



ESTADO DO RIO GRANDE DO NORTE
PREFEITURA MUNICIPAL DE MACAÍBA
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE

Av. Mônica Nóbrega Dantas, 28, Centro - Macaíba/RN - CEP: 59.280-00 – Fone: 84 - 3271-6550

PA:
ASS:
MATE: JJJ

TERMO DE REFERÊNCIA

1. OBJETO:

Aquisição de material médico hospitalar para suprir a demanda do Fundo Municipal de Saúde de Macaíba.

2. JUSTIFICATIVA:

A realização de processo de licitação para o registro de preços para futura aquisição deste objeto se justifica face ao interesse público presente na necessidade da utilização dos materiais pela Secretaria de Saúde desta Administração Pública Municipal, para o atendimento adequado aos munícipes.

A presente aquisição se faz necessária devido à necessidade de promover a estruturação de rede de saúde, e atender as necessidades das unidades de saúde e manter em condições de funcionamento, garantindo o atendimento aos usuários e o atendimento à saúde, em geral no desempenho das atividades dos setores técnico, de apoio e administrativo da Secretaria Municipal de Saúde da administração público deste município.

Cabe ressaltar, que a aquisição desses matérias medico hospitalar é indispensável para que não haja descontinuidade dos atendimentos aos nossos munícipes do qual tanto necessitam de uma saúde digna e com qualidade.

O direito à saúde é um dos direitos fundamentais do homem, nascido na declaração dos direitos humanos com precedente na dignidade da pessoa humana, sendo que a saúde é um direito constitucionalmente assegurado a todos, inerente à vida, bem maior do ser humano. Portanto, o Poder Público tem o dever de prover condições indispensáveis ao seu pleno exercício, previstos nos art. 196 e 197 da referida Constituição Brasileira de 1988.

O presente Termo de Referência tem por objetivo a contratação de empresas especializadas para aquisição de Material Médico Hospitalar e outros, pois a assistência aos usuários é garantida pelo Sistema Único de Saúde (SUS), desde a atenção primária até os procedimentos mais complexos, de forma organizada e hierarquizada. A atenção à saúde deve centrar as diretrizes na qualidade dos serviços prestados aos usuários, com

poa



ESTADO DO RIO GRANDE DO NORTE
PREFEITURA MUNICIPAL DE MACAÍBA
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE

Av. Mônica Nóbrega Dantas, 28, Centro - Macaíba/RN - CEP: 59.280-00 – Fone: 84 - 3271-6550

PAC:
ASS:
MAT: 11390

atenção acolhedora, resolutiva e humanizada, com seus recursos humanos e técnicos, oferecendo os serviços de saúde adequados.

A elaboração do presente Termo de Referência considerou, para fins de quantificação e especificação dos produtos, a padronização e o histórico de consumo dos itens por este Fundo Municipal de Saúde.

3. FORMA E LOCAL DE ENTREGA

Os produtos serão prestados de forma parcelada, conforme demanda do Fundo Municipal de Saúde, devendo ser entregues nos locais a serem determinados pelo Fiscal de Contrato, no âmbito do Município de Macaíba, por conta do contratado. Os pedidos serão efetuados por meio de requisição própria, emitida através do Setor de Compras.

O contrato a ser firmado terá uma duração de 12 (doze) meses a contar da ordem de fornecimento. A entrega devida ser realizada no endereço a priori na Avenida Mônica Dantas, nº 28, centro, macaíba, das 08:00h as 16:00hs, na Central de Abastecimento Farmacêutico (CAF)/Almoxarifado.

4. ESPECIFICAÇÕES DO OBJETO

Deverão ser rigorosamente atendidas as especificações constantes da tabela anexa.

5. OUTRAS PRESCRIÇÕES:

Além das especificações mencionadas, deverão ser observadas as prescrições a seguir, todas condicionantes da aceitação da proposta e do recebimento do produto licitado:

5.1 - Não serão aceitos produtos/materiais em desacordo com as especificações constantes do presente Termo de Referência;

5.2 - Prazo de validade da proposta não deverá ser inferior a 60 (sessenta) dias a contar da data de abertura das propostas de preço;

5.3 - Nos preços cotados deverão estar inclusos todos os insumos que o compõem, tais como as despesas com impostos, taxas, frete, embalagens, seguros e quaisquer outros que incidam direta ou indiretamente na aquisição e entrega dos materiais cotados, bem como transporte, custos, estocagem até a entrega total do objeto, carga e descarga, testes, leis sociais e tributos.

[Handwritten signature]



ESTADO DO RIO GRANDE DO NORTE
PREFEITURA MUNICIPAL DE MACAÍBA
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE

Av. Mônica Nóbrega Dantas, 28, Centro - Macaíba/RN - CEP: 59.280-00 - Fone: 84 - 3271-6550

ASS: _____
DATA: 11/11/19

5.4 - Os materiais médico hospitalar devem ter a validade mínima de 15 (quinze) meses contados do recebimento da Nota Fiscal.

5.5 - A entrega deverá ser realizada no prazo máximo de 05 (cinco) dias corridos, contados do recebimento da solicitação de despesa, salvo, se por motivo justo, a CONTRATADA solicitar prorrogação de prazo, e este ser aceito pela gestão do Fundo Municipal de Saúde.

5.6 - O fornecedor será responsável pela entrega e pelo descarregamento dos medicamentos adquiridos pelo executor da compra.

5.7 - Prova de Alvará de funcionamento, Apresentação da Licença Sanitária Estadual ou Municipal, Comprovação da Autorização de Funcionamento da Empresa participante da licitação, Certificado de Registro de Produtos emitido pela ANVISA, ou cópia da publicação no D.O.U., nos termos do art. 5º, IV, da Portaria GM/MS nº 2.814/98, da ANVISA.

6.0 - A licitante deverá apresentar obrigatoriamente as seguintes certidões de regularidade fiscal e trabalhista no ato da entrega das mercadorias, para que recebimento seja efetuado com sucesso:

a) Prova de inscrição no Cadastro Nacional de Pessoas Jurídicas (CNPJ) ou no Cadastro de Pessoas Físicas, conforme o caso;

b) Prova de regularidade com a Fazenda Federal (Dívida com a União e Receita Federal), Estadual e Municipal, conforme o caso, de acordo com o disposto no inciso III, do art. 29, da Lei nº 8.666/93, dentro do prazo de validade;

c) Certificado de Regularidade do FGTS, devidamente atualizado; (CERTIDÃO NEGATIVA DO FGTS)

d) Certidão Negativa de Débito - CND ou Positiva com Efeito de Negativa relativa às contribuições sociais, devidamente atualizadas. (CERTIDÃO NEGATIVA DO INSS).

e) prova de inexistência de débitos inadimplidos perante a Justiça do Trabalho, mediante a apresentação de certidão negativa, nos termos do Título VII-A, da Consolidação das Leis do Trabalho, aprovada pelo Decreto-Lei nº 5.452, de 1º de maio de 1943. (CNDT)

Carlos Frank Prudêncio Bezerra

Assistência Farmacêutica

CRF/RN 2768

ORÇAMENTO ESTIMATIVO - 9498/0190 - AQUISIÇÃO DE MATERIAL MÉDICO HOSPITALAR

ITENS AUTÔNOMOS

ITEM	DESCRIÇÃO	MED. DE FORNEC.	QNT
001	ABAIXADOR DE LÍNGUA DE MADEIRA, FORMATO DE ESPÁTULA COM EXTREMIDADES ARREDONDADAS E SUPERFÍCIE LISA. DE USO GERAL. DESCARTÁVEL. COMPRIMENTO: 15 CM; LARGURA: 1,4 CM E ESPESSURA: 0,5 MM. PCT. C/ 100 UNIDADES.	PACOTE	1200
002	ÁCIDOS GRAXOS ESSENCIAIS, COMPOSTO DOS ÁCIDOS CAPRÍLICO, CÁPRICO, LÁURICO, LINOLÉICO, LECITINA DE SOJA, ASSOCIADO COM VITAMINAS A, E E, LOÇÃO OLEOSA, FRASCO COM 200 ML.	FRASCO	5000
003	ADESIVO CIRÚRGICO, COMPOSIÇÃO FILME TRANSPARENTE POLIURETANO COM ADESIVO ACRÍLICO, TIPO FIXARCATETER PERIFÉRICO, ACESSÓRIOS FENESTRA EM FITA MICROPORADA, DIMENSÕES CERCA DE 7CM(+0,5CM/- 0,5CM) X9CM(+0,5CM/-0,5CM). PERMITE TROCA GASOSA, ALTA PERMEABILIDADE (MVTR). ESTERILIDADE ESTÉRIL. PRODUTO DEVE CONTERREGISTRO NA ANVISA.	UNIDADE	2400
004	ÁGUA BIDEUTILADA, ESTÉRIL, APIROGÊNICA, AMPOLA DE 10 ML	UNIDADE	15000
005	ÁGUA OXIGENADA, 10 VOLUMES, ANTISSÉPTICO TÓPICO. COMPOSIÇÃO: PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO 3%. FRASCO COM 1 LITRO	UNIDADE	2400
006	AGULHA HIPODÉRMICA, COM BISEL TRIFACETADO, EM AÇO INOX, ESTERIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO, CANHÃO 6% LUER QUE PERMITE O ACOPLAMENTO SEGURO, CODIFICADO POR CORES. TAMANHO: 25X7,0.	UNIDADE	25000
007	AGULHA HIPODÉRMICA, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, ATÓXICA, APIROGENICA, COM BISEL TRIFACETADO, EM AÇO INOX, ESTERIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO, CANHÃO 6% LUER QUE PERMITE O ACOPLAMENTO SEGURO, CODIFICADO POR CORES. TAMANHO: 25X8,0.	UNIDADE	20000
008	AGULHA HIPODÉRMICA, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, ATÓXICA, APIROGENICA, COM BISEL TRIFACETADO, EM AÇO INOX, ESTERIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO, CANHÃO 6% LUER QUE PERMITE O ACOPLAMENTO SEGURO, CODIFICADO POR CORES. TAMANHO: 30X7,0.	UNIDADE	15000
009	AGULHA HIPODÉRMICA, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, ATÓXICA, APIROGENICA, COM BISEL TRIFACETADO, EM AÇO INOX, ESTERIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO, CANHÃO 6% LUER QUE PERMITE O ACOPLAMENTO SEGURO, CODIFICADO POR CORES. TAMANHO: 30X8,0.	UNIDADE	15000
010	AGULHA HIPODÉRMICA, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, ATÓXICA, APIROGÊNICA, COM BISEL TRIFACETADO, EM AÇO INOX, ESTERIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO, CANHÃO 6% LUER QUE PERMITE O ACOPLAMENTO SEGURO, CODIFICADO POR CORES. TAMANHO: 20X5,5.	UNIDADE	15000
011	AGULHA HIPODÉRMICA, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, ATÓXICA, APIROGÊNICA, COM BISEL TRIFACETADO, EM AÇO INOX, ESTERIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO, CANHÃO 6% LUER QUE PERMITE O ACOPLAMENTO SEGURO, CODIFICADO POR CORES. TAMANHO: 40X1,20.	UNIDADE	15000
012	AGULHA HIPODÉRMICA, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, ATÓXICA, APIROGÊNICA, COM BISEL TRIFACETADO, EM AÇO INOX, ESTERIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO, CANHÃO 6% LUER QUE PERMITE O ACOPLAMENTO SEGURO, CODIFICADO POR CORES. TAMANHO: 13X4,5.	UNIDADE	15000
013	ÁLCOOL A 70% -ÁLCOOL ETÍLICO HIDRATADO A 70 %, INCOLOR, PRONTO PARA USAR (SEM DILUIR), USO HOSPITALAR, PARA FINS DE ANTISSEPSIA DA PELE E DESINFECÇÃO DE SUPERFÍCIES FIXAS, EM FRASCO OPACO OU TRANSPARENTE. DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, IDENTIFICAÇÃO, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE, Nº DE LOTE, INSTRUÇÕES DE USO E REGISTRO NA ANVISA. FRASCO: 1000 ML	UNIDADE	12000
014	ÁLCOOL ABSOLUTO 99,5% 1L	UNIDADE	600
015	ÁLCOOL ANTISSÉPTICO EM GEL -EMBALAGEM PLÁSTICA TRANSPARENTE, COM ÁLCOOL GEL A 70%, PRONTO PARA USAR (SEM DILUIR). NA EMBALAGEM EXTERNA E INTERNA DEVERÁ CONSTAR: IDENTIFICAÇÃO, DATA DE FABRICAÇÃO E DE VALIDADE, Nº DE LOTE, INSTRUÇÕES REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. FRASCO 1 KG.	FRASCO	12000
016	ALGODÃO HIDRÓFILO, 100% ALGODÃO ALVEJADO, INODORO, ISENTO DE AMIDO, FIBRAS LONGAS, EM CAMADAS SOBREPOSTAS E UNIFORMES, MACIO, COR BRANCA, BOA ABSORVÊNCIA. ENROLADO EM PAPEL APROPRIADO EM TODA A SUA EXTENSÃO, PACOTE COM 500G.	PACOTE	5000
017	APARELHO DE BARBEAR PARA TRICOTOMIA, DESCARTÁVEL, PROVIDO DE DUAS LÂMINAS INOX FIXAS, SEM REBARBAS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM CORTE UNIFORME E AFIADO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, COM PROTEÇÃO NAS LÂMINAS.	UNIDADE	10000
018	ATADURA DE CREPE, NÃO ESTÉRIL, HIPOALÉRGICA, APROXIMADAMENTE 92% ALGODÃO CRU, 8% DE POLIAMIDA, TRAMA REGULAR COM NO MÍNIMO 13 FIOS/CM2, NÃO ABRASIVA. TAMANHOS: 10 CM DE LARGURA E APROXIMADAMENTE 1.80 M DE COMPRIMENTO (EM REPOUSO) OU 4,50 M DE COMPRIMENTO (ESTICADA). PACOTE COM 12 UNIDADES	PACOTE	12000

