

**PREGÃO ELETRÔNICO**  
**TIPO: MENOR PREÇO UNITÁRIO**  
**SISTEMA DE REGISTRO DE PREÇOS (SRP)**

**CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL DO VALE DO SÃO FRANCISCO**  
**PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 01.02.02.2026**  
**PREGÃO Nº 02/2026**

**1. DO OBJETO**

**1.1.** Registro de preços para futura e eventual aquisição de **MATERIAL MÉDICO HOSPITALAR (CORRELATOS)**, para atendimento das demandas dos municípios consorciados/participantes, conforme especificações, unidades de fornecimento e quantitativos estimados, definidos neste Termo de Referência.

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANT.	
1	ÁGUA DESTILADA PARA USO EM AUTOCLAVES, LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, INODORO, INSÍPIDO, NÃO INJETÁVEL, NÃO ESTERIL, QUIMICAMENTE PURA E ISENTA DE SAIS SOLÚVEIS. APRESENTAÇÃO EM GALÃO CONTENDO 5L. 01 UNIDADE.	7830	CZ
2	AGULHA DESCARTÁVEL PARA PUNÇÃO, COM CONECTOR PARA CANETA DE INSULINA, 8 X 0,25 MM, CAIXA COM 100 UNIDADES.	10688	CZ
3	AGULHA DESCARTÁVEL PARA PUNÇÃO, EM AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, 13 X 0,45 MM, CONECTOR LUER LOCK. CAIXA COM 100 UNIDADES. <b>NOSSO TEM DISP. SEG</b>	30546	NC
4	AGULHA DESCARTÁVEL PARA PUNÇÃO, EM AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, 30 X 7 MM, CONECTOR LUER LOCK. CAIXA COM 100 UNIDADES.	20024	BQ
5	ÁLCOOL ETÍLICO, ABSOLUTO, 96%, LÍQUIDO, FRASCO COM 1 LITRO. UNIDADE.	5669	
6	ÁLCOOL ETÍLICO, HIDRATADO, 70%, GEL, FRASCO COM 500 ML. UNIDADE	8006	
7	APARELHO PARA AFERIR PRESSÃO ARTERIAL, DIGITAL, DE BRAÇO. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: TOTALMENTE AUTOMÁTICO, VISOR DIGITAL EM LCD. BRAÇADEIRA: UNIVERSAL (22 - 42 CM), MEMÓRIA: ATÉ 30 LEITURAS, INTERVALO DE MEDIÇÃO: PRESSÃO: DE 0 A 299 MMHG / PULSO: DE 40 A 180 BATIMENTOS/MIN, PRECISÃO: PRESSÃO: ± 3 MMHG / PULSO: ± 5% DA LEITURA DO VISOR, ENCHIMENTO: LÓGICA DIFUSA CONTROLADA POR BOMBA ELÉTRICA, ESVAZIAMENTO: VÁLVULA DE LIBERAÇÃO DE PRESSÃO AUTOMÁTICA, COM DETECTOR DE BATIMENTOS IRREGULARES, MÉTODO DE MEDIÇÃO: OSCILOMÉTRICO, MODO DE OPERAÇÃO: CONTÍNUO, FONTE DE ALIMENTAÇÃO: 4 PILHAS "AA" DE 1,5V, PESO: MONITOR: APROXIMADAMENTE 250 G SEM AS PILHAS / BRAÇADEIRA: APROXIMADAMENTE 170 G, DIMENSÕES DO MONITOR: APROXIMADAMENTE 103 MM (LARGURA) × 80 MM (ALTURA) × 129 MM (COMPRIMENTO), CIRCUNFERÊNCIA DA BRAÇADEIRA: DE 220 MM A 420 MM, APROVADO PELO INMETRO E PELA SOCIEDADE BRASILEIRA DE CARDIOLOGIA PARA USO PROFISSIONAL E PESSOAL, CONTEÚDO DA EMBALAGEM: MONITOR, BRAÇADEIRA, 4 PILHAS "AA" E MANUAL DE INSTRUÇÕES. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	969	NT
8	ATADURA, CREPOM 10 CM LARGURA, 100% ALGODÃO, 180 CM DE COMPRIMENTO EM REPOUSO, 13 FIOS/CM², EMBALAGEM INDIVIDUAL EM ROLO. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	101880	

