

**Pregão Eletrônico****Dados do Processo**

<b>Nº Processo</b> 035/2024	<b>Responsável</b> Município do Coronel Sapucaia - MS
<b>Objeto</b> AQUISIÇÃO DE MATERIAL DE CONSUMO MEDICO HOSPITALAR PARA ATENDER AS DEMANDAS DAS UNIDADES DE SAUDE E HOSPITAL MUNICIPAL, conforme especificações constantes no Termo de Referência.	

**Dados Gerais**

<b>Situação</b> Aguardando Abertura	<b>Início Envio Propostas</b> 26/03/2024 - 09:00	<b>Fim Envio Propostas</b> 10/04/2024 - 08:59	<b>Pregoeiro</b> GABRIELLY AP. DE SOUZA SILVA
<b>Modo de Disputa</b> Valor Unitário	<b>Exibir Valor de Referência</b> Sim	<b>Amparo legal</b> Lei 14.133/2021, Art. 28, I	

**Listagem de Lotes/Itens**

Lote	Item	Descrição	Un	Qtd	Unitário (R\$)	Total (R\$)
1	1	ABAIXADOR DE LINGUA EM MADEIRA. CARACTERISTICAS: DESCARTAVEL, FORMATO CONVENCIONAL LISO, SUPERFICIE E BORDAS PERFEITAMENTE ACABADAS, ESPESSURA E LARGURA UNIFORME EM TODA A SUA EXTENSÃO, MEDINDO APROXIMADAMENTE 14 CM DE COMPRIMENTO, 1,4 CM DE LARGURA, 0,5 MM DE ESPESSURA.	UN	12.000	0,040	480,000
2	1	GUA DESTILADA SOLUÇÃO INJETAVEL. APRESENTA O: AMPOLAS/ 10ML	UN	15.000	0,540	8.100,000
3	1	AGULHA DE ANESTESIA ESPINHAL RAQUIDIANA BISEL TIPO QUINCKE ESTERILIZADO POR OXÍDIO DE ETILENO CANHAOLUER LOCK TRANSLUCIDO INTEIRAMENTE CONICO TAM 25G	UN	50	5,160	258,000
4	1	AGULHA DESC. HIPODERMICA 0,60X25 UNID. ENBALADO INDIVIDUALMENTE, POSSUI BISEL TRIFACETADO C NULA SILICONIZADA E CALIBRE IDENTIFICADO POR COR. PRODUTO ESTERIL DE USO ÚNICO.	UN	10.000	0,080	800,000
5	1	AGULHA DESC. HIPODERMICA 0,70X25 UNID. ENBALADO INDIVIDUALMENTE, POSSUI BISEL TRIFACETADO C NULA SILICONIZADA E CALIBRE IDENTIFICADO POR COR. PRODUTO ESTERIL DE USO ÚNICO.	UN	10.000	0,080	800,000
6	1	AGULHA DESC. HIPODERMICA 0,80X25 UNID. ENBALADO INDIVIDUALMENTE, POSSUI BISEL TRIFACETADO C NULA SILICONIZADA E CALIBRE IDENTIFICADO POR COR. PRODUTO ESTERIL DE USO ÚNICO.	UN	15.000	0,080	1.200,000
7	1	AGULHA DESC. HIPODERMICA 1,20X40 UNID. ENBALADO INDIVIDUALMENTE, POSSUI BISEL TRIFACETADO C NULA SILICONIZADA E CALIBRE IDENTIFICADO POR COR. PRODUTO ESTERIL DE USO ÚNICO.	UN	10.000	0,090	900,000
8	1	AGULHA DESC. HIPODERMICA 20X5,5 UNID. ENBALADO INDIVIDUALMENTE, POSSUI BISEL TRIFACETADO C NULA SILICONIZADA E CALIBRE IDENTIFICADO POR COR. PRODUTO ESTERIL DE USO ÚNICO.	UN	10.000	0,090	900,000
9	1	AGULHA DESC. HIPODERMICA 0,45X13MM UNID. EMBALADAS INDIV. POSSUI BISEL TRIFACETADO CANULA SILICONIZADA E CALIBRE IDENTIFICADO POR COR, PRODUTO ESTERIL DE USO ÚNICO	UN	12.000	0,090	1.080,000
10	1	ALCOOL 70% FRASCO DE 1 L	UN	600	6,480	3.888,000
11	1	ALMOFOLIA PLÁSTICA. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: CONFECCIONADA EM POLIETILENO, COM GRADUAÇÃO EM ALTORRELEVO, BICO CURVO, NA COR MARROM, CAPACIDADE 500ML UNIDADE	UN	50	5,100	255,000
		APARELHO DE PRESSÃO COMPLETO: ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS APROXIMADAS: TAMANHO ADULTO, COMPLETO, COMPOSTO DE MANÔMETRO MECÂNICO TIPO RELÓGIO, COM MOSTRADOR GRADUADO EM MMHG, BRACELEIRA COM FECHO EM BOTÃO, CONFECCIONADA EM LONA DE ALGODÃO, RESISTENTE, HIPOALERGÊNICA, FLEXÍVEL E SE MOLDA FACILMENTE AO BRAÇO, MANGUITO E PERA				

12	1	FABRICADOS SEM EMENDAS DE SUBPECAS, COM BORRACHA ESPECIAL SUBMETIDA A TRATAMENTO T RMICO, RECOZIMENTO E POLIMENTO, APRESENTA RESIST NCIA E PERFEITA VEDA O, ACONDICIONADA EM BOLSA APROPRIADA, EMBALAGEM INDIVIDUAL, SIMILAR OU EQUIVALENTE MARCA BD, FABRICANTE BECTON DICKINSON, PROCED NCIA NACIONAL. APRESENTA O: UNIDADE	UN	100	82,270	8.227,000
13	1	ATADURA DE ALGOD O ORTOPEDICO, ALGODAO CRU NA COR NATURAL RELATIVA IMPERMEABILIDADE ENROLADO DE MANEIRA UNIFORME 20 CM DE LARGURA 1,80M. CARACTER STICAS ADICIONAIS HIDR FOBO, COM CAMADA DE GOMA EM UMA DAS FACES	UN	500	1,420	710,000
14	1	ATADURA DE CREPE HIPOALERGENICA, TRAMA DE 13 FIOS TAMANHO20 CM/1,80M.	UN	6.000	1,390	8.340,000
15	1	ATADURA GESSADA ACABAMENTO EM ZIGZAG COM TEMPO DE SECAGEM DE 3 A 4 MINUTOS TAM 20 CM/3M	UN	400	5,530	2.212,000