PAG: 1

ASS: W

MAT: 11907

Nº DE

PAG: 20

ASS: *me*

019	ATADURA DE CREPE, NÃO ESTÉRIL, HIPOALÉRGICA, APROXIMADAMENTE 92% ALGODÃO CRU, 8% DE POLIAMIDA, TRAMA REGULAR COM NO MÍNIMO 13 FIOS/CM2, NÃO ABRASIVA. TAMANHOS: 15 CM DE LARGURA E APROXIMADAMENTE 1.80 M DE COMPRIMENTO (EM REPOUSO) OU 4,50 M DE COMPRIMENTO (ESTICADA). PACOTE COM 12 UNIDADES.	UNIDADE	10000
020	ATADURA DE CREPE, NÃO ESTÉRIL, HIPOALÉRGICA, APROXIMADAMENTE 92% ALGODÃO CRU, 8% DE POLIAMIDA, TRAMA REGULAR COM NO MÍNIMO 13 FIOS/CM2, NÃO ABRASIVA. TAMANHOS: 20 CM DE LARGURA E APROXIMADAMENTE 1.80 M DE COMPRIMENTO (EM REPOUSO) OU 4,50 M DE COMPRIMENTO (ESTICADA). PACOTE COM 12 UNIDADE.	UNIDADE	10000
021	ATADURA DE CREPOM 30CM X 1,80M, CONFECCIONADA EM TECIDO 100% DE ALGODÃO CRU, 13 FIOS / CM2, APRESENTANDO PROPRIEDADES ELÁSTICAS NOS SENTIDOS LONGITUDINAL E TRANSVERSAL, BORDAS DEVIDAMENTE ACABADAS PARA EVITAR DESFIAMENTO, EMBALAGEM UNITÁRIA. PACOTE COM 12UNIDADES.	UNIDADE	7500
022	AVENTAL DESCARTÁVEL - CAPOTE CIRÚRGICO DESCARTÁVEL, CONFECCIONADO EM TECIDO NÃO TECIDO (TNT), GRAMATURA MÍNIMA DE 60 G/M2 , VARIANDO ENTRE 1,50 M E 1,80 M DE LARGURA E 1,00 M A 1,40 M DE COMPRIMENTO, PADRONAGEM LISA, MANGA LONGA ENTRE 60 CM A 80 CM DE COMPRIMENTO, PUNHO COM ELÁSTICO, ABERTO NAS COSTAS, DECOTE REDONDO, COM FITAS PARA AMARRAR PESCOÇO E CINTURA.	UNIDADE	100000
023	BANDEJA PARA CURATIVO EM INOX, TAMANHO: 30 X 20 X 4 CM.	UNIDADE	120
024	BISTURI CIRÚRGICO DESCARTÁVEL Nº11, PARA REALIZAÇÃO DE INCISÃO DE TECIDOS MOLES EM PROCEDIMENTOMANUAL	UNIDADE	1500
025	BISTURI CIRÚRGICO DESCARTÁVEL Nº15, PARA REALIZAÇÃO DE INCISÃO DE TECIDOS MOLES EM PROCEDIMENTOMANUAL	UNIDADE	1500
026	BISTURI CIRÚRGICO DESCARTÁVEL Nº22, PARA REALIZAÇÃO DE INCISÃO DE TECIDOS MOLES EM PROCEDIMENTOMANUAL	UNIDADE	1500
027	BOBINAS DE PAPEL TERMOSENSÍVEL, TAMANHO 21CM X 30MTS, PARA EXAMES DE ELETROCARDIOGRAMA	UNIDADE	120
028	BOLSA COLETORA DE URINA, COM CAPACIDADE PARA 2.000 ML. SISTEMA FECHADO COM VÁLVULA ANTIRREFLEXO. MEMBRANA AUTO -CICATRIZANTE QUE GARANTE MÚLTIPLAS ASPIRAÇÕES PARA COLETA DE URINA. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM TODOS OS DADOS NECESSÁRIOS AO USUÁRIO; SUPORTE DE FIXAÇÃO COM HASTE RÍGIDA E COM ALÇA CORDÃO. PINÇA CORTA-FLUXO DO TIPO "CLAMA". TUBO EXTENSOR EM PVC DE 120 CM, TRANSPARENTE, ATÓXICO, FLEXÍVEL, SEM DOBRAS. CONECTOR UNIVERSAL COM AJUSTE PARA SONDAS VESICAIS, COM TAMPA PROTETORA. LÁTEX FREE. ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO	UNIDADE	12000
029	BOLSA DE COLOSTOMIA OPACA PARA COLO/ILEO DRENÁVEL EM PLÁSTICO OPACO ANTIRUÍDO E A PROVA DE ODOR COM ADESIVO MICROPOROSO HIPOALERGÊNICO INTEGRADO A BOLSA RECORTÁVEL ENTRE 19E 64 MM CONTENDO 1 CLAMP EMBORRACHADO DE FECHAMENTO.	UNIDADE	2000
030	CADARÇO PARA FIXAÇÃO DE TUBO OROTRAQUEL E/OU TRAQUEOSTOMIA - COMPOSIÇÃO: 90% ALGODÃO + 10% POLIESTER . 10 METROS DE COMPRIMENTO E 14MM DE LARGURA, 1MM DE PROFUNDIDADE. LARGO: 14MM DE ESPESSURA, FÁCIL MANIPULAÇÃO; SARJADO NA COR BRANCA; TAMANHO ADULTO. OFERECENDO MAIS CONFORTO E SEGURANÇA PARA VENTILAÇÃO DO PACIENTE ENTUBADO.	UNIDADE	120
	CAIXA BIN 3 EM POLIPROPILENO, EMPILHÁVEL, NA COR AZUL, MEDINDO EXTERNAMENTE 7,5CM (ALTURA)X10,5CM (LARGURA)X18,0CM (COMPRIMENTO). REFERÊNCIA GUANAPLAST. INTERIOR MAIS LISO POSSÍVEL, SEM REENTRÂNCIAS PARA VIABILIZAR LIMPEZA EFICIENTE	UNIDADE	240
032	CAIXA BIN 4 EM POLIPROPILENO, EMPILHÁVEL, NA COR AZUL, MEDINDO EXTERNAMENTE 9,5CM (ALTURA)X12,5CM (LARGURA)X20,0CM (COMPRIMENTO). REFERÊNCIA GUANAPLAST. INTERIOR MAIS LISO POSSÍVEL, SEM REENTRÂNCIAS PARA VIABILIZAR LIMPEZA EFICIENTE.	UNIDADE	240
033	CAIXA DE PAPELÃO RÍGIDO PARA O DESCARTE DE MATERIAL PERFURO CORTANTE, CAPACIDADE 7 LITROS. FEITA EM PAPELÃO RESISTENTE IMPERMEABILIZADO INTERNAMENTE COM FUNDO RÍGIDO, CINTA INTERNA DE SEGURANÇA, BANDEJA INTERNA E SACO PLÁSTICO QUE PERMITA A COLETA DE LÍQUIDOS SEM VAZAMENTO. TAMPA QUE ASSEGURE FECHAMENTO EFICIENTE COM TRAVA DE SEGURANÇA QUE IMPEÇA A VIOLAÇÃO. ALÇA PARA TRANSPORTE RESISTENTE, FIXA AO COLETOR, QUE PERMITA TRANSPORTE SEGURO E SUPORTE O PESO DO COLETOR COM SUA CAPACIDADE COMPLETA. A CAIXA DEVE TRAZER IMPRESSA SIMBOLOGIA INTERNACIONAL INDICATIVA DE MATERIAL INFECTANTE	CAIXA	1000

ASS. MAT: 775

034	CAIXA DE PAPELÃO RÍGIDO PARA O DESCARTE DE MATERIAL PERFURO CORTANTE, CAPACIDADE 13 LITROS. FEITA EM PAPELÃO RESISTENTE IMPERMEABILIZADO INTERNAMENTE COM FUNDO RÍGIDO, CINTA INTERNA DE SEGURANÇA, BANDEJA INTERNA E SACO PLÁSTICO QUE PERMITA A COLETA DE LÍQUIDOS SEM VAZAMENTO. TAMPA QUE ASSEGURE FECHAMENTO EFICIENTE COM TRAVA DE SEGURANÇA QUE IMPEÇA A VIOLAÇÃO. ALÇA PARA TRANSPORTE RESISTENTE, FIXA AO COLETOR, QUE PERMITA TRANSPORTE SEGURO E SUPORTE O PESO DO COLETOR COM SUA CAPACIDADE COMPLETA. A CAIXA DEVE TRAZER IMPRESSA SIMBOLOGIA INTERNACIONAL INDICATIVA DE MATERIAL INFECTANTE.	CAIXA	6000
035	CAIXA DE PAPELÃO RÍGIDO PARA O DESCARTE DE MATERIAL PERFURO CORTANTE, CAPACIDADE 20 LITROS. FEITA EM PAPELÃO RESISTENTE IMPERMEABILIZADO INTERNAMENTE COM FUNDO RÍGIDO, CINTA INTERNA DE SEGURANÇA, BANDEJA INTERNA E SACO PLÁSTICO QUE PERMITA A COLETA DE LÍQUIDOS SEM VAZAMENTO. TAMPA QUE ASSEGURE FECHAMENTO EFICIENTE COM TRAVA DE SEGURANÇA QUE IMPEÇA A VIOLAÇÃO. ALÇA PARA TRANSPORTE RESISTENTE, FIXA AO COLETOR, QUE PERMITA TRANSPORTE SEGURO E SUPORTE O PESO DO COLETOR COM SUA CAPACIDADE COMPLETA. A CAIXA DEVE TRAZER IMPRESSA SIMBOLOGIA INTERNACIONAL INDICATIVA DE MATERIAL INFECTANTE.	CAIXA	6000
036	CÂNULA DE GUEDEL DE MATERIAL ATÓXICO, CONFECCIONADO EM PVC ATÓXICO, COM FLEXIBILIDADE E CURVATURA ADEQUADAS, TRANSPARENTE, INODORA, COM ORIFÍCIO CENTRAL E BORDA DE SEGURANÇA, RESISTENTE A DESINFECÇÃO. EMBALAGEM APROPRIADA E INDIVIDUAL. TAMANHO: 1.	UNIDADE	120
	CÂNULA DE GUEDEL DE MATERIAL ATÓXICO, CONFECCIONADO EM PVC ATÓXICO, COM FLEXIBILIDADE E CURVATURA ADEQUADAS, TRANSPARENTE, INODORA, COM ORIFÍCIO CENTRAL E BORDA DE SEGURANÇA, RESISTENTE A DESINFECÇÃO. EMBALAGEM APROPRIADA E INDIVIDUAL. TAMANHO: 2	UNIDADE	120
038	CÂNULA DE GUEDEL DE MATERIAL ATÓXICO, CONFECCIONADO EM PVC ATÓXICO, COM FLEXIBILIDADE E CURVATURA ADEQUADAS, TRANSPARENTE, INODORA, COM ORIFÍCIO CENTRAL E BORDA DE SEGURANÇA, RESISTENTE A DESINFECÇÃO. EMBALAGEM APROPRIADA E INDIVIDUAL. TAMANHO: 3	UNIDADE	120
039	CÂNULA DE GUEDEL DE MATERIAL ATÓXICO, CONFECCIONADO EM PVC ATÓXICO, COM FLEXIBILIDADE E CURVATURA ADEQUADAS, TRANSPARENTE, INODORA, COM ORIFÍCIO CENTRAL E BORDA DE SEGURANÇA, RESISTENTE A DESINFECÇÃO. EMBALAGEM APROPRIADA E INDIVIDUAL. TAMANHO: 4	UNIDADE	120
040	CÂNULA DE GUEDEL DE MATERIAL ATÓXICO, CONFECCIONADO EM PVC ATÓXICO, COM FLEXIBILIDADE E CURVATURA ADEQUADAS, TRANSPARENTE, INODORA, COM ORIFÍCIO CENTRAL E BORDA DE SEGURANÇA, RESISTENTE A DESINFECÇÃO. EMBALAGEM APROPRIADA E INDIVIDUAL. TAMANHO: 5	UNIDADE	120
041	CÂNULA DE INTUBAÇÃO TRAQUEAL COM CUFF ESTÉRIL Nº 4,5	UNIDADE	600
042	CÂNULA DE INTUBAÇÃO TRAQUEAL COM CUFF ESTÉRIL Nº 5,0	UNIDADE	600
043	CÂNULA DE INTUBAÇÃO TRAQUEAL COM CUFF ESTÉRIL Nº 5,5	UNIDADE	600
044	CÂNULA DE INTUBAÇÃO TRAQUEAL COM CUFF ESTÉRIL Nº 6,0	UNIDADE	600
	CÂNULA DE INTUBAÇÃO TRAQUEAL COM CUFF ESTÉRIL Nº 6,5	UNIDADE	600
046	CÂNULA DE INTUBAÇÃO TRAQUEAL COM CUFF ESTÉRIL Nº 7,0	UNIDADE	1000
047	CÂNULA DE INTUBAÇÃO TRAQUEAL COM CUFF ESTÉRIL Nº 7,5	UNIDADE	600
048	CÂNULA DE INTUBAÇÃO TRAQUEAL COM CUFF ESTÉRIL Nº 8,0	UNIDADE	600
049	CÂNULA DE INTUBAÇÃO TRAQUEAL COM CUFF ESTÉRIL Nº 8,5	UNIDADE	600
050	CÂNULA DE INTUBAÇÃO TRAQUEAL COM CUFF ESTÉRIL Nº 9,0	UNIDADE	600
051	CÂNULA DE INTUBAÇÃO TRAQUEAL SEM CUFF ESTÉRIL Nº 3,0	UNIDADE	300
052	CÂNULA DE INTUBAÇÃO TRAQUEAL SEM CUFF ESTÉRIL Nº 3,5	UNIDADE	300
053	CÂNULA DE INTUBAÇÃO TRAQUEAL SEM CUFF ESTÉRIL Nº 4,0	UNIDADE	300
054	CÂNULA PARA TRAQUEOSTOMIA DESCARTÁVEL Nº 5,5, ATÓXICA FLEXÍVEL, SEM REBARBAS, TRANSPARENTE, SILICONE, PVC, TUBO COM FILAMENTO RADIOPACO, COM CONECTOR DE BALÃO, CORPO ÚNICO, COM CUFF, VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO, DE INSUFLAÇÃO, USO ESTÉRIL. DESCARTÁVEL E INDIVIDUAL, ÚNICO.	UNIDADE	120
055	CÂNULA PARA TRAQUEOSTOMIA DESCARTÁVEL Nº 7,0, ATÓXICA FLEXÍVEL, SEM REBARBAS, TRANSPARENTE, SILICONE, PVC, TUBO COM FILAMENTO RADIOPACO, COM CONECTOR DE BALÃO, CORPO ÚNICO, COM CUFF, VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO, DE INSUFLAÇÃO, USO ESTÉRIL. DESCARTÁVEL E INDIVIDUAL, ÚNICO.	UNIDADE	120

