6.1 – Os fornecedores que assinarem a Ata de Registo de Preços estarão obrigados a celebrar

as contratações que dela poderão advir, observadas as condições estabelecidas no Edital, em

seus anexos e nesta Ata.

6.1.1 – A existência de preços registrados não obriga a Administração a firmar as contratações

decorrentes da Ata de Registro de Preços, ficando-lhe facultada à utilização de outros meios,

respeitada a legislação relativa às licitações, sendo assegurado ao beneficiário do registro a

preferência de contratação em igualdade de condições.

6.1.2 – Quando da necessidade de contratação, será consultado o gestor do contrato para

obter a indicação do fornecedor, dos quantitativos a que este ainda se encontra obrigado e

dos preços registrados.

6.2 – A contratação dos fornecedores será formalizada pela emissão da nota de empenho.

77



FOLHAS Nº

6.2.1 – Se, por ocasião da formalização da contratação, algum dos documentos apresentados

pelo fornecedor para fins de comprovação da regularidade fiscal ou trabalhista estiver com o

prazo de validade expirado, será verificada a situação por meio eletrônico hábil de

informações, certificando nos autos do processo a regularidade e anexando os documentos

passíveis de obtenção por tais meios, salvo impossibilidade devidamente justificada.

6.2.2 – Se não for possível atualizá-las por meio eletrônico hábil de informações, o fornecedor

será notificado para, no prazo de 02 (dois) dias úteis, comprovar a sua situação de

regularidade, mediante a apresentação das certidões respectivas com prazos de validade em

vigência, sob pena de a contratação não se realizar.

6.3 – No prazo de 05 (cinco) dias corridos contados da data da convocação, o fornecedor

deverá comparecer perante a Contratante para a retirada da nota de empenho, ou,

alternativamente, solicitar o seu envio por meio eletrônico.

6.3.1 – O prazo indicado no item 6.3 supra poderá ser prorrogado, por igual período, por

solicitação justificada do interessado e aceita pela Administração.

6.3.2 - O não comparecimento do fornecedor para retirar a nota de empenho ou, quando

solicitado o seu envio por meio eletrônico, a ausência de envio de confirmação de recebimento

dentro do prazo indicado no item 6.3 supra, importará na recusa à contratação, sujeita à

aplicação das sanções cabíveis.

6.4 – Aplicam-se às contratações realizadas com base neste Sistema de Registro de Preços,

as disposições estabelecidas no Edital da licitação que o precedeu, relativas aos prazos, às

condições de local de entrega do objeto, às condições de recebimento do objeto, à forma de

pagamento e às sanções administrativas.

E, lida e achada conforme, a presente ata segue assinada pelo representante do Orgão

Gerenciador e pelos representantes dos Fornecedores com preços registrados nesta Ata, todos

abaixo indicados e identificados.

Santo Antônio do Jardim (SP), XX de abril de 2023

Prefeito Municipal **Empresa**

CONTRATANTE CONTRATADA



F	OLHAS No	

Testemunhas:		
Nome:	Nome:	
RG sob o no	RG sob o nº	



FOLHAS Nº

ANEXO VIII

TERMO DE CIÊNCIA E DE NOTIFICAÇÃO

CONTRATANTE: MUNICÍPIO DE SANTO ANTÔNIO DO JARDIM

CONTRATADA: XX

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº XX/2023

OBJETO: A AQUISIÇÕES FUTURAS E PARCELADAS DE MATERIAIS DE ENFERMAGEM, EQUIPAMENTOS HOSPITALARES, EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL E FRALDAS DESCARTÁVEIS PARA ADULTOS (PARA USO GERIÁTRICO, PÓS-PARTO E INCONTINÊNCIA URINÁRIA) PARA ATENDIMENTO AO MUNICIPIO DE SANTO ANTÔNIO DO JARDIM.

Pelo presente TERMO, nós, abaixo identificados:

1. Estamos CIENTES de que:

- a) o ajuste acima referido estará sujeito a análise e julgamento pelo Tribunal de Contas do Estado de São Paulo, cujo trâmite processual ocorrerá pelo sistema eletrônico;
- b) poderemos ter acesso ao processo, tendo vista e extraindo cópias das manifestações de interesse, despachos e decisões, mediante regular cadastramento no Sistema de Processo Eletrônico, conforme dados abaixo indicados, em consonância com o estabelecido na Resolução nº 01/2011 do TCESP;
- c) além de disponíveis no processo eletrônico, todos os despachos e decisões que vierem a ser tomados, relativamente ao aludido processo, serão publicados no Diário Oficial do Estado, Caderno do Poder Legislativo, parte do Tribunal de Contas do Estado de São Paulo, em conformidade com o artigo 90 da Lei Complementar nº 709, de 14 de janeiro de 1993, iniciando-se, a partir de então, a contagem dos prazos processuais, conforme regras do Código de Processo Civil;
- d) qualquer alteração de endereço residencial ou eletrônico ou telefones de contato deverá ser comunicada pelo interessado, peticionando no processo.

2. Damo-nos por NOTIFICADOS para:

- a) o acompanhamento dos atos do processo até seu julgamento final e consequente publicação;
- b) se for o caso e de nosso interesse, nos prazos e nas formas legais e regimentais, exercer o direito de defesa, interpor recursos e o que mais couber.

Santo Antônio do Jardim (SP), XX de abril de 2023



FOLHAS N	4 -

GESTOR DO	ÓRGÃO/ENTIDADE:	
Nome:	XX	
CARGO:	PREFEITO	
CPF: XX	RG: XX	
Data de nasc	cimento: XX	
E-mail institu	ıcional: XX	
E-mail pesso	al:	
Telefones: (1	19) XX	
Assinatura: _		
Responsáv	eis que assinaram o ajusto	e:
Pelo CONTI	RATANTE:	
Nome:	XX	
CARGO:	PREFEITO	
CPF: XX	RG: XX	
Data de nasc	cimento: XX	
Endereço: X	Κ	
E-mail institu	ıcional: XX	
E-mail pesso	al:	
Telefones: (1	19) XX	
Assinatura: _		
Pela CONTI	RATADA:	
Nome:	XX	
Cargo:	XX	
CPF: XX	RG: XX	
Data de nasc	cimento: XX	
Endereço Re	sidencial: XX	
E-mail institu	ıcional:	
Telefones: ()	(X) XX	
∆ssinatura:		

E-mail: licitacao@sajardim.sp.gov.br



FOLHAS No

ANEXO IX

Modelo de Proposta de Preços

(Este modelo é apenas uma amostra com especificações mínimas, obedecendo às especificações exigidas. A proposta deverá conter local e data, bem como validade mínima de 60 dias).

PROPOSTA DE PREÇOS

À

Prefeitura Municipal de Santo Antônio do Jardim (SP)

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 0085/2023

PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 095/2023

Objeto: A AQUISIÇÕES FUTURAS E PARCELADAS DE MATERIAIS DE ENFERMAGEM, EQUIPAMENTOS HOSPITALARES, EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL E FRALDAS DESCARTÁVEIS PARA ADULTOS (PARA USO GERIÁTRICO, PÓS-PARTO E INCONTINÊNCIA URINÁRIA) PARA ATENDIMENTO AO MUNICIPIO DE SANTO ANTÔNIO DO JARDIM - ENTREGA PARCELA

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNID	QUANT	MARCA	VLR. UNIT.	VLR. TOTAL
1	ABAIXADOR DE LÍNGUA DE MADEIRA Espátula de madeira, descartável, formato convencional com extremidades arredondadas, sem rebarbas, com 14 cm de comprimento, 1,50 cm de largura e 0,15 cm de espessura. Embalado em pacote plástico transparente, atóxico e contendo 100 unidades cada.	Pacotes com 100 unidades	1000			
2	ADAPTADOR PARA AGULHA 25X0,8MM VACUTAINER Adaptador/canhão de agulha para coleta à vácuo, transparente, não estéril, para agulha de coleta múltipla de sangue a vácuo, com flange e marca guia, modelo padrão sem dispositivo de segurança.	Und.	300			



	ADAPTADOR/EXTENSOR PARA			1	
	GASTROSTOMIA/JEJUNOSTOMIA de 2				
	,				
3	vias com ponteira escalonad <i>a</i> para efetuar a	Und.	300		
	conexão do equipo com a sonda provendo	2			
	maior durabilidade da sonda e extensão da				
	conexão.				
	AGULHA DESCARTAVEL				
	HIPODERMICA 13,0 X 4,5 AÇO INOX				
	Agulha descartável hipodérmica, estéril, nas				
	dimensões de 13,0 x4,5mm, canhão plástico				
	atóxico em prolipropileno, sem rebarbas,	Caixa com			
4	haste em aço inox, com parede fina, com	100	100		
	bisel trifacetado e ponta afiada cilíndrica –	unidades			
	oca – reta, com perfeita adaptação ao				
	canhão, protetor plástico, atóxico em				
	polipropileno, apirogênica, embalado em				
	material que garanta esterilidade individual.				
	AGULHA DESCARTAVEL				
	HIPODERMICA 25,0 X 6,0 ACO INOX				
	Agulha descartável hipodérmica, nas	Caixa com 100 unidades			
	dimensões de 25,0 x 6,0mm, canhão				
	plástico atóxico em polipropileno, sem				
5	rebarbas, haste em aço inox, com parede		300		
5	fina, com bisel trifacetado e ponta afiada				
	cilíndrica – oca – reta, com perfeita				
	adaptação ao canhão, protetor plástico,				
	atóxico em polipropileno, apirogênica,				
	embalado em material que garanta				
	esterilidade individual.				
	AGULHA DESCARTAVEL				
	HIPODERMICA 25,0 X 7,0 ACO INOX				
	Agulha descartável hipodérmica, nas				
	dimensões de 25,0 x 7,0mm, canhão				
	plástico atóxico em polipropileno, sem				
6	rebarbas, haste em aço inox, com parede	Caixa com	500		
	fina, com bisel trifacetado e ponta afiada	100 Unid.	300		
	cilíndrica – oca – reta, com perfeita				
	adaptação ao canhão, protetor plástico,				
	atóxico em polipropileno, apirogênica,				
	embalado em material que garanta				
	esterilidade individual.				
	AGULHA DESCARTAVEL	Caixa com			
7	HIPODERMICA 25,0 X 8,0 AÇO INOX	100	500		
	Agulha descartável hipodérmica, nas	unidades			



FOLHAS Nº

dimensões de 25,0 x 8,0mm, canhão plástico atóxico em polipropileno, sem rebarbas, haste em aço inox, com parede fina, com bisel trifacetado e ponta afiada cilíndrica - oca - reta, com perfeita adaptação ao canhão, protetor plástico, atóxico em polipropileno, apirogênica, embalado em material que garanta esterilidade individual. **AGULHA DESCARTAVEL** HIPODERMICA 30,0 X 7,0 AÇO INOX Agulha descartável hipodérmica, nas dimensões de 30,0 x 7,0mm, canhão plástico atóxico em polipropileno, sem Caixa com rebarbas, haste em aço inox, com parede 100 500 fina, com bisel trifacetado e ponta afiada unidades cilíndrica – oca – reta, com perfeita adaptação ao canhão, protetor plástico, atóxico em polipropileno, apirogênica, embalado em material que garanta esterilidade individual. **AGULHA DESCARTAVEL** HIPODERMICA 30,0 X 8,0 AÇO INOX Agulha descartável hipodérmica, nas dimensões de 30,0 x 8,0mm, canhão plástico atóxico em polipropileno, sem Caixa com rebarbas, haste em aço inox, com parede 500 100 fina, com bisel trifacetado e ponta afiada unidades cilíndrica - oca - reta, com perfeita adaptação ao canhão, protetor plástico, atóxico em polipropileno, apirogênica, embalado em material que garanta esterilidade individual. AGULHA **DESCARTAVEL** HIPODERMICA 40,0 X 12,0 AÇO INOX Agulha descartável hipodérmica, nas Caixa com dimensões de 40,0 x 12,0mm, canhão 800 100 plástico atóxico em polipropileno, sem unidades rebarbas, haste em aço inox, com parede fina, com bisel trifacetado e ponta afiada cilíndrica. AGULHA DESCARTAVEL MULTIPLA Caixa com 25,0 X 8,0 22G Agulha descartável estéril, 11 100 500 para coleta múltipla à vácuo, nas unidades



	T				I	
	dimensões de 25,0 X 8,0 mm, 22 G, canhão					
	plástico , atóxico, sem rebarbas, com bisel					
	trifacetado e ponta afiada cilíndrica – oca –					
	reta, com perfeita adaptação ao tubo a					
	vácuo, protetor plástico, atóxico em					
	polipropileno, siliconizada, apirogênica,					
	esterilizada a óxido de etileno, embalado em					
	material que garanta esterilidade individual,					
	com dados de identificação e procedência,					
	número do lote, data de fabricação e prazo					
	de validade. Unidade.					
	ÁLCOOL 70% Álcool etílico a 70%,					
	associação de álcool 96% mais água					
	destilada, solução líquida, com ação					
	antisséptica e bactericida e desinfectante,	frasco				
12	uso hospitalar, acondicionado em frasco		3000			
12	plástico em tampa rosqueável e capacidade		3000			
	1000 ml. Embalagem com dados de					
	identificação, lote, data de fabricação e					
	prazo de validade. COTA RESERVADA					
	ME/EPP					
	ÁLCOOL GEL. 70% Gel à base de álcool					
	para higienização, a 70%, com ação anti-					
	séptica, sem enxágue. Composição: Álcool					
13	etílico, polímero carboxílico, neutralizante,	frasco	500			
13	umectante, conservante, quelante e água	110500	300			
	deionizada. Prazo de Validade: 24 meses a					
	partir da data de fabricação. Embalagem:					
	1litro					
	ALGODÃO HIDROFILO EM MANTA (1,5					
	X 22CM) Algodão hidrófilo em manta fina,					
	com camadas sobrepostas formando uma					
	manta com aspecto: Homogêneo, macio,					
14	cor branca, boa absorvência, inodoro,	Pct.	500			
14	enrolado em papel apropriado em toda a	FUL.	300			
	sua extensão, medindo aproximadamente					
	22,0 centímetros de largura. Embalagem					
	contendo 500 gramas, com todos os dados					
	de identificação e procedência.					
	ALGODÃO ORTOP. 10 CM Atadura de					
15	algodão ortopédico não estéril 100%	Pct.	100			
	algodão pacote com 12 unidades					
	1			L	l	1



					1	
	ALGODÃO ORTOP. 12 CM Atadura de					
16	algodão ortopédico não estéril 100%	Pct.	100			
	algodão pacote com 12 unidades					
	ALGODÃO ORTOP. 15 CM Atadura de					
17	algodão ortopédico não estéril 100%	Pct.	100			
	algodão pacote com 12 unidades					
	ALGODÃO ORTOP. 20 CM Atadura de					
18	algodão ortopédico não estéril 100%	Unid.	100			
	algodão pacote com 12 unidades					
	ALICATE CORTADOR DE ANEL com cabo					
	cromado, serrilha afiada substituível,					
19	alavanca deslizante e proteção entre dedo e	Undi.	10			
	anel.					
	ALMOTOLIA ÂMBAR Almotolia plástica					
	para solução, confeccionada em plástico ou					
	similar âmbar, atóxico, capacidade para					
20	250ml, corpo com graduação milimetrada	Unid.	200			
	rosqueado à tampa, bico reto e com					
	protetor.					
	ALMOTOLIA TRANSPARENTE Almotolia					
	plástica para solução, confeccionada em					
	plástico ou similar transparente, atóxico,					
21	capacidade para 250ml, corpo com	Unid.	200			
	graduação milimetrada rosqueado à tampa,					
	bico reto e com protetor.					
	AMÔNIA QUATERNÁRIA prazo de					
22	validade 24 meses a partir da data de	galão	200			
	fabricação. Embalagem: galão de 5 litros	3				
	APARELHO BARBEAR DESCARTÁVEL					
	Aparelho de barbear, com 02 lâminas em					
23	aço, descartável, material cabo de plástico,	Unid.	300			
	anatômico, com estrias de borracha, com					
	fita lubrificante					
	APARELHO DE PRESSÃO DIGITAL					
	AUTOMÁTICO DE BRAÇO COM SENSOR					
	DE ARRITMIA - Manual de fácil leitura -					
	Indicador de bateria fraca -					
24	 Esfignomanômetro de fácil ajuste - Suporta	Unid.	30			
	calibração - Embalagem para viagem -					
	Braçadeira: Universal (22-42 cm) -					
	Sincronização de Pulsação					
	APARELHO MEDIDOR DE PRESSAO					
25	MANUAL MODELO ADULTO Aparelho	Unid.	30			
	medidor para aferição de pressão arterial,	-				
	1 2 31 12 11 11 11 11 11 11		L	L		