16	1	ATADURA GESSADA ACABAMENTOS EM ZIG ZAG COMTEMPO DE SECAGEM DE 3 A 4 MINUTOS TAM. 15/3 MT	UN	300	3,440	1.032,000
17	1	BALAN A DE USO PESSOAL DIGITAL	UN	20	89,600	1.792,000
18	1	BOLSA COLETORA DE URINA SISTEMA FECHADO COM ESCALA 1.000 ML	UN	500	3,490	1.745,000
19	1	C NULA DE GUEDEL. FABRICADA EM PVC FLEX VEL, KIT COM 06 UNIDADES COM OS TAMANHOS 0, 1, 2, 3, 4, E 5. KIT COMPLETO	UN	10	22,210	222,100
20	1	CATETER ANGIOCATH N 18. ESPECIFICA ES T CNICAS: PRODUTO DE USO NICO. C NULA FABRICADA EM POLIURETANO, COM PAREDES FINAS E FLEX VEIS; AGULHA COM BISEL TRIFACETADO, BI-ANGULADO E CONFECCIONADO EM A O INOX; TAMPA DE POLIPROPILENO; IDENTIFICADO POR CORES CORRESPONDENTES AO N MERO DO CALIBRE; FIO DE LIGA O DA AGULHA COM A CONEX O EM SILICONE FLEX VEL E TRANSPARENTE; AT XICO, APIROG NICO E EST RIL. APRESENTA O: EMBALADOS INDIVIDUALMENTE UNIDADE	UN	1.000	0,810	810,000
21	1	CATETER ANGIOCATH N 20. CARACTERISTICAS: PRODUTO DE USO NICO, C NULA FABRICADA EM POLIURETANO, COM PAREDES FINAS E FLEX VEIS, AGULHA COM BISEL TRIFACETADO, BI-ANGULADO E CONFECCIONADO EM A O INOX, TAMPA DE POLIPROPILENO, IDENTIFICADO POR CORES CORRESPONDENTES AO N MERO DO CALIBRE, FIO DE LIGA O DA AGULHA COM A CONEX O EM SILICONE FLEX VEL E TRANSPARENTE, AT XICO, APIROG NICO E EST RIL, EMBALADOS INDIVIDUALMENTE.	UN	2.000	0,810	1.620,000
22	1	CATETER ANGIOCATH N 22. ESPECIFICA ES T CNICAS: PRODUTO DE USO NICO. C NULA FABRICADA EM POLIURETANO, COM PAREDES FINAS E FLEX VEIS; AGULHA COM BISEL TRIFACETADO, BI-ANGULADO E CONFECCIONADO EM A O INOX; TAMPA DE POLIPROPILENO; IDENTIFICADO POR CORES CORRESPONDENTES AO N MERO DO CALIBRE; FIO DE LIGA O DA AGULHA COM A CONEX O EM SILICONE FLEX VEL E TRANSPARENTE; AT XICO, APIROG NICO E EST RIL. APRESENTA O: EMBALADOS INDIVIDUALMENTE UNIDADE	UN	6.000	0,860	5.160,000
23	1	CATETER ANGIOCATH N 24. ESPECIFICA ES T CNICAS: PRODUTO DE USO NICO. C NULA FABRICADA EM POLIURETANO, COM PAREDES FINAS E FLEX VEIS; AGULHA COM BISEL TRIFACETADO, BI-ANGULADO E CONFECCIONADO EM A O INOX; TAMPA DE POLIPROPILENO; IDENTIFICADO POR CORES CORRESPONDENTES AO N MERO DO CALIBRE; FIO DE LIGA O DA AGULHA COM A CONEX O EM SILICONE FLEX VEL E TRANSPARENTE; AT XICO, APIROG NICO E EST RIL. APRESENTA O: EMBALADOS INDIVIDUALMENTE UNIDADE	UN	8.000	0,810	6.480,000
24	1	CATETER PARA OXIGENIO TIPO OCULOS ADULTO, COMP E-SE DE CIRCUITO DE TUBOS DE PVC COM INDUTOR NASAL, ESTERIL ATOXICO E APIROG NIO .	UN	400	1,220	488,000
25	1	CLAMP UMBILICAL. CONFECCIONADO EM MATERIAL PLASTICO ATOXICO ESTERILIZADO A OXIDO DE ETILENO , EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRURGICO .	UN	500	0,540	270,000
26	1	CLORETO DE S DIO 0,9% SOLU O PARENTERAL L MPIDA, EST RIL E APIROG NICA. APRESENTA O: BOLSA EM PVC TIPO SISTEMA FECHADO 100ML UNIDADE	UN	3.000	5,740	17.220,000
27	1	CLORETO DE S DIO 0,9% SOLU O PARENTERAL L MPIDA, EST RIL E APIROG NICA. APRESENTA O: BOLSA EM PVC TIPO SISTEMA FECHADO 250ML UNIDADE	UN	4.000	7,180	28.720,000
28	1	CLORETO DE S DIO 0,9% SOLU O PARENTERAL L MPIDA, EST RIL E APIROG NICA. APRESENTA O: BOLSA EM PVC TIPO SISTEMA FECHADO 500ML UNIDADE	UN	4.000	8,550	34.200,000

29	1	CLORETO DE SÓDIO 0,9%, SOLUÇÃO PARENTERAL, ESTERIL, APIROGÊNICA APRESENTA O BOLSÃO EM PVC SISTEMA FECHADO DE 1000 ML	UN	1.000	12,350	12.350,000
30	1	COLAR CERVICAL PHILADÉLFIA. CONFECCIONADO EM ESPUMA SOFTFORM COM SUPORTE MENTONIANO E OCCIPITAL EM PLÁSTICO RÍGIDO. PROPORCIONA CONTROLE DE FLEXÃO, EXTENSÃO E ROTAÇÃO, PERFURADO PARA VENTILAÇÃO. FECHO ADERENTE, TAMANHO P.	UN	10	29,710	297,100
31	1	COLAR CERVICAL PHILADÉLFIA. ESPECIFICA ESTÉTICAS: CONFECCIONADO EM ESPUMA SOFTFORM, COM SUPORTE MENTONIANO E OCCIPITAL EM PLÁSTICO RÍGIDO. PROPORCIONA CONTROLE DE FLEXÃO/EXTENSÃO E ROTAÇÃO. PERFURADO PARA VENTILAÇÃO. FECHO ADERENTE, TAMANHO G. UNIDADE	UN	10	29,710	297,100