9	AVENTAL HOSPITALAR CIRÚRGICO, TAMANHO MÉDIO, 50 G/M2, CONFECCIONADO EM TRILAMINADO DE NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO COM PUNHO EM MALHA 100% ALGODÃO, TIRAS NA CINTURA E VELCRO NO PESCOÇO, ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	7640
10	AVENTAL HOSPITALAR CIRÚRGICO, TAMANHO PEQUENO, 50 G/M2, CONFECCIONADO EM TRILAMINADO DE NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO COM PUNHO EM MALHA 100% ALGODÃO, TIRAS NA CINTURA E VELCRO NO PESCOÇO, ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	4080
11	BALANÇA DIGITAL CORPORAL DE BANHEIRO, CAPACIDADE PARA ATÉ 150 KG, GRADUADA EM 10G, CHAVE LIGA/DESLIGA ACIONADA PELO TOQUE DO PÉ, DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO APÓS TEMPO DE INATIVIDADE, VISOR DE LCD, PLATAFORMA FINA EM VIDRO TEMPERADO, LEVE E PORTÁTIL, FONTE DE ALIMENTAÇÃO BATERIA. DIMENSÕES CERCA DE 30 X 30CM. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	1413
12	BATERIA PARA GLICOSÍMETRO, MODELO CR 2032. TIPO BOTÃO, 3V. EMBALAGEM CONTENDO 5 UNIDADES.	5715
13	BATERIA PARA TERMÔMETRO DIGITAL, 1.5V (TIPO BOTÃO, AG3, LR736, LR41, SR41, 192). EMBALAGEM CONTENDO 10 UNIDADES.	3814
14	CAMPO OPERATÓRIO FENESTRADO, TECIDO 100% ALGODÃO, COM FIO RADIOPACO, CERCA DE 50 X 50 CM, 260 G/CM2, ACABAMENTO COM PONTO OVERLOCK, BRANCA, 4 CAMADAS, CANTOS ARREDONDADOS, ESTERILIZÁVEL. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	1145
15	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA Nº 8,0 COM BALÃO (CUFF), CONFECCIONADA EM PVC ATÓXICO, TRANSPARENTE E FLEXÍVEL, COM BALÃO PRÉ-MOLDADO DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME, CURVATURA ANATÔMICA QUE PERMITA VENTILAÇÃO ADEQUADA, SUPERFÍCIE LISA E PONTA ATRAUMÁTICA (ARREDONDADA), CUFF DE BAIXA PRESSÃO, COM VÁLVULA DE SEGURANÇA PARA CONTROLE DE INSUFLAÇÃO E ENCAIXE PARA SERINGAS. CÂNULA COM LINHA RADIOPACA, ASAS PARA FIXAÇÃO COM NUMERAÇÃO DE TAMANHO VISÍVEL, TAMPA DE VEDAÇÃO E MANDRIL COM PONTA ARREDONDADA E DE FÁCIL MANUSEIO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, PRODUTO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO. UNIDADE.	217
16	CLAMP UMBILICAL, PVC RÍGIDO, ATÓXICO, HIPOALERGÊNICO, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	1530
17	CLOREXIDINA, DIGLUCONATO, CONCENTRAÇÃO A 0,2%. SOLUÇÃO AQUOSA DEGERMANTE PARA USO TÓPICO. FRASCO COM 1L. 01 UNIDADE.	3160
18	COLETOR DE URINA, SISTEMA ABERTO, FABRICADO EM PVC TRANSLÚCIDO, COM CAPACIDADE PARA CERCA DE 2000 ML EM ESCALA GRADUADA. NÃO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL. EMBALAGEM CONTENDO 10 UNIDADES.	5110
19	COLETOR PARA MATERIAL PÉRFURO-CORTANTE, CAPACIDADE PARA 13 LITROS, DESCARTÁVEL, CONFECCIONADO EM PAPELÃO, COM ALÇAS RÍGIDAS E TAMPA, REVESTIMENTO INTERNO EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE. 01 UNIDADE.	13730
20	COLETOR UNIVERSAL (FEZES E URINA), DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, COM CAPACIDADE PARA CERCA DE 80 ML, GRADUADO A CADA 10 ML, FABRICADO EM POLIPROPILENO (OPACO), TAMPA ROSQUEÁVEL, CONTENDO PÁ (PARA COLETA), EMBALADO INDIVIDUALMENTE, EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	33700
21	COLETOR UNIVERSAL (FEZES), DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, COM CONSERVANTE COMPATÍVEL À PRESERVAÇÃO DAS AMOSTRAS, CAPACIDADE PARA CERCA DE 80 ML, GRADUADO A CADA 10 ML, FABRICADO EM POLIPROPILENO (OPACO), TAMPA ROSQUEÁVEL, CONTENDO PÁ (PARA COLETA), EMBALADO INDIVIDUALMENTE, EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	52750

VER C/  
MADA  
17501

25

NT

22	COMPRESSA DE GAZE ALGODONADA, ESTÉRIL, 13 FIOS/CM <sup>2</sup> , MEDINDO APROXIMADAMENTE 10 X 15 CM QUANDO DOBRADA E CERCA DE 10 X 50 CM QUANDO TOTALMENTE ABERTA, INDICADA PARA COBERTURA DE CURATIVOS. CONSTITUÍDA POR UMA CAMADA CENTRAL DE PAPEL ABSORVENTE, REVESTIDA POR DUAS MANTAS DE ALGODÃO HIDRÓFILO, ENVOLTAS EM TECIDO DE GAZE HIDRÓFILO COM TRAMA DE 13 FIOS/CM <sup>2</sup> , 100% ALGODÃO, COSTURADA NAS EXTREMIDADES LATERAIS, USO ÚNICO E DESCARTÁVEL, EMBALADO INDIVIDUALMENTE. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	24800
23	COMPRESSA DE GAZE ALGODONADA, ESTÉRIL, 13 FIOS/CM <sup>2</sup> , MEDINDO APROXIMADAMENTE 15 X 30 CM QUANDO DOBRADA E CERCA DE 15 X 60 CM QUANDO TOTALMENTE ABERTA, INDICADA PARA COBERTURA DE CURATIVOS. CONSTITUÍDA POR UMA CAMADA CENTRAL DE PAPEL ABSORVENTE, REVESTIDA POR DUAS MANTAS DE ALGODÃO HIDRÓFILO, ENVOLTAS EM TECIDO DE GAZE HIDRÓFILO COM TRAMA DE 13 FIOS/CM <sup>2</sup> , 100% ALGODÃO, COSTURADA NAS EXTREMIDADES LATERAIS, USO ÚNICO E DESCARTÁVEL, EMBALADO INDIVIDUALMENTE. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	20400
24	COMPRESSA GAZE ESTÉRIL (11 FIOS/CM <sup>2</sup> ), DESCARTÁVEL, TECIDO 100% ALGODÃO, COR BRANCA, ISENTA DE IMPUREZAS, 8 CAMADAS, 7,50 X 7,50 CM, 5 DOBRAS, COM FIO RADIOPACO. EMBALAGEM CONTENDO 10 UNIDADES.	45300
25	CURATIVO REDONDO PEQUENO (BLOOD STOP), A BASE DE NÃO TECIDO, PAPEL SILICONIZADO E ALMOFADA ABSORVENTE, COM PRÉ CORTE NA BORDA, NA COR BRANCA. EMBALAGEM CONTENDO 500 UNIDADES.	775
26	DETECTOR FETAL PORTÁTIL DIGITAL (APARELHO SONAR), TRANSDUTOR DE ALTA SENSIBILIDADE, COMPACTO, LEVE E DE FÁCIL OPERAÇÃO, ALTO FALANTE DE ALTA PERFORMANCE, DESIGN ERGONÔMICO E COMPARTIMENTO PRA TRANSDUTOR, ENTRADA DE FONE DE OUVIDO, GRAVADOR OU COMPUTADOR, BOTÃO LIGA DESLIGA, CONTROLE DE VOLUME E DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO, TELA LCD ILUMINADO, ALARME VISUAL E SONORO. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	409
27	DISPOSITIVO INCONTINÊNCIA URINÁRIA Nº 06, C/ EXTENSOR 120 CM, C/ PRESERVATIVO DE LÁTEX, DESCARTÁVEL, ATÓXICO, APIROGÊNICO, ESTÉRIL. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	800
28	DISPOSITIVO INCONTINÊNCIA URINÁRIA Nº 08, C/ EXTENSOR 120 CM, C/ PRESERVATIVO DE LÁTEX, DESCARTÁVEL, ATÓXICO, APIROGÊNICO, ESTÉRIL. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	2800
29	ELETRODO PARA ECG (ADULTO) DESCARTÁVEL, HIPOALERGÊNICO, COMPOSTO DE ESPUMA ADESIVA COMPACTA RESISTENTE A FLUIDOS, FORMATO EM GOTA COM ABA REMOVEDORA, SENSOR EM AG/AGCL E GEL SÓLIDO (ADESIVO E CONDUTOR). EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	41660
30	EQUIPO MACROGOTAS COMPLETO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, COM BURETA DE 150 ML GRADUADA, TUBO EM PVC ÂMBAR PARA SOLUÇÃO FOTOSSENSÍVEL, ATÓXICO E APIROGÊNICO, COM CERCA DE 1,5 M DE COMPRIMENTO E PONTA PERFURANTE COM TAMPA PROTETORA, CÂMARA GOTEJADORA FLEXÍVEL, PINÇA ROLETE, CONECTOR LUER LOCK, ENTRADA DE AR, FILTRO DE PARTÍCULA E INJETOR LATERAL AUTO CICATRIZANTE. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	8190
31	EQUIPO MACROGOTAS COMPLETO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, COM BURETA DE 150 ML GRADUADA, TUBO EM PVC TRANSPARENTE, ATÓXICO E APIROGÊNICO COM CERCA DE 1,5 M DE COMPRIMENTO E PONTA PERFURANTE COM TAMPA PROTETORA, CÂMARA GOTEJADORA FLEXÍVEL, PINÇA ROLETE, CONECTOR LUER LOCK, ENTRADA DE AR, FILTRO DE PARTÍCULA E INJETOR LATERAL AUTO CICATRIZANTE. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	73700
32	EQUIPO MICROGOTAS COMPLETO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, COM BURETA DE 150 ML GRADUADA, TUBO EM PVC TRANSPARENTE, ATÓXICO E APIROGÊNICO, COM CERCA DE 1,5 M DE COMPRIMENTO E PONTA PERFURANTE COM TAMPA PROTETORA, CÂMARA GOTEJADORA FLEXÍVEL, PINÇA ROLETE, CONECTOR LUER LOCK, ENTRADA DE AR, FILTRO DE PARTÍCULA E INJETOR LATERAL AUTO CICATRIZANTE. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	6680