	Tipo / Modelo adulto. Esfigmomanômetro				
	aneróide com braçadeira em peça única				
	(Lavável) confeccionada em nylon ou				
	algodão e com sistema de fechamento em				
	metal. Manguito com pêra resistente,				
	confeccionada em PVC e livre de Látex,				
	válvula com filtro para não permitir entrada				
	de pó. Conjunto de aparelho acondicionado				
	em estojo para viagem. Com certificação e				
	aprovação do INMETRO e registro no				
	Ministério da Saúde e garantia de 12 meses.				
	APARELHO MEDIDOR DE PRESSAO				
	MANUAL MODELO INFANTIL Aparelho				
	medidor para aferição de pressão arterial,				
	Tipo / Modelo infantil. Esfigmomanômetro				
	aneróide com braçadeira em peça única				
	(LAVÁVEL) confeccionada em nylon ou				
	algodão e com sistema de fechamento em				
26	metal. Manguito com pêra resistente,	Unid.	20		
	confeccionada em PVC e livre de LÁTEX,				
	válvula com filtro para não permitir entrada				
	de pó. Conjunto de aparelho acondicionado				
	em estojo para viagem. Com certificação e				
	aprovação do INMETRO e registro NO				
	MINISTÉRIO DA SAÚDE E GARANTIA DE 12				
	MESES.				
	APARELHO MEDIDOR DE PRESSAO				
	MANUAL MODELO OBESO Aparelho				
	medidor para aferição de pressão arterial,				
	Tipo / Modelo adulto. Esfigmomanômetro				
	aneróide com braçadeira em peça única				
	(lavável) confeccionada em nylon ou				
	algodão e com sistema de fechamento em				
27	metal. Manguito com pêra resistente,	Unid.	30		
	confeccionada em PVC e livre de Látex,				
	válvula com filtro para não permitir entrada				
	de pó. Conjunto de aparelho acondicionado				
	em estojo para viagem. Com certificação e				
	aprovação do INMETRO e registro no				
	Ministério da Saúde e garantia de 12 meses.				
	ATADURA DE CREPE (CREPOM)				
	DIMENSOES 06,0CM X 4,5M TIPO I -				
28	ROLO Atadura de crepe (crepom),com	Dz	800		
	dimensão de 6,0cm x 4,5m de comprimento				
	aimendo de ojociti x 1,5111 de comprimento				



	esticada ou 1,8 metros de comprimento em					
	repouso peso de 13,35 gramas					
	confeccionado em fios de tecido 100%					
	algodão cru ou misto (componentes					
	sintéticos), 13fios/cm², as bordas devem					
	ser devidamente acabadas e delimitadas,					
	evitando desfiamento, lasse tipo I e					
	elasticidade adequada de 50%, absorvente,					
	macia, resistente, não estéril,					
	hipoalergênica, não abrasiva, porosa, isenta					
	de defeitos, enrolada uniformemente, em					
	forma cilíndrica, embalado em material que					
	garanta a integridade do produto,					
	embalagem individual, com dados de					
	identificação e procedência.					
	ATADURA DE CREPE (CREPOM)					
	DIMENSOES 08,0CM X 4,5M TIPO I –					
	ROLO Atadura de crepe (crepom), com					
	dimensão de 8,0cm x 4,5m de comprimento					
	esticada ou 1,8 metros de comprimento em					
	repouso, peso 17,88 gramas, confeccionado					
	em fios de tecido 100% algodão cru ou misto (componentes sintéticos) 13					
	misto (componentes sintéticos), 13					
30	fios/cm², as bordas devem ser devidamente	,	000			
29	acabadas e delimitadas, evitando	Dz	800			
	desfiamento, Classe tipo I e elasticidade					
	adequada de 50%, absorvente, macia,					
	resistente, não estéril, hipoalergênica, não					
	abrasiva, porosa, isenta de defeitos,					
	enrolada uniformemente, em forma					
	cilíndrica, embalado em material que					
	garanta a integridade do produto,					
	embalagem individual, com dados de					
	identificação e procedência.			<u></u>	<u></u>	
	ATADURA DE CREPE (CREPOM)					
	DIMENSOES 10,0CM X 4,5MT Atadura					
	de crepe (crepom),com dimensão de					
	10,0cm x 4,5m de comprimento esticada ou					
30	1,8 metros de comprimento em repouso,	D-	900			
30	confeccionado em fios de tecido 100%	Dz	800			
	algodão cru ou misto (componentes					
	sintéticos), 13fios/cm², as bordas devem					
	ser devidamente acabadas e delimitadas,					
	evitando desfiamento, Classe tipo I e					
[1	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	



	T	T		1	T	
	elasticidade adequada de 50%, absorvente,					
	macia, resistente, não estéril,					
	hipoalergênica, não abrasiva, porosa, isenta					
	de defeitos, enrolada uniformemente, em					
	forma cilíndrica, embalado em material que					
	garanta a integridade do produto,					
	embalagem individual, com dados de					
	identificação e procedência.					
	ATADURA DE CREPE (CREPOM)					
	DIMENSOES 12,0CM X 4,5M TIPO I -					
	ROLO Atadura de crepe, classe tipo I, com					
	dimensão de 12,0cm x 4,5m, com 1,80m em					
	repouso, confeccionado em fios de tecido	Dz				
	70% algodão, 22% poliéster e 8% elastano,					
	13fios/cm ² as bordas devem ser					
	devidamente acabadas e delimitadas,					
31	evitando desfiamento, absorvente, macia,		800			
	resistente, não estéril, hipoalergênica, não					
	abrasiva, porosa, isenta de defeitos,					
	enrolada uniformemente, em forma					
	cilíndrica, embalado em material que					
	garanta a integridade do produto,					
	embalagem individual, com dados de					
	identificação e procedência.					
	ATADURA DE CREPE (CREPOM)					
	DIMENSOES 15,0CM X 4,5M TIPO I -					
	ROLO Atadura de crepe (crepom),com					
	dimensão de 15,0cm x 4,5m de					
	comprimento esticada ou 1,8 metros de					
	comprimento em repouso, peso 32,71					
	gramas, confeccionado em fios de tecido					
	100% algodão cru ou misto (componentes					
	sintéticos), 13fios/cm², as bordas devem					
32	ser devidamente acabadas e delimitadas,	Dz	800			
	evitando desfiamento, Classe tipo I e					
	elasticidade adequada de 50%, absorvente,					
	macia, resistente, não estéril,					
	hipoalergênica, não abrasiva, porosa, isenta					
	de defeitos, enrolada uniformemente, em					
	forma cilíndrica, embalado em material que					
	garanta a integridade do produto,					
	embalagem individual, com dados de					
	identificação e procedência.					
	Tachanagao e procedencia.					



				 T	
	ATADURA DE CREPE (CREPOM)				
	DIMENSOES 20,0CM X 4,5M TIPO I -				
	ROLO Atadura de crepe (crepom),com				
	dimensão de 20,0cm x 4,5m de				
	comprimento esticada ou 1,8 metros de				
	comprimento em repouso, peso aproximado				
	de 42 gramas por unidade, confeccionado				
	em fios de tecido 100% algodão cru ou				
	misto (componentes sintéticos), 13fios/cm ² ,				
33	as bordas devem ser devidamente acabadas	Dz	800		
	e delimitadas, evitando desfiamento, Classe				
	tipo I e elasticidade adequada de 50%,				
	absorvente, macia, resistente, não estéril,				
	hipoalergênica, não abrasiva, porosa, isenta				
	de defeitos, enrolada uniformemente, em				
	forma cilíndrica, embalado em material que				
	embalagem individual, com dados de				
	identificação e procedência.				
34	ATADURA GESSADA 12 Atadura gessada	rolo	100		
	rápida 12cm x 3m				
35	ATADURA GESSADA 15 Atadura gessada	rolo	100		
	rápida 15cm x 3m	-			
36	ATADURA GESSADA 20 Atadura gessada	rolo	100		
	rápida 20cm x 3m	. 5.5			
37	AVENTAL DESCARTÁVEL EM TNT MANGA LONGA. Descritivo técnico: Avental descartável de manga longa, de uso único, não estéril servindo de proteção para o paciente e o profissional da saúde no ambiente médico-hospitalar ou laboratorial. Composição: 100% polipropileno. Indicações e instruções de uso: produto indicado para uso em ambiente médico hospitalar ou laboratorial constituindo-se em uma barreira para proteger o corpo do profissional da saúde ou do paciente, contra possíveis contaminações por líquidos corpóreos ou substancias contaminadas.	Unid.	3.000		



		Ī		<u> </u>	1	
38	AVENTAL IMPERMEÁVEL MANGA LONGA HOSPITALAR PROTEÇÃO MÁXIMA. Descrição: GRAMATURA 30 - COR BRANCA Avental descartável impermeável com elástico e amarração. Feito em não tecido grau médico (100% Polipropileno) com reforço laminado em polietileno, o avental cirúrgico descartável impermeável tem a medida de 1,40 m x 1,10 m	Unid.	3.000			
39	BALANÇA ANTROPOMÉTRICA DIGITAL Capacidade: 300 Kg - Peso mínimo:2 Kg - Divisão:100 gramas - Dimensões da plataforma:40x50cm (L x C) - Cor predominante: Branco - Display: 6 dígitos em Led - Teclado membrana: Policarbonato - Função Tara: Até a capacidade máxima da balança - Fonte de alimentação: Externa 90 a 240 VAC - com chaveamento automático - Voltagem: Bivolt - Consumo: 08 VA - Antropômetro: Alumínio anodizado e litografado - Medidas do Antropômetro: Até 2 m com fração de 0,5 cm - Plataforma e coluna: Aço carbono - Base: Aço carbono - Acabamento da base: Bicromatizado - Pés: Reguláveis - Material dos pés: Borracha sintética - Tapete: Antiderrapante - Entrada para bateria: 12VCC externa - Acabamento: Tinta poliéster a pó - Informações Adicionais: Homologada pelo INMETRO e aferida pelo IPEM	Unid.	05			
40	BANDAGEM ADESIVA Bandagem adesiva hipoalergênica, 25mm, caixa com 500 unidades	CX.	300			
41	BANDEJA INOX clínica 23x13cm.	Unid.	30			
42	BICO/CONECTOR PARA SAÍDA DE FLUXÔMETRO PARA OXIGÊNIO (tipo niple)	Unid.	50			



	BIOMBO TRIPLO HOSPITALAR			
43	DOBRÁVEL, Cortinas Impermeáveis, com Rodízios, estrutura em tubos de aço carbono redondo, dobrável para ambos os lados, com dois eixos giratórios, cortinas em plástico impermeável - PVC - na cor branca - Pés com ponteiras de borracha niveladoras na cortina do meio e com rodízios giratórios de 2" nas cortinas laterais. Acabamento em pintura epóxi, com tratamento ferruginoso, cor branca. Dimensões aproximadas: Aberto: 1,82m largura x 1,80m altura x 0,50m comprimento Fechado: 0,66m largura x 1,80m altura x 0,50m comprimento	Unid.	50	
44	BOBINA DE PAPEL MILIMETRADO TERMOSSENSÍVEL PARA ECG 50 x 30 m pacote com 10 unidades, compatível com cardioversor Nihon Kohden.	Pacote com 10 unidades	300	
45	BOLSA COLETORA DE DIURESE SISTEMA ABERTO Coletor tipo garrafa sistema aberto 1.200 ml. Frasco para coleta e mensuração de secreção (gástrica, biliares, salivares) e urina. Características gerais: Composição Básica: Frasco em PE de 1.200 ml graduada com escala de 100 ml - Tubo extensor em PVC com retentor gotejador na extremidade distal e adaptador com tampa na extremidade proximal - Alça plástica para movimentação e fixação	Unid.	200	
46	BOLSA COLETORA URINA SISTEMA FECHADO Bolsa coletora em PVC atóxico, com parte anterior transparente e posterior branca, flexível, tubo extensor em PVC atóxico transparente com, no mínimo,110 cm de comprimento, flexível, clamp corta fluxo, tubo de drenagem em PVC atóxico transparente com pinça corta fluxo, o qual possibilita o esvaziamento da bolsa coletora; Ponto de coleta de amostra com membrana de látex auto-cicatrizante, Conector universal com tampa, válvula anti-refluxo, Filtro de ar hidrófobo, válvula de drenagem, localizada no tubo de drenagem, suporte de	Unid.	1.000	



	Ic. ~ 1.1			T	
	fixação tipo cabide com cordão de 40 cm,				
	para a fixação da bolsa ao leito. Capacidade				
	2.000ml				
	BOTA DE UNNA Bota de unna com óxido				
	de zinco, composta por uma gaze contendo				
	óxido de zinco micronizado e glicerina.				
47	Embalado em caixa com 01 unidade. Com	Unid.	400		
	registro como produto médico para saúde,				
	com apresentação de Boas Práticas de				
	Fabricação. Tamanho 10,2 cm x 9,14 cm.				
	CABO PARA BISTURI Nº 3 Instrumento				
	Cirúrgico não articulado não cortante.				
48	Produzido em Aço Inoxidável. Utilizado para	Unid.	50		
	colocação das lâminas 11, 11C, 15 e 15C.				
	CABO PARA BISTURI Nº4 Instrumento				
	Cirúrgico não articulado não cortante.				
49	Produzido em Aço Inoxidável. Utilizado para	Unid.	50		
	colocação das lâminas de número 20 a 24.				
	CADARÇO SARJADO 12 MM, branco, 100				
50	% algodão rolo com 50 metros.	rolo	200		
	CAIXA COLETORA DE MATERIAL				
	PERFURO-CORTANTE - 07 LITROS				
	Caixa coletora para material perfuro-				
	cortante, confeccionado em material	Caixas			
51	resistente a perfurações, impermeável, com	com 10	300		
	sistema de abertura e fechamento prático e	unidade			
	seguro ao manuseio, formato retangular,				
	com capacidade de 7 litros.				
	CAIXA COLETORA DE MATERIAL				
	PERFURO-CORTANTE – 13 LITROS.				
	Caixa coletora para material perfuro-				
	cortante, confeccionado em material	Caixas			
52	resistente a perfurações, impermeável, com	com 10	300		
	sistema de abertura e fechamento prático e	unidades			
	seguro ao manuseio, formato retangular,				
	com capacidade de 13 litros.				
	CAIXA PARA ARMAZENAMENTO				
	LÂMINAS (26MMX76MM) DE				
53	CITOLOGIA. Em Polipropileno (PP) rígido,	Unid.	30		
	tampa com dobradiça e trava. Capacidade	J			
	para 100 lâminas				
	CARDIOCLIP ADULTO: kit de eletrodos				
54	com quatro braçadeiras coloridas (preto,	Unid.	50		
1				1	
	vermelho, amarelo e verde) modelo				



		T	T	T	T	
	universal que adapta cabos de ecg com pino					
	banana de 3mm e 4mm, garra neo pinch e					
	botão de pressão.					
	CARRINHO PARA TRANSPORTE DE					
	CILINDRO DE OXIGÊNIO. Transporta o					
	cilindro de oxigênio com facilidade e					
	segurança. Carrinho para cilindro de 3, 5 e					
	7 litros específico, fabricado com tubos de					
55	aço resistente, na cor branca, rodas de	Unid.	10			
	borracha maciça e faixas e velcro para fixar					
	o cilindro. Informações adicionais: Pintura					
	epóxi, estrutura em tubos redondos, contém					
	2 rodas maciças de borracha, base para					
	descanso do cilindro de 15 cm.					
	CARTUCHO ELETRODO (Bateria e Pá)					
56	adulto para Desfibrilador - Pad-Pak –	Unid.	10			
	compatível com DEA HeartSine Samaritan.					
	CARVÃO COM PRATA RECORTÁVEL.					
	Compressa de Carvão Ativado com					
	Prata composto de tecido de carvão ativado					
	impregnado com prata, prensado entre duas					
	camadas de rayon/poliamida, recortável,					
	estéril em radiação gama-Cobalto 60,					
57	pronto uso, com validade mínima de 02	Unid.	300			
37	anos, registrado no Ministério da Saúde na	Orna.	300			
	Classe de Risco III, apresenta Certificado de					
	Boas Práticas de Fabricação, embalado					
	individualmente contendo dados de					
	identificação do produto, número. Lote,					
	validade e número do registro no Ministério					
	da Saúde. Tamanho 10x20cm					
	CATETER INTRAVENOSO PERIFERICO					
	Nº. 16 ESTERIL ATOXICO Cateter					
	intravenoso periférico, calibre nº 16, uso					
	único, estéril, radiopaco, confeccionado em					
	material atóxico, ponta fina, apirogênico,	Caixas				
58	resistente, com espessura e dimensões	com 100	100			
	adequadas a sua finalidade. Totalmente	unidades				
	uniforme, rebarbas ou qualquer outro					
	defeito deslizante, livre de rugas, torções,					
	rachaduras, vazamentos, emendas,					
	prejudicial ao seu uso. Protetor do conjunto					
	AGULHA/CATETER com fecho hermético,					