32	1	COLAR CERVICAL PHILADÉLFIA. ESPECIFICA ESTÉTICAS: CONFECCIONADO EM ESPUMA SOFTFORM, COM SUPORTE MENTONIANO E OCCIPITAL EM PLÁSTICO RÍGIDO. PROPORCIONA CONTROLE DE FLEXÃO/EXTENSÃO E ROTAÇÃO. PERFURADO PARA VENTILAÇÃO. FECHO ADERENTE, TAMANHO M. UNIDADE	UN	10	29,710	297,100
33	1	COLETOR DE PERFUROCORTE 13 LTS	UN	300	6,070	1.821,000
34	1	DISPOSITIVO DE INFUSÃO INTRAVENOSA SCLAP N 25. AGULHA INOXIDÁVEL, PAREDES ULTRA FINAS, BISEL TRIFACETADO, ASAS DE EMPUNHADURA FLEXÍVEL ALINHADAS E ANTIDERRAPANTES NA COR CORRESPONDENTE A SEU CALIBRE, C/ CALBRE DE AGULHA IMPRESSO, CANULA DE VINIL ATÓXICO C/ 30CM DE COMP. CONECTOR TIPO LEUR LOCK TAMPA OBTURADORAP/ PERFURAÇÃO EMININENTES, ATÓXICO APIROGÊNICO USO ÚNICO.	UN	3.000	0,280	840,000
35	1	DISPOSITIVO PARA INCONTINÊNCIA URINÁRIA MASCULINO COM PRESERVATIVO N 06 E EXTENSÃO EM PVC ATÓXICO E FLEXÍVEL, COM 100 CENTÍMETROS. PRODUTO ESTÉRIL, EMBALADO INDIVIDUALMENTE.	UN	300	2,640	792,000
36	1	DRENO DE SUGO, ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS MEDIDAS 3,2 MM/4,8MM EV6,4MM; BOMBA DE SUGO TIPO SANFONA 650 ML DE CAPACIDADE, COM CORDÃO DE FIXAÇÃO, EXTENSÃO INTERMEDIÁRIA COM CLAMP CORTA FLUXO E CONECTOR DE 2 OU 3 VIAS EM PVC, ATÓXICO.	UN	1	24,370	24,370
37	1	DRENO DE TORAX, MULTIPERFURADO COM FUROS OBLONGOS ATRAUMÁTICOS TAM 36	UN	5	8,700	43,500
38	1	DRENO DE TORAX, MULTIPERFURADOS COM FUROS OBLONGOS ATRAUMÁTICA TAM 38.	UN	10	8,260	82,600
39	1	ELETRODO PARA ECG FABRICADO EM ESPUMA, GEL SÓLIDO CURTA E LONGA DURAÇÃO, TAMANHO 44/32MM, ADULTO/ INFANTIL.	UN	1.500	0,290	435,000
40	1	EQUIPO DE MACROGOTAS BICO DE CONEXÃO LUER SLIP.	UN	8.000	1,220	9.760,000
41	1	EQUIPO MULTIVIAS DUAS VIAS COM CORTA-FLUXO ADULTO, EXTREMIDADES PROXIMAIS C/CONECTORES LUERLOCK FEMEA EXTENSÃO EM PVC DOTADAS DE CLAMP(ABRE/FECHA)CONEXÃO LUER DISTAL P/ DISPOSITIVO DE ACESSO VENOSO, ESTERIL ATÓXICO E APIROGÊNICO	UN	4.000	1,080	4.320,000
42	1	EQUIPO P/ SORO MICROGOTAS PIN A ROLETE C/ AGULHA BICO DE CONEXÃO LUER SLIP.	UN	100	1,550	155,000
43	1	EQUIPO PARA SOLUÇÃO ENTERAL, COM CONECTOR SLIP, NA COR AZUL, PONTA PERFURANTE, ATÓXICO, CAMARA DE GOTEJAMENTO FLEXÍVEL, VALVULA CORTA FLUXO.	UN	3.000	1,690	5.070,000
44	1	EQUIPO TRANFUSÃO SANGÜÍNEA CAMARA DUPLA, LANCETA PERFURANTE P/ CONEXÃO AO RECIPIENTE DE SANGUE CAMARA DUPLA FLEXÍVEL SENDO A 1 DOTADA DE FILTRO DE SANGUE RETENÇÃO DE COAGULOS E 2 P/ VISUALIZAÇÃO E CONTROLE DE GOTEJAMENTO, CONTROLADOR DE FLUXO TIPO PIN A ROLETE CONEXÃO LUER DISPOSITIVO DE ACESSO VENOSO, ESTERIL, ATÓXICO APIROGÊNICO, USO ÚNICO.	UN	20	4,840	96,800
45	1	ESCOVA CERVICAL DESCARTÁVEL. CARACTERÍSTICAS: PONTA ATIVA PRODUZIDA COM MICRO CERDAS EM NYLON EM FORMATO CÔNICO E EIXO DE SUSTENTAÇÃO EM AÇO INOXIDÁVEL. CABO EM POLIESTIRENO DE ALTO IMPACTO, ATÓXICO E RESISTENTE À TRAÇÃO. EIXO LONGITUDINAL DA HASTE+PONTA ATIVA-200MM; EIXO LONGITUDINAL DA PONTA ATIVA-21MM DIÂMETRO DA PONTA ATIVA-0,7MM; PRODUTO NÃO ESTÉRIL E USO ÚNICO	UN	2.000	0,380	760,000
46	1	ESPARADRAPO IMPERMEÁVEL. ESPECIFICA ESTÉTICAS: COMPOSTO DE TECIDO 100% ALGODÃO COM RESINA ACRÍLICA IMPERMEABILIZANTE, COM APLICAÇÃO DE MASSA	UN	700	8,660	6.062,000

		ADESIVA BASE DE BORRACHA NATURAL, XIDO DE ZINCO E RESINA, DIMENS ES 10CMX4,5M, ROLO. APRESENTA O: UNIDADE				
47	1	ESPATULA DE AYRES. PRODUZIDA EM MADEIRA, RESISTENTES, PONTAS ARREDONDADAS DESCART VEIS, UTILIZADA PARA COLETA DE EXAMES GINECOL GICOS, MEDINDO 18CM DE COMPRIMENTO.	UN	2.000	0,090	180,000
48	1	ESP CULO VAGINAL DESCART VEL TAMANHO GRANDE. PRODUZIDO EM POLIESTIRENO CRISTAL, EXCELENTE TRANSPARENCIA E TRANSMISS O LUMINOSA. VALVAS ANATOMICAS DE CONTORNOS LISOS E REGULARES. DISPOSITIVO DE ABERTURA (PARAFUSO BORBOLETA) FABRICADO EM POLIESTIRENO DE ALTO IMPACTO (PSAI), PIGMENTO E INDEFORM VEL. N O EST RIL, N O LUBRIFICADO E DESCART VEL, EMBALADO INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIR RGICO.	UN	300	1,530	459,000