33	ESPÁTULA DE AYRES, USO MÉDICO, DESCARTÁVEL, CONFECCIONADO EM MADEIRA DE REFLORESTAMENTO, NÃO ESTÉRIL, 18 CM. EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES.	11244	NT
34	ESTADIÔMETRO (ANTROPÔMETRO) PORTÁTIL, EQUIPAMENTO LEVE E DE FÁCIL TRANSPORTE, FABRICADO EM ACRÍLICO DE ALTA RESISTÊNCIA, SUPORTA VARIAÇÕES DE TEMPERATURA E UMIDADE. COMPONENTES INTEGRADOS OU ACOPLÁVEIS: ESTADIÔMETRO PORTÁTIL (0 A 2,50 M), PARA USO VERTICAL E HORIZONTAL; INFANTÔMETRO; SEGMÔMETRO COM BASE, EXTENSOR E ESCALA NUMÉRICA; PAQUÍMETRO; RÉGUA DE MEDIÇÃO; FITA MÉTRICA PARA MEDIDAS LINEARES E CIRCUNFERENCIAIS; DISCO DE CÁLCULO DE IMC; E DISCO DE COMPOSIÇÃO DE ALIMENTOS. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ESCALA NUMÉRICA UNILATERAL COM TINTA RESISTENTE; MECANISMO DE TRAVA PARA FACILITAR LEITURA; BASE DE APOIO PARA OS PÉS; E SISTEMA QUE PERMITE FÁCIL DESLOCAMENTO E USO EM DIFERENTES AMBIENTES. MANUAL EM PORTUGUÊS. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	319	NT
35	ESTETOSCÓPIO (ADULTO/INFANTIL), CONTENDO TRÊS PARES DE OLIVAS ROSQUEÁVEL (DURA, MACIA E SILICONE), 02 PARES DE MEMBRANA PLÁSTICA RÍGIDA, ANEL ROSQUEADO DE COBRE CROMADO (ADULTO E INFANTIL), BASE ROSQUEADA DE COBRE CROMADO, TUBO DUPLO EM PVC LIGADO ATRAVÉS DE ANÉIS METÁLICOS, FONE BIAURICULAR DE COBRE CROMADO E AUSCULTADOR DUPLO PARA UTILIZAÇÃO EM ADULTOS E CRIANÇAS. MANUAL DE INSTRUÇÕES, 01 ANO DE GARANTIA. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	1811	
36	EXTENSOR PARA EQUIPO (ADULTO), DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADO EM PVC, TRANSPARENTE E FLEXÍVEL, CONECTOR LUER LOCK (FÊMEA) PROXIMAL COM TAMPA ROSQUEÁVEL, CONECTOR LUER SLIP (MACHO) DISTAL COM TAMPA, 1,20 M COMPRIMENTO. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	6840	
37	EXTENSOR PARA EQUIPO (INFANTIL), DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADO EM PVC, TRANSPARENTE E FLEXÍVEL, CONECTOR LUER LOCK (FÊMEA) PROXIMAL COM TAMPA ROSQUEÁVEL, CONECTOR LUER SLIP (MACHO) DISTAL COM TAMPA, 1,20 M COMPRIMENTO. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	3415	
38	FIO DE SUTURA (CATGUT CROMADO Nº 2-0), COMPRIMENTO MÍNIMO DO FIO (70 CM), COM AGULHA 1/2 CILÍNDRICA, TAMANHO DA AGULHA (2,6 CM), ESTÉRIL, EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	2790	
39	FIO DE SUTURA (CATGUT CROMADO Nº 3-0), COMPRIMENTO MÍNIMO DO FIO (70 CM), COM AGULHA 1/2 CILÍNDRICA, TAMANHO DA AGULHA (3,5 CM), ESTÉRIL, EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	4584	
40	FIO DE SUTURA (CATGUT SIMPLES Nº 1-0), COMPRIMENTO MÍNIMO DO FIO (70 CM), COM AGULHA 1/2 CILÍNDRICA, TAMANHO DA AGULHA (3,5 CM), ESTÉRIL, EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	1840	
41	FITA ADESIVA CREPADA, COR BRANCA, 16 MM (LARGURA) E 50 M (COMPRIMENTO), AUTO ADERENTE, CONFECCIONADO COM PAPEL CREPADO COM ADESIVO A BASE DE BORRACHA NATURAL, EM ROLO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	5611	
42	FITA ADESIVA MICROPOROSA, COR BEGE, 5 CM (LARGURA) E 10 M (COMPRIMENTO), AUTO ADERENTE, CONFECCIONADO COM PAPEL HIPOALERGÊNICO PERMEÁVEL AO AR E VAPOR, RECOBERTO DE MASSA ADESIVA ACRÍLICA DE ALTA TOLERÂNCIA CUTÂNEA, MALEÁVEL E FLEXÍVEL, EM ROLO COM PROTEÇÃO PLÁSTICA. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	7246	
43	FORMALDEÍDO (FORMOL), LÍQUIDO INCOLOR, LÍMPIDO, CONCENTRAÇÃO ENTRE 35 E 40%, EMBALAGEM E ROTULAGEM CONFORME RDC Nº 185/2001 (ANVISA), EM FRASCO CONTENDO 01 LITRO. EMBALAGEM CONTENDO 01 LITRO.	362	
44	FRALDA DESCARTÁVEL ADULTO (TAMANHO EXTRA GRANDE), ACIMA DE 90 KG, CINTURA 120 A 165 CM, ANATÔMICA, COM FLOCOS DE GEL, ABAS ANTI VAZAMENTO, FAIXA AJUSTÁVEL, FITAS ADESIVAS MULTI AJUSTÁVEIS E ALGODÃO QUE NÃO SE DESFAÇA QUANDO MOLHADO. PARA INCONTINÊNCIA SEVERA. 01 UNIDADE.	317064	VER 17258