056	CÂNULA PARA TRAQUEOSTOMIA DESCARTÁVEL N° 8,0, ATÓXICA FLEXÍVEL, SEM REBARBAS, TRANSPARENTE, SILICONE, PVC, TUBO COM FILAMENTO RADIOPAÇO, COM CONECTOR DE BALÃO, CORPO ÚNICO, COM CUFF, VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO, DE INSUFLAÇÃO, USO ESTÉRIL. DESCARTÁVEL E INDIVIDUAL, ÚNICO.	UNIDADE	1200
057	CATÉTER DE OXIGÊNIO NASO TRAQUEAL ESTÉRIL N°6	UNIDADE	1200
058	CATÉTER DE OXIGÊNIO NASO TRAQUEAL ESTÉRIL N°8	UNIDADE	2400
059	CATÉTER INTRAVENOSO PERIFÉRICO FLEXÍVEL DE POLIURETANO N°14	UNIDADE	15000
060	CATÉTER INTRAVENOSO PERIFÉRICO FLEXÍVEL DE POLIURETANO N°18	UNIDADE	15000
061	CATÉTER INTRAVENOSO PERIFÉRICO FLEXÍVEL DE POLIURETANO N°22	UNIDADE	15000
062	CATÉTER INTRAVENOSO PERIFÉRICO FLEXÍVEL DE POLIURETANO N°24	UNIDADE	15000
063	CATÉTER INTRAVENOSO CENTRAL DE PUNÇÃO DE SUBCLÁVIA 16GA	UNIDADE	1200
064	CATÉTER INTRAVENOSO CENTRAL DE PUNÇÃO DE SUBCLÁVIA 19GA	UNIDADE	1200
065	CATÉTER INTRAVENOSO PERIFÉRICO FLEXÍVEL DE POLIURETANO N°16	UNIDADE	5000
066	CATÉTER INTRAVENOSO PERIFÉRICO FLEXÍVEL DE POLIURETANO N°20	UNIDADE	7000
067	CATETER NASAL -TIPO ÓCULOS PARA OXIGENOTERAPIA –COMPRIMENTO DE 1,10 CM. COM POSIÇÃO: EXTENSÃO EM PVC CRISTAL, DOTADA DE TUBO EM POLIETILENO DE BAIXA DENSIDADE, COR CRISTAL TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, COM CONECTOR DE OXIGÊNIO TIPO UNIVERSAL, EM POLIETILENO COM ABERTURA ASSÉPTICA. DE USO ADULTO: -MEDIDA INTERNA DO PRONG.: 2,77MM, -MEDIDA INTERNA DA CONEXÃO: 5,7 9MM, -MEDIDA EXTERNA DO PRONG.: 4,52 MM, -MEDIDA EXTERNA DA CONEXÃO: 11,42 MM;	UNIDADE	2400
068	CATÉTER VENOSO CENTRAL DE DUPLO LÚMEM 7 FR	UNIDADE	1200
069	CIRCUITO UNIVERSAL PARA RESPIRADOR COM TRAQUEIA DE SILICONE ADULTO, AUTOCLAVÁVEL, PAREDE INTERNA LISA, COM UM TUBO PROXIMAL DE SILICONE COM 1,30MTS, UM ADAPTADOR PARA TUBO PROXIMAL, UM CONECTOR DE 3MM EXT. X 4,5MM CÔNICO EXT. , UM CONECTOR "Y" DE POLICARBONATO, DOIS DRENOS DE POLICARBONATO, UMA TRAQUÉIA DE SILICONE COM 45CM, E QUATRO TRAQUÉIAS DE SILICONE COM 60CM.	KIT	10
070	CIRCUITO UNIVERSAL PARA RESPIRADOR COM TRAQUEIA DE SILICONE INFANTIL, AUTOCLAVÁVEL, PAREDE INTERNA LISA, COM 01 TUBO PROXIMAL DE SILICONE 1,30M, 04 TRAQUEIAS DE SILICONE 60CM, 01 TRAQUEIA DE SILICONE 45CM, 02 DRENOS DE POLICARBONATO, 01 CONECTOR TIPO "JACKSON" DE POLICARBONATO, 10 ADAPTADORES 14MM EXT X 15MM EXT.	KIT	10
071	CLAMP UMBILICAL ESTÉRIL, EM PLÁSTICO RESISTENTE, ATÓXICO, EM FORMA DE PINÇA, MEDINDO APROXIMADAMENTE 6 CM, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO.	UNIDADE	120
072	COLAR CERVICAL CONFECCIONADO EM MATERIAL DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE E EVA, COM REGULAGEM DE ALTURA COM 4 NIVEIS DE AJUSTE (PP, P, M E G)	UNIDADE	60
073	COLETOR DE URINA PLÁSTICO DESCARTÁVEL INCONTINÊNCIA ADULTO MASCULINO TIPO CONDOM (JUNTEX) 1,2L	UNIDADE	10000
074	COLETOR DE URINA UNIVERSAL, FRASCO COM TAMPA ROSQUEADA, COM BOCA LARGA DE NO MÍNIMO 45 MM CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO, NÃO ESTÉRIL, CAPACIDADE 100 ML.	UNIDADE	16000
	COLETOR DE URINA UNIVERSAL, GRADUADO, PEDIÁTRICO, UNISSEX, ESTÉRIL E ADESIVO HIPOALÉRGICO	UNIDADE	3600
076	COLETOR DE URINA, SISTEMA FECHADO, ESTÉRIL, COM CONECTOR DE Sonda RÍGIDO E CONIZADO, EXTENSOR EM PVC BRANCO TRANSPARENTE MEDINDO 1,30 M E DIÂMETRO INTERNO ENTRE 0,7 E 0,9 MM COM DISPOSITIVO AUTOVEDANTE PARA COLETA DE URINA. BOLSA COLETORES DE MATERIAL RESISTENTE, EM POLIETILENO, BRANCO OPACO NA FACE POSTERIOR E BRANCO TRANSPARENTE NA ANTERIOR, GRADUADA VÁLVULA ANTIREFLUXO E FILTRO DE AR. PINÇA PARA INTERRUPTÃO DO FLUXO NO EXTENSOR E NO SISTEMA DE DRENAGEM. CONTER ALÇAS PLÁSTICAS OU CADARÇO PARA FIXAÇÃO NA BEIRA DO LEITO. CAPACIDADE 2.000 ML, ADULTO.	UNIDADE	10000
077	COMPRESSA DE GAZE EM ROLO TIPO QUEIJO 91 CM X 91 M, NO MÍNIMO COM 13 FIOS/CM2, CONFECCIONADA COM FIOS DE 100% ALGODÃO, EM TECIDO TIPO TELA, TRAMA UNIFORME, COMPOSTA DE 3 DOBRAS E 8 CAMADAS, BORDA LATERAL PARA DENTRO, SEM IMPUREZAS, ISENTA DE ALVEJANTES ÓPTICOS OU CORRETIVOS, NÃO ESTÉRIL	PACOTE	12000
078	COMPRESSA DE GAZE NÃO ESTÉRIL 13 FIOS 7,5X7,5 C/500 UN. DESCRIÇÃO: COMPRESSA GAZE, MATERIAL: TECIDO 100% ALGODÃO, TIPO: 13 FIOS, CM2, MODELO: COR BRANCA, ISENTA DE IMPUREZAS, CAMADAS: 8 CAMADAS, LARGURA: 7,50 CM, COMPRIMENTO: 7,50 CM, DOBRAS: 5 DOBRAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: DESCARTÁVEL. PACOTE 500 UNIDADES	PACOTE	12000
079	CUBA RIM INOX, PRODUZIDA EM AÇO INOXIDÁVEL, FORMATO OVAL, UTILIZADA PARA ARMAZENAMENTO DE QUALQUER TIPO DE LÍQUIDO. TAMANHO: 26 CM X 12 CM. CAPACIDADE PARA 700 ML.	UNIDADE	200

ASS
MAT 111

080	DETERGENTE ENZIMÁTICO FR. 5000 ML. DESCRIÇÃO: DETERGENTE ENZIMÁTICO, COMPOSIÇÃO: A BASE DE AMILASE, PROTEASE, LIPASE E CARBOIDRASE	UNIDADE	100
081	DIGLUCONATO DE CLOREXIDINA DEGERMANTE 2% 1L	LITRO	2600
082	DIGLUCONATO DE CLOREXIDINA SOLUÇÃO ALCOOLICA 0,5% 1L	LITRO	2400
083	DIGLUCONATO DE CLOREXIDINA, SOLUÇÃO AQUOSA 0,2%, 1L	LITRO	2600
084	DISPOSITIVO PARA INFUSÃO INTRAVENOSA SILICONIZADO SCALP. 19	UNIDADE	15000
085	DISPOSITIVO PARA INFUSÃO INTRAVENOSA SILICONIZADO SCALP. 21	UNIDADE	36000
086	DISPOSITIVO PARA INFUSÃO INTRAVENOSA SILICONIZADO SCALP. 23	UNIDADE	36000
087	DISPOSITIVO PARA INFUSÃO INTRAVENOSA SILICONIZADO SCALP. 25	UNIDADE	24000
088	DISPOSITIVO PARA INCONTINÊNCIA URINÁRIA COM EXTENSOR, CONFECCIONADA EM LÁTEX RESISTENTE, ATÓXICO. Nº 06	UNIDADE	3600
089	DRENAGEM TÓRAX - CONJUNTO DRENAGEM TÓRAX, COMPONENTES 1 CONECTOR DRENO-TUBO, TAMPA ROSCA 3 VIAS, FRASCO, VOLUME 500 ML, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TUBO EXTENSOR PVC C/ PINÇA CLAMP, ADICIONAIS TAMPA C/ ROSCA COM SAÍDA DE 3 VIAS, ACESSÓRIOS DRENO TÓRAX Nº 16, USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	Unidade	120
090	DRENO DE TORAX N 34 C/COLETOR DE 2000ML	UNIDADE	120
091	ELETRODO PARA MONITORIZAÇÃO CARDÍACA PARA PROCEDIMENTO DE CURTA OU LONGA DURAÇÃO. DESCARTÁVEL, ADULTO, COM ADESIVO ACRÍLICO HIPOALÉRGICO EM GEL	Unidade	80000
092	EQUIPO DE SORO FOTOSSENSÍVEL - EQUIPO DE INFUSÃO POR GRAVIDADE MACROGOTAS, PINÇA PERFURANTE EM PVC COM TAMPA PROTETORA, CÂMARA DE GOTEJAMENTO FLEXÍVEL, ENTRADA DE AR FILTRADO, TUDO EM PVC COM NO MÍNIMO 150CM APRESENTANDO COLOCARAÇÃO AMBAR E FLEXÍVEL, CONTROLADOR DE FLUXO TIPO PINÇA ROLETE E INJETOR LATERAL EM "Y" CONECCÃO DO TIPO LUER, ATÓXICO, APIROGÊNICO E DESCARTÁVEL, EMBALADO INDIVIDUALMENTE ESTERELIZADO, COM PROTETOR DE FRASCO NA COR AMBAR.	UNIDADE	1200
093	EQUIPO DE SORO MICROGOTAS - EQUIPO DE INFUSÃO POR GRAVIDADE MICROGOTAS, PINÇA PERFURANTE EM PVC COM TAMPA PROTETORA, CÂMARA DE GOTEJAMENTO FLEXÍVEL, ENTRADA DE AR FILTRADO, TUDO EM PVC COM NO MÍNIMO 150CM TRANSPARENTE E FLEXÍVEL, CONTROLADOR DE FLUXO TIPO PINÇA ROLETE E INJETOR LATERAL EM "Y" CONECCÃO DO TIPO LUER, ATÓXICO, APIROGÊNICO E DESCARTÁVEL, EMBALADO INDIVIDUALMENTE ESTERELIZADO.	UNIDADE	2400
094	EQUIPO DE SORO MICROGOTAS COM CÂMARA GRADUADA - O EQUIPO GRADUADO DEVE APRESENTAR UM TUBO EXTENSOR PROXIMA, TRANSPARENTE E FLEXÍVEL, COM ADAPTADOR PERFURANTE PARA CONEXÃO EM FRASCO OU BOLSA DE SOLUÇÃO. A CÂMARA GRADUADA DEVE APRESENTAR CORPO RÍGIDO, TRANSPARENTE, GRADUADA EM MILILITRO (ML). O EQUIPO DE INFUSÃO POR GRAVIDADE MICROGOTAS, COM CÂMARA DE GOTEJAMENTO FLEXÍVEL, ENTRADA DE AR FILTRADO, TUDO EM PVC COM NO MÍNIMO 150CM TRANSPARENTE E FLEXÍVEL, CONTROLADOR DE FLUXO TIPO PINÇA ROLETE E INJETOR LATERAL EM "Y" CONECCÃO DO TIPO LUER, ATÓXICO, APIROGÊNICO E DESCARTÁVEL, EMBALADO INDIVIDUALMENTE ESTERELIZADO.	UNIDADE	2400
095	EQUIPO MACROGOTAS PARA SORO COM PINÇA ROLETE	UNIDADE	64000
096	EQUIPO PARA ALIMENTAÇÃO ENTERAL - EQUIPO PARA ADMINISTRAÇÃO DE SOLUÇÕES ENTERAIS POR GRAVIDADE, QUE PERMITE ADMINISTRAR SOLUÇÕES ENTERAIS, COM VARIAÇÃO DE COMPOSIÇÃO, VOLUME E CARACTERÍSTICAS, MANTENDO O SISTEMA FECHADO. COMPOSTO COM PONTA PERFURANTE ANATÔMICA COM PROTETOR, CÂMARA FLEXÍVEL CRISTAL, TUBO EXTENSOR DE PVC ATÓXICO DE COLORAÇÃO AZUL TRANSLÚCIDA DE 150 CM PARA IDENTIFICAÇÃO DE INFUSÃO ENTERAL E ADAPTADOR ESCALONADO PARA SONDA COM PROTETOR.	UNIDADE	2400
097	EQUIPO PARA INFUSÃO, CONTROLE DE FLUXO E DOSAGEM DE SANGUE E DERIVADOS	UNIDADE	2400
098	ESCOVA CERVICAL CONSTITUÍDA DE HASTE DE PLÁSTICO, CILÍNDRICA OU FACETADA, COM APROXIMADAMENTE 20 CM DE COMPRIMENTO, COM 2 CM DE MICROCERDAS EM NYLON NUMA DAS EXTREMIDADES, DISTRIBUÍDAS EM FORMATO CÔNICO. PACOTE COM 100 UNIDADES	PACOTE	1000
099	ESFIGMOMANOMETRO ADULTO -ANEROIDE, PORTÁTIL, COM PINTURA TEXTURIZADA, APÓS TRATAMENTO ANTIFERRUGEM, COM VISOR GRADUADO DE 0 A 300 MMHG, PRECISO E DE FÁCIL LEITURA, COM PERA BOLSA DE AR E TUBOS CONECTORES EM BORRACHA, SEM EMENDAS, COM MANGUITO DE BORRACHA SINTÉTICA, EM BRAÇADEIRA DE NYLON, FECHO DE VELCRO, COM APROVAÇÃO E CALIBRAÇÃO DO INMETRO. ACOMPANHA ESTETOSCÓPIO.	UNIDADE	350
100	ESFIGMOMANOMETRO ADULTO PARA OBESO -ANEROIDE, PORTÁTIL, COM PINTURA TEXTURIZADA, APÓS TRATAMENTO ANTIFERRUGEM, COM VISOR GRADUADO DE 0 A 300 MMHG, PRECISO E DE FÁCIL LEITURA, COM PERA BOLSA DE AR E TUBOS CONECTORES EM BORRACHA, SEM EMENDAS, COM MANGUITO DE BORRACHA SINTÉTICA, EM BRAÇADEIRA DE NYLON, FECHO DE VELCRO, COM APROVAÇÃO E CALIBRAÇÃO DO INMETRO. ACOMPANHA ESTETOSCÓPIO.	UNIDADE	120