	transparente. CATETER/CÂNULA				
	confeccionado em material BIO				
	COMPATÍVEL (POLIURETANO / TEFLON /				
	VIALON), ARREATIVO A				
	QUIMIOTERÁPICOS. Agulha confeccionada				
	em aço inox Tipo 304. Siliconizada, com				
	bisel trifacetado, afiada, polida, sem				
	rebarbas ou resíduo de manufatura de aço,				
	devidamente afixada a CÂMARA ANTI-				
	REFLUXO. Câmara de refluxo confeccionada				
	em plástico transparente ou material				
	compatível, que permita rápida visualização				
	do refluxo do sangue. CANHÃO/CONECTOR				
	LUER confeccionado em plástico				
	transparente ou material compatível, com				
	encaixe perfeito nos dispositivos de infusão,				
	com ranhuras para fixação E codificado em				
	cores universalmente aceitas para cada				
	calibre. Embalagem individual, embalado				
	em papel grau cirúrgico, com dados de				
	identificação e procedência, data e tipo de				
	esterilização e tempo de validade.				
	CATETER INTRAVENOCO REDIFERICO				
	CATETER INTRAVENOSO PERIFERICO				
	Nº. 18 ESTERIL ATOXICO Cateter				
	Nº. 18 ESTERIL ATOXICO Cateter intravenoso periférico, calibre nº 18, uso				
	Nº. 18 ESTERIL ATOXICO Cateter intravenoso periférico, calibre nº 18, uso único, estéril, radiopaco, confeccionado em				
	Nº. 18 ESTERIL ATOXICO Cateter intravenoso periférico, calibre nº 18, uso único, estéril, radiopaco, confeccionado em material atóxico, ponta fina, apirogênico,				
	Nº. 18 ESTERIL ATOXICO Cateter intravenoso periférico, calibre nº 18, uso único, estéril, radiopaco, confeccionado em material atóxico, ponta fina, apirogênico, resistente, com espessura e dimensões				
	Nº. 18 ESTERIL ATOXICO Cateter intravenoso periférico, calibre nº 18, uso único, estéril, radiopaco, confeccionado em material atóxico, ponta fina, apirogênico, resistente, com espessura e dimensões adequadas a sua finalidade. Totalmente				
	Nº. 18 ESTERIL ATOXICO Cateter intravenoso periférico, calibre nº 18, uso único, estéril, radiopaco, confeccionado em material atóxico, ponta fina, apirogênico, resistente, com espessura e dimensões adequadas a sua finalidade. Totalmente uniforme, deslizante, livre de rugas, torções,				
	Nº. 18 ESTERIL ATOXICO Cateter intravenoso periférico, calibre nº 18, uso único, estéril, radiopaco, confeccionado em material atóxico, ponta fina, apirogênico, resistente, com espessura e dimensões adequadas a sua finalidade. Totalmente uniforme, deslizante, livre de rugas, torções, rachaduras, vazamentos, emendas,				
	Nº. 18 ESTERIL ATOXICO Cateter intravenoso periférico, calibre nº 18, uso único, estéril, radiopaco, confeccionado em material atóxico, ponta fina, apirogênico, resistente, com espessura e dimensões adequadas a sua finalidade. Totalmente uniforme, deslizante, livre de rugas, torções, rachaduras, vazamentos, emendas, rebarbas ou qualquer outro defeito	Caixas			
59	Nº. 18 ESTERIL ATOXICO Cateter intravenoso periférico, calibre nº 18, uso único, estéril, radiopaco, confeccionado em material atóxico, ponta fina, apirogênico, resistente, com espessura e dimensões adequadas a sua finalidade. Totalmente uniforme, deslizante, livre de rugas, torções, rachaduras, vazamentos, emendas, rebarbas ou qualquer outro defeito prejudicial ao seu uso. Protetor do conjunto	Caixas com 100	300		
59	Nº. 18 ESTERIL ATOXICO Cateter intravenoso periférico, calibre nº 18, uso único, estéril, radiopaco, confeccionado em material atóxico, ponta fina, apirogênico, resistente, com espessura e dimensões adequadas a sua finalidade. Totalmente uniforme, deslizante, livre de rugas, torções, rachaduras, vazamentos, emendas, rebarbas ou qualquer outro defeito prejudicial ao seu uso. Protetor do conjunto AGULHA/CATETER com fecho hermético,	com 100	300		
59	Nº. 18 ESTERIL ATOXICO Cateter intravenoso periférico, calibre nº 18, uso único, estéril, radiopaco, confeccionado em material atóxico, ponta fina, apirogênico, resistente, com espessura e dimensões adequadas a sua finalidade. Totalmente uniforme, deslizante, livre de rugas, torções, rachaduras, vazamentos, emendas, rebarbas ou qualquer outro defeito prejudicial ao seu uso. Protetor do conjunto		300		
59	Nº. 18 ESTERIL ATOXICO Cateter intravenoso periférico, calibre nº 18, uso único, estéril, radiopaco, confeccionado em material atóxico, ponta fina, apirogênico, resistente, com espessura e dimensões adequadas a sua finalidade. Totalmente uniforme, deslizante, livre de rugas, torções, rachaduras, vazamentos, emendas, rebarbas ou qualquer outro defeito prejudicial ao seu uso. Protetor do conjunto AGULHA/CATETER com fecho hermético, transparente. CATETER/CÂNULA confeccionado em material BIO	com 100	300		
59	Nº. 18 ESTERIL ATOXICO Cateter intravenoso periférico, calibre nº 18, uso único, estéril, radiopaco, confeccionado em material atóxico, ponta fina, apirogênico, resistente, com espessura e dimensões adequadas a sua finalidade. Totalmente uniforme, deslizante, livre de rugas, torções, rachaduras, vazamentos, emendas, rebarbas ou qualquer outro defeito prejudicial ao seu uso. Protetor do conjunto AGULHA/CATETER com fecho hermético, transparente. CATETER/CÂNULA	com 100	300		
59	Nº. 18 ESTERIL ATOXICO Cateter intravenoso periférico, calibre nº 18, uso único, estéril, radiopaco, confeccionado em material atóxico, ponta fina, apirogênico, resistente, com espessura e dimensões adequadas a sua finalidade. Totalmente uniforme, deslizante, livre de rugas, torções, rachaduras, vazamentos, emendas, rebarbas ou qualquer outro defeito prejudicial ao seu uso. Protetor do conjunto AGULHA/CATETER com fecho hermético, transparente. CATETER/CÂNULA confeccionado em material BIO	com 100	300		
59	Nº. 18 ESTERIL ATOXICO Cateter intravenoso periférico, calibre nº 18, uso único, estéril, radiopaco, confeccionado em material atóxico, ponta fina, apirogênico, resistente, com espessura e dimensões adequadas a sua finalidade. Totalmente uniforme, deslizante, livre de rugas, torções, rachaduras, vazamentos, emendas, rebarbas ou qualquer outro defeito prejudicial ao seu uso. Protetor do conjunto AGULHA/CATETER com fecho hermético, transparente. CATETER/CÂNULA confeccionado em material BIO COMPATÍVEL (POLIURETANO / TEFLON /	com 100	300		
59	Nº. 18 ESTERIL ATOXICO Cateter intravenoso periférico, calibre nº 18, uso único, estéril, radiopaco, confeccionado em material atóxico, ponta fina, apirogênico, resistente, com espessura e dimensões adequadas a sua finalidade. Totalmente uniforme, deslizante, livre de rugas, torções, rachaduras, vazamentos, emendas, rebarbas ou qualquer outro defeito prejudicial ao seu uso. Protetor do conjunto AGULHA/CATETER com fecho hermético, transparente. CATETER/CÂNULA confeccionado em material BIO COMPATÍVEL (POLIURETANO / TEFLON / VIALON), ARREATIVO A	com 100	300		
59	Nº. 18 ESTERIL ATOXICO Cateter intravenoso periférico, calibre nº 18, uso único, estéril, radiopaco, confeccionado em material atóxico, ponta fina, apirogênico, resistente, com espessura e dimensões adequadas a sua finalidade. Totalmente uniforme, deslizante, livre de rugas, torções, rachaduras, vazamentos, emendas, rebarbas ou qualquer outro defeito prejudicial ao seu uso. Protetor do conjunto AGULHA/CATETER com fecho hermético, transparente. CATETER/CÂNULA confeccionado em material BIO COMPATÍVEL (POLIURETANO / TEFLON / VIALON), ARREATIVO A QUIMIOTERÁPICOS. Agulha confeccionada	com 100	300		
59	Nº. 18 ESTERIL ATOXICO Cateter intravenoso periférico, calibre nº 18, uso único, estéril, radiopaco, confeccionado em material atóxico, ponta fina, apirogênico, resistente, com espessura e dimensões adequadas a sua finalidade. Totalmente uniforme, deslizante, livre de rugas, torções, rachaduras, vazamentos, emendas, rebarbas ou qualquer outro defeito prejudicial ao seu uso. Protetor do conjunto AGULHA/CATETER com fecho hermético, transparente. CATETER/CÂNULA confeccionado em material BIO COMPATÍVEL (POLIURETANO / TEFLON / VIALON), ARREATIVO A QUIMIOTERÁPICOS. Agulha confeccionada em aço inox Tipo 304. Siliconizada, com	com 100	300		
59	Nº. 18 ESTERIL ATOXICO Cateter intravenoso periférico, calibre nº 18, uso único, estéril, radiopaco, confeccionado em material atóxico, ponta fina, apirogênico, resistente, com espessura e dimensões adequadas a sua finalidade. Totalmente uniforme, deslizante, livre de rugas, torções, rachaduras, vazamentos, emendas, rebarbas ou qualquer outro defeito prejudicial ao seu uso. Protetor do conjunto AGULHA/CATETER com fecho hermético, transparente. CATETER/CÂNULA confeccionado em material BIO COMPATÍVEL (POLIURETANO / TEFLON / VIALON), ARREATIVO A QUIMIOTERÁPICOS. Agulha confeccionada em aço inox Tipo 304. Siliconizada, com bisel trifacetado, afiada, polida, sem	com 100	300		
59	Nº. 18 ESTERIL ATOXICO Cateter intravenoso periférico, calibre nº 18, uso único, estéril, radiopaco, confeccionado em material atóxico, ponta fina, apirogênico, resistente, com espessura e dimensões adequadas a sua finalidade. Totalmente uniforme, deslizante, livre de rugas, torções, rachaduras, vazamentos, emendas, rebarbas ou qualquer outro defeito prejudicial ao seu uso. Protetor do conjunto AGULHA/CATETER com fecho hermético, transparente. CATETER/CÂNULA confeccionado em material BIO COMPATÍVEL (POLIURETANO / TEFLON / VIALON), ARREATIVO A QUIMIOTERÁPICOS. Agulha confeccionada em aço inox Tipo 304. Siliconizada, com bisel trifacetado, afiada, polida, sem rebarbas ou resíduo de manufatura de aço,	com 100	300		



	em plástico transparente ou material				
	compatível, que permita rápida visualização				
	do refluxo do sangue. CANHÃO/CONECTOR				
	LUER confeccionado em plástico				
	transparente ou material compatível, com				
	encaixe perfeito nos dispositivos de infusão,				
	com ranhuras para fixação. E codificado em				
	cores universalmente aceitas para cada				
	calibre. Embalagem individual, embalado				
	em papel grau cirúrgico, com dados de				
	identificação e procedência, data e tipo de				
	esterilização e tempo de validade.				
	CATETER INTRAVENOSO PERIFERICO				
	No. 20 ESTERIL ATOXICO Cateter				
	intravenoso periférico, calibre nº 20, uso				
	único, estéril, radiopaco, confeccionado em				
	material atóxico, ponta fina, apirogênico,				
	resistente, com espessura e dimensões				
	adequadas a sua finalidade. Totalmente				
	uniforme, deslizante, livre de rugas, torções,				
	rachaduras, vazamentos, emendas,				
	rebarbas ou qualquer outro defeito				
	prejudicial ao seu uso. Protetor do conjunto				
	AGULHA/CATETER com fecho hermético,				
	transparente. CATETER/CÂNULA				
	confeccionado em material BIO				
	COMPATÍVEL (POLIURETANO / TEFLON /	Caixas			
60	VIALON), ARREATIVO A	com 100	500		
	QUIMIOTERÁPICOS. Agulha confeccionada	unidades			
	em aço inox Tipo 304. Siliconizada, com				
	bisel trifacetado, afiada, polida, sem				
	rebarbas ou resíduo de manufatura de aço,				
	devidamente afixada a CÂMARA ANTI-				
	REFLUXO. Câmara de refluxo confeccionada				
	em plástico transparente ou material				
	compatível, que permita rápida visualização				
	do refluxo do sangue. CANHÃO/CONECTOR				
	LUER confeccionado em plástico				
	transparente ou material compatível, com				
	encaixe perfeito nos dispositivos de infusão,				
	com ranhuras para fixação. E codificado em				
	cores universalmente aceitas para cada				
	calibre. Embalagem individual, embalado				
	em papel grau cirúrgico, com dados de				



			T	T	
	identificação e procedência, data e tipo de				
	esterilização e tempo de validade.				
	CATETER INTRAVENOSO PERIFERICO				
	No. 22 ESTERIL ATOXICO Cateter				
	intravenoso periférico, calibre nº 22, uso				
	único, estéril, radiopaco, confeccionado em				
	material atóxico, ponta fina, apirogênico,				
	resistente, com espessura e dimensões				
	adequadas a sua finalidade. Totalmente				
	uniforme, deslizante, livre de rugas, torções,				
	rachaduras, vazamentos, emendas,				
	rebarbas ou qualquer outro defeito				
	prejudicial ao seu uso. Protetor do conjunto				
	AGULHA/CATETER com fecho hermético,				
	transparente. CATETER/CÂNULA				
	confeccionado em material BIO				
	COMPATÍVEL (POLIURETANO / TEFLON /				
	VIALON), ARREATIVO A	6 .			
61	QUIMIOTERÁPICOS. Agulha confeccionada	Caixas			
	em aço inox Tipo 304. Siliconizada, com	com 100 unidades	500		
	bisel trifacetado, afiada, polida, sem				
	rebarbas ou resíduo de manufatura de aço,				
	devidamente afixada a CÂMARA ANTI–				
	REFLUXO. Câmara de refluxo confeccionada				
	em plástico transparente ou material				
	compatível, que permita rápida visualização				
	do refluxo do sangue. CANHÃO/CONECTOR				
	LUER confeccionado em plástico				
	transparente ou material compatível, com				
	encaixe perfeito nos dispositivos de infusão,				
	com ranhuras para fixação. E codificado em				
	cores universalmente aceitas para cada				
	calibre. Embalagem individual, embalado				
	em papel grau cirúrgico, com dados de				
	identificação e procedência, data e tipo de				
	esterilização e tempo de validade.				
-	CATETER INTRAVENOSO PERIFERICO				
	N°. 24 ESTERIL ATOXICO Cateter				
	intravenoso periférico, calibre nº 24, uso				
	único, estéril, radiopaco, confeccionado em	Caixas			
62	material atóxico, ponta fina, apirogênico,	com 100	500		
	resistente, com espessura e dimensões	unidades			
	adequadas a sua finalidade. Totalmente				
	uniforme, deslizante, livre de rugas, torções,				
	armorrie, aconzante, nivie de ragas, torções,				



	Inchedure increases				T
	rachaduras, vazamentos, emendas,				
	rebarbas ou qualquer outro defeito				
	prejudicial ao seu uso. Protetor do conjunto				
	AGULHA/CATETER com fecho hermético,				
	transparente. CATETER/CÂNULA				
	confeccionado em material BIO				
	COMPATÍVEL (POLIURETANO / TEFLON /				
	VIALON), ARREATIVO A				
	QUIMIOTERÁPICOS. Agulha confeccionada				
	em aço inox Tipo 304. Siliconizada, com				
	bisel trifacetado, afiada, polida, sem				
	rebarbas ou resíduo de manufatura de aço,				
	devidamente afixada a CÂMARA ANTI-				
	REFLUXO. Câmara de refluxo confeccionada				
	em plástico transparente ou material				
	compatível, que permita rápida visualização				
	do refluxo do sangue. CANHÃO/CONECTOR				
	LUER confeccionado em plástico				
	transparente ou material compatível, com				
	encaixe perfeito nos dispositivos de infusão,				
	com ranhuras para fixação. E codificado em				
	cores universalmente aceitas para cada				
	calibre. Embalagem individual, embalado				
	em papel grau cirúrgico, com dados de				
	identificação e procedência, data e tipo de				
	esterilização e tempo de validade.				
	CATETER 02 – TIPO ÓCULOS				
	Cateter nasal para insuflação de oxigênio,				
	tamanho adulto, modelo tipo óculos,				
	confeccionado em PVC, descartável,				
	esterilizado, atóxico, apirogênico. Superfície				
	lisa, uniforme, isenta de defeitos, com				
	comprimento de aproximadamente 110 cm				
	e calibre usual 12 FR. Embalagem individual,				
63	íntegra, com selagem eficiente, que garanta	Unid.	3.500		
	a integridade do produto até o momento de				
	sua utilização, permita a abertura e				
	transferência com técnica asséptica,				
	trazendo externamente os dados de				
	identificação, procedência, número de lote,				
	método, data e validade de esterilização,				
	data de fabricação e data de validade.				
64	CATETER URETRAL COM	Unid.	3.000		
	REVESTIMENTO HIDROFÍLICO				
1	1		1	1	1



					1	
	MASCULINO 12 FR/CH 12: cateter					
	uretral com revestimento hidrofílico					
	composto por Polivilpirrolidona (PVP) e					
	solução salina (NaCl 0,9%), estéril, do tipo					
	intermitente, confeccionado com					
	poliuretano, atóxico, hipoalergênico. Isento					
	de PVC e Ftalato. Apresentando orifícios de					
	drenagem radiais, polidos e lubrificados.					
	Pronto para uso, sem necessidade de adição					
	de água para diluir substância lubrificante e					
	acionar ou romper qualquer tipo de					
	dispositivo com substância lubrificante e de					
	uso único. Embalado em alumínio para					
	promover barreira microbiana e abertura					
	asséptica. Tamanho ch 12.					
	asseption rumanno en 12.					
	CILINDRO DE OXIGÊNIO 7L 1,0 M³ em					
	aço, sem carga: Capacidade hidráulica (L):					
	07 litros; capacidade de Gás (m3): 1,00					
65	metros cúbicos (m³), pressão de serviço	Unid.	30			
	(Bar): 150 bar, diâmetro Externo (mm): 165					
	mm; altura (mm): 470 mm, peso (Kg):					
	11,50 kg, conexão p/ Válvula: ABNT 218-1.					
	CLOREXIDINA DEGERMANTE 2%.					
66	Solução de Digliconato de Clorexidina 2%	Fr.	300			
	com tensoativos. frasco com 1000 ml.					
	COLAR CERVICAL G. Colar de resgate					
	confeccionado em polietileno de alta					
	densidade- Espessura entre 1,5mm e					
	1,8mm - Revestido em EVA Branco de 4					
	mm, - Velcro costurado em ambos os lados					
67	nas cores seguindo padrão de cada	Unid.	50			
	tamanho, montado através de botão com					
	travamento na cor natural injetado em					
	nylon, suporte mentoniano, - Abertura					
	frontal para análise do pulso carotídeo e					
	abertura para palpação e ventilação da					
	nuca.					
1	COLAR CERVICAL M. Colar de resgate					
	COLAR CERTICAL III. Coldi de l'esgate			ı	1	1
	confeccionado em polietileno de alta					
68	confeccionado em polietileno de alta	Unid.	50			
68	confeccionado em polietileno de alta densidade - Espessura entre 1,5mm e	Unid.	50			
68	confeccionado em polietileno de alta densidade - Espessura entre 1,5mm e 1,8mm - Revestido em EVA Branco de 4	Unid.	50			
68	confeccionado em polietileno de alta densidade - Espessura entre 1,5mm e 1,8mm - Revestido em EVA Branco de 4 mm, - Velcro costurado em ambos os lados	Unid.	50			