49	1	ESP CULO VAGINAL DESCART VEL TAMANHO M DIO. PRODUZIDO EM POLIESTIRENO CRISTAL, EXCELENTE TRANSPARENCIA E TRANSMISS O LUMINOSA. VALVAS ANATOMICAS DE CONTORNOS LISOS E REGULARES. DISPOSITIVO DE ABERTURA (PARAFUSO BORBOLETA) FABRICADO EM POLIESTIRENO DE ALTO IMPACTO (PSAI), PIGMENTO E INDEFORM VEL. N O EST RIL, N O LUBRIFICADO E DESCART VEL, EMBALADO INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIR RGICO.	UN	600	1,340	804,000
50	1	ESP CULO VAGINAL DESCART VEL TAMANHO PEQUENO. PRODUZIDO EM POLIESTIRENO CRISTAL, EXCELENTE TRANSPARENCIA E TRANSMISS O LUMINOSA. VALVAS ANATOMICAS DE CONTORNOS LISOS E REGULARES. DISPOSITIVO DE ABERTURA (PARAFUSO BORBOLETA) FABRICADO EM POLIESTIRENO DE ALTO IMPACTO (PSAI), PIGMENTO E INDEFORM VEL. N O EST RIL, N O LUBRIFICADO E DESCART VEL, EMBALADO INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIR RGICO.	UN	400	1,260	504,000
51	1	ESTOJO PORTA L MINA. ESPECIFICA ES T CNICAS: FABRICADO EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE (PEAD), ACABAMENTO BRANCO OPACO, MEDINDO 15MM X 32MM X 83MM, COM CAPACIDADE PARA ARMAZENAR 3 L MINAS E COM TAMPA SISTEMA GAVETA. APRESENTA O: UNIDADE	UN	900	0,540	486,000
52	1	FILTRO BACTERIOL GICO E VIRAL HMEF C/ TRAQUEIA CORRUGADA COM TAMPA.	UN	100	7,700	770,000
53	1	FIO ALGOD O 2-0 C/ AGULHA 3/8 CIR. TRG 3,0CM 75 CM. TIPO ABSORV VEL, EMBALADOS INDIVIDUALMENTE EM SOLU O AMACIANTE. COMPRIMENTO DO FIO 75CM, AGULHA TAMANHO 3 CM 3/8 CIRC. TRIANGULAR, EST RIL, AT XICO, PRODUTO DE USO NICO.	UN	48	2,240	107,520
54	1	FIO ALGOD O 2-0 SEM AGULHA . TIPO ABSORV VEL, EMBALADOS INDIVIDUALMENTE EM SOLU O AMACIANTE. COMPRIMENTO DO FIO 75CM	UN	120	2,370	284,400
55	1	FIO ALGODAO N .0 DE SUTURA COR PRETA NAO ABSOVIVEL TORCIDO PRE CORTADO SEM /AGULHA	UN	120	2,160	259,200
56	1	FIO CAT GUT CROMADO 1-0 COM AGULHA 3/8 CIR. TRG 3,0 COM TIPO ABSORVIVEL EMBALADOS INDIVIDUALMENTE EM SOLU O AMACIANTE, COMPRIMENTO DE 75 CM, EST RIL, AT XICO.	UN	48	4,780	229,440
57	1	FIO CAT GUT CROMADO 2-0 COM AGULHA 3/8 CIR. TRG 3 CM TIPO ABASOVIVEL EMBALADOS IDIVIDUALMENTE COMPRIMENTO DE 75 CM EST RIL, AT XICO.	UN	120	4,780	573,600
58	1	FIO CATGUT 0- 0C/AGULHA 3/8CIR. TRG 3.0CM ABSOVIVEL EMBALADA INDIVIDUALMENTE APIROGENICA DE USO UNICO	UN	120	4,780	573,600
59	1	FIO CATGUT 2-0 C/ AGULHA 3/8 CIR. TRG 3.0CM 75 CM. TIPO ABSORV VEL, EMBALADOS INDIVIDUALMENTE EM SOLU O AMACIANTE. COMPRIMENTO DO FIO 75CM, AGULHA TAMANHO 3 CM 3/8 CIRC. TRIANGULAR, EST RIL, AT XICO, PRODUTO DE USO NICO.	UN	120	4,780	573,600
60	1	FIO CATGUT 3-0 C/ AGULHA 3/8 CIR. TRG 3.0CM 75 CM. TIPO ABSORV VEL, EMBALADOS INDIVIDUALMENTE EM SOLU O AMACIANTE. COMPRIMENTO DO FIO 75CM, AGULHA TAMANHO 3 CM 3/8 CIRC. TRIANGULAR, EST RIL, AT XICO, PRODUTO DE USO NICO.	UN	120	4,780	573,600
61	1	FIO CATGUT 4-0 COM AGULHA 3/8CIR. TRG 3,0 CM TIPO ABSORVIVEL EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM SOLU O AMACIANTE, COMPRIMENTO DE 75 CM, ESTERIL, ATOXICO.	UN	120	4,780	573,600
62	1	FIO CATGUT 5-0 COM AGULHA 3/8 CIR. TRG 75 CM TIPO ABSOVIVEL EMBALADOS INDIVIDUALMENTE EM SOLU O AMACIANTE, COMPRIMENTO DE 75 CM, ESTERIL, ATOXICO.	UN	48	4,780	229,440
		FIO CATGUT CROMADO 0-0 COM AGULHA 3/8 CIR. TRG 3 CM				

63	1	TIPO ABSORVIVEL EMBALADOS INDIVIDUALMENTE EM SOLU A AMACIANTE, COMPRIMENTO DE 75 CM ESTERIL, ATOXICO.	UN	120	4,780	573,600
64	1	FIO CATGUT CROMADO 4-0COM AGULHA 3/8 CIR. TRG CM TIPO ABSORVIVEL EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM SOLU AO AMACIANTE COMPRIMENTO DE 75 CM, ESTERIL, ATOXICO	UN	48	4,780	229,440
65	1	FIO CATGUT1-0 COM AGULHA 3/8CIR. TRG3,0TIPO ABSORVIVEL EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM SOLU O AMACIANTE, COMPRIMENTO DE 75 CM, ESTERIL AT XICO.	UN	48	4,480	215,040
66	1	FIO CATGUTCROMADO 3-0 COM AGULHA 3/8 CIR. TRG 3 CM TIPO ABSORVIVEL EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM SOLU O AMACIANTE COMPRIMENTO DE 75 CM ESTERIL ATOXICO.	UN	48	4,780	229,440
67	1	FIO DE ALGODAO PRETO N.1-0 DE SUTURA PRE CORTADO NAO ABSORVIVEL SEM AGULHA	UN	120	2,160	259,200
68	1	FIO GUIA P/ INTUBA O (BOUGIE) 06FR.	UN	5	10,340	51,700