101	ESFIGMOMANOMETRO INFANTIL -ANEROIDE, PORTÁTIL, COM BRAÇADEIRA INFANTIL, PINTURA TEXTURIZADA, APÓS TRATAMENTO ANTIFERRUGEM, COM VISOR GRADUADO DE 0 A 300 MMHG, PRECISO E DE FÁCIL LEITURA, COM PERA BOLSA DE AR E TUBOS CONECTORES EM BORRACHA, SEM EMENDAS, COM MANGUITO DE BORRACHA SINTÉTICA, EM BRAÇADEIRA DE NYLON, FECHO DE VELCRO, COM APROVAÇÃO E CALIBRAÇÃO DO INMETRO. ACOMPANHA ESTETOSCÓPIO.	UNIDADE	120
102	ESPAÇADOR PARA MEDICAMENTOS DE USO ADULTO E INFANTIL, COM MÁSCARA ANATÔMICA PARA INALAÇÃO, TUBO EM ALUMÍNIO. INDICADO PARA PACIENTES A PARTIR DE 2 ANOS, COM O OBJETIVO DE FACILITAR A ADMINISTRAÇÃO DE MEDICAMENTOS. FÁCIL MANUSEIO, COM ADAPTADOR FLEXÍVEL E ENCAIXE UNIVERSAL QUE ADAPTA EM TODOS OS AEROSSOIS DISPONÍVEIS NO MERCADO. POSSUI MÁSCARA TRANSPARENTE, FLEXÍVEL DE FÁCIL ADAPTAÇÃO AO ROSTO DE CRIANÇAS E ADULTOS. DE FÁCIL MANUSEIO E LIMPEZA; NÃO CONTÉM CARGA TERMOSTÁTICA.	UNIDADE	120
103	ESPARADRAPO EM TECIDO DE ALGODÃO IMPERMEÁVEL BRANCO, MEDINDO 10 CM DE LARGURA POR 4,5 M DE COMPRIMENTO, COM ADESIVO UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDO, ISENTO DE SUBSTÂNCIAS ALERGÊNICAS, COM BOA ADERÊNCIA, DE FÁCIL REMOÇÃO SEM DEIXAR RESÍDUOS NA PELE, COM BORDA BEM ACABADA E QUE PROPORCIONE FACILIDADE DE CORTE MANUAL. ENROLADO DE MANEIRA UNIFORME EM CARRETEL PLÁSTICO PROTEGIDO POR CILINDRO. EMBALAGEM RESISTENTE DE MODO A ASSEGURAR PROTEÇÃO DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO.	ROLO	13000
104	ESPARADRAPO MICROPORE 10 CM X 4,5MT COM CAPA PROTETORA	UNIDADE	13000
105	ESPÁTULAS DE AYRES DE MADEIRA, RESISTENTES, PONTAS ARREDONDADAS DESCARTÁVEIS, UTILIZADAS PARA COLETA DE EXAMES GINECOLÓGICOS, MEDINDO APROXIMADAMENTE 181MM DE COMPRIMENTO, 18MM DE LARGURA E 1,9MM DE ESPESSURA. EMBALADO CONFORME A PRAXE DO FABRICANTE. PACOTE COM 100 UNIDADES.	PACOTE	1000
106	ESPÉCULO VAGINAL DESCARTÁVEL GRANDE, ESTERELIZADO A GÁS ÓXIDO DE ETILENO, COM PARAFUSO ROSQUEADO E ACOPLADO EM SUA EXTREMIDADE PROXIMAL, DISPOSITIVO CILÍNDRICO EM UMA DAS VALVAS COM APROXIMADAMENTE 36MM EM SUA MAIOR LARGURA DISTAL, 46MM EM SUA MAIOR LARGURA PROXIMAL, 116MM NO EIXO LONGITUDINAL DOS ELEMENTOS ARTICULADOS, DE MATERIAL POLIETILENO/POLIPROPILENO, RESISTENTE. EMBALAGEM INDIVIDUAL, TRAZENDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE, E NÚMERO DE REGISTRO NA ANVISA	UNIDADE	3600
107	ESPÉCULO VAGINAL DESCARTÁVEL MÉDIO, ESTERELIZADO A GÁS ÓXIDO DE ETILENO, COM PARAFUSO ROSQUEADO E ACOPLADO EM SUA EXTREMIDADE PROXIMAL, DISPOSITIVO CILÍNDRICO EM UMA DAS VALVAS COM APROXIMADAMENTE 33MM EM SUA MAIOR LARGURA DISTAL, 30MM EM SUA MAIOR LARGURA PROXIMAL, 116MM NO EIXO LONGITUDINAL DOS ELEMENTOS ARTICULADOS, DE MATERIAL POLIETILENO/POLIPROPILENO, RESISTENTE. EMBALAGEM INDIVIDUAL, TRAZENDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE, E NÚMERO DE REGISTRO NA ANVISA	UNIDADE	10000
108	ESPÉCULO VAGINAL DESCARTÁVEL PEQUENO, ESTERELIZADO A GÁS ÓXIDO DE ETILENO, COM PARAFUSO ROSQUEADO E ACOPLADO EM SUA EXTREMIDADE PROXIMAL, DISPOSITIVO CILÍNDRICO EM UMA DAS VALVAS COM APROXIMADAMENTE 29MM EM SUA MAIOR LARGURA DISTAL, 24MM EM SUA MAIOR LARGURA PROXIMAL, 110MM NO EIXO LONGITUDINAL DOS ELEMENTOS ARTICULADOS, DE MATERIAL POLIETILENO/POLIPROPILENO, RESISTENTE. EMBALAGEM INDIVIDUAL, TRAZENDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE, E NÚMERO DE REGISTRO NA ANVISA	UNIDADE	10000
109	ESTETOSCÓPIO ADULTO AUSCULTADOR EM AÇO INOXIDÁVEL, DUPLO. PESO LEVE, DIAFRAGMAS DE ALTA SENSIBILIDADE. TUBO EM PVC MOLDADO EM PEÇA ÚNICA PARA MELHOR TRANSMISSÃO DO SOM. REGISTRO NA ANVISA E CERTIFICADO PELO INMETRO.	UNIDADE	120
110	ÉTER ETÍLICO 99,5% PA, FRASCO COM 1 L	UNIDADE	12
111	EXTENSORES INTERMEDIÁRIO – 2 VIAS PARA ADMINISTRAÇÃO SIMULTÂNEA (POLIFIX)	UNIDADE	12000
112	FIO CATGUT 0 SIMPLES C/24 70 CM	CAIXA	24
113	FIO CATGUT 1-0 SIMPLES C/24 70 CM 3/8 3 CM	CAIXA	24
114	FIO CATGUT 2-0 SIMPLES C/24 90 CM 1/2 5 CM	CAIXA	24
115	FIO CATGUT 3-0 SIMPLES C/24 75 CM 3/8 2 CM	CAIXA	24
116	FIO CATGUT 4-0 SIMPLES C/24 75 CM 3/8 2 CM	CAIXA	24
117	FIO CATGUT 5-0 SIMPLES C/24 70 CM	CAIXA	24
118	FIO GUIA PARA INTUBAÇÃO ADULTO, COMPOSTO POR UM FIO DE ALUMÍNIO FLEXÍVEL, ENVOLTO POR UMA BARRA PLÁSTICA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE.	UNIDADE	320
119	FIO GUIA PARA INTUBAÇÃO INFANTIL, COMPOSTO POR UM FIO DE ALUMÍNIO FLEXÍVEL, ENVOLTO POR UMA BARRA PLÁSTICA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE.	UNIDADE	120

PAG. 120
 ASS: L
 11/15

120	FIO MONONYLON PRETO N.0 C/ AGULHA - CAIXA C/24 ENV DESC. AUX.: MONOFILAMENTO DE FIO DE NYLON PRETO (FIO DE SUTURA) N. 0, NÃO ABSORVÍVEL EMBALADOS EM ENVELOPES COM 45 CM DE FIO E AGULHA 3/8 CÍRCULO TRIANGULAR DE 2 CM, ESTERILIZADO À RAIOS GAMA, DESCARTÁVEL, CAIXA C/24 ENVELOPES. (LOTE/VALIDADE/DATE DE FABRICAÇÃO NO ENVELOPE)	CAIXA	120
121	FIO MONONYLON PRETO N.1 C/ AGULHA - CAIXA C/24 ENV DESC. AUX.: MONOFILAMENTO DE FIO DE NYLON PRETO (FIO DE SUTURA) N. 1, NÃO ABSORVÍVEL EMBALADOS EM ENVELOPES COM 45 CM DE FIO E AGULHA 3/8 CÍRCULO TRIANGULAR DE 2 CM, ESTERILIZADO À RAIOS GAMA, DESCARTÁVEL, CAIXA C/24 ENVELOPES. (LOTE/VALIDADE/DATE DE FABRICAÇÃO NO ENVELOPE)	CAIXA	120
122	FIO MONONYLON PRETO N.2 C/ AGULHA - CAIXA C/24 ENV DESC. AUX.: MONOFILAMENTO DE FIO DE NYLON PRETO (FIO DE SUTURA) N. 2, NÃO ABSORVÍVEL EMBALADOS EM ENVELOPES COM 45 CM DE FIO E AGULHA 3/8 CÍRCULO TRIANGULAR DE 2 CM, ESTERILIZADO À RAIOS GAMA, DESCARTÁVEL, CAIXA C/24 ENVELOPES. (LOTE/VALIDADE/DATE DE FABRICAÇÃO NO ENVELOPE)	CAIXA	240
123	FIO MONONYLON PRETO N.3 C/ AGULHA - CAIXA C/24 ENV DESC. AUX.: MONOFILAMENTO DE FIO DE NYLON PRETO (FIO DE SUTURA) N. 3, NÃO ABSORVÍVEL EMBALADOS EM ENVELOPES COM 45 CM DE FIO E AGULHA 3/8 CÍRCULO TRIANGULAR DE 2 CM, ESTERILIZADO À RAIOS GAMA, DESCARTÁVEL, CAIXA C/24 ENVELOPES. (LOTE/VALIDADE/DATE DE FABRICAÇÃO NO ENVELOPE)	CAIXA	240
124	FIO MONONYLON PRETO N.4 C/ AGULHA - CAIXA C/24 ENV DESC. AUX.: MONOFILAMENTO DE FIO DE NYLON PRETO (FIO DE SUTURA) N. 4, NÃO ABSORVÍVEL EMBALADOS EM ENVELOPES COM 45 CM DE FIO E AGULHA 3/8 CÍRCULO TRIANGULAR DE 2 CM, ESTERILIZADO À RAIOS GAMA, DESCARTÁVEL, CAIXA C/24 ENVELOPES. (LOTE/VALIDADE/DATE DE FABRICAÇÃO NO ENVELOPE)	CAIXA	240
	FIO MONONYLON PRETO N.5 C/ AGULHA - CAIXA C/24 ENV DESC. AUX.: MONOFILAMENTO DE FIO DE NYLON PRETO (FIO DE SUTURA) N. 5, NÃO ABSORVÍVEL EMBALADOS EM ENVELOPES COM 45 CM DE FIO E AGULHA 3/8 CÍRCULO TRIANGULAR DE 2 CM, ESTERILIZADO À RAIOS GAMA, DESCARTÁVEL, CAIXA C/24 ENVELOPES. (LOTE/VALIDADE/DATE DE FABRICAÇÃO NO ENVELOPE)	CAIXA	120
126	FIO MONONYLON PRETO N.6 C/ AGULHA - CAIXA C/24 ENV DESC. AUX.: MONOFILAMENTO DE FIO DE NYLON PRETO (FIO DE SUTURA) N. 6, NÃO ABSORVÍVEL EMBALADOS EM ENVELOPES COM 45 CM DE FIO E AGULHA 3/8 CÍRCULO TRIANGULAR DE 2 CM, ESTERILIZADO À RAIOS GAMA, DESCARTÁVEL, CAIXA C/24 ENVELOPES. (LOTE/VALIDADE/DATE DE FABRICAÇÃO NO ENVELOPE)	CAIXA	120
127	FIO SEDA PRETO DIÂMETRO 3 X 4,5CM AG ½ CIRC 2,0 CM	UNIDADE	240
128	FITA TESTE PARA AUTOCLAVE, MEDIDAS: 19 MM X 30M; CONFECCIONADA COM DORSO DE PAPEL CREPADO À BASE DE CELULOSE; RECEBE, EM UMA DE SUAS FACES, MASSA ADESIVA À BASE DE BORRACHA NATURAL, ÓXIDO DE ZINCO E RESINAS E, NA OUTRA FACE, UMA FINA CAMADA IMPERMEABILIZANTE DE RESINA ACRÍLICA. APLICAÇÃO INDICADOR DE PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR EM AUTOCLAVES. BENEFÍCIOS POSSUI LISTRAS QUE MUDAM DE COR (FICAM NEGRAS) APÓS SER UTILIZADA NAS ETAPAS DE ESTERILIZAÇÃO POR AUTOCLAVAGEM.	ROLO	5000
129	FIXADOR DE TUBO OROTRAQUEAL CONFECCIONADO EM MATERIAL DE FIBRA DE ALGODÃO FLEXÍVEL, SEM ESPUMA, SISTEMA DE FIXAÇÃO COM TRAVA DE SEGURANÇA, ANTIALÉRGICO, ATÓXICO, ADERENTE, IMPERMEÁVEL, DESCARTÁVEL. ADULTO.	UNIDADE	1000
130	FIXADOR DE TUBO OROTRAQUEAL CONFECCIONADO EM MATERIAL DE FIBRA DE ALGODÃO FLEXÍVEL, SEM ESPUMA, SISTEMA DE FIXAÇÃO COM TRAVA DE SEGURANÇA, ANTIALÉRGICO, ATÓXICO, ADERENTE, IMPERMEÁVEL, DESCARTÁVEL. PEDIÁTRICO.	UNIDADE	1000
	FLUXÔMETRO PARA VÁLVULA REGULADORA DE OXIGÊNIO. ESCALA DE 0 A 15 LPM. CÁPSULAS INTERNA E EXTERNA EM MATERIAL TRANSPARENTE INQUEBRÁVEL. ESFERA DE AÇO INOXIDÁVEL. ROSCA DE SAÍDA PADRÃO 9/16" X 18 FIOS. COR: VERDE. SISTEMA DE VEDAÇÃO TIPO AGULHA.	UNIDADE	120
132	FORMOL LÍQUIDO 37% INIBIDO PURO, PARA CONSERVAÇÃO DE PEÇAS ANATÔMICAS, APARÊNCIA LÍQUIDO TRANSPARENTE. DESINFETANTE, BACTERICIDA, FUNGICIDA, REAGENTE QUÍMICO, CONSERVANTE, AGENTE REDUTOR E INIBIDOR DE CORROSÃO. FÓRMULA: ALDEÍDO FÓRMICO. EMBALAGEM CONTENDO 1000 ML.	FRASCO	5
133	FRALDA DESCARTÁVEL ADULTO COM FORMATO ANATÔMICO, FORRO ULTRA MACIO, ANTIALÉRGICA, CAMADA DE GEL COM ALTA ABSORÇÃO, FITAS ADESIVAS MULTIAJUSTÁVEIS. TAMANHO XG (PESO ACIMA DE 90 KG).	UNIDADE	5000
134	FRALDA DESCARTÁVEL ADULTO COM FORMATO ANATÔMICO, FORRO ULTRA MACIO, ANTIALÉRGICA, CAMADA DE GEL COM ALTA ABSORÇÃO, FITAS ADESIVAS MULTIAJUSTÁVEIS. TAMANHO G (PESO ACIMA DE 70 KG).	UNIDADE	5000
135	FRALDA DESCARTÁVEL ADULTO COM FORMATO ANATÔMICO, FORRO ULTRA MACIO, ANTIALÉRGICA, CAMADA DE GEL COM ALTA ABSORÇÃO, FITAS ADESIVAS MULTIAJUSTÁVEIS. TAMANHO M (ADULTO COM PESO DE 45 A 70 KG).	UNIDADE	5000
136	FRALDA DESCARTÁVEL ADULTO COM FORMATO ANATÔMICO, FORRO ULTRA MACIO, ANTIALÉRGICA, CAMADA DE GEL COM ALTA ABSORÇÃO, FITAS ADESIVAS MULTIAJUSTÁVEIS. TAMANHO P (ADULTO COM PESO DE 13 A 40 KG).	UNIDADE	5000