FOLHAS Nº

travamento na cor natural injetado em nylon, suporte mentoniano, - Abertura frontal para análise do pulso carotídeo e abertura para palpação e ventilação da nuca. COLAR CERVICAL P. Colar de resgate confeccionado em polietileno de alta densidade - Espessura entre 1,5mm e 1,8mm - Revestido em EVA Branco de 4 mm, - Velcro costurado em ambos os lados nas cores seguindo padrão de cada 69 Unid. 50 tamanho, montado através de botão com travamento na cor natural injetado em nylon, suporte mentoniano, - Abertura frontal para análise do pulso carotídeo e abertura para palpação e ventilação da nuca. COLETOR UNIVERSAL FRASCO PLÁSTICO COM TAMPA. CAPACIDADE DE 80 ML. Coletor universal, frasco/pote confeccionado em plástico rígido, estéril, atóxico, translúcido, graduado, tampa com Unid. 3000 rosca, com perfeita adaptação e vedação, para coleta de material de exame de laboratório em geral, sem pazinha, capacidade individual de 80 mililitros. **COLETOR URINA INFANTIL FEMININO** Bolsa Plástica de PEBD, atóxica e adesivo 71 Unid. 50 dupla face, a base de borracha hipoalérgica. COLETOR URINA INFANTIL MASCULINO Bolsa Plástica de PEBD, 72 Unid. 50 atóxica e adesivo dupla face, a base de borracha hipoalérgica. COMADRE EM AÇO INOX, tamanho 73 Unid. 20 40x38 cm. COMPRESSA DE GAZE ESTÉRIL. Compressa de Gaze, cirúrgicas, estéreis, hidrófila, medindo 7,5 cm x 7,5 cm, 08 dobras uniformes, sem filamento radiopaco Caixa com 74 - tipo simples, sem falhas ou fiapos soltos, 450 1000 com 13 fios /cm², 100% algodão puro e unidades branco, com formato quadrado, embalado em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica, pacote

_100

E-mail: licitacao@sajardim.sp.gov.br



	James 10 umidadas Fredsia		<u> </u>	T	1	
	com 10 unidades. Embalagem com dados					
	de identificação, lote, data de fabricação e					
	prazo de validade.					
	COMPRESSA DE GAZE NÃO ESTÉRIL.					
	Compressa de gaze, cirúrgica, não estéril,					
	hidrófila, medindo 7,5 cm x 7,5 cm, 08					
75	dobras uniformes, sem filamento radiopaco	pacote	1000			
	- tipo simples, sem falhas ou fiapos soltos,					
	com 13 fios / cm², 100% algodão, pacote					
	com 500 unidades.					
	COMPRESSA DE RAYON IMPREGNADA					
	COM EMULSÃO DE PETROLATUM.					
	Compressa de rayon estéril, não aderente					
	impregnada com emulsão Petrolatum não					
	aderente, pronto para uso, com validade					
	mínima de 02 anos, registrado no Ministério					
76	da Saúde na classe de Risco III, apresenta	Unid.	500			
	Certificado de Boas Práticas de Fabricação,					
	embalagem contendo dados de					
	identificação do produto, número lote,					
	validade e número do registro no Ministério					
	da Saúde. Tamanho 7,6x 20,3cm envelope					
L	com 1 unidade.					<u> </u>
	CREME BARREIRA: produto lipofílico					
	(repele a água), proporcionando proteção,					
	maciez e restaurando o pH da pele, ação					
	mecânica de formação de barreira,					
	impedindo acesso da água no local					
	protegido pelo mesmo. Composto de óleo					
77	mineral, parafina líquida, petrolato, cera	Unid.	200			
''	microcristalina, oleato de glicerol, álcool de	oriiu.	200			
	lanolina, ácido cítrico, citrato de magnésio,					
	ciclometicona, glicerina, metilparabeno,					
	propilparabeno, propilenoglicol. Tubo de 60					
	ml. O produto deverá ter registro como					
	produto médico para saúde, apresentando					
	boas práticas de fabricação.					
70	CUBA INOX REDONDA para assepsia	Unid.	50			
78	150 ml 8x4 cm	Offid.	30			
	CUNHAS DE ESPUMA PARA					
	POSICIONAMENTO. Indicada para					
79	descanso das pernas, posicionamento	Unid.	30			
	correto da coluna vertebral e serve também					
	como encosto para as costas. Muito usada					
L	ı	I	1	1	1	I .



	em clínicas para tratamento ou				T -
	procedimentos de pacientes,				
	proporcionando um maior conforto e				
	relaxamento.				
	Dimensões A x L x C: $30 \times 50 \times 50$ cm.				
	Revestimento: Napa. Densidade: 23 CURATIVO FIXADOR DE TUBOS E				
	SONDAS NASAIS: dispositivo adesivo com				
	•				
	recorte especial confortável ao paciente, de				
80	pronto uso, não estéril, possui formato que	Unid.	300		
	se adapta tanto aos contornos do nariz				
	quanto aos tubos e cateteres nasais,				
	permitindo fixação adequada ao usuário.				
	Cor branca, tamanho adulto				
	DEGERMANTE TÓPICO PVPI. Solução de				
	PVPI tópico (poli vinil pirrolidona iodo 10%				
81	- 1% iodo ativo) ação antisséptica, indicado	frasco	200		
	para assepsia complementar da pele, pré-				
	operatório, queimaduras, mucosas e feridas,				
	frasco com 1000 ml.				
	DESTILADOR DE ÁGUA compacto e de				
	fácil transporte, cuba interna em aço				
	inoxidável, reservatório com capacidade				
	para 4 litros, velocidade de destilação de				
82	1 litro por hora. Garantia 12 meses.	Unid.	5		
	Especificações: Destilador de Água,				
	capacidade de reservatório: 04 Litros;				
	frequência: 50/60 Hz; modelo 127V ou				
	modelo 220V.				
	DETERGENTE ENZIMATICO 05				
	ENZIMAS USO HOSPITALAR GALAO				
	COM 5000 ML. Detergente enzimático com				
	ação de remoção, desincrustante e limpeza				
	de artigos médicos, hospitalares e				
	odontológico, composto por 5 (CINCO)				
83	enzimas (protease, peptidase, amilase,	galão	300		
	celulase e lipase), detergente não iônico /	3			
	aniônico, PH neutro, biodegradável, incolor				
	e inodoro, não corrosivo para metais, Modo				
	de preparo: Para cada 2,0 Mililitros de				
1	detergente enzimático adicionar 01 litro de				
	água. Uso na pré-lavagem. Embalagem em				
	galão com 5.000 Mililitros e com dados de				



	:doublificação ob- d-b- d Cl ~			<u> </u>	T	
	identificação, Lote, data de fabricação e					
	prazo de validade.					
	DISPOSITIVO PARA INCONTINÊNCIA					
84	URINÁRIA (URIPEN) Confeccionado em	Unid.	300			
	Látex de Borracha Natural					
	Tamanho: Nº 4 (pequeno).					
	DISPOSITIVO PARA INCONTINÊNCIA					
85	URINÁRIA (URIPEN) Confeccionado em	Unid.	100			
65	Látex de Borracha Natural	onia.	100			
	Tamanho: Nº 5 (médio).					
	DISPOSITIVO PARA INCONTINÊNCIA					
	URINÁRIA (URIPEN) Confeccionado em					
86	Látex de Borracha Natural	Unid.	100			
	Tamanho: Nº 6 (grande).					
	ELETRODOS PARA ECG. Eletrodos de					
	espuma compacta com alta aderência à	Pacote				
87	pele; Gel sólido de excelente condutividade;	com 50	300			
	em formato de gota, para facilitar a retirada;	unidades				
	Hipoalergênico.					
	EQUIPO MACROGOTAS. Equipo					
	Macrogotas; Atóxico; Apirogênico; Estéril.					
	Equipo para soro, com ponta perfurante					
88	com entrada de ar e filtro hidrofóbico;	Unid.	30.000			
	dispositivo para entrada de ar; injetor					
	lateral, tubo flexível de 150 cm; regulador					
	de fluxo; conector luer slip.					
	EQUIPO MICROGOTAS ATÓXICO					
	APIROGÊNICO ESTÉRIL					
	Equipo para soro, microgotas pinça rolete,	Do ook				
00	atóxico, estéril e apirogênico, transparente,	Pacotes	E00			
89	com elastômetro e injetor lateral rígido.	com 100	500			
	Embalagem individual, com dados de	unidades				
	identificação, procedência, data e tempo de					
	validade.					
	EQUIPO PARA NUTRIÇÃO ENTERAL.					
	Equipo para infusão por gravidade com					
	ponta perfurante e tampa protetora.					
00	Câmara flexível para visualização de	ا ام: ا	10.000			
90	gotejamento e extensão em PVC azul com	Unid.	10.000			
	comprimento de 1,50m, controle de fluxo					
	tipo pinça rolete, filtro de ar lateral e com					
	conector escalonado.					
<u> </u>	1		1	l	<u> </u>	



	ESCOVA GINECOLOGICA. Escova				
	ginecológica, para coleta de citologia				
	endocervical, com cerda de fio sintético				
	macia de 0,4mm, cilíndrica, de formato				
	cônico, cabo com comprimento aproximado	Pacote			
91	de 15cm, não estéril. Embalado em material	com 100	1000		
	que garanta a integridade do produto, com	unidades			
	dados de identificação, lote, data de				
	fabricação e tempo de validade. A				
	apresentação do produto deverá obedecer a				
	legislação atual vigente.				
	ESPARADRAPO IMPERMEAVEL DE				
	ALGODAO 10 CM X 4,5 M - ROLO.				
	Esparadrapo impermeável, medindo 10 cm				
	de largura x 4,5 m de comprimento, cor				
92	branca, confeccionado em tecido apropriado	rolo	1000		
	de fios de algodão 100% puro, massa /				
	resina adesiva, com boa aderência. Isenta				
	de substâncias alérgicas, enrolados em				
	carretéis.				
	ESPATULA DE AYRES EM MADEIRA.	Pacote			
93	Espátula de Ayres em madeira, não estéril,	com 100	1000		
	descartável.	unidades			
	ESPECULO VAGINAL DESCARTAVEL Nº				
	1 (P) ESTERIL SEM LUBRIFICAÇÃO -				
	UNIDADE. Espéculo vaginal descartável;				
	em poliestireno cristal, Collin, elementos				
	articulados simétricos, contornos regulares				
	(sem reentrâncias e/ou protuberâncias) e				
	sem rebarbas (LISO); Tamanho nº 1				
	(pequeno), diâmetro distal 25 MM (+/- 03				
	MM), eixo longitudinal 100 MM (+/– 20				
	MM); com abertura em forma de rosca TIPO				
94	Borboleta, Previamente rosqueado,	Unid.	1000		
	permitindo abertura e fechamento				
	completos; USO ÚNICO, ESTÉRIL				
	DESCARTÁVEL E SEM LUBRIFICAÇÃO;				
	Embalado em material que garanta a				
	integridade do produto. O produto deverá				
	obedecer a legislação atual vigente.				
	Embalagem individual contendo				
	externamente os dados de identificação,				
	procedência, Tipo de esterilização, número				
	procedencia, ripo de esternização, numero				



	de lote, data de fabricação e prazo de				
	validade.			 	
	ESPECULO VAGINAL DESCARTAVEL Nº			 	
	2 (M) ESTERIL SEM LUBRIFICAÇÃO -				
	UNIDADE. Espéculo vaginal descartável;				
	em poliestireno cristal, Collin, elementos				
	articulados simétricos, contornos regulares				
	(sem reentrâncias e/ou protuberâncias) e				
	sem rebarbas (LISO); tamanho nº 2				
	(médio), diâmetro distal 30 MM (+/- 03				
	MM), eixo longitudinal 100 MM (+/- 20				
	MM); com abertura em forma de rosca TIPO				
	Borboleta, previamente rosqueado,		4000		
95	permitindo abertura e fechamento	Unid.	1000		
	completos; USO ÚNICO, ESTÉRIL				
	DESCARTÁVEL E SEM LUBRIFICAÇÃO;				
	Embalado em material que garanta a				
	integridade do produto. O produto deverá				
	obedecer a legislação atual vigente.				
	Embalagem individual contendo				
	externamente os dados de identificação,				
	procedência, Tipo de esterilização, número				
	de lote, data de fabricação e prazo de				
	validade.				
	ESPECULO VAGINAL DESCARTAVEL Nº				
	3 (G) ESTERIL SEM LUBRIFICAÇÃO —				
	UNIDADE. Espéculo vaginal descartável;				
	em poliestireno cristal, Collin, elementos				
	articulados simétricos, contornos regulares				
	(sem reentrâncias e/ou protuberâncias) e				
	sem rebarbas (LISO); Tamanho nº 3				
	(grande), diâmetro distal 43 MM (+/- 03				
	MM), eixo longitudinal 100 MM (+/- 20				
	MM); com abertura em forma de rosca				
96	TIPO Borboleta, Previamente rosqueado,	Unid.	500		
	permitindo abertura e fechamento				
	completos; USO ÚNICO, ESTÉRIL				
	DESCARTÁVEL E SEM LUBRIFICAÇÃO;				
	Embalado em material que garanta a				
	integridade do produto. O produto deverá				
	obedecer a legislação atual vigente.				
	externamente os dados de identificação,				
	procedência, Tipo de esterilização, número				



	de lote, data de fabricação e prazo de				
	validade.				
	ESPUMA DE POLIURETANO COM				
97	PRATA 10 CM X 10 CM. Cobertura de espuma de poliuretano tridimensional em placa, estéril, não adesivo, impregnada com 100% de íons de prata com liberação sustentada. Sem adição de outras fibras, alta absorção, garantindo mínimo risco de vazamento ou maceração com sistema tranca fluido. Com certificado de boas práticas de fabricação, embaladas individualmente contendo dados de identificação do produto, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde e Anvisa. Tamanho 10cm x 10cm.	Unid.	300		
	ESTANTE PARA TUBOS DE ENSAIO EM				
98	ARAME REVESTIDO EM PVC. Para 24	Unid.	100		
	tubos de 10 a 30mm				
	ESTETOSCOPIO DUO-SOM TAMANHO				
	ADULTO AÇO INOX CROMADO.				
99	Estetoscópio, duo-som, auscultador com diafragma de alta sensibilidade e em material resistente, tamanho adulto, conjunto biauricular em aço inoxidável cromado e resistente, flexível na curvatura do TUBO "Y", com olivas maleáveis de plástico e sem rebarbas, acondicionado em embalagem individual que garanta a integridade do produto.	Unid.	50		
	ESTILETE PARA SONDA				
100	ENDOTRAQUEAL (FIO GUIA) N°2.5MM. Composto de uma vareta de alumínio revestida com uma bainha de plástico (PEBD – polietileno de baixa densidade).	Unid.	10		
101	EXTENSÃO PARA MICRONEBULIZADOR DE OXIGÊNIO (HOSPITALAR) 1,60M.	Unid.	30		