45	FRALDA DESCARTÁVEL ADULTO (TAMANHO GRANDE), ACIMA DE 70 KG, CINTURA 115 A 150 CM, ANATÔMICA, COM FLOCOS DE GEL, ABAS ANTI VAZAMENTO, FAIXA AJUSTÁVEL, FITAS ADESIVAS MULTI AJUSTÁVEIS E ALGODÃO QUE NÃO SE DESFAÇA QUANDO MOLHADO. PARA INCONTINÊNCIA SEVERA. 01 UNIDADE.	333832	VER 17256
46	FRALDA DESCARTÁVEL ADULTO (TAMANHO MÉDIO), DE 40 A 70 KG, CINTURA 80 A 115 CM, ANATÔMICA, COM FLOCOS DE GEL, ABAS ANTI VAZAMENTO, FAIXA AJUSTÁVEL, FITAS ADESIVAS MULTI AJUSTÁVEIS E ALGODÃO QUE NÃO SE DESFAÇA QUANDO MOLHADO. PARA INCONTINÊNCIA SEVERA. 01 UNIDADE.	205160	VER 17257
47	FRALDA DESCARTÁVEL ADULTO (TAMANHO PEQUENO), ATÉ 40 KG, CINTURA 50 A 80 CM, ANATÔMICA, COM FLOCOS DE GEL, ABAS ANTI VAZAMENTO, FAIXA AJUSTÁVEL, FITAS ADESIVAS MULTI AJUSTÁVEIS E ALGODÃO QUE NÃO SE DESFAÇA QUANDO MOLHADO. PARA INCONTINÊNCIA SEVERA. 01 UNIDADE.	91400	VER 17260
48	FRASCO PARA NUTRIÇÃO ENTERAL, CAPACIDADE PARA CERCA DE 300 ML, ESTÉRIL, DESTINADO À ADMINISTRAÇÃO DE SOLUÇÕES ENTERAIS POR VIA ORAL OU POR MEIO DE SONDA ENTERAL; FABRICADO EM POLIETILENO DE BAIXA DENSIDADE, ATÓXICO, CORPO DO FRASCO GRADUADO EM ESCALA MÍNIMA DE 50 ML, PARA CONTROLE VISUAL DO VOLUME ADMINISTRADO; TAMPA DE ROSCA COM SAÍDA COMPATÍVEL PARA ACOPLAMENTO DE EQUIPO DE NUTRIÇÃO ENTERAL, GARANTINDO VEDAÇÃO SEGURA; PERMITE TRATAMENTO TÉRMICO DAS SOLUÇÕES ENTERAIS, SENDO RESISTENTE AO AQUECIMENTO E RESFRIAMENTO; COM DISPOSITIVO DE FIXAÇÃO, TIPO ALÇA LOCALIZADA NA BASE DO FRASCO, COM SISTEMA DE TRAVAMENTO; EMBALAGEM INDIVIDUAL, USO ÚNICO E DESCARTÁVEL, UNIDADE.	2425	
49	FRASCO TIPO ALMOTOLIA (250 ML), CONFECCIONADO EM POLIETILENO, BICO RETO, LONGO, ESTREITO, COM PROTETOR, TAMPA EM ROSCA, TRANSPARENTE. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	1766	
50	FRASCO TIPO ALMOTOLIA (500 ML), CONFECCIONADO EM POLIETILENO, BICO RETO, LONGO, ESTREITO, COM PROTETOR, TAMPA EM ROSCA, TRANSPARENTE. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	1331	
51	FRASCO UMIDIFICADOR PARA OXIGÊNIO, COMPOSTO POR TAMPA EM NYLON, TUBO COM BORBULHADOR, FRASCO PLÁSTICO COM CAPACIDADE PARA 250 ML, CORPO TRANSLÚCIDO COM INDICAÇÃO DE NÍVEL MÍNIMO E MÁXIMO E CONEXÃO DE ENTRADA DE OXIGÊNIO COM ROSCA METAL PADRÃO, ADAPTÁVEL A QUALQUER VÁLVULA REGULADORA DE CILINDRO OU FLUXÔMETRO DE REDE CANALIZADA. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	792	
52	GARROTE (INFANTIL), TECIDO ELÁSTICO, 30 CM DE COMPRIMENTO, 2,5 CM DE LARGURA, AUTO-TRAVA (FECHO) EM PVC, REGULAGEM DE TENSÃO AUTOMÁTICA, TIPO FITA. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	1070	
53	GARROTE DESCARTÁVEL, CONFECCIONADO EM ELASTÔMETRO OU MATERIAL DE TECNOLOGIA EQUIVALENTE, COMPATÍVEL COM A FUNÇÃO DE COMPRESSÃO VASCULAR, PRODUTO LIVRE DE LÁTEX (LATEX FREE) E ISENTO DE TALCO, FAIXA ELÁSTICA COLORIDA, RESISTENTE, SEM FUROS OU EMENDAS, DESTINADO A USO ÚNICO, LARGURA DA FAIXA CERCA DE 2,5 CM; COMPRIMENTO DA FAIXA CERCA DE 45 CM, RESISTÊNCIA MECÂNICA COMPATÍVEL COM USO CLÍNICO, USO ADULTO E PEDIÁTRICO. APRESENTAÇÃO EM ROLO COM NO MÍNIMO 25 TIRAS DESTACÁVEIS INDIVIDUALMENTE. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	479	
54	GEL LUBRIFICANTE ÍNTIMO, INCOLOR, INODORO, SOLÚVEL EM ÁGUA, NÃO GORDUROSO, SACHÊ DE 5G. 01 UNIDADE.	20070	
55	GEL PARA ULTRASSOM, À BASE DE CARBOGEL, HIPOALERGÊNICA, ATÓXICO, INODORO, INCOLOR, PH NEUTRO, NÃO GORDUROSO, CONSISTENTE (QUE NÃO ESCORRA) E DE FÁCIL REMOÇÃO EM FRASCO COM 500 ML. EMBALAGEM CONTENDO 500 ML.	9601	
56	GLICOSE. CONCENTRAÇÃO/COMPOSIÇÃO: 500 MG/ML (50%), FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL. FRASCO PLÁSTICO TRANSPARENTE (SISTEMA FECHADO) CONTENDO 20 ML. (RENAME)	10336	