137	FRALDA DESCARTÁVEL INFANTIL COM FORMATO ANATÔMICO, FORRO ULTRA MACIO, ANTIALÉRGICA, CAMADA DE GEL COM ALTA ABSORÇÃO, FITAS ADESIVAS MULTIAJUSTÁVEIS. TAMANHO P (CRIANÇA DE PESO DE 3 A 6 KG).	UNIDADE	1300
138	FRALDA DESCARTÁVEL INFANTIL COM FORMATO ANATÔMICO, FORRO ULTRA MACIO, ANTIALÉRGICA, CAMADA DE GEL COM ALTA ABSORÇÃO, FITAS ADESIVAS MULTIAJUSTÁVEIS. TAMANHO M	UNIDADE	1300
139	FRALDA DESCARTÁVEL INFANTIL COM FORMATO ANATÔMICO, FORRO ULTRA MACIO, ANTIALÉRGICA, CAMADA DE GEL COM ALTA ABSORÇÃO, FITAS ADESIVAS MULTIAJUSTÁVEIS. TAMANHO G	UNIDADE	1300
140	FRASCO - TIPO ALMOTOLIA, EM POLIETILENO (PLÁSTICO), BICO RETO, LONGO, ESTREITO, COM PROTETOR, TAMPAS EM ROSCA, ÂMBAR, 250 ML	FRASCO	120
141	FRASCO - TIPO ALMOTOLIA, EM POLIETILENO (PLÁSTICO), BICO RETO, LONGO, ESTREITO, COM PROTETOR, TAMPAS EM ROSCA, ÂMBAR, 500 ML	FRASCO	120
142	FRASCO - TIPO ALMOTOLIA, EM POLIETILENO (PLÁSTICO), BICO RETO, LONGO, ESTREITO, COM PROTETOR, TAMPAS EM ROSCA, TRANSPARENTE, 500 ML	FRASCO	480
143	FRASCO COLETOR PARA DRENAGEM TORÁCICA, PVC RÍGIDO, COM CAPACIDADE PARA 2000 ML, ESCALA GRADUADA A CADA 50 ML, TUBO INTERNO PARA SELO D'ÁGUA, TAMPAS ROSQUEADAS COM 3 VIAS, EXTENSÃO EM PVC CRISTAL COM APROXIMADAMENTE 1,20 M EM UMA DELAS E ALÇA EXTERNA PARA MOBILIZAÇÃO DO FRASCO. EXTENSOR TUBULAR CÔNICO UNIVERSAL, COM DIFERENTES ESCALAS DE DIÂMETRO QUE PERMITA CONEXÃO COM DIVERSOS CALIBRES E SER DEFÁCIL CORTE TRANSVERSAL. ESTÉRIL E EMBALADO EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO	UNIDADE	360
144	FRASCO TIPO ALMOTOLIA, EM POLIETILENO, BICO RETO, LONGO, ESTREITO, COM PROTETOR, TAMPAS EM ROSCA, TRANSPARENTE, 250 ML	UNIDADE	750
145	GARROTE, TECIDO ELÁSTICO BRANCO, 60 CM, AUTO-TRAVA, REGULAGEM DE TENSÃO AUTOMÁTICA	UNIDADE	12
146	GEL CONDUTOR INCOLOR PARA REALIZAÇÃO DE EXAMES DE ULTRASSOM E ELETROCARDIOGRAMA, COMPOSIÇÃO: CARBÔMERO, ÁGUA DEIONIZADA, CONSERVANTE, UMECTANTE E ALCALINIZANTE. SOLÚVEL EM ÁGUA NÃO GORDUROSO E NÃO ESCORRE. PRODUTO NÃO GORDUROSO, HIDROSSOLÚVEL, NÃO IRRITANTE, HIPOALÉRGICO, NÃO ABRASIVO E UMECTANTE, O QUE FACILITA SUA REMOÇÃO DO TRANSDUTOR E DA PELE PROPORCIONANDO AINDA, ENTRE UM E OUTRO, UMA PELÍCULA SUAVE E DESLIZANTE. EMBALAGEM DE 1 KG	FRASCO	360
147	HIPOCLORITO DE SÓDIO, SOLUÇÃO AQUOSA, TEOR 1% DE CLORO ATIVO - 5 LITROS	GALÃO	1200
148	INDICADOR BIOLÓGICO DO TIPO AUTO-CONTIDO, COM TEMPO DE RESPOSTA EM ATÉ 24 HORAS, COMPOSTO DE UMA TIRA DE PAPEL CONTENDO UMA POPULAÇÃO MICROBIANA MÍNIMA DE 100.000 (CEM MIL) ESPOROS SECOS E CALIBRADOS DE BACILLUS STEAROTHERMOPHILLUS, COM CERTIFICADO DE QUALIDADE ASSEGURADA, PARA CONTROLE BIOLÓGICO DOS PROCESSOS DE ESTERILIZAÇÃO À VAPOR SATURADO. CADA RECIPIENTE DEVERÁ POSSUIR UM RÓTULO EXTERNO QUE INFORMA O LOTE E A DATA DA FABRICAÇÃO DO PRODUTO E A MUDANÇA DE COLOCARÇÃO NO INDICADOR QUE PASSOU PELO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO.	UNIDADE	12
149	INDICADOR QUÍMICO CLASSE 4, DESTINADO À MONITORAÇÃO IMEDIATA DO CICLO DE ESTERILIZAÇÃO NA AUTOCLAVE A VAPOR, DE FÁCIL LEITURA E RIGOROSA PRECISÃO, DETECTANDO FALHAS NO PROCESSO COMO AUSÊNCIA DE VAPOR E/OU TEMPERATURA MUITO BAIXA, ATÓXICO FABRICADO CONFORME PADRÃO INTERNACIONAL DE QUALIDADE ISO (INTERNATIONAL ORGANIZATION FOR STANDARDIZATION).	UNIDADE	12
150	KIT COMPLETO PARA NEBULIZAÇÃO COM MICRO NEBULIZADOR, EXTENSÃO COM CONECTOR PARA AR COMPRIMIDO E MÁSCARA EM EMBALAGEM INDIVIDUAL - ADULTO	UNIDADE	60
151	KIT COMPLETO PARA NEBULIZAÇÃO COM MICRO NEBULIZADOR, EXTENSÃO COM CONECTOR PARA AR COMPRIMIDO E MÁSCARA INFANTIL EM EMBALAGEM INDIVIDUAL - INFANTIL	UNIDADE	60
152	KIT COMPLETO PARA NEBULIZAÇÃO COM MICRO NEBULIZADOR, EXTENSÃO COM CONECTOR PARA OXIGÊNIO E MÁSCARA EM EMBALAGEM INDIVIDUAL - ADULTO	UNIDADE	480
153	KIT COMPLETO PARA NEBULIZAÇÃO COM MICRO NEBULIZADOR, EXTENSÃO COM CONECTOR PARA OXIGÊNIO E MÁSCARA INFANTIL EM EMBALAGEM INDIVIDUAL - INFANTIL	UNIDADE	480
154	KIT MÁSCARA DE VENTURI - ADULTO - COMPOSTO POR MÁSCARA TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, ATÓXICA COM ELÁSTICO PARA AJUSTE FACIAL E ORIFÍCIOS LATERAIS; TRAQUÉIA; 6 DILUIDORES COLORIDOS PARA DIFERENTES CONCENTRAÇÕES DE % DE FIO2, NAS CORES AZUL (24%), AMARELO (28%), BRANCO (31%), VERDE (35%), VERMELHO (40%), LARANJA (50%) E COPO (BRANCO) COM ENTRADA PARA AR COMPRIMIDO, PROLONGAMENTO DE OXIGÊNIO.	KIT	480
155	KIT MÁSCARA DE VENTURI - INFANTIL - COMPOSTO POR MÁSCARA TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, ATÓXICA COM ELÁSTICO PARA AJUSTE FACIAL E ORIFÍCIOS LATERAIS; TRAQUÉIA; 6 DILUIDORES COLORIDOS PARA DIFERENTES CONCENTRAÇÕES DE % DE FIO2, NAS CORES AZUL (24%), AMARELO (28%), BRANCO (31%), VERDE (35%), VERMELHO (40%), LARANJA (50%) E COPO (BRANCO) COM ENTRADA PARA AR COMPRIMIDO, PROLONGAMENTO DE OXIGÊNIO.	KIT	240

PAU
ASS:
3779

156	LÂMINA BISTURI, AÇO INOXIDÁVEL, Nº 24, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALADA INDIVIDUALMENTE	CAIXA	120
157	LÂMINA DE BISTURI, DESCARTÁVEL, EM AÇO INOXIDÁVEL, ISENTA DE REBARBAS E SINAIS DE OXIDAÇÃO, PONTA AFIADA, PERFEITA ADAPTAÇÃO AO CABO, COM PROTEÇÃO NA LÂMINA. ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL DE ALUMÍNIO HERMETICAMENTE FECHADO, Nº 11, CAIXA COM 100 UNIDADES.	UNIDADE	650
158	LÂMINA DE BISTURI, DESCARTÁVEL, EM AÇO INOXIDÁVEL, ISENTA DE REBARBAS E SINAIS DE OXIDAÇÃO, PONTA AFIADA, PERFEITA ADAPTAÇÃO AO CABO, COM PROTEÇÃO NA LÂMINA. ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL DE ALUMÍNIO HERMETICAMENTE FECHADO, Nº 15, CAIXA COM 100 UNIDADES.	UNIDADE	650
159	LÂMINA DE BISTURI, DESCARTÁVEL, EM AÇO INOXIDÁVEL, ISENTA DE REBARBAS E SINAIS DE OXIDAÇÃO, PONTA AFIADA, PERFEITA ADAPTAÇÃO AO CABO, COM PROTEÇÃO NA LÂMINA. ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL DE ALUMÍNIO HERMETICAMENTE FECHADO, Nº 23, CAIXA COM 100 UNIDADES.	UNIDADE	650
160	LAMINA PARA CITOPATOLOGIA, FABRICADAS EM VIDRO NEUTRO, COM ESPESSURA DE 1,0-1,2 MM E DIMENSÕES DE 25,4 X 76,2 MM (26 X 76MM), FOSCAS, COM ARESTAS LAPIDADAS FABRICADAS UTILIZANDO PROCESSOS DE MOAGEM, QUE RESULTAM EM FINAS ARESTAS LAPIDADAS DE QUALIDADE ELEVADA, REDUZINDO RISCOS DE CORTE E INFECÇÕES, DURANTE AS MANIPULAÇÕES LABORATORIAIS. BORDA FOSCA 20MM, LAVADAS, SELADAS À VÁCUO E EMBALADAS EM CAIXAS DE PAPELÃO, INTERCALADAS UMA A UMA COM FOLHAS DE PAPEL COM TRATAMENTO ANTIFÚNGICO. CAIXA COM 50 UNIDADES.	CAIXA	350
161	LANCETAS (AG. 28 X 0,36MM) LANCETAS DESCARTÁVEIS ESTERILIZADAS PARA PUNÇÃO DIGITAL E COLETA SANGUE CAPILAR, SILICONADA E COM BISEL TRIFACETADO, COM DISPOSITIVO COM RETRAÇÃO AUTOMÁTICA DA LANCETA APÓS O USO PARA GARANTIR DESCARTE SEGURO DE ACORDO COM NR32 DO MINISTÉRIO DO TRABALHO E DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E NÚMERO DE REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE, CAIXA COM 100 UNIDADES.	CAIXA	6000
162	LENÇOL DESCARTÁVEL PARA MACA COM ELÁSTICO TAMANHO 2,10 X 0,90 M. GRAMATURA 30 G. PACOTE COM 10	PACOTE	1200
163	LENÇOL HOSPITALAR DESCARTÁVEL EM ROLO, COR BRANCA. INDICADO PARA COBRIR MACAS, CAMAS E SUPERFÍCIES, PROMOVENDO UMA PROTEÇÃO CONTRA CONTATO DIRETO DE PESSOAS COM LOCAIS DE USO COMUM, TAMANHO 70CM X 50M. 100% CELULOSE, NÃO ESTÉRIL.	ROLO	10000
164	LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, LÁTEX NATURAL, ANATÔMICA, TEXTURA HOMOGÊNEA, ALTA SENSIBILIDADE AO TATO, BOA ELASTICIDADE. LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL E BAIXO TEOR DE PROTEÍNA (PREFERÊNCIA MENOR QUE 100 MG/GRAMA) E ANTIDERRAPANTE. ACONDICIONADA EM INVÓLUCRO INTERNO COM DOBRAS PARA ABERTURA ASSÉPTICA, DOBRADAS CONFORME PADRÃO HOSPITALAR, IDENTIFICANDO COM FÁCIL VISUALIZAÇÃO A MÃO ESQUERDA/DIREITA E A POSIÇÃO DO POLEGAR. EMBALADA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E/OU FILME TERMOPLÁSTICO, Nº 7,0.	PAR	20000
165	LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, LÁTEX NATURAL, ANATÔMICA, TEXTURA HOMOGÊNEA, ALTA SENSIBILIDADE AO TATO, BOA ELASTICIDADE. LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL E BAIXO TEOR DE PROTEÍNA (PREFERÊNCIA MENOR QUE 100 MG/GRAMA) E ANTIDERRAPANTE. ACONDICIONADA EM INVÓLUCRO INTERNO COM DOBRAS PARA ABERTURA ASSÉPTICA, DOBRADAS CONFORME PADRÃO HOSPITALAR, IDENTIFICANDO COM FÁCIL VISUALIZAÇÃO A MÃO ESQUERDA/DIREITA E A POSIÇÃO DO POLEGAR. EMBALADA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E/OU FILME TERMOPLÁSTICO, Nº 7,5.	PAR	25000
166	LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, LÁTEX NATURAL, ANATÔMICA, TEXTURA HOMOGÊNEA, ALTA SENSIBILIDADE AO TATO, BOA ELASTICIDADE. LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL E BAIXO TEOR DE PROTEÍNA (PREFERÊNCIA MENOR QUE 100 MG/GRAMA) E ANTIDERRAPANTE. ACONDICIONADA EM INVÓLUCRO INTERNO COM DOBRAS PARA ABERTURA ASSÉPTICA, DOBRADAS CONFORME PADRÃO HOSPITALAR, IDENTIFICANDO COM FÁCIL VISUALIZAÇÃO A MÃO ESQUERDA/DIREITA E A POSIÇÃO DO POLEGAR. EMBALADA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E/OU FILME TERMOPLÁSTICO, Nº 8,0.	PAR	7500
167	LUVA CIRÚRGICA, LÁTEX NATURAL, 8,50, ESTÉRIL, COMPRIMENTO MÍNIMO DE 28CM, LUBRIFICADA C/ PÓ BIOABSORVÍVEL, ATÓXICA, DESCARTÁVEL, ANATÔMICO, CONFORME NORMA ABNT C/ ABERTURA ASSÉPTICA	PAR	500
168	LUVA DE PROCEDIMENTO, NÃO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, 100% LÁTEX NATURAL, ANATÔMICA, TEXTURA HOMOGÊNEA, ALTA SENSIBILIDADE AO TATO, BOA ELASTICIDADE E RESISTENTE À TRAÇÃO, AMBIDESTRA, COMPRIMENTO MÍNIMO DE 25 CM, LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, BAIXO TEOR DE PROTEÍNAS. ACONDICIONADA EM CAIXA COM 100 UNIDADES. TAMANHO GRANDE.	CAIXA	6000