	FAIXAS ELÁSTICAS TIPO "THERA				
102	BAND": confeccionada em látex, leve e fácil de transportar, utilizada para realizar treinamento de resistência e intensidade, além disso pode efetivamente melhorar a musculatura, condição física e flexibilidade, diferentes intensidades. Nos seguintes tamanhos: 600x50x0.35 mm (verde) 5-10 lbs;	Unid.	150		
103	FAIXAS ELÁSTICAS TIPO "THERA BAND": confeccionada em látex, leve e fácil de transportar, utilizada para realizar treinamento de resistência e intensidade, além disso pode efetivamente melhorar a musculatura, condição física e flexibilidade, diferentes intensidades. Nos seguintes tamanhos: 600x50x0.50 mm (azul) 10-15 lbs;	Unid.	150		
104	FAIXAS ELÁSTICAS TIPO "THERA BAND": confeccionada em látex, leve e fácil de transportar, utilizada para realizar treinamento de resistência e intensidade, além disso pode efetivamente melhorar a musculatura, condição física e flexibilidade, diferentes intensidades. Nos seguintes tamanhos: 600x50x0.70 mm (amarelo) 15-20 lbs;	Unid.	150		
105	FAIXAS ELÁSTICAS TIPO "THERA BAND": confeccionada em látex, leve e fácil de transportar, utilizada para realizar treinamento de resistência e intensidade, além disso pode efetivamente melhorar a musculatura, condição física e flexibilidade, diferentes intensidades. Nos seguintes tamanhos: 600x50x0.90 mm (vermelho) 25-30lbs;	Unid.	150		
106	FAIXAS ELÁSTICAS TIPO "THERA BAND": confeccionada em látex, leve e fácil de transportar, utilizada para realizar treinamento de resistência e intensidade, além disso pode efetivamente melhorar a musculatura, condição física e flexibilidade, diferentes intensidades. Nos seguintes	Unid.	150		



	tomophoc: 600vE0v1.10				
	tamanhos: 600x50x1.10 mm (preto) 30-40				
	lbs;				
107	FIO NYLON 2. Fio de sutura de nylon monofilamentar preto, diâmetro nº 2-0, com uma agulha delicada de aço inoxidável 3,0 cm e siliconizada, 3/8 de círculo triangular, cuticular, cilíndrica, fio com 45 cm de comprimento.	Caixas com 24 unidades	50		
	FIO NYLON 3. Fio de sutura de nylon				
108	monofilamentar preto, diâmetro nº 3-0, com uma agulha delicada de aço inoxidável 3,0 cm e siliconizada, 3/8 de círculo triangular, cuticular, cilíndrica, fio com 45 cm de comprimento.	Caixas com 24 unidades	50		
	FIO NYLON 4. Fio de sutura de nylon				
109	monofilamentar preto, diâmetro nº 4-0, com uma agulha delicada de aço inoxidável 3,0 cm e siliconizada, 3/8 de círculo triangular, cuticular, cilíndrica, fio com 45 cm de comprimento.	Caixas com 24 unidades	50		
	FIO NYLON 5. Fio de sutura de nylon				
110	monofilamentar preto, diâmetro nº 5-0, com uma agulha delicada de aço inoxidável 2,0 cm e siliconizada, 3/8 de círculo triangular, cuticular, cilíndrica, fio com 45 cm de comprimento.	Caixas com 24 unidades	50		
	FIO NYLON 6. Fio de sutura de nylon				
111	monofilamentar preto, diâmetro nº 6-0, com uma agulha delicada de aço inoxidável 2,0 cm e siliconizada, 3/8 de círculo triangular, cuticular, cilíndrica, fio com 45 cm de comprimento.	Caixas com 24 unidades	50		
	FITA AUTOCLAVE. Fita adesiva,				
112	indicadora e para o controle do processo de esterilização à vapor em autoclave, medindo 19 mm de largura, com, no mínimo, 50 m de comprimento, com dorso de papel crepado, com tarjas que mudam de cor.	Unid.	300		
	FITA CREPE ROLO 19 MM X 50M				
113	BRANCA FINA. Fita adesiva, branca, 19 Milímetros X 50 Metros, constituída de papel crepado e adesivo a base de resina em borracha ou Éter sintético, antialérgica,	Unid.	1000		
	tendo uma face com perfeita aderência,				



	Later to the second second	I			
	embalada em material que garanta a				
	integridade do produto				
	FIXADOR PPN. Fixador citológico de				
114	material de coleta endocervical para lâminas	Unid.	70		
	de microscopia, frasco spray contendo 100				
	ml.				
	FLUXÔMETRO 0-15 LPM FÊMEA				
	OXIGÊNIO , escala de Vazão: 0 a 15 l/min.				
	/ 0 a 30 l/min, esfera (Flutuador): aço				
	inoxidável, corpo e Niple de saída: latão				
	cromado. Pressão de calibração: 3,5				
115	kgf/cm², conexões de entrada e saída:	Unid.	50		
	conforme a Norma ABNT NBR				
	11906.Borboleta: polipropileno (PP) com				
	rosca interna em metal, bico: alumínio ou				
	latão. Anel de vedação: borracha nitrílica,				
	Bilhas: policarbonato.				
	FLUXÔMETRO 0-30 LPM FEMEA AR				
	COMPRIMIDO – PROTEC. Escala de				
	Vazão: 0 a 15 l/min. / 0 a 30 l/min Esfera				
	(Flutuador): Aço Inoxidável - Corpo e Niple				
	de saída: Latão Cromado - Pressão de				
116	Calibração: 3,5 kgf/cm² - Conexões de	Unid.	50		
	Entrada e Saída: Conforme a Norma ABNT				
	NBR 11906 - Polipropileno (PP) com rosca				
	interna em metal - Alumínio ou Latão - Anel				
	de Vedação: Borracha Nitrílica - Bilhas:				
	policarbonato				
	FRASCO PARA NUTRIÇÃO ENTERAL —				
	300 ml. Frascos estéreis transparentes para				
117	realizar o envase de dieta enteral do	fr	10.000		
	paciente. Com tampa de rosca com				
	obturador e medidas laterais.				
	FRASCO UMIDIFICADOR 250 ML PARA				
	OXIGÊNIO. Tampa e porca injetados na				
118	cor do gás, frasco de PVC 250 ml, com nível	fr	100		
	mínimo e máximo. Conexão Padrão ABNT				
	NBR 11906.				
	GARROTE DESCARTÁVEL PARA				
110	FLEBOTOMIA EM TIRA, livre de látex e	Cx. com	200		
119	sem talco tamanho 2,5cm x 46cm caixa com	25 unid.	300		
	25 unidades destacáveis.				
	25 unidades destacáveis.				



FOLHAS Nº

GAZE NÃO ADERENTE TAMANHO 7,5 X 7,5. Compressa de gaze em rayon, embebida com ácidos graxos essenciais, associado aos óleos de melaleuca e copaíba, composto pelos ácidos linoleico e oleico, contendo ainda ácido cáprico, caprílico, láurico, palmítico, mirístico, 120 Unid. 300 esteárico, palmitato de retinol, acetato de tocoferol e lecitina de soja. Embalagem caixa com 24 unidades. O produto deverá ter registro como produto médico para saúde, classe de risco IV, apresentando certificado de Boas Práticas de fabricação. Tamanho 7,5cm x 7,5cm. GAZE TIPO QUEIJO. Gaze hidrófila 121 circular 09 fios/cm², 100% algodão, não 1000 rolo estéril, 4 dobras, 8 camadas, 91m x 91mm GEL COM PHMB. Gel para uso em feridas, composto de 0,1% de polihexanida (PHMB), 0,1% de betaina, carboximetilcelulose, glicerina e água purificada por sistema de 122 300 osmose reversa ou por destilação, em bisnaga de 100 g. Com abertura no momento do uso. Registrado na ANVISA como produto para saúde, classe de risco IV. GEL PARA ECG/US. Gel neutro para US, usado em aparelho sonar e em eletrodos, 123 inodoro, ph neutro, composto de celulose galão 100 neutra pura, água destilada, isento de gordura, sujidade, embalagem com 5000g. GLICERINA. Glicerina líquida bi-destilada, frasco com 1000ml, embalagem com dados 124 fr 50 de identificação, número de lote, data de fabricação/validade e procedência. HAMPER. Suporte hamper simples pintado, estrutura tubular em aço, com rodízios 125 giratórios de 2" de diâmetro. Acompanha Unid. 10 saco em brim branco. Dimensões: 0,50m diâmetro x 0,80m altura. Pintura Epóxi. HASTE FLEXÍVEL ANTIGÉRMICA. Haste flexível antigérmica, não estéril, com Caixa com 300 126 palinete/haste plástica de polipropileno, 75 un atóxica e 100% algodão puro enrolado nas 02 pontas.

_110

E-mail: <u>licitacao@sajardim.sp.gov.br</u>



	HIDDOETRRA COM ALCINATO F				<u> </u>	
	HIDROFIBRA COM ALGINATO E PRATA 10CM X 10CM. Cobertura de					
	hidrofibra com alta capacidade de					
	absorção, antimicrobiana, estéril,					
	constituída por alginato de cálcio,					
	carboximetilcelulose sódica (CMC) e por					
107	prata iônica 0,6%. Sem adição de sódio.	11.21	200			
127	Com certificado de boas práticas de	Unid.	300			
	fabricação, embaladas individualmente					
	contendo dados de identificação do					
	produto, número de lote e validade,					
	número do registro de hidrofibra no					
	Ministério da Saúde e Anvisa. Tamanho					
	10cm x 10cm.					
	UTDOS ODITO DE CODIO A CAN					
	HIPOCLORITO DE SODIO A 01%					
128	SOLUÇAO-GALAO COM 5000 ML.					
	Solução de Hipoclorito de Sódio à 01% de					
	Cloro Ativo, pronto para uso. Ação	Galão	200			
	desinfetante e Anti-Séptica, embalagem					
	com dados de identificação e de					
	procedência, data de fabricação e tempo de					
	validade, galão opaco com 5.000 Mililitros.					
	IMOBILIZADOR DE CABEÇA					
	IMPERMEÁVEL PARA RESGATE.					
	Imobilizador lateral de cabeça,					
	confeccionado em espuma injetada;					
129	Impermeável, propicia imobilização para	Unid.	100			
120	cabeça e região cervical;	0	100			
	Contém tirantes de fixação para testa e					
	queixo, com pontos para verificação de					
	saída de líquido pelo ouvido; Tamanho:					
	Adulto.					
	INDICADOR BIOLÓGICO PARA					
	MONITORAR CICLOS DE					
	ESTERILIZAÇÃO A VAPOR. Indicador					
	biológico para monitorar ciclos de	Caiva com				
130	esterilização a vapor. Frasco plástico	Caixa com	200			
130	contendo um pequeno disco de papel	10	200			
	impregnado com esporos Geobacillus	unidades				
	stearothermophilus e ampola de vidro					
	selada com meio de cultura. Com resultado					
	final em 24 horas. Caixa com 10 unidades.					
				ı	1	i



FOLHAS Nº

	THE LOOP 2 VIAC COM CLAMP				1	
	INFUSOR 2 VIAS COM CLAMP.					
	Dispositivo multiplicador de acesso venoso;					
	luer lock fêmea com tampa rosqueável de					
	duas vias com clamp de fechamento rápido					
	nas vias; extensão dupla em PVC cristal					
	flexível e transparente de 18cm de					
	comprimento; clamp corta fluxo em cores					
131	diferentes; conector 2 vias, um conector	Unid.	100			
	luer slip macho universal com protetor.					
	Embalado individualmente em Papel Grau					
	Cirúrgico e filme termoplástico, estéril,					
	apirogênico, contendo os dados impressos					
	de identificação, código, lote, data de					
	fabricação e validade e registro no Ministério					
	da Saúde, conforme NBR 14041/1998.					
	KIT CÂNULA OROFARÍNGEA "TIPO					
	GUEDEL" DO Nº000 À Nº5. Conter 08					
	cânulas de Guedel, disponíveis nos					
	tamanhos: n°000 (40mm), n°00 (50mm),					
	n°0 (60mm), n°1 (70mm), n°2 (80mm),					
132	n°3 (90mm), n°4 (100mm) e n°5 (110mm),	kit	50			
132	formato anatômico para proporcionar maior	14.0	30			
	conforto ao paciente, extremidades macias					
	e arredondadas para evitar lesões, evita a					
	mordedura da língua e protege o tubo					
	endotraqueal, livre de látex.					
	KIT LARINGOSCÓPIO "LED" INOX					
	INFANTIL COMPLETO com 03 Lâminas					
133	Retas, 01 lâmina infantil número 00, 01	Unid.	10			
133	lâmina infantil número 0, 01 lâmina infantil	Offic.	10			
	número 1.					
134	KIT LARINGOSCÓPIO CONVENCIONAL	الديدار	10			
134	ADULTO com 3 Lâminas Macintosh Curva,	Unid.	10			
	lâminas tamanhos 3, 4, e 5.					
	KRAFT 40X80 ROLO. Bobina de Papel					
135	Kraft Puro 60cm x 200m	rolo	200			
	Gramatura: 80 g/m2					
	LÂMINA DE BARBEAR. Lâmina	Caixas				
136	descartável em aço inoxidável cortante		200			
136	isento de rebarbas. Embalagem com 05	com 5	300			
	unidades cada	unidades				
	LÂMINA DE VIDRO PARA	Caixas				
137	MICROSCOPIA. Lâmina de vidro,	com 50	300			
	lapidado, com extremidade /borda fosca,	unidades				
<u> </u>	I		I	I	J.	<u> </u>

_112



	superfície lisa e transparente, medindo 26				
	milímetros X 76 milímetros, espessura de				
	1,0 A 1,2 milímetros, uso laboratorial e de				
	coleta de material para exame para				
	microscopia, acondicionado em embalagem				
	reforçada e apropriada para o produto –				
	rótulo com número de lote, fabricação e				
	procedência, caixa contendo 50 unidades.				
	LÂMINAS BISTURI Nº 15. Lâmina				
	descartável de bisturi nº 15, em aço				
	inoxidável cortante, isento de rebarbas e	Caixa com			
138	sinais de oxidação, ponta afiada, estéril,	100	100		
	com perfeito acabamento e adaptação ao	unidades			
	cabo, com proteção na lâmina.				
	LÂMINAS BISTURI Nº 21. Lâmina				
	descartável de bisturi nº 21, em aço				
	inoxidável cortante, isento de rebarbas e	Caixa com			
139	sinais de oxidação, ponta afiada, estéril,	100	100		
	• • •	unidades			
	com perfeito acabamento e adaptação ao				
	cabo, com proteção na lâmina.				
	LÂMINAS BISTURI Nº 23. Lâmina				
	descartável de bisturi nº 23, em aço	Caixa com			
140	inoxidável cortante, isento de rebarbas e	100	100		
	sinais de oxidação, ponta afiada, estéril,	unidades			
	com perfeito acabamento e adaptação ao				
	cabo, com proteção na lâmina.				
	LENÇO UMEDECIDO (SACHÊ) COM	Caixas			
141	ÁLCOOL ISOPROPÍLICO 70% PARA	com 200	300		
	ASSEPSIA, caixa com 200 unidades	unidades			
	LUVA ESTÉRIL 6,5. Luva em látex,				
	cirúrgica, estéril, descartável, tamanho nº	Caixas			
142	6,5, boa sensibilidade tátil, hipoalergênica,	com 50	100		
112	formato anatômico e perfeita adaptação,	unidades	100		
	textura uniforme, sem falhas, boa	unidades			
	elasticidades e resistência.				
	LUVA ESTÉRIL 7,0. Luva em látex,				
	cirúrgica, estéril, descartável, tamanho nº	Caixas			
143	7.0, boa sensibilidade tátil, hipoalergênica,	com 50	100		
143	formato anatômico e perfeita adaptação,		100		
	textura uniforme, sem falhas, boa	unidades			
	elasticidades e resistência.				
	LUVA ESTÉRIL 7,5. Luva em látex,	Caixas			
144	cirúrgica, estéril, descartável, tamanho nº	com 50	200		
	7,5, boa sensibilidade tátil, hipoalergênica,	unidades			
		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>]



FOLHAS Nº

	T-	I		I	
	formato anatômico e perfeita adaptação,				
	textura uniforme, sem falhas, boa				
	elasticidades e resistência.				
	LUVA ESTÉRIL 8,0. Luva em látex,				
	cirúrgica, estéril, descartável, tamanho nº	Caixas			
145	8,0, boa sensibilidade tátil, hipoalergênica,	com 50	200		
143	formato anatômico e perfeita adaptação,		200		
	textura uniforme, sem falhas, boa	unidades			
	elasticidades e resistência.				
	LUVA ESTÉRIL 8,5. Luva em látex,				
	cirúrgica, estéril, descartável, tamanho nº	Caivas			
146	8,5, boa sensibilidade tátil, hipoalergênica,	Caixas com 50	200		
140	formato anatômico e perfeita adaptação,		200		
	textura uniformes, sem falhas, boa	unidades			
	elasticidades e resistência.				
	LUVA PROCEDIMENTO EXTRA P. Luva				
	para procedimento, em látex, descartável,				
147	tamanho extra pequeno, não estéril,	Caixas			
	talcada, de boa qualidade, com boa	com 100	1000		
	sensibilidade tátil, com textura uniforme,	unidades			
	sem falhas, ambidestra, boa elasticidade,				
	resistente, hipoalergênica.				
	LUVA PROCEDIMENTO G. Luva para				
	procedimento, em látex, descartável,				
	tamanho grande, não estéril, talcada, de	Caixa com			
148	boa qualidade, com boa sensibilidade tátil,	100	1000		
	com textura uniforme, sem falhas,	unidades			
	ambidestra, boa elasticidade, resistente,				
	hipoalergênica.				
	LUVA PROCEDIMENTO M. Luva para				
	procedimento, em látex, descartável,	Caixa com			
149	tamanho médio, não estéril, talcada, de boa	100	1000		
119	qualidade, com boa sensibilidade tátil, com	unidades	1000		
	textura uniforme, sem falhas, ambidestra,	unidades			
	boa elasticidade, resistente, hipoalergênica.				
	LUVA PROCEDIMENTO P. Luva para				
	procedimento, em látex, descartável,				
	tamanho pequeno, não estéril, talcada, de	Caixa com			
150	boa qualidade, com boa sensibilidade tátil,	100	1000		
	com textura uniforme, sem falhas,	unidades			
	ambidestra, boa elasticidade, resistente,				
	hipoalergênica.				
1 [4	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA. 100%	لدنسار	100		
151	algodão 10cmx15metros	Unid.	100		

_114



	MÁSCARA CIRÚRGICA. Descritivo			-	
	técnico: Máscara cirúrgica tripla descartável				
	com elástico, confeccionada com três	Caixa com			
152	camadas de polipropileno e filtro Bfe com	50	5000		
	98% de retenção bacteriológica atóxica.	unidades			
	Máscara facial tripla descartável não tecido				
	com elástico, com clip nasal.				
	MÁSCARA DE OXIGÊNIO DE ALTA				
	CONCENTRAÇÃO ADULTO, não				
	reinalante com reservatório, confeccionada				
	em vinil macio e transparente, com presilha				
	ajustável de nariz para fixação confortável,				
	faixa elástica ajustável à face do paciente.				
	Válvula de controle de baixa				
153	resistência, previne a reinalação de	Unid.	150		
	gases, possui duas membranas na				
	máscara que permitem a eliminação				
	do gás exalado. Sistema completo,				
	com bolsa reservatória de				
	capacidade de 1000ml e extensão				
	para oxigênio com 2,10m de				
	comprimento.				
	MÁSCARA DE OXIGÊNIO DE ALTA				
	CONCENTRAÇÃO PEDIÁTRICA, não				
	reinalante com reservatório, confeccionada				
	em vinil macio e transparente, com presilha				
	ajustável de nariz para fixação confortável,				
	faixa elástica ajustável à face do paciente.				
	Válvula de controle de baixa				
154	resistência, previne a reinalação de	Unid.	100		
	gases, possui duas membranas na	5	-50		
	máscara que permitem a eliminação				
	do gás exalado. Sistema completo,				
	com bolsa reservatória de				
	capacidade de 750ml e extensão				
	para oxigênio com 2,10m de				
	comprimento.				
	MÁSCARA INALAÇÃO ADULTO. Máscara				
	para inalação, tipo facial, tamanho adulto,				
	confeccionada em PVC transparente,				
155	, ,	Unid.	100		
	flexível, atóxico, hipoalergênico, anatômico,				
	não estéril, sem rebarbas, com conector				
1	universal (3/4 amarelos).				