69	1	FIO GUIA P/ INTUBA O (BOUGIE) 15 FR.	UN	10	10,340	103,400
70	1	FIO NYLON 2-0 COM AGULHA 3.0CM. CARACTERISTICAS: 3/8 CIRCULO, TRIANGULAR, 45CM, PRETO, FIO DE SUTURA INABSORVIVEL, ESTERIL, MONOFILAMENTAR, COMPOSTO DE POLIAMIDA, NA COR PRETA, DI METRO 5-0, AGULHA COM BOM CORTE, QUE N O QUEBRE OU ENTORTE COM FACILIDADE, EM ENVELOPE INDIVIDUAL. EMBALAGEM APROPRIADA AO M TODO DE ESTERILIZA O QUE PERMITA ABERTURA E TRANSFERENCIA ASSPTICA, MANTENDO A INTEGRIDADE DO PRODUTO E SUA ESTERILIZA O AT O MOMENTO DO USO.	UN	360	1,880	676,800
71	1	FIO NYLON 3-0 COM AGULHA 2.0CM. CARACTERISTICAS: 1/2 CIRCULO, TRIANGULAR, 45CM, PRETO, FIO DE SUTURA INABSORVIVEL, ESTERIL, MONOFILAMENTAR, COMPOSTO DE POLIAMIDA, NA COR PRETA, DI METRO 5-0, AGULHA COM BOM CORTE, QUE N O QUEBRE OU ENTORTE COM FACILIDADE, EM ENVELOPE INDIVIDUAL. EMBALAGEM APROPRIADA AO M TODO DE ESTERILIZA O QUE PERMITA ABERTURA E TRANSFERENCIA ASSPTICA, MANTENDO A INTEGRIDADE DO PRODUTO E SUA ESTERILIZA O AT O MOMENTO DO USO.	UN	720	2,670	1.922,400
72	1	FIO NYLON 4-0 COM AGULHA 2.0CM. CARACTERISTICAS: 1/2 CIRCULO, TRIANGULAR, 45CM, PRETO, FIO DE SUTURA INABSORVIVEL, ESTERIL, MONOFILAMENTAR, COMPOSTO DE POLIAMIDA, NA COR PRETA, DI METRO 5-0, AGULHA COM BOM CORTE, QUE N O QUEBRE OU ENTORTE COM FACILIDADE, EM ENVELOPE INDIVIDUAL. EMBALAGEM APROPRIADA AO M TODO DE ESTERILIZA O QUE PERMITA ABERTURA E TRANSFERENCIA ASSPTICA, MANTENDO A INTEGRIDADE DO PRODUTO E SUA ESTERILIZA O AT O MOMENTO DO USO.	UN	720	2,270	1.634,400
73	1	FITA MICROPOROSA 10CMX4,5 MTS TIPO ESPARADRAPO N O-TECIDO, CONFECCIONADO EM SUBSTRATO DE N O TECIDO BASE DE FIBRAS DE VISCOSE RESINA ACRILICA E MASSA ADESIVA BASE DE POLIACRILATO HIPOALERGENICO, FINA ESPESSURA BOA FIXA O.	UN	100	6,750	675,000
74	1	FIXADOR CITOLGICO. ESPECIFICA ES T CNICAS: SOLU O ALCO LICA PARA FIXA O DE MATERIAL BIOL GICO EM L MINA DE VIDRO, EMBALADO EM FRASCOS COM V LVULA ATOMIZADORA SISTEMA SPRAY APRESENTA O: FRASCO CONTENDO 100ML UNIDADE	UN	50	8,710	435,500
75	1	FRASCO PARA ALIMENTA O ENTERAL, TRANSPARENTE, GRADUADO NOS DOIS LADOS A CADA 50ML CRESCENTE E DECRESCENTE, AT XICO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM SACOS PL STICO. INDICA O: PARA ALIMENTA O POR Sonda, GUA OU SORO. APRESENTA O: FRASCO 300ML.	UN	1.000	1,070	1.070,000
76	1	GARROTE FINO 200 DE LATEX METRO.	UN	3	31,400	94,200
77	1	GAZE 75X75 13 FIOS PACOTE COM 500 UN.	UN	2.000	19,230	38.460,000
78	1	GEL PARA ULTRA-SONOGRAFIA. ESPECIFICA ES T CNICAS: GEL VISCOSO TRANSL CIDO, INODORO, ISENTO DE SAL, PH NEUTRO, INCOLOR, N O CONT M LCOOL, ALTA CONDUTIVIDADE ULTRA-S NICA, N O GORDUROSO. APRESENTA O: FRASCO CONTENDO 1 LITRO	UN	60	8,340	500,400
79	1	IODOPOLIVIDONA DEGERMANTE. ESPECIFICA ES T CNICAS: PRODUTO A BASE DE POLIVINIL PIRROLIDONA IODO EM SOLU O DEGERMANTE. COMPOSIO: SOLU O 10% EQUIVALENTE A 1% DE IODO ATIVO, SOLU O EM VE CULO AQUOSO. APRESENTA O: FRASCO CONTENDO 1 LITRO	UN	30	26,980	809,400
80	1	IODOPOVIDONA T PICO. ESPECIFICA ES T CNICAS: PRODUTO A BASE DE POLIVINIL PIRROLIDONA IODO EM SOLU O AQUOSA. COMPOSIO: SOLU O 10% EQUIVALENTE A 1% DE IODO ATIVO, SOLU O EM VE CULO AQUOSO. APRESENTA O: FRASCO CONTENDO 1 LITRO	UN	30	26,950	808,500

81	1	KIT CATETER VENOSO CENTRAL DUPLO L MEN 4FRX13CM	UN	3	174,280	522,840
82	1	KIT CATETER VENOSO CENTRAL DUPLO L MEN 5FRX13CM	UN	5	174,280	871,400
83	1	KIT CATETER VENOSO CENTRAL DUPLO L MEN 7FRX13CM	UN	6	174,280	1.045,680
84	1	KIT COM 25 CARTUCHOS DE INSULINA 3.15 ML - ACCU CHECK SPIRITI COMBO	UN	3	740,920	2.222,760
85	1	KIT DE Sonda GASTROSTOMIA TIPO BOTTON 24 FR X 1,7 CM.	UN	2	1.971,550	3.943,100
86	1	KIT PARA NEBULIZA O COM MASCARA ADULTO, COM EXTENS O C/ CONEX O PRA O AR COMPRIMIDO OU OXIGENIO , RECIPIENTE PARA MEDICAMENTO, UMA MASCARA ADULTA CONFECCIONADA EM MATERIAL ATOXICO FORMATO ANATOMICO E DE FACIL LIMPEZA ACOMPANHA ELASTICO.	UN	10	9,150	91,500