169	LUVA DE PROCEDIMENTO, NÃO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, 100% LÁTEX NATURAL, ANATÔMICA, TEXTURA HOMOGÊNEA, ALTA SENSIBILIDADE AO TATO, BOA ELASTICIDADE E RESISTENTE À TRAÇÃO, AMBIDESTRA, COMPRIMENTO MÍNIMO DE 25 CM, LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, BAIXO TEOR DE PROTEÍNAS. ACONDICIONADA EM CAIXA COM 100 UNIDADES. TAMANHO MÉDIO.	CAIXA	22000
170	LUVA DE PROCEDIMENTO, NÃO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, 100% LÁTEX NATURAL, ANATÔMICA, TEXTURA HOMOGÊNEA, ALTA SENSIBILIDADE AO TATO, BOA ELASTICIDADE E RESISTENTE À TRAÇÃO, AMBIDESTRA, COMPRIMENTO MÍNIMO DE 25 CM, LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, BAIXO TEOR DE PROTEÍNAS. ACONDICIONADA EM CAIXA COM 100 UNIDADES. TAMANHO PEQUENO.	CAIXA	15000
171	LUVA DE PROCEDIMENTO, NÃO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, 100% LÁTEX NATURAL, ANATÔMICA, TEXTURA HOMOGÊNEA, ALTA SENSIBILIDADE AO TATO, BOA ELASTICIDADE E RESISTENTE À TRAÇÃO, AMBIDESTRA, COMPRIMENTO MÍNIMO DE 25 CM, LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, BAIXO TEOR DE PROTEÍNAS. ACONDICIONADA EM CAIXA COM 100 UNIDADES. TAMANHO EXTRA PEQUENO.	CAIXA	7000
172	MÁSCARA CIRÚRGICA, DESCARTÁVEL, DUPLA CAMADA, MODELO RETANGULAR, COM NO MÍNIMO 20 X 10 CM E 3 PREGAS LONGITUDINAIS, COM DISPOSITIVO PARA AJUSTE NASAL FIXADO NO CORPO DA MÁSCARA, E ELÁSTICO DE COMPRIMENTO ADEQUADO PARA FIXAÇÃO. ATÓXICA, HIPOALÉRGICA E INODORA. GRAMATURA 30, PACOTE COM 50 UNIDADES.	CAIXA	10000
173	MÁSCARA DESCARTÁVEL ESPECÍFICA PARA ISOLAMENTO RESPIRATÓRIO, FECHADA, TIPO PERSONAL RESPIRADOR, COM SELO DE GARANTIA CDC NIOSH (N 95) FILTRO ≥ 95% DE EFICIÊNCIA PARA PARTÍCULAS MAIORES QUE 0,3 MM DE DIÂMETRO, CLASSE PFF2. COM DISPOSITIVO PARA AJUSTE NASAL FIXADO NO CORPO DA MÁSCARA, TIRAS LATERAIS DE COMPRIMENTO ADEQUADO PARA FIXAÇÃO E PERFEITO AJUSTE FACIAL. ATÓXICA, HIPOALÉRGICA E INODORA.	UNIDADE	10000
174	MÁSCARA PARA OXIGÊNIO DE ALTA CONCENTRAÇÃO - COM RESERVATÓRIO MÓVEL, UMIDIFICADOR E TUBO - TRATAR INSUFICIÊNCIA RESPIRATORIA E APNEIA OBSTRUTIVA - ADULTO	UNIDADE	250
175	MÁSCARA PARA OXIGÊNIO DE ALTA CONCENTRAÇÃO - COM RESERVATÓRIO MÓVEL, UMIDIFICADOR E TUBO - TRATAR INSUFICIÊNCIA RESPIRATORIA E APNEIA OBSTRUTIVA - INFANTIL	UNIDADE	50
176	ÓCULOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL, POLICARBONATO, POLICARBONATO, ANTIEMBAÇANTE, APOIO NASAL COM PROTEÇÃO LATERAL, INCOLOR/HASTE TIPO ESPÁTULA REGULA COMPRIMENTO	CAIXA	240
177	OTOSCÓPIO CLÍNICO COM ILUMINAÇÃO POR LUZ LED; COM LENTE GIRATÓRIA COM AUMENTO DE 3 X; VISÃO INTEGRADA COM MGIRO PARA OS LADOS. BOTÃO LIGA/DESLIGA; CABO ERGONÔMICO, A PROVA DE IMPACTO E ADERENTE. FUNCIONAMENTO COM PILHAS OU BATERIA RECARREGÁVEL; COM 5 ESPÉCULOS AURICULARES DE DIFERENTES TAMANHOS. DEVE POSSUIR REGISTRO VÁLIDO NA ANVISA.	UNIDADE	80
178	OXÍMETRO DE DEDO, COM VISOR DE LED COLORIDO E EXIBIÇÃO SIMULTÂNEA DOS RESULTADOS MEDIDOS E O GRÁFICO PLESTIMOGRAMA. 6 PERSPECTIVAS DE VISUALIZAÇÃO NO VISOR, DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO. ALARME SONORO E VISUAL. ALARME AJUSTÁVEL PARA VALORES DE % SPO2 E PR (FREQUÊNCIA DE PULSO). VIDA ÚTIL DAS PILHAS DE 20 HORAS DE USO CONTÍNUO. PODE SER USADO EM DIFERENTES TAMANHOS DE DEDOS. POSSUI CORDÃO PARA FACILITAR O TRANSPORTE E CAPA PROTETORA DE BORRACHA.	UNIDADE	120
179	PAPAGAIO PARA USO HOSPITALAR, EM AÇO INOX, UTILIZADO PARA COLETA DE URINA MASCULINO PARA PACIENTES ACAMADOS E COM DIFICULDADE DE LOCOMOÇÃO. DE FÁCIL HIGIENIZAÇÃO. SUPERFÍCIES LISAS. CAPACIDADE PARA 1 LITRO.	UNIDADE	40
180	PAPEL GRAU CIRÚRGICO TERMOSELÁVEL, ROLO COM 15 CM X 100 M, GRAMATURA DE 60 A 70 G/M2, PARA ESTERILIZAÇÃO A VAPOR SATURADO POR PRESSÃO (AUTOCLAVE A VAPOR) DE ARTIGOS MEDICO HOSPITALARES. CARACTERÍSTICAS: DESCARTAVEL, POROSIDADE CONTROLADA, FILME LAMINADO TRANSPARENTE EM POLIETILENO E POLIPROPILENO, GRAMATURA PROXIMA DE 54 G/M2, SISTEMA DE SELAGEM TRIPLA EM FILETE, RESISTENTE AO CALOR ATÉ 140° C EM AMBAS AS FACES, PRESERVE A INTEGRIDADE FÍSICA DO MATERIAL APÓS A ESTERILIZAÇÃO, RESISTENTE A RASGO AO ABRIR A EMBALAGEM; CONTER IMPRESSO NO PAPEL, O INDICADOR QUÍMICO VISÍVEL PARA ESTERILIZAÇÃO COM ESPAÇO MÁXIMO DE 15CM, QUE IMPOSSIBILITE A MIGRAÇÃO DA TINTA PARA O PRÓPRIO PAPEL; COM SINALIZAÇÃO QUE INDIQUE O SENTIDO DE ABERTURA, DATA E VALIDADE DE ESTERILIZAÇÃO, NOME DO RESPONSÁVEL TÉCNICO. DEVE OBEDECER ÀS NORMAS PRECONIZADAS PELA NBR-14.990/2003	ROLO	200

181	PÁPEL GRAU CIRÚRGICO TERMOSELÁVEL, ROLO COM 60 CM X 100 M, GRAMATURA DE 60 A 70 G/M2, PARA ESTERILIZAÇÃO A VAPOR SATURADO POR PRESSÃO (AUTOCLAVE A VAPOR) DE ARTIGOS MEDICO HOSPITALARES. CARACTERÍSTICAS: DESCARTAVEL, POROSIDADE CONTROLADA, FILME LAMINADO TRANSPARENTE EM POLIETILENO E POLIPROPILENO, GRAMATURA PROXIMA DE 54 G/M2, SISTEMA DE SELAGEM TRIPLA EM FILETE, RESISTENTE AO CALOR ATE 140º C EM AMBAS AS FACES, PRESERVE A INTEGRIDADE FISICA DO MATERIAL APÓS A ESTERILIZAÇÃO, RESISTENTE A RASGO AO ABRIR A EMBALAGEM; CONTER IMPRESSO NO PAPEL, O INDICADOR QUIMICO VISIVEL PARA ESTERILIZAÇÃO COM ESPACO MAXIMO DE 15CM, QUE IMPOSSIBILITE A MIGRAÇÃO DA TINTA PARA O PROPRIO PAPEL; COM SINALIZACAO QUE INDIQUE O SENTIDO DE ABERTURA, DATA E VALIDADE DE ESTERILIZAÇÃO, NOME DO RESPONSÁVEL TECNICO. DEVE OBEDECER ÀS NORMAS PRECONIZADAS PELA NBR-14.990/2003	ROLO	200
182	PAPEL P/ ELETROCARDIOGRAMA 80MM X 30MT	ROLO	240
183	PAPEL PARA ELETROCARDIOGRAMA 215 MM X 30 M	ROLO	240
184	PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO (ÁGUA OXIGENADA), 10 VOLUMES - FRASCO COM 100ML	FRASCO	120
185	PINÇA ANATÔMICA -EM AÇO INOX, DENTE DE RATO RETA, COM COMPRIMENTO DE 14 CM.	UNIDADE	48
186	PINÇA ANATÔMICA -EM AÇO INOX, RETA, COMPRIMENTO 14 CM.	UNIDADE	48
187	PINÇA KELLY CURVA INOX. COMPRIMENTO: 14 CM. HASTES ARREDONDADAS E MUITO MACIAS, FACILITANDO NA HORA DO TRAVAMENTO E DESTRAVAMENTO DA PINÇA.	UNIDADE	48
	PINÇA KELLY RETA INOX, COMPRIMENTO: 14 CM. HASTES ARREDONDADAS E MUITO MACIAS, FACILITANDO NA HORA DO TRAVAMENTO E DESTRAVAMENTO DA PINÇA.	UNIDADE	48
189	PRESERVATIVO PARA O COLETOR DE URINA. COLETOR PENIANO EM LÁTEX; ESTÉRIL; ATÓXICO; APIROGÊNICO; EXTENSÃO EM PVC; PRODUTO DE USO ÚNICO.	UNIDADE	100
190	PROTETOR FACIAL COM VISEIRA TRANSPARENTE. PARA PREVENÇÃO DO COVID-19. MOLDADO EM PETG DE ALTA QUALIDADE COM RESISTENCIA A IMPACTOS. O AJUSTE A CABEÇA DO USUÁRIO É FEITO ATRAVÉS DE UMA CARNEIRA SIMPLES	UNIDADE	500
191	PVPI -TÓPICO 10 %, IODOPOLIVIDONA, A BASE DE POLIVINIL PIRROLIDONA IODO (PVP-I) EM SOLUÇÃO HIDROALCOÓLICA, CONTENDO 1% DE IODO ATIVO, UM COMPLEXO ESTÁVEL E ATIVO QUE LIBERA IODO PROGRESSIVAMENTE. É ATIVO CONTRA TODAS AS FORMAS DE BACTÉRIAS NÃO ESPORULADAS, FUNGOS E VÍRUS. FRASCO DE 1000 ML.	UNIDADE	120
192	REANIMADOR MANUAL ADULTO COM MASCARA E RESERVATÓRIO DE OXIGÊNIO. FABRICADO EM SILICONE DE ALTA QUALIDADE. OS ANÉIS DAS VÁLVULAS SÃO COLORIDOS PARA MELHOR IDENTIFICAÇÃO NA MONTAGEM DO INSTRUMENTO. O BALÃO É MACIO. POSSUI VÁLVULA POP-OFF COM LIMITE DE PRESSÃO AJUSTADA, PERMITINDO REGULAGEM OU BLOQUEIO. PRODUTO AUTOLAVÁVEL.	UNIDADE	30
193	REANIMADOR MANUAL PEDIÁTRICO COM MASCARA E RESERVATÓRIO DE OXIGÊNIO. FABRICADO EM SILICONE DE ALTA QUALIDADE. OS ANÉIS DAS VÁLVULAS SÃO COLORIDOS PARA MELHOR IDENTIFICAÇÃO NA MONTAGEM DO INSTRUMENTO. O BALÃO É MACIO. POSSUI VÁLVULA POP-OFF COM LIMITE DE PRESSÃO AJUSTADA, PERMITINDO REGULAGEM OU BLOQUEIO. PRODUTO AUTOLAVÁVEL.	UNIDADE	30
194	SACO COLETOR DE URINA DESCARTÁVEL 2000ML - PACOTE COM 100	PACOTE	2400
	SACO PARA ÓBITO ADULTO TAMANHO G	UNIDADE	1200
196	SACO PARA ÓBITO ADULTO TAMANHO M	UNIDADE	1200
197	SACO PLÁSTICO PARA COLETA DE MATERIAL HOSPITALAR INFECTANTE. BRANCO LEITOSO. CONFECCIONADO EM POLIETILENO. CAPACIDADE DE 50 LITROS. PACOTE COM 100 UNIDADES	PACOTE	4000
198	SACO PLÁSTICO PARA COLETA DE MATERIAL HOSPITALAR INFECTANTE. BRANCO LEITOSO. CONFECCIONADO EM POLIETILENO. CAPACIDADE DE 100 LITROS. PACOTE COM 100 UNIDADES	PACOTE	5000
199	SAPATILHA DESCARTÁVEL PROPÉ, 100 % TNT, COM ELÁSTICO COM BORDAS. TAMANHO ÚNICO. PACOTE COM 100 UNIDADES	PACOTE	1200
200	SERINGA DESCARTÁVEL 10ML SEM AGULHA BICO LISO	UNIDADE	30000
201	SERINGA DESCARTÁVEL 20ML COM AGULHA 40 X 12	UNIDADE	35000
202	SERINGA DESCARTÁVEL 20MLSEM AGULHA BICO LISO	UNIDADE	30000
203	SERINGA DESCARTÁVEL 3ML SEM AGULHA	UNIDADE	30000
204	SERINGA DESCARTÁVEL 50ML BICO LONGO SEM AGULHA	UNIDADE	1200
205	SERINGA DESCARTÁVEL 5ML SEM AGULHA	UNIDADE	30001