	MÁSCARA INALAÇÃO INFANTIL.				I	
	Máscara para inalação, tipo facial, tamanho					
150	infantil, confeccionada em PVC	11	100			
156	transparente, flexível, atóxico,	Unid.	100			
	hipoalergênico, anatômico, não estéril, sem					
	rebarbas, com conector universal (3/4					
	amarelo).					
	MÁSCARA LARÍNGEA Nº 1.					
	Confeccionada em PVC, descartável,					
157	c/protetor de mordedura conec.de15mm					
	fixo ao tubo, com tubo de drenagem					
	gástrica integrado c/barra de fixação. Frasco					
	c/marcações de tamanho. Nº 1 p/peso de	Unid.	50			
	paciente de até 5 kg, suporte ventilatório de					
	ar, estéril, embalado em material que					
	promova barreira microbiana e abertura					
	asséptica, e garanta a integridade do					
	produto. A apresentação do produto deverá					
	obedecer a legislação atual vigente.					
	MÁSCARA LARÍNGEA Nº 2.					
	Confeccionada em PVC, descartável,					
	c/protetor de mordedura conec. de 15mm					
	fixo ao tubo, com tubo de drenagem	Unid.				
	gástrica integrado c/barra de fixação. Nº 2,					
158	frasco c/marcações de tamanho. p/peso de		50			
130	paciente de 5 a 10 kg, suporte ventilatório	Office.	30			
	de ar, estéril, embalado em material que					
	promova barreira microbiana e abertura					
	asséptica, e garanta a integridade do					
	produto. A apresentação do produto deverá					
	obedecer a legislação atual vigente.					
	MÁSCARA LARÍNGEA Nº 3.					
	Confeccionada em PVC, descartável, com					
	protetor de mordedura conec. de 15mm fixo					
	ao tubo, com tubo de drenagem gástrica					
	integrado c/barra de fixação. Nº 3, frasco					
159	com marcações de tamanho para peso de	Unid.	50			
133	paciente 30-50 kg suporte ventilatório de ar,	oriid.	30			
	estéril, embalado em material que promova					
	barreira microbiana e abertura asséptica, e					
	garanta a integridade do produto. A					
	apresentação do produto deverá obedecer a					
	legislação atual vigente.					
		l .		l .	l	i



	MÁSCARA LARÍNGEA Nº 4.				
	Confeccionada em PVC, descartável,				
	·				
	c/protetor de mordedura conec.de15mm				
	fixo ao tubo, com tubo de drenagem				
	gástrica integrado c/barra de fixação. Frasco				
160	c/marcações de tamanho. Nº 4 p/peso de	Unid.	50		
	paciente de até 50-70 Kg suporte				
	ventilatório de ar, estéril, embalado em				
	material que promova barreira microbiana e				
	abertura asséptica, e garanta a integridade				
	do produto. A apresentação do produto				
	deverá obedecer a legislação atual vigente.				
	MÁSCARA LARÍNGEA Nº 5.				
	Confeccionada em PVC, descartável,				
	c/protetor de mordedura conec. de15mm				
	fixo ao tubo, com tubo de drenagem				
	gástrica integrado c/barra de fixação. Frasco				
161	c/marcações de tamanho. Nº 5 p/peso de	Unid.	50		
	paciente acima de 70 Kg suporte ventilatório				
	de ar, estéril, embalado em material que				
	promova barreira microbiana e abertura				
	asséptica, e garanta a integridade do				
	produto. A apresentação do produto deverá				
	obedecer a legislação atual vigente.				
	MÁSCARA RESPIRADOR				
	DESCARTÁVEL DOBRÁVEL SEM				
	VÁLVULA PFF2 Nº95. Descritivo técnico:				
	Possui 6 camadas de proteção. Com clip				
162	nasal. Formato anatômico. Contém 02 tiras	Unid.	3000		
102	de elástico para fixação. Sem válvula.	Omai	3000		
	Produzido em TNT. Não estéril. Fácil				
	manuseio e colocação. Confortável.				
	Aprovada pelo Ministério do Trabalho (CA) e				
	Inmetro				
	MÁSCARA VENTURI ADULTO. Indicada				
	para fornecer oxigênio em fluxos				
	programados, evitando dosagens nocivas e				
	facilitando o desmame do oxigênio. Possui	Unid.			
1	1		50		
163	um sistema de válvulas para diferentes				
163	um sistema de valvulas para diferentes concentrações de Fração Inspirada de	Unid.	50		
163	·	Unid.	50		
163	concentrações de Fração Inspirada de	Unid.	50		
163	concentrações de Fração Inspirada de Oxigênio (FiO2): - Azul: 24% - 4L/min;	Unid.	50		
163	concentrações de Fração Inspirada de Oxigênio (FiO2): - Azul: 24% - 4L/min; Branca: 28% - 4L/min; Laranja: 31% -	Unid.	50		



FOLHAS Nº

copo conector para micronebulização, sendo possível realização de terapia а medicamentosa durante a oxigenoterapia. Itens Inclusos: Máscara adulto com elástico; Traquéia; 6 válvulas para diferentes concentrações de oxigênio; Extensão de oxigênio 2,10m; Copo adaptador para micronebulização. MÁSCARA VENTURI PEDIÁTRICA. Indicada para fornecer oxigênio em fluxos programados, evitando dosagens nocivas e facilitando o desmame do oxigênio. Possui um sistema de válvulas para diferentes concentrações de Fração Inspirada de Oxigênio (FiO2): Azul: 24% - 4L/min; Branca: 28% - 4L/min; Laranja: 31% -6l/min; Amarelo: 35% - 8l/min; Vermelho: 164 50 Unid. 40% - 8l/min; Rosa: 50% - 12l/min. Possui copo conector para micronebulização, sendo possível realização de terapia medicamentosa durante a oxigenoterapia. Itens Inclusos: Máscara pediátrica com elástico; Traquéia; 6 válvulas para diferentes concentrações de oxigênio; Extensão de oxigênio 2,10m; Copo adaptador para micronebulização. **MICRONEBULIZADOR PARA** OXIGÊNIO COM MÁSCARA RÍGIDA -ADULTO. Micronebulizador com máscara, em pvc atóxico; - com entrada de ar através de bico; - extensão que o acompanha, 165 Unid. 100 sendo as conexões soldadas para evitar vazamento, tamanho infantil; - rosca na cor amarelo, para uso no inalador / nebulizador e oxigênio de rede hospitalar. **MICRONEBULIZADOR** OXIGÊNIO COM MÁSCARA RÍGIDA -**PEDIÁTRICO.** Micronebulizador máscara, em pvc atóxico; - com entrada de 166 ar através de bico; - extensão que o Unid. 100 acompanha, sendo as conexões soldadas para evitar vazamento, tamanho infantil; rosca na cor amarelo, para uso no inalador / nebulizador e oxigênio de rede hospitalar.

E-mail: <u>licitacao@sajardim.sp.gov.br</u>



167	MICROPORE 100/4.5. Fita adesiva cirúrgica hipoalergênica, medindo 100 mm x 4.5 metros, constituído de rayon, viscoso, não trançado, poroso, superfície adesiva.	Unid.	300			
168	MICROPORE 25/10. Fita adesiva cirúrgica hipoalergênica, medindo 25 mm x 10 metros, constituído de rayon, viscoso, não trançado, poroso, superfície adesiva.	Unid.	300			
169	MICROPORE 50/10. Fita adesiva cirúrgica hipoalergênica, medindo 50 mm x 10 metros, constituído de rayon, viscoso, não trançado, poroso, superfície adesiva.	Unid.	300			
	MINI INCUBADORA PARA					
	INDICADORES BIOLÓGICOS DE					
	ESTERILIZAÇÃO À VAPOR. Incubadora					
	biológica para incubação de indicadores					
	biológicos autocontidos destinados à					
	monitorização de ciclos de esterilização em					
	autoclaves à vapor, possibilita a incubação					
170	de 4 indicadores biológicos (processados à	Unid.	10			
	vapor) simultaneamente, temperatura					
	máxima de incubação de 60°C, potência de					
	10 watts, voltagem 127/220 V comutação					
	automática, frequência 50/60 Hz,					
	dimensões 8,7 x 7,6 cm (AxD), orifício para					
	o indicador 10x37mm (DxP).					
	ÓCULOS DE PROTEÇÃO. Descritivo					
	técnico: Possui armação em silicone por					
	toda a extensão, protegendo os olhos contra					
	partículas, fumaças, produtos químicos					
	dentre outros. Permite a utilização de óculos					
	graduado por baixo. Óculos sobrepor.					
	Óculos de segurança ampla visão, com lente					
171	de proteção em policarbonato, com	Unid.	500			
	tratamento antirrisco e anti embaçante.					
	Conta com ventilação indireta, amarração					
	em silicone e elástico ajustável.					
	Características: Proteção contra impactos de					
	partículas volantes multidirecionais.					
	Proteção contra produtos químicos.					
	Tratamento antirrisco e anti embaçante.					
	ÓLEO AGE PARA FERIDAS. Produto					
172	extraído de óleos vegetais, composto por	fr	300			
	ácidos graxos essenciais (AGE),formulado					
<u> </u>	I	I	1	1	1	1



	com palmitato de retinol (vitamina A) e				
	acetato de tocoferol (vitamia E), ácidos				
	capróico, Caprílico, cáprico, láurico,				
	Mirístico, pentadecanóico, palmítico,				
	palmitoleico, margárico, cis-10-				
	heptadecenóico, esteárico, oleico,t-				
	linoleico,linoleico, t-linolênico,				
	linolênico,araquídico, eicosenóico e				
	behênico, registrado no Ministério da Saúde				
	como "Produto para Saúde e Classe de Risco				
	III", apresenta Certificado de Boas Práticas				
	de Fabricação, não estéril, pronto uso,				
	embalado individualmente em frascos				
	plásticos com bico aplicador e tampa				
	perfurante de 100 ml, contendo dados de				
	identificação do produto, número lote,				
	validade e número do registro no Ministério				
	da Saúde.				
	OTOSCÓPIO COM LÂMPADA EM LED,				
	com espéculos disponíveis em diversos				
	tamanhos e modelos, cabo em metal com				
	revestimento termoplástico reforçado,				
	possui conveniente clip que proporciona				
	desligamento automático ao ser fixado no				
	bolso, posicionamento através de botão				
	liga/desliga integrado, alimentação através				
	de 2 pilhas alcalinas tipo AA. Transmissão da				
173	luz por fibra óptica, sem obstruções, sem	Unid.	30		
	reflexos e sem aquecimento, lâmpada LED,				
	proporciona luz mais branca e brilhante,				
	projetando a verdadeira cor do tecido,				
	cabeça em ABS e aço inox, altamente				
	resistente à impactos e corrosões, amplo				
	campo de visão com aumento de 3 vezes,				
	lente giratória permite instrumentação com				
	ampliação da imagem.				
	OXÍMETRO DE PULSO PORTÁTIL DE				
	DEDO. Oxímetro portátil não invasivo,				
	especificações técnicas SpO2 0% - 99%				
	com resolução 1%, precisão 80%-99% -				
174		Unid.	30		
	+/2% >70%-80% -+/3%, frequência				
	cardíaca faixa 0-254 bpm com resolução 1				
	bpm, precisão 2 bpm ou 2%, indicador de				
	carga das pilhas, painel iluminado com				



					1	
	ajuste de brilho, apresentação dos					
	resultados numéricos e curva					
	pletismográfica.					
	OXÍMETRO DE PULSO PORTÁTIL PARA					
	USO ADULTO, PEDIÁTRICO E					
	NEONATAL: Acompanhar sensor Adulto,					
	Pediátrico, Neonatal; Fornecer leitura de					
	SpO2, frequência cardíaca e força de					
	pulsação de maneira rápida e confiável;					
	Possuir alarmes visuais e sonoros,					
	ajustáveis e programáveis; Ideal para uso					
	em unidades de triagem, ambulatórios,					
	salas de emergência e durante o transporte					
	de emergência; Portátil e leve; Bateria					
	Recarregável; Carregador; Mostrar leituras					
175	de SpO2 e frequência cardíaca; Apresentar	Unid.	10			
1/3	Curva Pletismográfica; Apresentar Tabela	Oilla.	10			
	de Tendência Tela de LCD brilhante e de					
	fácil leitura; Permite armazenamento de					
	dados e avaliação. Modo de exibição: Tela					
	LCD colorida de 3.5" Faixa de medição					
	spo2: 35% ~ 100%, Resolução: 1%					
	Precisão:80% ~ 100%:± 2% ,70% ~					
	80%:± 3% abaixo de 70% não					
	especificado. Faixa de medição pr: 25bpm ~					
	250bpm, (a resolução é 1bpm) Precisão:±					
	460 pm ou \pm 2% (selecione maior) Tipo de					
	segurança: bateria interna, tipo bf.					
	PAPAGAIO EM AÇO INOX,					
176	AUTOCLAVÁVEL, CAPACIDADE DE	Unid.	20			
	1000 ML.					
_	PAPEL ECG 58X30. Papel termosensível					
177	para eletrocardiograma.	Unid.	300			
	PAPEL ECG 80X30. Papel termosensível					
178		Unid.	300			
	para eletrocardiograma. PAPEL GRAU CIRÚRGICO 100X100					
	CM. Filme plástico composto de duas					
	camadas Polietileno/Polipropileno					
179	(Gramatura mínima 54 G/m2) unidas com	Unid.	300			
	adesivo atóxico. Permeável ao vapor e ao ar,					
	impermeável à microrganismos, resistentes					
	ao calor, livre de nutrientes microbianos e					
	resíduos tóxicos. Alta transparência do filme					
		1		I	1	1



	T			 I	
	na visualização do material				
	embalado. Indicadores de processo, área				
	impressa com tinta especial, sensível ao				
	processo de esterilização que indica através				
	de alteração da cor inicial que o material foi				
	submetido.				
	PAPEL GRAU CIRÚRGICO 150X100				
	CM. Filme plástico composto de duas				
	camadas Polietileno/Polipropileno				
	(Gramatura mínima 54 G/m2) unidas com				
	adesivo atóxico. Permeável ao vapor e ao ar,				
	impermeável à microrganismos, resistentes				
180	ao calor, livre de nutrientes microbianos e	Unid.	300		
	resíduos tóxicos. Alta transparência do filme	3	255		
	na visualização do material				
	embalado. Indicadores de processo, área				
	impressa com tinta especial, sensível ao				
	processo de esterilização que indica através				
	de alteração da cor inicial que o material foi				
	submetido.				
	PAPEL GRAU CIRÚRGICO 200X100				
	CM. Filme plástico composto de duas				
	camadas Polietileno/Polipropileno				
	(Gramatura mínima 54 G/m2) unidas com				
	adesivo atóxico. Permeável ao vapor e ao ar,				
	impermeável à microrganismos, resistentes				
4.04	ao calor, livre de nutrientes microbianos e		200		
181	resíduos tóxicos. Alta transparência do filme	Unid.	300		
	na visualização do material				
	embalado. Indicadores de processo, área				
	impressa com tinta especial, sensível ao				
	processo de esterilização que indica através				
	de alteração da cor inicial que o material foi				
	submetido.				
	PAPEL LENÇOL 50X50 BRANCO. Lençol				
182	descartável de Fibras celulósicas (50 m x 50	Unid.	3000		
	cm Comprimento x Largura) Branco.				
	Gramatura: 28 a 32 gr por m2				
	PERA EM LÁTEX COM VÁLVULA DE				
183	DEFLAÇÃO PARA	Unid.	100		
	ESFIGMOMANÔMETRO . Pera em látex				



				 	
	com válvula de deflação para aparelho de				
	pressão aneroide.				
184	PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO 3%, 10 volumes, acondicionada em embalagem plástica, fosca de 1000 ml, contendo dados de rotulagem número de lote, data de fabricação e validade, fórmula.	Unid.	50		
185	PINÇA ALLIS. Material: Produto Confeccionado em Aço Inoxidável AISI-420 - Tamanho: 15CM.	Unid.	50		
186	PINÇA ANATÔMICA 14 CM confeccionada em aço inox cirúrgico.	Unid.	50		
187	PINÇA CHERON — DESCARTÁVEL. Material em poliestireno na cor branca, possui sistema de trava de fechamento por cremalheira, discreto desvio caudal da extremidade proximal e ponta semi aguda. Comprimento total: 24,5 cm.	Unid.	50		
188	PINÇA DENTE DE RATO. Material: Produto Confeccionado em Aço Inoxidável AISI-420 - Tamanho: 14CM	Unid.	50		
189	PINÇA KELLY CURVA. Material: Produto Confeccionado em Aço Inoxidável AISI-420 - Tamanho: 14CM.	Unid.	50		
190	PINÇA KELLY RETA. Material: Produto Confeccionado em Aço Inoxidável AISI-420 - Tamanho: 14CM.	Unid.	50		
191	PINÇA POZZI 24CM PARA COLO UTERINO. Material: Produto em Aço Inoxidável AISI-420	Unid.	50		
192	PLACA HIDROCOLÓIDE 20CMX20CM. Curativo de hidrocolóide em placa, estéril, com bordas biseladas, flexível, com camada externa semipermeável e grade demarcadora. Composto por carboximetilcelulose sódica e alginato de cálcio. Com certificado de boas práticas de fabricação, embaladas individualmente contendo dados de identificação do produto, número de lote, validade e número no Ministério da Saúde e Anvisa. Tamanho 20cm x 20cm.	Unid.	200		