57	GLICOSE. CONCENTRAÇÃO/COMPOSIÇÃO: 500 MG/ML (50%). FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL. FRASCO PLÁSTICO TRANSPARENTE (SISTEMA FECHADO) CONTENDO 250 ML. (RENAME)	10670
58	INDICADOR BIOLÓGICO, SEGUNDA GERAÇÃO, AUTOCONTIDO, AMPOLA COM MEIO DE CULTURA, BACILLUS STEAROTHERMOPHILLUS, PARA ESTERILIZAÇÃO A VAPOR, RESPOSTA EM 24 HORAS. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	1920
59	KIT DESCARTAVEL PARA INSERÇÃO DE DISPOSITIVO INTRAUTERINO (DIU). COMPOSTO PELOS ITENS MÍNIMOS: PINÇA CHERON, FABRICADA EM POLIESTIRENO, COM CERCA DE 24,5 CM DE COMPRIMENTO; PINÇA POZZI, FABRICADA EM RESINA DE ENGENHARIA, PONTA FINA, COM CERCA DE 26,5 CM DE COMPRIMENTO; CAPACIDADE MÁXIMA DE ABERTURA DE 12 CM; HISTEROMETRO COM CERCA DE 25 CM DE COMPRIMENTO, HASTE CENTIMETRADA, RESOLUÇÃO DE 1 CM, COM ANEL CILINDRICO QUE SE DESLOCA AO LONGO DA HASTE (STOPPER); TESOURA LONGA, PONTA CURVA, FABRICADA EM LIGA METALICA, COM CERCA DE 25 CM DE COMPRIMENTO; CAMPO COM CERCA DE 60 X 60 CM DE COMPRIMENTO, GRAMATURA DE 50 G/M2, FABRICADO EM SMS, UMA FACE ABSORVENTE E OUTRA IMPERMEÁVEL. TODOS OS COMPONENTES SÃO EMBRULHADOS EM CAMPO CIRÚRGICO NO FORMATO ENVELOPE QUE PERMITA ABERTURA ASSEPTICA. 01 UNIDADE.	8530
60	LÂMINA PARA BISTURI Nº 11, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL, ISENTA DE IMPERFEIÇÕES, PONTA AFIADA, COM ADAPTAÇÃO PARA CABO. EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES.	764
61	LUVA CIRÚRGICA (Nº 6,5), ESTÉRIL, CONFECCIONADO EM LÁTEX NATURAL, LUBRIFICADA COM PÓ ABSORVÍVEL, ATÓXICA, DESCARTÁVEL, ANATÔMICA, COM ABERTURA ASSÉPTICA, COMPRIMENTO MÍNIMO DE 28 CM, CONFORME NORMA ABNT. EMBALAGEM CONTENDO 01 PAR.	3575
62	LUVA CIRÚRGICA (Nº 7), ESTÉRIL, CONFECCIONADO EM LÁTEX NATURAL, LUBRIFICADA COM PÓ ABSORVÍVEL, ATÓXICA, DESCARTÁVEL, ANATÔMICA, COM ABERTURA ASSÉPTICA, COMPRIMENTO MÍNIMO DE 28 CM, CONFORME NORMA ABNT. EMBALAGEM CONTENDO 01 PAR.	16190
63	LUVA CIRÚRGICA (Nº 7,5), ESTÉRIL, CONFECCIONADO EM LÁTEX NATURAL, LUBRIFICADA COM PÓ ABSORVÍVEL, ATÓXICA, DESCARTÁVEL, ANATÔMICA, COM ABERTURA ASSÉPTICA, COMPRIMENTO MÍNIMO DE 28 CM, CONFORME NORMA ABNT. EMBALAGEM CONTENDO 01 PAR.	25640
64	MÁSCARA DE ALTA CONCENTRAÇÃO DE OXIGÊNIO, TIPO HUDSON, TAMANHO ADULTO, FABRICADO EM MATERIAL PLÁSTICO TRANSPARENTE, ATÓXICO E LIVRE DE LÁTEX. ACOMPANHA BOLSA RESERVATÓRIO PARA OXIGÊNIO, COM VÁLVULA ANTI-REFLUXO PARA EVITAR O RETORNO DE AR EXALADO AO RESERVATÓRIO. POSSUI MANGUEIRA FLEXÍVEL PARA CONEXÃO À FONTE DE OXIGÊNIO. LÂMINA DE ALUMÍNIO PARA AJUSTE ANATÔMICO AO NARIZ. ELÁSTICO PARA FIXAÇÃO NA CABEÇA DO PACIENTE. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	690
65	MÁSCARA DE ALTA CONCENTRAÇÃO DE OXIGÊNIO, TIPO HUDSON, TAMANHO PEDIÁTRICO, FABRICADO EM MATERIAL PLÁSTICO TRANSPARENTE, ATÓXICO E LIVRE DE LÁTEX. ACOMPANHA BOLSA RESERVATÓRIO PARA OXIGÊNIO, COM VÁLVULA ANTI-REFLUXO PARA EVITAR O RETORNO DE AR EXALADO AO RESERVATÓRIO. POSSUI MANGUEIRA FLEXÍVEL PARA CONEXÃO À FONTE DE OXIGÊNIO. LÂMINA DE ALUMÍNIO PARA AJUSTE ANATÔMICO AO NARIZ. ELÁSTICO PARA FIXAÇÃO NA CABEÇA DA CRIANÇA. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	314
66	MÁSCARA VENTURI ADULTO (OXIGÊNIO), CONTENDO 01 MÁSCARA (COM ELÁSTICO) ALONGADA COM TUBO FLEXÍVEL CONFECCIONADO EM PVC. 06 DILUIDORES PARA FLUXO DE OXIGÊNIO DIFERENCIADO POR CORES (24%, 28%, 31%, 35%, 40%, 50%) EM POLIPROPILENO, 01 EXTENSÃO PARA OXIGÊNIO 2,1 M COMPRIMENTO CONFECCIONADO EM PVC E 01 SUPORTE PARA DILUIDOR EM POLIPROPILENO. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	426