87	1	KIT PARA NEBULIZA O COM MASCARA INFANTIL, COM EXTENS O C/ CONEX O PRA O AR COMPRIMIDO OU OXIGENIO , RECIPIENTE PARA MEDICAMENTO, UMA MASCARA ADULTA CONFECCIONADA EM MATERIAL ATOXICO FORMATO ANATOMICO E DE FACIL LIMPEZA ACOMPANHA ELASTICO.	UN	20	9,030	180,600
88	1	LAMINA BISTURI NR.15	UN	1.000	0,670	670,000
89	1	LAMINA BISTURI NR.24	UN	2.000	0,670	1.340,000
90	1	LAMINA PARA MICROSCOPIA N O LAPIDADA COM UMA EXTREMIDADE FOSCA SELADA A VACUO 26MMX76MM, ESPESSURA 01 A 1,2MM.	UN	1.500	0,110	165,000
91	1	LUVA CIR RGICA EST RIL N 7.5. ESPECIFICA ES T CNICAS: PRODUTO DESCART VEL, ANAT MICA, EST RIL, FABRICADO EM PURO L TEX, LUBRIFICADO COM P BIOABSORV VEL. POSSUI ESPESSURA M NIMA DE 0,17MM E COMPRIMENTO M NIMO DE 280 MM. APRESENTA O: PACOTE C/ 1 PAR DE LUVAS.	UN	600	1,560	936,000
92	1	LUVA CIR RGICA EST RIL N 8.0. ESPECIFICA ES T CNICAS: PRODUTO DESCART VEL, ANAT MICA, EST RIL, FABRICADO EM PURO L TEX, LUBRIFICADO COM P BIOABSORV VEL. POSSUI ESPESSURA M NIMA DE 0,17MM E COMPRIMENTO M NIMO DE 280 MM. APRESENTA O: PACOTE C/ 1 PAR DE LUVAS.	UN	600	1,560	936,000
93	1	LUVAS DE PROCEDIMENTO DE LATEX COM P LUBRIFICANTE AMBIDESTRA SUPERFICIE LISA NAO ESTERIL DE USO UNICO CX C/100 UNIDADES TAM G	UN	100	20,270	2.027,000
94	1	LUVAS DE PROCEDIMENTO DE LATEX COM PO LUBRIFICANTE AMBIDESTRA SUPERFICIE LISA NAO ESTERIL DE USO UNICO CX /100 UNIDADES TAM . M	UN	800	21,010	16.808,000
95	1	LUVAS DE PROCEDIMENTO DE LATEX COM P LUBRIFICANTE AMBIDESTRASUPERFICIE LISA NAO ESTERIL DE USO UNICO CX C/ 100 UNIDADES TAM P.	UN	800	21,770	17.416,000
96	1	LUVAS PROCEDIMENTO TAMANHO PP. ESPECIFICA ES T CNICAS: BAIXO TEOR DE PROTE NA; ESPESSURA M NIMA 0,08MM; COMPRIMENTO M NIMO 230 MM; AMBIDESTRA, COM P BIOABSORV VEL, N O EST RIL. APRESENTA O: CAIXAS TIPO DISPENSER CONTENDO 100 UNIDADES	UN	600	22,090	13.254,000
97	1	MALHA TUBULAR 15CMX25M ROLO. ESPECIFICA ES T CNICAS: CONFECCIONADAS EM TECIDO MALHA 100% ALGOD O CRU COM EXCELENTE ELASTICIDADE NO SENTIDO TRANSVERSAL. APRESENTA O: ENROLADA SOBRE SI, EMBALADA INDIVIDUALMENTE, N O EST RIL, ROLO.	UN	60	28,840	1.730,400
98	1	MANITOL SOLU O 20%. ESPECIFICA ES T CNICAS: SOLU O PARENTERAL. BOLSA SISTEMA FECHADO 250ML.	UN	100	9,520	952,000
99	1	M SCARA CIR RGICA DESCART VEL UNIDADE. ESPECIFICA ES T CNICAS: NA COR BRANCA, CONFECCIONADA EM FALSO TECIDO COM TR S CAMADAS, SENDO UMA CAMADA INTERNA FILTRANTE COMPOSTA DE MELTBLOWN FITESA, FILTRAGEM DE 96,7% EFB, PREGUEADA, COM CLIPS NASAL E EL STICO, HIPOAL RGICA, N O EST RIL, AT XICA, BOA VENTILA O, COM ACABAMENTO EM SOLDAGEM ELETRONICA PONTILHADA EM TODA A EXTREMIDADES	UN	10.000	0,070	700,000
100	1	MASC RA DE OXIGENIO DE ALTA CONCENTRA O COM RESERVAT RIO ADULTO.	UN	3	11,960	35,880
101	1	MASC RA DE OXIG NIO DE ALTA CONCENTRA O COM RESERVAT RIO INFANTIL.	UN	2	7,650	15,300
		MASCARA FACIAL PARA OXIGENA O SISTEMA VENTURI. CONJUNTO COM - MASCARA FACIAL ALONGADA TAMANHO PEDI TRICO, CONFECCIONADA EM VINIL MACIO E TRANSPARENTE, COM FORMATO ANATOMICO SOB O				

102	1	QUEIXO, ASSEGURANDO CONFORTO E VISUALIZA O DA FACE DO PACIENTE E ANEL MET LICO QUE PERMITE MELHOR AJUSTE A FACE DO PACIENTE. DILUIDORES CODIFICADOS EM SEIS CORES PARA DIFERENTES CONCENTRA ES DE 24%, 28%, 31%, 35%, 40% E 50%. INCLUI ADAPTADOR ACRILICO PARA ENTRADA DE NEBULIZA O DE ALTA PERFORMANCE, TUBO FLEXIVEL PARA CONEX O DOS DILUIDORES, E TUBO DE OXIGENIO COM 2,10M DE COMPRIMENTO COM CONECTOR UNIVERSAL.	UN	5	10,830	54,150
103	1	M SCARA FACIAL PARA OXIGENA O SISTEMA VENTURI. CONJUNTO CONTENDO: M SCARA FACIAL ALONGADA TAMANHO ADULTO, CONFECCIONADA EM VINIL MACIO E TRANSPARENTE, COM FORMATO ANAT MICO SOB O QUEIXO, ASSEGURANDO CONFORTO E VISUALIZA O DA FACE DO PACIENTE E ANEL MET LICO QUE PERMITE MELHOR AJUSTE FACE DO PACIENTE. DILUIDORES CODIFICADOS EM SEIS CORES PARA DIFERENTES CONCENTRA ES DE 24%, 28%, 31%, 35%, 40%, 50%. INCLUI ADAPTADOR ACR LICO PARA ENTRADA DE NEBULIZA O DE ALTA PERFORMANCE, TUBO FLEX VEL PARA CONEX O DOS DILUIDORES, E TUBO DE OXIG NIO COM 2,10 DE COMPRIMENTO COM CONECTOR UNIVERSAL. APRESENTA O: KIT COMPLETO UNIDADE.	UN	5	13,730	68,650