PA
ASS:
MAT: 111

206	SERINGA DESCARTÁVEL PARA INSULINA COM CAPACIDADE PARA 100UI, COM ESCALA EXTERNA GRAVADA, INDELÉVEL, PRECISA E VISÍVEL DE 2 EM 2 UNIDADES, AGULHA FIXA (INTEGRADA) DE 13X 4,5MM EM AÇO INOXIDÁVEL, SILICONIZADA, NIVELADA, POLIDA CILÍNDRICA, RETA, OCA, COM BISEL TRIFACETADO, AFIADA, COM CANHÃO TRANSLÚCIDO, PROVIDA DE PROTETOR QUE PERMITA ADAPTAÇÃO AO CANHÃO. O PRODUTO DEVERÁ ATENDER A NBR ISO 8537 DE 03/08/2006 E APRESENTAR O SELO DE APROVAÇÃO DO INMETRO, CONFORME PORTARIA Nº 503, DE 29 DE DEZEMBRO DE 2011.	UNIDADE	120000
207	SERINGA DESCRATÁVEL 60ML BICO RETO SEM AGULHA	UNIDADE	1200
208	SERINGA HIPODÉRMICA DESCARTÁVEL 10 ML COM AGULHA, COM PROTETOR DE SEGURANÇA EM CONFORMIDADE COM A NR32, CONFECCIONADA EM POLIPROPILENO, ESTÉRIL, ATÓXICO E APIROGÊNICO, COM BICO CENTRAL TIPO LUER LOCK, CAPAZ DE GARANTIR CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTOS. CORPO LUBRIFICADO, COM ESCALA EXTERNA GRAVADA, PRECISA E VISÍVEL, COM DIVISÕES DE 1 ML E SUBDIVISÕES DE 0,2 ML, AGULHA FIXA (INTEGRADA) DE 25MM X 0,70MM EM AÇO INOXIDÁVEL. FLANGE COM FORMATO ANATÔMICO, PARA APOIO DOS DEDOS E QUE CONFIRA ESTABILIDADE À SERINGA QUANDO EM SUPERFÍCIE PLANA. ÊMBOLO DESLIZÁVEL, AJUSTADO AO CORPO DA SERINGA, DE MODO A IMPEDIR A ENTRADA DE AR, COM ANEL DE RETENÇÃO DE BORRACHA FIXADO EM SUA EXTREMIDADE. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO E PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA.	UNIDADE	100000
	SERINGA HIPODÉRMICA DESCARTÁVEL 3 ML COM AGULHA, COM PROTETOR DE SEGURANÇA EM CONFORMIDADE COM A NR32, CONFECCIONADA EM POLIPROPILENO, ESTÉRIL, ATÓXICO E APIROGÊNICO, COM BICO CENTRAL TIPO LUER LOCK, CAPAZ DE GARANTIR CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTOS. CORPO LUBRIFICADO, COM ESCALA EXTERNA GRAVADA, PRECISA E VISÍVEL, COM DIVISÕES DE 1 ML E SUBDIVISÕES DE 0,2 ML, AGULHA FIXA (INTEGRADA) DE 25MM X 0,70MM EM AÇO INOXIDÁVEL. FLANGE COM FORMATO ANATÔMICO, PARA APOIO DOS DEDOS E QUE CONFIRA ESTABILIDADE À SERINGA QUANDO EM SUPERFÍCIE PLANA. ÊMBOLO DESLIZÁVEL, AJUSTADO AO CORPO DA SERINGA, DE MODO A IMPEDIR A ENTRADA DE AR, COM ANEL DE RETENÇÃO DE BORRACHA FIXADO EM SUA EXTREMIDADE. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO E PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA.	UNIDADE	80000
210	SERINGA HIPODÉRMICA DESCARTÁVEL 5 ML COM AGULHA, COM PROTETOR DE SEGURANÇA EM CONFORMIDADE COM A NR32, CONFECCIONADA EM POLIPROPILENO, ESTÉRIL, ATÓXICO E APIROGÊNICO, COM BICO CENTRAL TIPO LUER SLIP, CAPAZ DE GARANTIR CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTOS. CORPO LUBRIFICADO, COM ESCALA EXTERNA GRAVADA, PRECISA E VISÍVEL, COM DIVISÕES DE 1 ML E SUBDIVISÕES DE 0,2 ML, AGULHA FIXA (INTEGRADA) DE 25MM X 0,70MM EM AÇO INOXIDÁVEL. FLANGE COM FORMATO ANATÔMICO, PARA APOIO DOS DEDOS E QUE CONFIRA ESTABILIDADE À SERINGA QUANDO EM SUPERFÍCIE PLANA. ÊMBOLO DESLIZÁVEL, AJUSTADO AO CORPO DA SERINGA, DE MODO A IMPEDIR A ENTRADA DE AR, COM ANEL DE RETENÇÃO DE BORRACHA FIXADO EM SUA EXTREMIDADE. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO E PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA.	UNIDADE	110000
	SERINGA HIPODÉRMICAS DESCARTÁVEL 20 ML COM AGULHA, COM PROTETOR DE SEGURANÇA EM CONFORMIDADE COM A NR32, COM PROTETOR DE SEGURANÇA EM CONFORMIDADE COM A NR32, CONFECCIONADA EM POLIPROPILENO, ESTÉRIL, ATÓXICO E APIROGÊNICO, COM BICO CENTRAL TIPO LUER LOCK, CAPAZ DE GARANTIR CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTOS. CORPO LUBRIFICADO, COM ESCALA EXTERNA GRAVADA, PRECISA E VISÍVEL, COM DIVISÕES DE 1 ML E SUBDIVISÕES DE 0,2 ML, AGULHA FIXA (INTEGRADA) DE 25MM X 0,70MM EM AÇO INOXIDÁVEL. . FLANGE COM FORMATO ANATÔMICO, PARA APOIO DOS DEDOS E QUE CONFIRA ESTABILIDADE À SERINGA QUANDO EM SUPERFÍCIE PLANA. ÊMBOLO DESLIZÁVEL, AJUSTADO AO CORPO DA SERINGA, DE MODO A IMPEDIR A ENTRADA DE AR, COM ANEL DE RETENÇÃO DE BORRACHA FIXADO EM SUA EXTREMIDADE. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO E PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA.	UNIDADE	150000
212	SONDA ALIMENTAÇÃO ENTERAL COM FIO GUIA, POLIURETANO 120CM, TAMANHO 12.. SONDA PARA ALIMENTAÇÃO EM SILICONE COM ORIFÍCIO DUPLO E ESTILETE FLOW-THROUGH. PRODUTO NÃO ESTÉRIL. PRODUTO DE USO ÚNICO.	UNIDADE	1200
213	SONDA ALIMENTAÇÃO ENTERAL COM FIO GUIA, POLIURETANO 120CM, TAMANHO 14. SONDA PARA ALIMENTAÇÃO EM SILICONE COM ORIFÍCIO DUPLO E ESTILETE FLOW-THROUGH. PRODUTO NÃO ESTÉRIL. PRODUTO DE USO ÚNICO.	UNIDADE	1200
214	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL POLIVINIL ESTÉRIL Nº 10 - PACOTE COM 10 UNIDADES	PACOTE	1200
215	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL POLIVINIL ESTÉRIL Nº 12 - PACOTE COM 10 UNIDADES	PACOTE	1200

ASS: *W*
 MAT: *577907*

216	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL POLIVINIL ESTÉRIL N° 14 - PACOTE COM 10 UNIDADES	PACOTE	1200
217	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL POLIVINIL ESTÉRIL N° 16 - PACOTE COM 10 UNIDADES	PACOTE	1200
218	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL POLIVINIL ESTÉRIL N° 18 - PACOTE COM 10 UNIDADES	PACOTE	2400
219	SONDA DE BORRACHA (LÁTEX NATURAL), TIPO FOLEY, COM 2 VIAS, ESTÉRIL, SILICONIZADA, VÁLVULA LUER, POSSUIR FORMATO ARREDONDADO DA PONTA COM 2 ORIFÍCIOS LATERAIS, ORIFÍCIOS INTERNOS DE DRENAGEM GRANDE, ARREDONDADO E LISO, NÚMERO DO DIÂMETRO E CAPACIDADE DE ENCHIMENTO DO BALÃO IMPRESSO NO CATETER. POSSUIR INVÓLUCRO INTERNO EM FILME PLÁSTICO TRANSPARENTE. BALÃO 5 CC, N° 06.	UNIDADE	360
220	SONDA DE BORRACHA (LÁTEX NATURAL), TIPO FOLEY, COM 2 VIAS, ESTÉRIL, SILICONIZADA, VÁLVULA LUER, POSSUIR FORMATO ARREDONDADO DA PONTA COM 2 ORIFÍCIOS LATERAIS, ORIFÍCIOS INTERNOS DE DRENAGEM GRANDE, ARREDONDADO E LISO, NÚMERO DO DIÂMETRO E CAPACIDADE DE ENCHIMENTO DO BALÃO IMPRESSO NO CATETER. POSSUIR INVÓLUCRO INTERNO EM FILME PLÁSTICO TRANSPARENTE. BALÃO 5 CC, N° 08.	UNIDADE	360
221	SONDA DE BORRACHA (LÁTEX NATURAL), TIPO FOLEY, COM 2 VIAS, ESTÉRIL, SILICONIZADA, VÁLVULA LUER, POSSUIR FORMATO ARREDONDADO DA PONTA COM 2 ORIFÍCIOS LATERAIS, ORIFÍCIOS INTERNOS DE DRENAGEM GRANDE, ARREDONDADO E LISO, NÚMERO DO DIÂMETRO E CAPACIDADE DE ENCHIMENTO DO BALÃO IMPRESSO NO CATETER. POSSUIR INVÓLUCRO INTERNO EM FILME PLÁSTICO TRANSPARENTE. BALÃO 5 CC, N° 10.	UNIDADE	500
222	SONDA DE BORRACHA (LÁTEX NATURAL), TIPO FOLEY, COM 2 VIAS, ESTÉRIL, SILICONIZADA, VÁLVULA LUER, POSSUIR FORMATO ARREDONDADO DA PONTA COM 2 ORIFÍCIOS LATERAIS, ORIFÍCIOS INTERNOS DE DRENAGEM GRANDE, ARREDONDADO E LISO, NÚMERO DO DIÂMETRO E CAPACIDADE DE ENCHIMENTO DO BALÃO IMPRESSO NO CATETER. POSSUIR INVÓLUCRO INTERNO EM FILME PLÁSTICO TRANSPARENTE. BALÃO 5 CC, N° 12.	UNIDADE	6000
223	SONDA DE BORRACHA (LÁTEX NATURAL), TIPO FOLEY, COM 2 VIAS, ESTÉRIL, SILICONIZADA, VÁLVULA LUER, POSSUIR FORMATO ARREDONDADO DA PONTA COM 2 ORIFÍCIOS LATERAIS, ORIFÍCIOS INTERNOS DE DRENAGEM GRANDE, ARREDONDADO E LISO, NÚMERO DO DIÂMETRO E CAPACIDADE DE ENCHIMENTO DO BALÃO IMPRESSO NO CATETER. POSSUIR INVÓLUCRO INTERNO EM FILME PLÁSTICO TRANSPARENTE. BALÃO 5 CC, N° 14.	UNIDADE	3000
224	SONDA DE BORRACHA (LÁTEX NATURAL), TIPO FOLEY, COM 2 VIAS, ESTÉRIL, SILICONIZADA, VÁLVULA LUER, POSSUIR FORMATO ARREDONDADO DA PONTA COM 2 ORIFÍCIOS LATERAIS, ORIFÍCIOS INTERNOS DE DRENAGEM GRANDE, ARREDONDADO E LISO, NÚMERO DO DIÂMETRO E CAPACIDADE DE ENCHIMENTO DO BALÃO IMPRESSO NO CATETER. POSSUIR INVÓLUCRO INTERNO EM FILME PLÁSTICO TRANSPARENTE. BALÃO 5 CC, N° 16.	UNIDADE	5000
225	SONDA DE BORRACHA (LÁTEX NATURAL), TIPO FOLEY, COM 2 VIAS, ESTÉRIL, SILICONIZADA, VÁLVULA LUER, POSSUIR FORMATO ARREDONDADO DA PONTA COM 2 ORIFÍCIOS LATERAIS, ORIFÍCIOS INTERNOS DE DRENAGEM GRANDE, ARREDONDADO E LISO, NÚMERO DO DIÂMETRO E CAPACIDADE DE ENCHIMENTO DO BALÃO IMPRESSO NO CATETER. POSSUIR INVÓLUCRO INTERNO EM FILME PLÁSTICO TRANSPARENTE. BALÃO 5 CC, N° 18.	UNIDADE	7500
226	SONDA DE BORRACHA (LÁTEX NATURAL), TIPO FOLEY, COM 2 VIAS, ESTÉRIL, SILICONIZADA, VÁLVULA LUER, POSSUIR FORMATO ARREDONDADO DA PONTA COM 2 ORIFÍCIOS LATERAIS, ORIFÍCIOS INTERNOS DE DRENAGEM GRANDE, ARREDONDADO E LISO, NÚMERO DO DIÂMETRO E CAPACIDADE DE ENCHIMENTO DO BALÃO IMPRESSO NO CATETER. POSSUIR INVÓLUCRO INTERNO EM FILME PLÁSTICO TRANSPARENTE. BALÃO 5 CC, N° 20.	UNIDADE	5000
227	SONDA DE BORRACHA (LÁTEX NATURAL), TIPO FOLEY, COM 2 VIAS, ESTÉRIL, SILICONIZADA, VÁLVULA LUER, POSSUIR FORMATO ARREDONDADO DA PONTA COM 2 ORIFÍCIOS LATERAIS, ORIFÍCIOS INTERNOS DE DRENAGEM GRANDE, ARREDONDADO E LISO, NÚMERO DO DIÂMETRO E CAPACIDADE DE ENCHIMENTO DO BALÃO IMPRESSO NO CATETER. POSSUIR INVÓLUCRO INTERNO EM FILME PLÁSTICO TRANSPARENTE. BALÃO 5 CC, N° 22.	UNIDADE	10000
228	SONDA DE BORRACHA (LÁTEX NATURAL), TIPO FOLEY, COM 2 VIAS, ESTÉRIL, SILICONIZADA, VÁLVULA LUER, POSSUIR FORMATO ARREDONDADO DA PONTA COM 2 ORIFÍCIOS LATERAIS, ORIFÍCIOS INTERNOS DE DRENAGEM GRANDE, ARREDONDADO E LISO, NÚMERO DO DIÂMETRO E CAPACIDADE DE ENCHIMENTO DO BALÃO IMPRESSO NO CATETER. POSSUIR INVÓLUCRO INTERNO EM FILME PLÁSTICO TRANSPARENTE. BALÃO 5 CC, N° 24.	UNIDADE	120
229	SONDA NASO GÁSTRICA POLIVINIL ESTÉRIL CURTA N° 10	UNIDADE	1200
230	SONDA NASO GÁSTRICA POLIVINIL ESTÉRIL CURTA N° 12	UNIDADE	1200
231	SONDA NASO GÁSTRICA POLIVINIL ESTÉRIL CURTA N° 14	UNIDADE	1200
232	SONDA NASO GÁSTRICA POLIVINIL ESTÉRIL CURTA N° 16	UNIDADE	1200
233	SONDA NASO GÁSTRICA POLIVINIL ESTÉRIL CURTA N° 18	UNIDADE	1200
234	SONDA NASO GÁSTRICA POLIVINIL ESTÉRIL CURTA N° 20	UNIDADE	1200