67	MÁSCARA VENTURI INFANTIL (OXIGÊNIO), CONTENDO 01 MÁSCARA (COM ELÁSTICO) A LONGADA COM TUBO FLEXÍVEL CONFECCIONADO EM PVC, 06 DILUIDORES PARA FLUXO DE OXIGÊNIO DIFERENCIADO POR CORES (24%, 28%, 31%, 35%, 40%, 50%) EM POLIPROPILENO, 01 EXTENSÃO PARA OXIGÊNIO 2,1 M COMPRIMENTO CONFECCIONADO EM PVC E 01 SUPORTE PARA DILUIDOR EM POLIPROPILENO. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	255	
68	MATERIAL PARA GASOTERAPIA, KIT PARA MICRONEBULIZAÇÃO (ADULTO), ANATÔMICO, FLEXÍVEL, CONTENDO MICRO NEBULIZADOR (CABEÇOTE, ANTEPARO E RECIPIENTE), CONFECCIONADO EM PVC ATÓXICO, MÁSCARA DE FORMATO ANATÔMICO, FLEXÍVEL, COM ELÁSTICO AJUSTÁVEL E EXTENSÃO COM CERCA DE 1,5 M COM CONEXÃO DE ENCAIXE. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	426	
69	MATERIAL PARA GASOTERAPIA, KIT PARA MICRONEBULIZAÇÃO (ADULTO), ANATÔMICO, FLEXÍVEL, CONTENDO MICRO NEBULIZADOR (CABEÇOTE, ANTEPARO E RECIPIENTE), CONFECCIONADO EM PVC ATÓXICO, MÁSCARA DE FORMATO ANATÔMICO, FLEXÍVEL, COM ELÁSTICO AJUSTÁVEL E EXTENSÃO COM CERCA DE 1,5 M COM CONEXÃO ROSQUEÁVEL. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	245	
70	MATERIAL PARA GASOTERAPIA, KIT PARA MICRONEBULIZAÇÃO (INFANTIL), ANATÔMICO, FLEXÍVEL, CONTENDO MICRO NEBULIZADOR (CABEÇOTE, ANTEPARO E RECIPIENTE), CONFECCIONADO EM PVC ATÓXICO, MÁSCARA DE FORMATO ANATÔMICO, FLEXÍVEL, COM ELÁSTICO AJUSTÁVEL E EXTENSÃO COM CERCA DE 1,5 M COM CONEXÃO DE ENCAIXE. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	288	
71	OXÍMETRO DE DEDO (ADULTO E INFANTIL), VISOR DIGITAL EM LCD COLORIDO DE ALTA DEFINIÇÃO E PRECISÃO, REGULAGEM DE BRILHO E DIREÇÃO (ROTAÇÃO) DE VISUALIZAÇÃO DA TELA, INDICADOR DO NÍVEL DE CARGA DA BATERIA E DA INTENSIDADE DO SINAL DE PULSO, EFETUA MEDIÇÃO MESMO COM O DEDO GELADO, LIGA E DESLIGA AUTOMATICAMENTE APÓS RETIRAR E COLOCAR O DEDO, ALIMENTAÇÃO: 01 PILHA AAA, RESISTENTE A GOTAS E BORRIFOS DE ÁGUA, FAIXA DE SPO2 (0 A 100% COM RESOLUÇÃO DE 1%), PRECISÃO DE SPO2 ( $\pm$ 2% ENTRE 70% E 100%), FAIXA DE PULSO (30 A 250 BPM COM RESOLUÇÃO DE 1 BPM), PRECISÃO DE PULSO ( $\pm$ 1 BPM), MANUAL DE INSTRUÇÕES E 01 ANO DE GARANTIA. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	1084	NT
72	PAPEL GRAU CIRÚRGICO, 10 CM (LARGURA), 100 M (COMPRIMENTO), COMPOSTO POR POLIPROPILENO, 60G/M2 DE GRAMATURA E FILME DE POLIETILENO COM 02 CAMADAS (LAMINADO E TRANSPARENTE), AUTO SELANTE, COM INDICADOR PARA ESTERILIZAÇÃO À VAPOR E ÓXIDO DE ETILENO. EMBALAGEM COM 01 BOBINA COM 100 M.	2562	NT
73	PAPEL GRAU CIRÚRGICO, 15 CM (LARGURA), 100 M (COMPRIMENTO), COMPOSTO POR POLIPROPILENO, 60G/M2 DE GRAMATURA E FILME DE POLIETILENO COM 02 CAMADAS (LAMINADO E TRANSPARENTE), AUTO SELANTE, COM INDICADOR PARA ESTERILIZAÇÃO À VAPOR E ÓXIDO DE ETILENO. EMBALAGEM COM 01 BOBINA COM 100 M.	2950	NT
74	PAPEL GRAU CIRÚRGICO, 30 CM (LARGURA), 100 M (COMPRIMENTO), COMPOSTO POR POLIPROPILENO, 60G/M2 DE GRAMATURA E FILME DE POLIETILENO COM 02 CAMADAS (LAMINADO E TRANSPARENTE), AUTO SELANTE, COM INDICADOR PARA ESTERILIZAÇÃO À VAPOR E ÓXIDO DE ETILENO. EMBALAGEM CONTENDO 01 BOBINA COM 100 M.	1174	NT
75	PAPEL GRAU CIRÚRGICO, 8 CM (LARGURA), 100 M (COMPRIMENTO), COMPOSTO POR POLIPROPILENO, 60G/M2 DE GRAMATURA E FILME DE POLIETILENO COM 02 CAMADAS (LAMINADO E TRANSPARENTE), AUTO SELANTE, COM INDICADOR PARA ESTERILIZAÇÃO À VAPOR E ÓXIDO DE ETILENO. EMBALAGEM COM 01 BOBINA COM 100 M.	926	
76	PAR DE LUVAS DE BORRACHA (TAMANHO G), CONFECCIONADO EM LÁTEX NATURAL, AVELUDADA INTERNAMENTO, SUPERFÍCIE EXTERNA ANTIDERRAPANTE, BORDAS AJUSTADAS, COR AMARELA. EMBALAGEM CONTENDO 01 PAR.	2229	
77	PAR DE LUVAS DE BORRACHA (TAMANHO M), CONFECCIONADO EM LÁTEX NATURAL, AVELUDADA INTERNAMENTO, SUPERFÍCIE EXTERNA ANTIDERRAPANTE, BORDAS AJUSTADAS, COR AMARELA. EMBALAGEM CONTENDO 01 PAR.	1898	