104	1	M SCARA LAR NGEA DESCART VEL, TAMANHO N . 2,5	UN	5	20,940	104,700
105	1	M SCARA LAR NGEA DESCART VEL, TAMANHO N .5	UN	7	30,220	211,540
106	1	M SCARA RESPIRADOR N95. ESPECIFICA ES T CNICAS: CONSTITU DO POR UMA CONCHA INTERNA DE SUSTENTA O SOBREPOSTA POR MEIO FILTRANTE COMPOSTO POR MICRO FIBRAS TRATADAS ELETROESTATICAMENTE. PARTE EXTERNA COMPOSTA POR UM N O-TECIDO TRATADA COM MATERIAL PARA N O ABSOR O DE FLU DOS L QUIDOS. POSSUI 2 BANDAS DE EL STICO, UMA TIRA DE ESPUMA E UM GRAMPO PARA PERFEITO AJUSTE NASAL. FILTRO PARTICULADO CATEGORIA PFF-2 OBEDECENDO AOS SEGUINTE REQUISITOS ESTABELECIDOS DE ACORDO COM O PROJETO DE NORMA 02:011.03-010/1993 DA ABNT PARA PE AS SEMI-FACIAIS FILTRANTES: PENETRA O M XIMA ATRAV S DO FILTRO (1) : 6 %, RESIST NCIA M XIMA RESPIRA O (1) : 240 PA, PENETRA O POR INDIV DUO M DIA M XIMA TOTAL (2) : 8 %, EFICI NCIA M NIMA DE FILTRAGEM: 94%, EFICI NCIA DE FILTRA O BACTERIOL GICA BFE > 99%, UNIDADE	UN	50	1,750	87,500
107	1	CULOS DE PROTE O - COM ARMA O E VISOR CONFECCIONADOS EM UMA NICA PE A DE POLICARBONATO. AS HASTES S O CONFECCIONADAS NO MESMO MATERIAL DA ARMA O, DO TIPO ESP TULA, COM 6 FENDAS PARA VENTILA O E FIXAS A ARMA O ATRAVES DE PINOS PL STICOS AS LENTES EM POLICARBONATO PROTEGEM OS OLHOS DO USU RIO CONTRA IMPACTOS DE PART CULAS VOLANTES MULTIDIRECIONAIS, COR LENTE CRISTAL. LENTE INCOLOR.	UN	10	12,010	120,100
108	1	OTOSC PIO, BATERIA RECARREG VEL, COMPOSIO: FIBRA PTICA COM NO M N. 10 ESP CULOS REUS VEIS.	UN	3	447,030	1.341,090
109	1	OXIMETRO DE DEDO COM AS SEGUINTE ESPECIFICA ES: VISOR DIGITAL: OLED UNICOLOR; M TODO DE MEDI O: FOTOEL TRICO; FAIXA DE MEDI O; PULSA O: REPRESENTA O GR FICA DO PULSO NO VISOR; PRECIS O: DESLIGAMENTO AUTOM TICO; LUMINOSIDADE: 10 GRADUA ES DE LUMINOSIDADE DO VISOR NO 4 REPRESENTA A M DIA; DIMENS ES DO OX METRO: COMPRIMENTO 3,0CM X LARGURA 5,5CM X ALTURA 3,5CM; ALIMENTA O: 2 PILHAS ALCALINAS, TIPO AAA J INCLUSOS; MEDE EM DEDOS DE CRIAN AS E DE ADULTOS. GARANTIA: ACOMPANHA ESTOJO E CAPA PROTETORA, MANUAL E PILHAS. 02 ANOS DE GARANTIA.	UN	5	104,700	523,500
110	1	PACOTE DE SERVI O DE ALIMENTACAO DE ENENRGIA DO SISTEMA INFUSAO CONTINUA ACCU CHECK SPIRITI COMBO	UN	10	276,230	2.762,300
111	1	PAPEL GRAU CIR RGICO 10MMX100MTS. ESPECIFICA ES T CNICAS: PRODUZIDO EM PAPEL GRAU CIR RGICO MAIS FILME PL STICO LAMINADO, SENDO O PAPEL CIR RGICO BRANCO COM GRAMATURA 60 G/M . COMPOSIO DO PL STICO: POLI STER MAIS POLIPROPILENO TRATADO, TRANSPARENTE E COM ALTA RESIST NCIA MEC NICA COM BARREIRA MICROBIOL GICA. POSSUI SELAGEM TRIPLA, INDICADORES QU MICOS QUE MUDAM DE COR AP S ENTRAR EM CONTATO COM AGENTE ESTERILIZANTE NOS PROCESSOS DE VAPOR SATURADO OU XIDO DE ETILENO. DEVE POSSUIR REGISTRO NA AUTORIDADE SANIT RIA, APRESENTAR IMPRESSO EM SUA EMBALAGEM LOTE, FABRICA O E VALIDADE. APRESENTA O BOBINA UNIDADE	UN	20	51,490	1.029,800
		PAPEL GRAU CIR RGICO 30MMX100MTS. ESPECIFICA ES T CNICAS: PRODUZIDO EM PAPEL GRAU CIR RGICO MAIS FILME PL STICO LAMINADO, SENDO O PAPEL CIR RGICO BRANCO COM GRAMATURA 60 G/M . COMPOSIO DO PL STICO: POLI STER MAIS POLIPROPILENO TRATADO, TRANSPARENTE E COM ALTA RESIST NCIA MEC NICA COM				



112	1	BARREIRA MICROBIOLÓGICA. POSSUI SELAGEM TRIPLA, INDICADORES QUÍMICOS QUE MUDAM DE COR APÓS ENTRAR EM CONTATO COM AGENTE ESTERILIZANTE NOS PROCESSOS DE VAPOR SATURADO OU XIDO DE ETILENO. DEVE POSSUIR REGISTRO NA AUTORIDADE SANITÁRIA, APRESENTAR IMPRESSO EM SUA EMBALAGEM LOTE, FABRICAÇÃO E VALIDADE. APRESENTA O BOBINA UNIDADE	UN	5	144,700	723,500
113	1	PAPEL GRAU CIRURGICO BOBINA 20CM X 100MTS, BOBINAS LISAS PRODUZIDAS EM PAPEL GRAU CIRURGICO E FILME. INDICADAS PARA ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVES A VAPOR E XIDO DE ETILENO. POSSUI INDICADORES QUÍMICOS QUE MUDAM DE COR APÓS O PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO. BOBINAS COM 100 METROS DE COMPRIMENTO.	UN	10	105,790	1.057,900