235	SONDA NASO GÁSTRICA POLIVINIL ESTÉRIL CURTA N° 4	UNIDADE	1200
236	SONDA NASO GÁSTRICA POLIVINIL ESTÉRIL CURTA N° 6	UNIDADE	1200
237	SONDA NASO GÁSTRICA POLIVINIL ESTÉRIL CURTA N° 8	UNIDADE	1200
238	SONDA NASO GÁSTRICA POLIVINIL ESTÉRIL LONGA N° 10	UNIDADE	2400
239	SONDA NASO GÁSTRICA POLIVINIL ESTÉRIL LONGA N° 12	UNIDADE	2400
240	SONDA NASO GÁSTRICA POLIVINIL ESTÉRIL LONGA N° 14	UNIDADE	3600
241	SONDA NASO GÁSTRICA POLIVINIL ESTÉRIL LONGA N° 16	UNIDADE	3600
242	SONDA NASO GÁSTRICA POLIVINIL ESTÉRIL LONGA N° 18	UNIDADE	1200
243	SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, NÚMERO 06. TUBO DE PVC SILICONADO INCOLOR, ATÓXICO FLEXÍVEL COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECÍFICA E CONECTOR COM TAMPA. ESTÉRIL. DESCARTÁVEL, COM 50 CM.	UNIDADE	1200
244	SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, NÚMERO 14. TUBO DE PVC SILICONADO INCOLOR, ATÓXICO FLEXÍVEL COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECÍFICA E CONECTOR COM TAMPA. ESTÉRIL. DESCARTÁVEL, COM 50 CM	UNIDADE	1200
245	SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, NÚMERO 4. TUBO DE PVC SILICONADO INCOLOR, ATÓXICO FLEXÍVEL COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECÍFICA E CONECTOR COM TAMPA. ESTÉRIL. DESCARTÁVEL, COM 50 CM.	UNIDADE	1200
	SONDA URETRAL, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, SILICONIZADA. CONFECCIONADA EM PVC TRANSPARENTE ATÓXICO, MALEÁVEL, QUE NÃO CAUSE TRAUMA, MEDINDO APROXIMADAMENTE 40 CM. EXTREMIDADE DISTAL COM CONECTOR PLÁSTICO COM TAMPA ARTICULADA, PERMITINDO CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTOS. EXTREMIDADE PROXIMAL COM PONTA EM FORMA DE CONE E ORIFÍCIOS OVAIS LATERAIS PROPORCIONAIS AO CALIBRE, Nº 04.	UNIDADE	6000
247	SONDA URETRAL, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, SILICONIZADA. CONFECCIONADA EM PVC TRANSPARENTE ATÓXICO, MALEÁVEL, QUE NÃO CAUSE TRAUMA, MEDINDO APROXIMADAMENTE 40 CM. EXTREMIDADE DISTAL COM CONECTOR PLÁSTICO COM TAMPA ARTICULADA, PERMITINDO CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTOS. EXTREMIDADE PROXIMAL COM PONTA EM FORMA DE CONE E ORIFÍCIOS OVAIS LATERAIS PROPORCIONAIS AO CALIBRE, Nº 06.	Unidade	46000
248	SONDA URETRAL, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, SILICONIZADA. CONFECCIONADA EM PVC TRANSPARENTE ATÓXICO, MALEÁVEL, QUE NÃO CAUSE TRAUMA, MEDINDO APROXIMADAMENTE 40 CM. EXTREMIDADE DISTAL COM CONECTOR PLÁSTICO COM TAMPA ARTICULADA, PERMITINDO CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTOS. EXTREMIDADE PROXIMAL COM PONTA EM FORMA DE CONE E ORIFÍCIOS OVAIS LATERAIS PROPORCIONAIS AO CALIBRE, Nº 08.	Unidade	50000
249	SONDA URETRAL, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, SILICONIZADA. CONFECCIONADA EM PVC TRANSPARENTE ATÓXICO, MALEÁVEL, QUE NÃO CAUSE TRAUMA, MEDINDO APROXIMADAMENTE 40 CM. EXTREMIDADE DISTAL COM CONECTOR PLÁSTICO COM TAMPA ARTICULADA, PERMITINDO CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTOS. EXTREMIDADE PROXIMAL COM PONTA EM FORMA DE CONE E ORIFÍCIOS OVAIS LATERAIS PROPORCIONAIS AO CALIBRE, Nº 10.	Unidade	70000
250	SONDA URETRAL, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, SILICONIZADA. CONFECCIONADA EM PVC TRANSPARENTE ATÓXICO, MALEÁVEL, QUE NÃO CAUSE TRAUMA, MEDINDO APROXIMADAMENTE 40 CM. EXTREMIDADE DISTAL COM CONECTOR PLÁSTICO COM TAMPA ARTICULADA, PERMITINDO CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTOS. EXTREMIDADE PROXIMAL COM PONTA EM FORMA DE CONE E ORIFÍCIOS OVAIS LATERAIS PROPORCIONAIS AO CALIBRE, Nº 12.	Unidade	70000
251	SONDA URETRAL, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, SILICONIZADA. CONFECCIONADA EM PVC TRANSPARENTE ATÓXICO, MALEÁVEL, QUE NÃO CAUSE TRAUMA, MEDINDO APROXIMADAMENTE 40 CM. EXTREMIDADE DISTAL COM CONECTOR PLÁSTICO COM TAMPA ARTICULADA, PERMITINDO CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTOS. EXTREMIDADE PROXIMAL COM PONTA EM FORMA DE CONE E ORIFÍCIOS OVAIS LATERAIS PROPORCIONAIS AO CALIBRE, Nº 14.	Unidade	36000
252	SONDA URETRAL, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, SILICONIZADA. CONFECCIONADA EM PVC TRANSPARENTE ATÓXICO, MALEÁVEL, QUE NÃO CAUSE TRAUMA, MEDINDO APROXIMADAMENTE 40 CM. EXTREMIDADE DISTAL COM CONECTOR PLÁSTICO COM TAMPA ARTICULADA, PERMITINDO CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTOS. EXTREMIDADE PROXIMAL COM PONTA EM FORMA DE CONE E ORIFÍCIOS OVAIS LATERAIS PROPORCIONAIS AO CALIBRE, Nº 16.	UNIDADE	15000
253	SONDA URETRAL, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, SILICONIZADA. CONFECCIONADA EM PVC TRANSPARENTE ATÓXICO, MALEÁVEL, QUE NÃO CAUSE TRAUMA, MEDINDO APROXIMADAMENTE 40 CM. EXTREMIDADE DISTAL COM CONECTOR PLÁSTICO COM TAMPA ARTICULADA, PERMITINDO CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTOS. EXTREMIDADE PROXIMAL COM PONTA EM FORMA DE CONE E ORIFÍCIOS OVAIS LATERAIS PROPORCIONAIS AO CALIBRE, Nº 18.	UNIDADE	16000

AS
MAT: 111

254	SONDA URETRAL, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, SILICONIZADA. CONFECCIONADA EM PVC TRANSPARENTE ATÓXICO, MALEÁVEL, QUE NÃO CAUSE TRAUMA, MEDINDO APROXIMADAMENTE 40 CM. EXTREMIDADE DISTAL COM CONECTOR PLÁSTICO COM TAMPA ARTICULADA, PERMITINDO CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTOS. EXTREMIDADE PROXIMAL COM PONTA EM FORMA DE CONE E ORIFÍCIOS OVAIS LATERAIS PROPORCIONAIS AO CALIBRE, Nº 20.	UNIDADE	6000
255	SONDAPARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, NÚMERO 08. TUBO DE PVC SILICONADO INCOLOR, ATÓXICO FLEXÍVEL COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECÍFICA E CONECTOR COM TAMPA. ESTÉRIL. DESCARTÁVEL, COM 50 CM	UNIDADE	1200
256	SORO FISIOLÓGICO 100ML - SISTEMA ABERTO	FRASCO	22000
257	SORO FISIOLÓGICO 250ML - SISTEMA ABERTO	FRASCO	18000
258	SORO FISIOLÓGICO 500ML - SISTEMA ABERTO	FRASCO	12000
259	TERMÔMETRO CLÍNICO COM MARCADOR DIGITAL, USO AXILAR, MEDIÇÃO EM GRAUS DE + 32 °C A 45° C. COM VISOR CRISTAL. GRADUADA EM GRAU CELSIUS. PONTA IMPERMEÁVEL; BEEP SONORO; DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO; MEDIÇÃO EM 1 MINUTO; MEMÓRIA DA ÚLTIMA MEDIÇÃO; BATERIA JÁ INCLUSA	UNIDADE	500
260	TERMÔMETRO DIGITAL INFRA VERMELHO DE TESTA DE USO ADULTO E INFANTIL (SEM CONTATO COM A PELE). DISPLAY LCD, TEMPERATURA EM GRAUS CELSIUS (°C) OU FAHRENHEIT (° F). BOTÕES DE MENU E SOM. SENSOR INFRAVERMELHO. MEDIÇÃO EM APENAS 1 SEGUNDO. DETECÇÃO A DISTÂNCIA (1 A 5 CM). MEMÓRIA PARA 20 MEDIÇÕES. DESIGN ERGONÔMICO PARA FÁCIL OPERAÇÃO	UNIDADE	120
261	TERMÔMETRO LASER SENSOR DIGITAL DISTÂNCIA FAIXA DE TEMPERATURA - 50º A 380º C PARA CAIXA TERMICA.	UNIDADE	12
262	TOUCA DESCARTÁVEL EM TNT, 100% SANFONADA, POSSUI ELÁSTICO EM TODO O PERÍMETRO DA TOUCA PROPORCIONANDO VEDAÇÃO DURANTE A UTILIZAÇÃO. DE USO ÚNICO. TAMANHO ÚNICO. COR: BRANCA. PACOTE COM 100 UNIDADES	PACOTE	3000
263	TREE WAY –TORNEIRA DE 3 VIAS, DE USO HOSPITALAR, CORPO DA VÁLVULA EM POLICARBONATO, ESTERILIZADO POR OXIDO DE ETILENO; ATEROGÊNICO. CORPO TRANSPARENTE E CHAVE COLORIDA PARA DIRECIONAMENTO E OCLUSÃO DE FLUXO COM MOVIMENTAÇÃO SUAV	UNIDADE	500
264	TUBO DE LÁTEX Nº. 202, DIÂMETRO EXTERNO DE 10 MM E INTERNO DE 5 MM, CONFECCIONADO EM LÁTEX FLEXÍVEL, RESISTENTE, COR NATURAL, ISENTO DE SUBSTÂNCIAS TÓXICAS A SAÚDE, RESISTENTES AOS PROCESSOS USUAIS DE LAVAGEM E ESTERILIZAÇÃO POR MEIO DE AUTOCLAVE, ISENÇÕES DE EMENDAS EM SUAS ESPESSURAS, ODOR CARACTERÍSTICO. EMBALADO EM PACOTE COM 15 METROS	UNIDADE	12
265	TUBO DE LÁTEX Nº. 204, DIÂMETRO EXTERNO DE 12 MM E INTERNO DE 6MM, CONFECCIONADO EM LÁTEX FLEXÍVEL, RESISTENTE, COR NATURAL, ISENTO DE SUBSTÂNCIAS TÓXICAS A SAÚDE, RESISTENTES AOS PROCESSOS USUAIS DE LAVAGEM E ESTERILIZAÇÃO POR MEIO DE AUTOCLAVE, ISENÇÕES DE EMENDAS EM SUAS ESPESSURAS, ODOR CARACTERÍSTICO. EMBALADO EM PACOTE COM 15 METROS	UNIDADE	12
266	TUBO ENDOTRAQUEAL 3,5 C/BALAO CAIXA C/10	CAIXA	60
267	TUBO ENDOTRAQUEAL 4,0 C/BALAO CAIXA C/10	CAIXA	12
	TUBO ENDOTRAQUEAL 4,5 C/BALAO CAIXA C/10	CAIXA	12
269	TUBO ENDOTRAQUEAL 5,0 C/BALÃO CAIXA C/10	CAIXA	12
270	TUBO ENDOTRAQUEAL 5,5 C/BALÃO CAIXA C/10	CAIXA	12
271	TUBO ENDOTRAQUEAL 6,0 C/BALÃO CAIXA C/10	CAIXA	12
272	TUBO ENDOTRAQUEAL 6,5 C/BALAO CAIXA C/10	CAIXA	12
273	TUBO ENDOTRAQUEAL 7,0 C/BALAO CAIXA C/10	CAIXA	48
274	TUBO ENDOTRAQUEAL 7,5 C/BALAO CAIXA C/10	CAIXA	48
275	TUBO ENDOTRAQUEAL 8,0 C/BALAO CAIXA C/10	CAIXA	48
276	TUBO ENDOTRAQUEAL 8,5 C/BALAO CAIXA C/10	CAIXA	48
277	TUBO ENDOTRAQUEAL 9,0 C/BALAO CAIXA C/10	CAIXA	24
278	UMIDIFICADOR DE OXIGÊNOTERAPIA, COM ROSCA DE METAL, COMPOSTO POR UMA TAMPA DE NYLON, UM TUBO QUE PERMITE A PASSAGEM DE PARTÍCULAS DE ÁGUA E UM RESERVATÓRIODE PLÁSTICO. O COPO UMIDIFICADOR POSSUI MARCAÇÃO DE NÍVEL MÁXIMO E MÍNIMO E SUA CAPACIDADE É DE 250 ML, FRASCO DE PVC.	UNIDADE	1200
279	VASELINA LÍQUIDA, USADA COMO LUBRIFICANTE DE USO GERAL. FRASCO DE 1000 ML.	LITRO	12

280	SISTEMA FECHADO ASPIRAÇÃO TRAQUEAL - SISTEMA FECHADO ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, APLICAÇÃO P/ TRAQUEOSTOMIA, TAMANHO 6 FR, TIPO SONDA Sonda GRADUADA E PROTEGIDA, CONECTOR CONECTORES PADRÃO, VIAS VIA IRRIGAÇÃO ANTIRREFLUXO, VÁLVULA SUCCÃO VÁLVULA SUCCÃO C/ TAMPA E TRAVA DE SEGURANÇA, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL	Unidade	1200
281	SISTEMA FECHADO ASPIRAÇÃO TRAQUEAL - SISTEMA FECHADO ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, APLICAÇÃO P/ TRAQUEOSTOMIA, TAMANHO 8 FR, TIPO SONDA Sonda GRADUADA E PROTEGIDA, CONECTOR CONECTORES PADRÃO, VIAS VIA IRRIGAÇÃO ANTIRREFLUXO, VÁLVULA SUCCÃO VÁLVULA SUCCÃO C/ TAMPA E TRAVA DE SEGURANÇA, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL	Unidade	1200
282	SISTEMA FECHADO ASPIRAÇÃO TRAQUEAL - SISTEMA FECHADO ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, APLICAÇÃO P/ TRAQUEOSTOMIA, TAMANHO 10 FR, TIPO SONDA Sonda GRADUADA E PROTEGIDA, CONECTOR CONECTORES PADRÃO, VIAS VIA IRRIGAÇÃO ANTIRREFLUXO, VÁLVULA SUCCÃO VÁLVULA SUCCÃO C/ TAMPA E TRAVA DE SEGURANÇA, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL	Unidade	1200
283	SISTEMA FECHADO ASPIRAÇÃO TRAQUEAL - SISTEMA FECHADO ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, APLICAÇÃO P/ TRAQUEOSTOMIA, TAMANHO 12 FR, TIPO SONDA Sonda GRADUADA E PROTEGIDA, CONECTOR CONECTORES PADRÃO, VIAS VIA IRRIGAÇÃO ANTIRREFLUXO, VÁLVULA SUCCÃO VÁLVULA SUCCÃO C/ TAMPA E TRAVA DE SEGURANÇA, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL	Unidade	1200
	SISTEMA FECHADO ASPIRAÇÃO TRAQUEAL - SISTEMA FECHADO ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, APLICAÇÃO P/ TRAQUEOSTOMIA, TAMANHO 14 FR, TIPO SONDA Sonda GRADUADA E PROTEGIDA, CONECTOR CONECTORES PADRÃO, VIAS VIA IRRIGAÇÃO ANTIRREFLUXO, VÁLVULA SUCCÃO VÁLVULA SUCCÃO C/ TAMPA E TRAVA DE SEGURANÇA, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL	Unidade	1200
285	SISTEMA FECHADO ASPIRAÇÃO TRAQUEAL - SISTEMA FECHADO ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, APLICAÇÃO P/ TRAQUEOSTOMIA, TAMANHO 16 FR, TIPO SONDA Sonda GRADUADA E PROTEGIDA, CONECTOR CONECTORES PADRÃO, VIAS VIA IRRIGAÇÃO ANTIRREFLUXO, VÁLVULA SUCCÃO VÁLVULA SUCCÃO C/ TAMPA E TRAVA DE SEGURANÇA, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL	Unidade	1200
TOTAL DOS ITENS AUTÔNOMOS - VALOR TOTAL			
VALOR TOTAL DO ORÇAMENTO			