78	PAR DE LUVAS DE BORRACHA (TAMANHO P), CONFECCIONADO EM LÁTEX NATURAL, AVELUDADA INTERNAMENTO, SUPERFÍCIE EXTERNA ANTIDERRAPANTE, BORDAS AJUSTADAS, COR AMARELA. EMBALAGEM CONTENDO 01 PAR.	1178
79	PHMB GEL, COMPOSTO DE 0,1% DE POLIHEXANIDA (PHMB) E BETAINA, COM PROPRIEDADE UMECTANTE, EMOLIENTE E DESBRIDANTE. APRESENTAÇÃO EM TUBO CONTENDO CERCA DE 100 G, EMBALAGEM CONTENDO 01 TUBO.	2070
80	PILHA ALCALINA (TIPO C), 1,5 V. EMBALAGEM CONTENDO 02 (DUAS) UNIDADES.	6115
81	PILHA ALCALINA AA (TIPO PEQUENA), 1,5 V. EMBALAGEM CONTENDO 02 UNIDADES.	2410
82	PVPI 10% (IODOPOVIDONA) SOLUÇÃO TÓPICA, CONTENDO 1% DE IODO LIVRE, USO EXTERNO, EMBALADO EM FRASCO CONTENDO 100 ML. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	1697
83	REANIMADOR MANUAL (INFANTIL, ABAIXO DE 30 KG), CONFECCIONADO EM SILICONE, COM ALÇA INTEGRADA PARA FIXAR O REANIMADOR NA MÃO DO OPERADOR FACILITANDO SUA COMPRESSÃO, EXTENSOR DE 2 M, AUTO INFLÁVEL, COM VÁLVULA UNIDIRECIONAL TRANSPARENTE, MEMBRANA DE SEGURANÇA, RESERVATÓRIOS (EM PVC) DE "O2" COM VÁLVULA, COM MÁSCARAS FACIAIS DE SILICONE TRANSLÚCIDA, 100% AUTOCLÁVEL, VOLUME DO BALÃO (500 ML), VOLUME DE ENTREGA (320 ML), RESERVATÓRIO (2.700 ML), RESISTÊNCIA EXPIRATÓRIA/INSPIRATÓRIA (2 CM H2O / 3 CM H2O), ESPAÇO MORTO (MENOR QUE 7,0 ML), LIMITADOR DE PRESSÃO (40 CM H2O). EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	127
84	REANIMADOR MANUAL (NEONATAL, ABAIXO DE 10 KG), CONFECCIONADO EM SILICONE, COM ALÇA INTEGRADA PARA FIXAR O REANIMADOR NA MÃO DO OPERADOR FACILITANDO SUA COMPRESSÃO, EXTENSOR DE 2 M, AUTO INFLÁVEL, COM VÁLVULA UNIDIRECIONAL TRANSPARENTE, MEMBRANA DE SEGURANÇA, RESERVATÓRIOS (EM PVC) DE "O2" COM VÁLVULA, COM MÁSCARAS FACIAIS DE SILICONE TRANSLÚCIDA, 100% AUTOCLÁVEL, VOLUME DO BALÃO (250 ML), VOLUME DE ENTREGA (140 ML), RESERVATÓRIO (900 ML), RESISTÊNCIA EXPIRATÓRIA/INSPIRATÓRIA (2 CM H2O / 3 CM H2O), ESPAÇO MORTO (MENOR QUE 7,0 ML), LIMITADOR DE PRESSÃO (40 CM H2O). EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	60
85	REPELENTE PARA INSETOS, À BASE DE ICARIDINA, CONCENTRAÇÃO MÍNIMA DE 20%, EM LOÇÃO, FRAGRÂNCIA SUAVE, RÁPIDA ABSORÇÃO, EFICAZ CONTRA MOSQUITOS DA DENGUE, ZIKA E CHIKUNGUNYA, EMBALADO EM FRASCO CONTENDO 100 ML. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	5830
86	REPELENTE PARA INSETOS, À BASE DE ICARIDINA, CONCENTRAÇÃO MÍNIMA DE 20%, EM LOÇÃO, FRAGRÂNCIA SUAVE, RÁPIDA ABSORÇÃO, EFICAZ CONTRA MOSQUITOS DA DENGUE, ZIKA E CHIKUNGUNYA, EMBALADO EM FRASCO CONTENDO 200 ML. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	6660
87	SERINGA 20 ML, SEM AGULHA, DESCARTÁVEL, BICO TIPO SLIP, ESTÉRIL, COM CORPO CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO (TRANSPARENTE) ATÓXICO E APIROGÊNICO, GRADUADO COM INTERVALO ENTRE 1 E 1 ML, IMPRESSÃO NÍTIDA E LEGÍVEL, CILINDRO COM ANEL DE RETENÇÃO (EMBORRACHADO), EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	56100
88	SERINGA 60 ML, SEM AGULHA, DESCARTÁVEL, BICO TIPO SLIP, ESTÉRIL, COM CORPO CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO (TRANSPARENTE) ATÓXICO E APIROGÊNICO, GRADUADO COM INTERVALO ENTRE 1 E 1 ML, IMPRESSÃO NÍTIDA E LEGÍVEL, CILINDRO COM ANEL DE RETENÇÃO (EMBORRACHADO), EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	21410
89	SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 06 (COR VERDE CLARO), TUBO CONFECCIONADO EM PVC FLEXÍVEL E VÁLVULA EM PVC RÍGIDO. DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, EXTREMIDADE COM PONTA DISTAL, UM ORIFÍCIO CENTRAL E QUATRO LATERAIS, 41 CM DE COMPRIMENTO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	2760