193	PONTA CAUTÉRIO. Modelo em faca reta ponta longa 70 mm	Unid.	50		
194	PORTA AGULHA MAYO HEGAR 14 CM confeccionada em aço inox cirúrgico.	Unid.	50		
195	PRESERVATIVO MASCULINO NAO LUBRIFICADO. Preservativo masculino em látex não lubrificado, largura nominal de 52 milímetros +/-2, descartável e de uso único, liso, opaco, com reservatório na ponta, lados paralelos, embalado individualmente em envelopes aluminizados, embalagem externa com dados de identificação e procedência, data de fabricação e tempo de validade.	Caixas com 144 unidades	500		
196	PROPÉ DESCARTÁVEL EM TNT	Unid.	2000		
197	PROTETOR FACIAL. Composto de um suporte de material plástico rígido, que cobre a parte frontal do crânio do usuário e se estende até a parte lateral da cabeça, e um visor de policarbonato incolor, com cerca de 230mm de largura e 205mm de altura, preso ao suporte por meio encaixe. As extremidades do suporte são fixadas na carneira e coroa de material plástico por meio de dois parafusos plásticos. O tamanho da carneira é regulável através de ajustes simples ou catraca presa com um parafuso médio.	Unid.	500		
198	RESSUSCITADOR MANUAL COM BALÃO EM SILICONE TRANSLÚCIDO AUTOCLAVÁVEL, TAMANHO ADULTO, balão com 1600ml, máscara facial em silicone, válvula unidirecional, modelo bico de pato, com reservatório de oxigênio e extensão para oxigênio. Produtos autoclaváveis.	Unid.	30		
199	RESSUSCITADOR MANUAL COM BALÃO EM SILICONE TRANSLÚCIDO AUTOCLAVÁVEL, TAMANHO INFANTIL, balão com 500ml, máscara facial infantil em silicone, válvula unidirecional, modelo bico de pato, com reservatório de oxigênio e	Unid.	20		



	I . ~			 T	
	extensão para oxigênio. Produtos				
	autoclaváveis.				
	RESSUSCITADOR MANUAL COM				
	BALÃO EM SILICONE TRANSLÚCIDO				
	AUTOCLAVÁVEL, TAMANHO				
	NEONATAL, balão com 250ml, máscara				
200	facial neonatal em silicone, válvula	Unid.	20		
	unidirecional, modelo bico de pato, com				
	reservatório de oxigênio e extensão para				
	oxigênio. Produtos autoclaváveis.				
	SCALP n º 19. Dispositivo intravenoso				
	periférico, com agulha siliconizada, asa de	Caixas			
201	empunhadura flexível, alinhada e	com 100	50		
	antiderrapante, cânula em vinil com 30 cm	unidades			
	comprimento.				
	SCALP Nº 21. Dispositivo intravenoso				
	periférico, com agulha siliconizada, asa de	Caixas			
202	empunhadura flexível, alinhada e	com 100	200		
	antiderrapante, cânula em vinil com 30 cm	unidades			
	comprimento.				
	SCALP Nº 23. Dispositivo intravenoso				
	periférico, com agulha siliconizada, asa de	Caixas			
203	empunhadura flexível, alinhada e	com 100	200		
	antiderrapante, cânula em vinil com 30 cm	unidades			
	comprimento.				
	SCALP Nº 25. Dispositivo intravenoso				
	periférico, com agulha siliconizada, asa de	Caixas			
204	empunhadura flexível, alinhada e	com 100	30		
	antiderrapante, cânula em vinil com 30 cm	unidades			
	comprimento.				
	SERINGA 03 ML SEM AGULHA. Seringa				
	descartável e estéril, capacidade de 03 ml,				
205	corpo com graduação milimetrada, com	Unid.	80.000		
	borracha atóxica no êmbolo, possibilitando				
	perfeito deslize.				
	SERINGA 05 ML SEM AGULHA. Seringa				
	descartável e estéril, capacidade de 05 ml,				
206	corpo com graduação milimetrada, com	Unid.	80.000		
	borracha atóxica no êmbolo, possibilitando				
	perfeito deslize.				
	SERINGA 10 ML SEM AGULHA. Seringa				
207	descartável e estéril, capacidade de 10 ml,	Unid.	80.000		
	corpo com graduação milimetrada, com				



		<u> </u>		l	T	
	borracha atóxica no êmbolo, possibilitando					
	perfeito deslize.					
	SERINGA 60ML SEM AGULHA BICO					
	CATETER. Seringa descartável em plástico					
	atóxico, apirogênico, estéril, resistente;					
	corpo com graduação a cada 1ml, com					
	marcações numéricas a cada 10ml,					
208	serigrafia resistente, nítida e indelével,	Unid.	5000			
200	êmbolo com anel de vedação de borracha	Offid.	3000			
	na ponta, bico tipo cateter, anel de retenção					
	no cilindro, siliconizada, com deslizamento					
	suave e uniforme, com capacidade de 60 ml,					
	embalada individualmente, em material com					
	barreira microbiana e transferência					
	asséptica.					
	SERINGA DE 1 ML seringa descartável,					
	em plastico, atoxico, apirogenico integro,					
	transparente, para insulina, sem agulha, apresentando rigidez e resistência mecânica					
	na sua utilização, corpo com graduação em					
	0,1ml, serigrafia resistente, nítida e					
	indelével, embolo de borracha atóxica na	Caixa com				
209	ponta, bico sem rosca, com anel de vedação	100	1000			
	de borracha na ponta do embolo, estéril,	unidades				
	siliconizada com deslizamento suave e					
	uniforme, anel de retenção no cilindro, com					
	capacidade de 1ml, embalado em material					
	que promova barreira microbiana e abertura					
	asséptica.					
	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM					
	VÁLVULA Nº 12					
	Sonda em PVC (cloreto de polivinila)					
	transparente, flexível, atóxico; em forma de					
	cilindro reto e inteiriço, com extremidade					
	proximal arredondada, aberta, isenta de					
210	rebarbas; dotada de dois orifícios	Unid.	1000			
	distribuídos alternadamente e equidistantes	Orna.	1000			
	de forma a cobrir todo o diâmetro do tubo.					
	Comprimento aproximado de 50 cm, calibre					
	(s) usuais de 04 à 24 Fr. com conector e					
	tampa ou somente válvula, esterilizado pelo					
	processo de Raio Gama Cobalto – 60					
	quando embalado em plástico e pelo					



				I	
	processo de Oxido de Etileno caso embalada				
	em P.G.C				
	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM				
	VÁLVULA Nº18. Sonda em PVC (cloreto de				
	polivinila) transparente, flexível, atóxico; em				
	forma de cilindro reto e inteiriço, com				
	extremidade proximal arredondada, aberta,				
	isenta de rebarbas; dotada de dois orifícios				
244	distribuídos alternadamente e equidistantes	11.21	200		
211	de forma a cobrir todo o diâmetro do tubo.	Unid.	300		
	Comprimento aproximado de 50 cm, calibre				
	(s) usuais de 04 à 24 Fr. com conector e				
	tampa ou somente válvula, esterilizado pelo processo de Raio Gama Cobalto – 60				
	quando embalado em plástico e pelo				
	processo de Oxido de Etileno caso embalada				
	em P.G.C				
	SONDA GÁSTRICA Nº 12 (LEVINE).				
	Estéril; Atóxica; Apirogênico; em tubo de				
	PVC atóxico flexível em forma de cilindro				
	reto e inteiriço, com extremidade proximal				
212	arredondada, aberta isenta de rebarbas;	Unid.	100		
	dotada de quatro orifícios distribuídos				
	alternadamente e equidistantes de forma a				
	cobrir todo o diâmetro do tubo.				
	SONDA GÁSTRICA Nº 14 (LEVINE).				
	Estéril; Atóxica; Apirogênico; em tubo de				
	PVC atóxico flexível em forma de cilindro				
	reto e inteiriço, com extremidade proximal				
213	arredondada, aberta isenta de rebarbas;	Unid.	100		
	dotada de quatro orifícios distribuídos				
	alternadamente e equidistantes de forma a				
	cobrir todo o diâmetro do tubo				
	SONDA GÁSTRICA Nº 16 (LEVINE).				
	Estéril; Atóxica; Apirogênico; em tubo de				
	PVC atóxico flexível em forma de cilindro				
214	reto e inteiriço, com extremidade proximal	الديدار	100		
214	arredondada, aberta isenta de rebarbas;	Unid.	100		
	dotada de quatro orifícios distribuídos				
	alternadamente e equidistantes de forma a				
	cobrir todo o diâmetro do tubo				
	SONDA PARA ALIMENTAÇÃO ENTERAL				
215	MODELO DOBBHOFF Nº12. Sonda para	Unid.	100		
	alimentação com peso e com fio guia				



	[· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			T	
	inserido; Lúmen interno e sistema de peso				
	revestidos por uma substância lubrificante				
	hidrófila; 100% poliuretano radiopaco;				
	conector em "Y".				
	SONDA URETRAL 10. Sonda uretral				
	descartável nº 10, estéril, confeccionada em				
216	polivinil, atóxica, flexível, transparente, para	Unid.	50.000		
	sondagem uretral, conector universal, com				
	no mínimo 35 cm, embalagem individual.				
	SONDA URETRAL 12. Sonda uretral				
	descartável nº 12, estéril, confeccionada em				
217	polivinil, atóxica, flexível, transparente, para	Unid.	50.000		
	sondagem uretral, conector universal, com				
	no mínimo 35 cm, embalagem individual.				
	SONDA URETRAL 14. Sonda uretral				
	descartável nº 14, estéril, confeccionada em				
218	polivinil, atóxica, flexível, transparente, para	Unid.	50.000		
	sondagem uretral, conector universal, com				
	no mínimo 35 cm, embalagem individual.				
	SONDA URETRAL 6. Sonda uretral				
	descartável nº 06, estéril, confeccionada em				
219	polivinil, atóxica, flexível, transparente, para	Unid.	300		
213	sondagem uretral, conector universal, com	Orna.	300		
	no mínimo 35 cm, embalagem individual.				
	SONDA URETRAL 8. Sonda uretral				
	descartável nº 08, estéril, confeccionada em				
220	polivinil, atóxica, flexível, transparente, para	Unid.	300		
220	sondagem uretral, conector universal, com	Onia.	300		
	no mínimo 35 cm, embalagem individual.				
	_				
224	SONDA VESICAL DEMORA Nº 14 COM	اد:سا ا	200		
221	2 VIAS. Sonda vesical de demora em látex	Unid.	300		
	siliconizada estéril				
	SONDA VESICAL DEMORA Nº 16 COM				
222	2 VIAS. Sonda vesical de demora em látex	Unid.	500		
	siliconizada estéril				
	SONDA VESICAL DEMORA Nº 18 COM				
223	2 VIAS. Sonda vesical de demora em látex	Unid.	500		
	siliconizada estéril				
	SONDA VESICAL DEMORA N° 20 COM				
224	2 VIAS. Sonda vesical de demora em látex	Unid.	300		
	siliconizada estéril				
	SWAB HASTE PLÁSTICA – ESTÉRIL.			 	
225	Descrição do Produto: Haste confeccionada	Unid.	1000		
	em Rayon Algodão especial de alta				



FOLHAS Nº

		I			
	absorção - Esterilizados por Óxido de Etileno.				
	TÁBUA PARA MASSAGEM CARDÍACA				
226	EM COMPENSADO NAVAL, MEDIDAS:	Unid.	100		
	60X40X9CM				
	TALA MOLDÁVEL EM EVA P. Tala				
	moldável, aramada, sem velcro,				
227	confeccionada em espuma de polietileno,	Unid.	100		
	revestida em EVA emborrachada, moldável,				
	dobrável e flexível, tamanho 53cm x 8cm.				
	TALA MOLDÁVEL EM EVA PP. Tala				
	moldável, aramada, sem velcro,				
228	confeccionada em espuma de polietileno,	Unid.	100		
	revestida em EVA emborrachada, moldável,				
	dobrável e flexível, tamanho 30cm x 8cm.				
	TERMÔMETRO CLÍNICO DIGITAL 32°C				
	A 42°C SEM MERCÚRIO. Termômetro				
	clínico, com marcador digital, visor em				
	cristal, escala graduada em (°C) de +32 A				
	42 graus Celsius com precisão decimal,				
	padrão para termômetro tipo capilar, com				
	resistência mecânica, térmica e química				
	balanceadas. Isento de mercúrio ou				
	substâncias tóxicas, deverá apresentar-se				
220	de forma íntegra e perfeitamente visível	11	F0		
229	para leitura da temperatura, aferida,	Unid.	50		
	indelével e legível – com garantia de				
	precisão absoluta de 0,1°C. Embalagem				
	individual, resistente de modo a assegurar				
	proteção do produto até o momento de sua				
	utilização e trazendo externamente os				
	dados de identificação, procedência,				
	número de lote, data de fabricação, prazo				
	de validade e número de registro no				
	Ministério da Saúde.				
	TERMÔMETRO INFRAVERMELHO.				
230	Termômetro infravermelho	Unid.	20		
	sem contato.				
	TERMÔMETRO MÁXIMA E MÍNIMA			 	
	DIGITAL. Características do Produto.				
231	Instrumento que permite a monitoração	Unid.	50		
	simultânea de duas temperaturas. Possui		30		
	função de memorizar as leituras máximas e				
	mínimas, internas e externas da				

_129



	temperatura, em um período de tempo.				
	Podendo colocar uma temperatura externa				
	de limite máxima e/ou mínima para alerta				
	através de alarme sonoro. Informações				
	Técnicas: Temperatura Interna - Faixa de				
	medição: -20°C a 50°C - Resolução: 0,1°C -				
	Exatidão: 0,1°C a 50°C +/- 1°C - 50°C a 0°C				
	+/- 2°C/ 50,1°C a 70°C +/-2°C -				
	Temperatura Externa (Sonda) - Faixa de				
	, , ,				
	medição: -50°C a 70°C - Resolução: 0,1°C -				
	Alimentação: 1 pilha de 1,5V tipo AAA -				
	Comprimento do cabo do sensor:				
	Aproximadamente 1,70m				
222	TESOURA CURVA 15 CM. Material:	Dat I	F0		
232	Produto em Aço Inoxidável AISI-420	Unid.	50		
	TESOURA DE LISTER 19 cm. Destinada				
	para o corte de bandagem. Produto				
	confeccionado em aço inoxidável AISI -				
222	420.Tamanho: 19 cm. Embalagem: Plástica	11.21	100		
233	individual, constando os dados de	Unid.	100		
	identificação, procedência e rastreabilidade.				
	Certificações: Fabricado de acordo com				
	padrões internacionais de Qualidade,				
	Normas da ABNT.				
	TESOURA DE MAYO STILLE CURVA 15				
234	CM confeccionada em aço inoxidável	Unid.	50		
	cirúrgico.				
	TECOURA ÍRIC CURVA T				
225	TESOURA ÍRIS CURVA. Tesoura Íris	لاندار	100		
235	Curva 12cm Produto Confeccionado em Aço	Unid.	100		
	Inoxidável AISI-410.				
22.5	TESOURA ÍRIS RETA. Tesoura Íris Reta		465		
236	9cm Produto Confeccionado em Aço	Unid.	100		
	Inoxidável AISI-410;				
237	TESOURA MAYO STILLE RETA 15 CM	Unid.	50		
23/	confeccionada em aço inoxidável cirúrgico.	Oillu.	50		
	TESOURA METZEMBAUM RETA 25CM.				
238	Material: Produto em Aço Inoxidável AISI-	Unid.	50		
	420				
	TESOURA PONTA ROMBA. Material:				
239		Unid.	100		
	Produto em Aço Inoxidável AISI-420				