NT

90	SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 08 (COR AZUL CLARO), TUBO CONFECCIONADO EM PVC FLEXÍVEL E VÁLVULA EM PVC RÍGIDO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, EXTREMIDADE COM PONTA DISTAL, UM ORIFÍCIO CENTRAL E QUATRO LATERAIS, 41 CM DE COMPRIMENTO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	26350
91	SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 10 (COR PRETO), TUBO CONFECCIONADO EM PVC FLEXÍVEL E VÁLVULA EM PVC RÍGIDO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, EXTREMIDADE COM PONTA DISTAL, UM ORIFÍCIO CENTRAL E QUATRO LATERAIS, 51 CM DE COMPRIMENTO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	18155
92	SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 12 (COR BRANCO), TUBO CONFECCIONADO EM PVC FLEXÍVEL E VÁLVULA EM PVC RÍGIDO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, EXTREMIDADE COM PONTA DISTAL, UM ORIFÍCIO CENTRAL E QUATRO LATERAIS, 51 CM DE COMPRIMENTO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	20295
93	SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 14 (COR VERDE ESCURO), TUBO CONFECCIONADO EM PVC FLEXÍVEL E VÁLVULA EM PVC RÍGIDO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, EXTREMIDADE COM PONTA DISTAL, UM ORIFÍCIO CENTRAL E QUATRO LATERAIS, 51 CM DE COMPRIMENTO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	10600
94	SONDA PARA NUTRIÇÃO ENTERAL POR GASTROSTOMIA (GTT), Nº 16 FR (5,6 MM), CONFECCIONADA INTEGRALMENTE EM SILICONE CIRÚRGICO, DE USO ÚNICO E ESTÉRIL, DESTINADA À ADMINISTRAÇÃO DE ALIMENTAÇÃO E/OU MEDICAÇÃO VIA FÍSTULA GÁSTRICA; EQUIPADA COM BALÃO DE SILICONE DE CERCA DE 15 ML PARA FIXAÇÃO INTERNA NA PONTA DISTAL, DISPOSITIVO EXTERNO EM FORMATO DE DISCO PARA FIXAÇÃO, TRÊS VIAS DE ACESSO INDEPENDENTES E MARCAÇÃO EM CENTÍMETROS AO LONGO DO TUBO PARA CONTROLE DE POSICIONAMENTO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	657
95	SUPORTE PARA COLETOR PERFURO CORTANTE (13 LITROS), FABRICADO EM ARAME COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM PROTEÇÃO EXTRA DE ZINCO E ALUMÍNIO, ALTA RESISTÊNCIA, NA COR BRANCA, UTILIZÁVEL EM BANCADA OU PAREDE, ACOMPANHADO DE BUCHAS E PARAFUSOS PARA FIXAÇÃO, EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	448
96	SUPORTE PARA COLETOR PERFURO CORTANTE (7 LITROS), FABRICADO EM ARAME COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM PROTEÇÃO EXTRA DE ZINCO E ALUMÍNIO, ALTA RESISTÊNCIA, NA COR BRANCA, UTILIZÁVEL EM BANCADA OU PAREDE, ACOMPANHADO DE BUCHAS E PARAFUSOS PARA FIXAÇÃO, EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	443
97	TUBO ENDOTRAQUEAL INFANTIL, 3,0 MM, COM BALÃO, CONFECCIONADO EM PVC ATÓXICO, TRANSPARENTE, COM CURVATURA ANATÔMICA, POSSUI BALÃO DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME, ORIFÍCIO LATERAL TIPO MURPHY, LINHA RADIOPACA CONTÍNUA AO LONGO DE TODA A EXTENSÃO DO TUBO, EXTREMIDADE DISTAL COM PONTAS RETRAÍDAS E ATRAUMÁTICAS ÀS VIAS AÉREAS, PRODUTO ESTÉRIL, DE USO ÚNICO, DESCARTÁVEL, EMBALADO INDIVIDUALMENTE, EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	699
98	TUBO ENDOTRAQUEAL INFANTIL, 4,0 MM, COM BALÃO, CONFECCIONADO EM PVC ATÓXICO, TRANSPARENTE, COM CURVATURA ANATÔMICA, POSSUI BALÃO DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME, ORIFÍCIO LATERAL TIPO MURPHY, LINHA RADIOPACA CONTÍNUA AO LONGO DE TODA A EXTENSÃO DO TUBO, EXTREMIDADE DISTAL COM PONTAS RETRAÍDAS E ATRAUMÁTICAS ÀS VIAS AÉREAS, PRODUTO ESTÉRIL, DE USO ÚNICO, DESCARTÁVEL, EMBALADO INDIVIDUALMENTE, EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	450
99	TUBO PARA COLETA DE SANGUE. MATERIAL PLÁSTICO, CERCA DE 4 ML, COM CITRATO DE SÓDIO 3,2%. PARA COLETA À VÁCUO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL. 01 UNIDADE.	4630