	TECOLIDA CRENCER T-			 T .	
2.40	TESOURA SPENCER. Tesoura Spencer	11.23	100		
240	para retirada de pontos. Fabricada em aço	Unid.	100		
	inox. Tamanho: 8cm				
	TESOURA SPENCER RETA 12 CM,				
241	confeccionada em aço cirúrgico inoxidável,	Unid.	100		
	autolavável.				
	TESTE DE GRAVIDEZ HCG				
	SORO/URINA.Teste rápido de gravidez -				
	teste rápido em etapa única, para a				
	detecção qualitativa de gonadotrofina				
242	coriônica humana em soro/urina com	Unid.	1.000		
	sensibilidade de 10 mlU/ml, com recurso				
	auxiliar na detecção precoce da gravidez.				
	Exclusivamente para uso profissional. Kit				
	com 100 testes.				
	Teste rápido Dengue NS1: imunoensaio				
243	cromatográfico rápido para detecção				
	qualitativa do antígeno NS1 do vírus da	Unid.	5000		
	dengue em amostra humana de sangue				
	total, soro ou plasma, sorotipos 1, 2, 3, 4.				
	TESTE RÁPIDO ANTÍGENO CONTRA				
	COVID - SARS-COV-2 ANTIGENO PARA				
	DETECÇÃO DO ANTÍGENO DA COVID-19				
	Descritivo Técnico: Sensibilidade: 95,04% -				
	Especificidade: 100% - Swab nasal - Cada				
244	dispositivo embalado individualmente -	Unid.	10.000		
	Conter: - Dispositivo teste Solução de				
	extração - Tubos de extração - Tampa filtro.				
	- Suporte para tubos - Swab estéril				
	Instruções de uso				
	TESTE RÁPIDO PARA DETECÇÃO DE				
	ANTICORPOS IGM/IGG CONTRA O				
	VÍRUS SARS-COV-2. Necessita estar				
	indicado pelos órgãos competentes. E cuja				
	sensibilidade e especificidade sejam				
	elevadas (sensibilidade mínima de 86% e				
245	especificidade mínima de 99%. Finalidade:	Unid.	3.000		
	teste imunocromatográfico rápido para				
	detecção qualitativa de anticorpos IgM e				
	IgG para o vírus COVID-19 em amostras de				
	sangue total, soro ou plasma (EDTA ou				
	Heparina). Para diagnóstico in vitro. Ter				
	registro na ANVISA e INCQS (Instituto				
	registro na Anvisa e incos (instituto			<u> </u>	



	Nacional de Carturale de Carturale		<u> </u>	<u> </u>	
	Nacional de Controle de Qualidade em				
	Saúde)				
246	TOUCA DESCARTÁVEL EM TNT	Unid.	3000		
247	TUBO A VACUO ESTERIL COM EDTA K3 PARA HEMATOLOGIA MEDIDA 12,7 X 75 mm Tubo para coleta à vácuo, estéril, com EDTA- K3, para hematologia, plástico. CAPACIDADE 4,0 ML	Unid.	10.000		
	TUBO A VÁCUO ESTÉRIL PARA COLETA				
248	DE GLICEMIA, COM FLUORETO DE SÓDIO. Tubos de plástico para glicemia contém fluoreto de sódio já parte interna do tubo. CAPACIDADE 3,5 ML	Unid.	10.000		
249	TUBO A VÁCUO ESTÉRIL PARA COLETA DE SANGUE COM GEL E ATIVADOR DE COÁGULO. MEDIDA 12,7 X 75 mm Os tubos de plástico para soro têm gel + ativador de coágulo jateado na parede do tubo que acelera o processo de coagulação. CAPACIDADE 4,0 ML	Unid.	10.000		
250	TUBO DE SILICONE 202 NÃO ESTÉRIL 5X10MM 15M PARA ASPIRAÇÃO E OXIGENOTERAPIA	metros	300		
251	TUBO ENDOTRAQUEAL 3.5. Atóxico, tubo com curvatura anatômica, translúcido, radiopaco, demarcado de 2 em 2 cm com paredes finas e lisas possibilitando a passagem de sondas aspirativas, balão piloto transparente com paredes finas para selagem efetiva, identificação do tamanho do tubo e número do lote impressos, válvula de segurança, conexão luer distal de fácil adaptação, tubo de insuflação resistente a dobras, cuff de baixa pressão, atraumática, olho de Murphy, esterilizado em oxido de etileno, embalagem individual.	Unid.	50		
252	TUBO ENDOTRAQUEAL 4.0. Atóxico, tubo com curvatura anatômica, translúcido, radiopaco, demarcado de 2 em 2 cm com paredes finas e lisas possibilitando a	Unid.	50		



	passagem de sondas aspirativas, balão				
	piloto transparente com paredes finas para				
	selagem efetiva, identificação do tamanho				
	do tubo e número do lote impressos, válvula				
	de segurança, conexão luer distal de fácil				
	adaptação, tubo de insuflação resistente a				
	dobras, cuff de baixa pressão, atraumática,				
	olho de Murphy, esterilizado em oxido de				
	etileno, embalagem individual.				
	TUBO ENDOTRAQUEAL 4.5. Atóxico,				
	tubo com curvatura anatômica, translúcido,				
	radiopaco, demarcado de 2 em 2 cm com				
	paredes finas e lisas possibilitando a				
	passagem de sondas aspirativas, balão				
	piloto transparente com paredes finas para				
253	selagem efetiva, identificação do tamanho	Unid.	50		
	do tubo e número do lote impressos, válvula				
	de segurança, conexão luer distal de fácil				
	adaptação, tubo de insuflação resistente a				
	dobras, cuff de baixa pressão, atraumática,				
	olho de Murphy, esterilizado em oxido de				
	etileno, embalagem individual.				
	TUBO ENDOTRAQUEAL 5.0. Atóxico,				
	tubo com curvatura anatômica, translúcido,				
	radiopaco, demarcado de 2 em 2 cm com				
	paredes finas e lisas possibilitando a				
	passagem de sondas aspirativas, balão				
	piloto transparente com paredes finas para				
254	selagem efetiva, identificação do tamanho	Unid.	50		
	do tubo e número do lote impressos, válvula				
	de segurança, conexão luer distal de fácil				
	adaptação, tubo de insuflação resistente a				
	dobras, cuff de baixa pressão, atraumática,				
	olho de Murphy, esterilizado em oxido de				
	etileno, embalagem individual.				
	TUBO ENDOTRAQUEAL 5.5. Atóxico,				
	tubo com curvatura anatômica, translúcido,				
	radiopaco, demarcado de 2 em 2 cm com				
	paredes finas e lisas possibilitando a				
255	passagem de sondas aspirativas, balão	Unid.	50		
	piloto transparente com paredes finas para				
	selagem efetiva, identificação do tamanho				
	do tubo e número do lote impressos, válvula				
	de segurança, conexão luer distal de fácil				
L				<u> </u>	



	adaptação, tubo de insuflação resistente a				
	dobras, cuff de baixa pressão, atraumática,				
	olho de Murphy, esterilizado em oxido de				
	etileno, embalagem individual.				
	TUBO ENDOTRAQUEAL 6.0. Atóxico,				
	tubo com curvatura anatômica, translúcido,				
	radiopaco, demarcado de 2 em 2 cm com				
	paredes finas e lisas possibilitando a				
	passagem de sondas aspirativas, balão				
	piloto transparente com paredes finas para				
256	selagem efetiva, identificação do tamanho	Unid.	50		
	do tubo e número do lote impressos, válvula				
	de segurança, conexão luer distal de fácil				
	adaptação, tubo de insuflação resistente a				
	dobras, cuff de baixa pressão, atraumática,				
	olho de Murphy, esterilizado em oxido de				
	etileno, embalagem individual.				
	TUBO ENDOTRAQUEAL 6.5. Atóxico,				
	tubo com curvatura anatômica, translúcido,				
	radiopaco, demarcado de 2 em 2 cm com				
	paredes finas e lisas possibilitando a				
	passagem de sondas aspirativas, balão				
	piloto transparente com paredes finas para				
257	selagem efetiva, identificação do tamanho	Unid.	50		
	do tubo e número do lote impressos, válvula				
	de segurança, conexão luer distal de fácil				
	adaptação, tubo de insuflação resistente a				
	dobras, cuff de baixa pressão, atraumática,				
	olho de Murphy, esterilizado em oxido de				
	etileno, embalagem individual.				
	TUBO ENDOTRAQUEAL 7.0. Atóxico,				
	tubo com curvatura anatômica, translúcido,				
	radiopaco, demarcado de 2 em 2 cm com				
	paredes finas e lisas possibilitando a				
	passagem de sondas aspirativas, balão				
	piloto transparente com paredes finas para				
258	selagem efetiva, identificação do tamanho	Unid.	50		
	do tubo e número do lote impressos, válvula				
	de segurança, conexão luer distal de fácil				
	adaptação, tubo de insuflação resistente a				
	dobras, cuff de baixa pressão, atraumática,				
	olho de Murphy, esterilizado em oxido de				
	etileno, embalagem individual.				
	1			1	i



				T	
	TUBO ENDOTRAQUEAL 7.5. Atóxico,				
	tubo com curvatura anatômica, translúcido,				
	radiopaco, demarcado de 2 em 2 cm com				
	paredes finas e lisas possibilitando a				
	passagem de sondas aspirativas, balão				
	piloto transparente com paredes finas para				
259	selagem efetiva, identificação do tamanho	Unid.	50		
	do tubo e número do lote impressos, válvula				
	de segurança, conexão luer distal de fácil				
	adaptação, tubo de insuflação resistente a				
	dobras, cuff de baixa pressão, atraumática,				
	olho de Murphy, esterilizado em oxido de				
	etileno, embalagem individual.				
	TUBO ENDOTRAQUEAL 8.0. Atóxico,				
	tubo com curvatura anatômica, translúcido,				
	radiopaco, demarcado de 2 em 2 cm com				
	paredes finas e lisas possibilitando a				
	passagem de sondas aspirativas, balão				
	piloto transparente com paredes finas para				
260	selagem efetiva, identificação do tamanho	Unid.	50		
	do tubo e número do lote impressos, válvula				
	de segurança, conexão luer distal de fácil				
	adaptação, tubo de insuflação resistente a				
	dobras, cuff de baixa pressão, atraumática,				
	olho de Murphy, esterilizado em oxido de				
	etileno, embalagem individual unidades.				
	TUBO ENDOTRAQUEAL 8.5. Atóxico,				
	tubo com curvatura anatômica, translúcido,				
	radiopaco, demarcado de 2 em 2 cm com				
	paredes finas e lisas possibilitando a				
	passagem de sondas aspirativas, balão				
	piloto transparente com paredes finas para				
261	selagem efetiva, identificação do tamanho	Unid.	50		
	do tubo e número do lote impressos, válvula				
	de segurança, conexão luer distal de fácil				
	adaptação, tubo de insuflação resistente a				
	dobras, cuff de baixa pressão, atraumática,				
	olho de Murphy, esterilizado em oxido de				
	etileno, embalagem individual.				
	TUBO LÁTEX NATURAL 202 15				
262	METROS PARA ASPIRAÇÃO E	metres	300		
202	OXIGENOTERAPIA	metros	300		



					T	
	TUBO TIPO FALCON (FUNDO CÔNICO)		ļ			
	de 15 ml com 3ml solução salina estéril, com					
	tampa de segurança rosqueável, compatível					
	com os processos automatizados PCR RT					
	(RT-PCR), atuais protocolos de					
	padronizações e processamentos de					
	amostras e melhores práticas laboratoriais.					
	INFORMAÇÕES TÉCNICAS - Solução de					
	cloreto de sódio isotônica estéril para					
	transporte e diluição de amostras.					
	DENOMINAÇÃO GENÉRICA: SOLUÇÃO					
	SALINA ESTÉRIL - REGISTRO NO					
	MINISTÉRIO DA SAÚDE:					
	10287910068 - APRESENTAÇÃO Caixa					
	com 10 tubos – Cód. 1830 - COMPOSIÇÃO					
	Cloreto de sódio: 8,5 g/L; Água purificada:					
263	1 L ARMAZENAMENTO E	Unid.	1000			
	TRANSPORTE DO PRODUTO - Conservar					
	e transportar o produto em temperatura					
	ambiente (10 a 30° C) Válido por até por					
	12 meses após fabricação Verificar o prazo					
	de validade na embalagem Nunca utilizar					
	produtos com validade expirada. –					
	AMOSTRA - Amostras clínicas diversas					
	destinadas a exames diretos, culturas					
	quantitativas e outros DILUIÇÕES EM					
	GERAL - Com técnica asséptica, uma					
	determinada quantidade do material clínico					
	deverá ser emulsionada no tubo contendo 3					
	ml de cloreto de sódio 0,85% estéril (por					
	exemplo, para uma diluição 1:10, deverá ser					
	adicionado 0,4 ml do material).					
	dalcionado 0,7 mi do materiarj.					
	VÁLVULA PARA CILINDRO C/ 1					
	MANÔMETRO OXIGÊNIO, escala de					
	pressão do manômetro: 0 a 31,5 mpa (0 à					
	315Kgf/cm²); corpo em latão cromado,	Unid.				
264	conexões de entrada e saída em latão		50			
	cromado, saída do gás calibrado: 3,5 +					
	0,3Kgf/cm².Conexões de entrada e saída					
	conforme normas ABNT.					
	VÁLVULA REDUTORA COM					
265	FLUXÔMETRO PARA CILINDRO DE	Unid.	50			
	OXIGÊNIO, escala de pressão do	l i		ļ		



FOLHAS Nº

				 1	
	manômetro: 0 a 31,5 mpa (0 a 315Kgf/cm²) corpo em latão cromado, conexões de entrada e saída em latão cromado, saída do gás calibrado: 3,5 + 0,3Kgf/cm².Conexões de entrada e saída conforme normas ABNT.				
266	VASELINA LÍQUIDA Vaselina líquida, frasco com 1000ml, embalagem com identificação, número do lote, data de fabricação/validade e procedência.	fr	50		
267	BANDEJA INOX 30x20x4 capacidade 1,7 litros.	Unid.	30		
268	FRALDA GERIÁTRICA TAMANHO P - Fralda descartável para adultos (para uso geriátrico, pós parto e incontinência urinaria). Cintura até 70cm, tamanho P, peso de 30 a 40 kg, prática, anatômica e confortável com polpa de celulose, gel polímero super absorvente, elástico, filme de polietileno, fibras de polipropileno e adesivo termoplástico. Na embalagem deverão estar impressos todos os dados do fabricante, lote e validade. COTA RESERVADA ME/EPP	Unid.	12.000		
269	FRALDA GERIÁTRICA TAMANHO M - Fralda descartável para adultos (para uso geriátrico, pós parto e incontinência urinaria). Cintura até 100cm, tamanho M, peso de 40 a 70 kg, prática, anatômica e confortável com polpa de celulose, gel polímero super absorvente, elástico, filme de polietileno, fibras de polipropileno e adesivo termoplástico. Na embalagem deverão estar impressos todos os dados do fabricante, lote e validade. COTA RESERVADA ME/EPP	Unid.	30.000		
270	FRALDA GERIÁTRICA TAMANHO G - Fralda descartável para adultos (para uso geriátrico, pós parto e incontinência urinaria). Cintura até 150cm, tamanho G, peso acima de 70 kg, prática, anatômica e confortável com polpa de celulose, gel polímero super absorvente, elástico, filme	Unid.	60.000		

_137



FOL	НΔ	2	NO

	de polietileno, fibras de polipropileno e				
	adesivo termoplástico. Na embalagem				
	deverão estar impressos todos os dados do				
	fabricante, lote e validade. COTA				
	RESERVADA ME/EPP				
	FRALDA GERIÁTRICA TAMANHO EG -				
	Fralda descartável para adultos (para uso	Unid.	60.000		
	geriátrico, pós parto e incontinência				
	urinaria). Cintura acima de 150cm, tamanho				
	EG, peso acima de 90 kg, prática, anatômica				
271	e confortável com polpa de celulose, gel				
2/1	polímero super absorvente, elástico, filme				
	de polietileno, fibras de polipropileno e				
	adesivo termoplástico. Na embalagem				
	deverão estar impressos todos os dados do				
	fabricante, lote e validade. COTA				
	RESERVADA ME/EPP				

Observações:

- 1) os preços valores propostos já deverão incluir todos os tributos, taxas, encargos sociais, trabalhistas e despesas decorrentes de transporte de mercadoria.
- 2 **Critério de Julgamento** O objeto deste certame licitatório será dividido em itens, conforme tabela constante do Termo de Referência, facultando-se à licitante a participação em quantos itens forem de seu interesse.
- 3 **Cotas para ME/EPP/COOPERATIVAS** Em cumprimento ao artigo 48, inciso III, da Lei Complementar n.º 123/2006, os itens deste Edital serão divididos em livre concorrência e cota reservada à participação de microempresas, empresas e pequeno porte e cooperativas que preencham as condições estabelecidas no artigo 34 da Lei n.º 11.488/2007, no limite máximo de até 25% (vinte e cinco por cento) do objeto, conforme detalhamento constantes do Termo de Referência (Anexo I).
- 3.1 As cotas principal e reservada serão licitadas pela Prefeitura Municipal de Santo Antônio do Jardim e forma simultânea e independente.
- 3.2 Se a disputa relativa à cota reservada resultar deserta, a Prefeitura de Santo Antônio do Jardim submeterá o mesmo item de contratação à participação ampla, antes de recorrer à contratação direta prevista no artigo 24, inciso V, da Lei n.º 8.666/1993.
- 3.3 Se a mesma licitante vencer a cota principal e a cota reservada, o Pregoeiro negociará com a licitante provisoriamente classificada em primeiro lugar, antes de concluída a fase de



FΩI	.HAS	ΝO

aceitabilidade dos preço	os da segunda negociação, para que a contrataç	ção de ambas as cotas
ocorra pelo menor valo	r.	
-		
	Assinatura do representante legal da empresa	