114	1	REANIMADOR PULMONAR MANUAL ADULTO (AMBU), COM RESERVATÓRIO, MATERIAL DE CONFECÇÃO: SILICONE.	UN	3	151,150	453,450
115	1	REANIMADOR PULMONAR MANUAL PEDIÁTRICO (AMBU), COM RESERVATÓRIO, MATERIAL DE CONFECÇÃO: SILICONE.	UN	3	156,480	469,440
116	1	RINGER COM LACTATO. COMPOSIÇÃO: SÓDIO 130,33 MEQ/ML + POTÁSSIO 4,02 MEQ/ML + CÁLCIO 2,73 MEQ/ML + CLORETO 109,43 MEQ/ML + LACTATO 27,66 MEQ/ML, OSMOLARIDADE 273 MOSMOL/L, PH 6,0 - 7,5, SOLUÇÃO PARENTERAL ESTÉRIL, LÍMPIDA E APIROGÊNICA, EV. APRESENTAÇÃO: BOLSA EM PVC TIPO SISTEMA FECHADO 500ML	UN	1.000	9,160	9.160,000
117	1	ROLO DE ALGODÃO COM 500 GRS.	UN	100	14,090	1.409,000
118	1	SERINGA 03ML S/AG. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: PRODUZIDA EM POLIPROPILENO GRAU MÉDICO; TRANSPARENTE, CONECTOR SLIP, GRADUAÇÃO E VOLUMETRIA PRECISAS E DE EXCELENTE LEGIBILIDADE; PERFEITA FIXAÇÃO EM SEUS TRAÇOS E ALGARISMOS, TÍXICA, ESTÉRIL, APIROGÊNICA, DESCARTAVEL. APRESENTAÇÃO: EMBALADA INDIVIDUALMENTE UNIDADE	UN	15.000	0,160	2.400,000
119	1	SERINGA 05ML S/AG. PRODUZIDA EM POLIPROPILENO GRAU MÉDICO; TRANSPARENTE, CONECTOR SLIP, GRADUAÇÃO E VOLUMETRIA PRECISAS E DE EXCELENTE LEGIBILIDADE; PERFEITA FIXAÇÃO EM SEUS TRAÇOS E ALGARISMOS, TÍXICA, ESTÉRIL, APIROGÊNICA, DESCARTAVEL. APRESENTAÇÃO: EMBALADA INDIVIDUALMENTE UNIDADE	UN	10.000	0,180	1.800,000
120	1	SERINGA 10ML S/AG. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: PRODUZIDA EM POLIPROPILENO GRAU MÉDICO; TRANSPARENTE, CONECTOR SLIP, GRADUAÇÃO E VOLUMETRIA PRECISAS E DE EXCELENTE LEGIBILIDADE; PERFEITA FIXAÇÃO EM SEUS TRAÇOS E ALGARISMOS, TÍXICA, ESTÉRIL, APIROGÊNICA, DESCARTAVEL. APRESENTAÇÃO: EMBALADA INDIVIDUALMENTE UNIDADE	UN	15.000	0,610	9.150,000
121	1	SERINGA 1ML C/AG 13MMX4,5 PARA APLICAÇÃO DE INSULINA. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: PRODUZIDA EM POLIPROPILENO GRAU MÉDICO; TRANSPARENTE, CONECTOR SLIP, GRADUAÇÃO E VOLUMETRIA PRECISAS E DE EXCELENTE LEGIBILIDADE; PERFEITA FIXAÇÃO EM SEUS TRAÇOS E ALGARISMOS, TÍXICA, ESTÉRIL, APIROGÊNICA, DESCARTAVEL. APRESENTAÇÃO: EMBALADA INDIVIDUALMENTE UNIDADE	UN	5.000	0,280	1.400,000
122	1	SERINGA 20ML S/AG. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: PRODUZIDA EM POLIPROPILENO GRAU MÉDICO; TRANSPARENTE, CONECTOR SLIP, GRADUAÇÃO E VOLUMETRIA PRECISAS E DE EXCELENTE LEGIBILIDADE; PERFEITA FIXAÇÃO EM SEUS TRAÇOS E ALGARISMOS, TÍXICA, ESTÉRIL, APIROGÊNICA, DESCARTAVEL. APRESENTAÇÃO: EMBALADA INDIVIDUALMENTE UNIDADE	UN	8.000	0,620	4.960,000
123	1	SET DE INFUSÃO FLEX LINK CANULA PARA INFUSÃO 10CM /60MM ROCHÊ.	UN	150	116,030	17.404,500
124	1	SOLUÇÃO GLICOFISIOLÓGICA GLICOSE ANIDRA 45,5 MG +NACL 9 MG SOLUÇÃO AO PARENTERAL APIROGÊNICA LÍMPIDA E TRANSPARENTE APRESENTAÇÃO FRASCO DE PVC SISTEMA FECHADO 1000 ML	UN	200	10,860	2.172,000
125	1	SOLUÇÃO GLICOFISIOLÓGICA GLICOSE ANIDRA 45,5 MG +NACL 9MG SOLUÇÃO PARENTERAL APIROGÊNICA LÍMPIDA E TRANSPARENTE APRESENTAÇÃO FRASCO DE PCV SISTEMA FECHADO DE 500 ML	UN	300	8,610	2.583,000
126	1	SOLUÇÃO GLICOSE 5% SOLUÇÃO PARENTERAL. APRESENTAÇÃO: BOLSA EM PVC TIPO SISTEMA FECHADO 500ML	UN	300	8,250	2.475,000
127	1	SONDA ASPIRATORIAL TRACHEAL CALIBRE 08. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: FABRICADA EM PVC ATÍXICO, FLEXÍVEL, TRANSPARENTE COM A SUPERFÍCIE RIGOROSAMENTE LISA COM UMA PONTA ARREDONDADA ABERTA NO LADO PROXIMAL DO TUBO E 02 ORIFÍCIOS ALTERNADOS EM LADOS OPOSTOS. CONECTOR PERFEITAMENTE ADAPTAVEL A SERINGAS NO LADO DISTAL DO TUBO, EMBALADA INDIVIDUALMENTE, UNIDADE	UN	500	0,680	340,000
		SONDA DE FOLLEY N 14 2 VIAS 30CC. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS				



128	1	CNICAS: PRODUZIDA EM L TEX DE BORRACHA 100% NATURAL, COM PONTA DISTAL ATRAUM TICA; EMBALADAS INDIVIDUALMENTE, TIPO BLISTER, EM PAPEL GRAU CIRRGICO, AT XICO E EST RIL. APRESENTA O: UNIDADE	UN	50	3,070	153,500
129	1	SONDA DE FOLLEY N 16 2 VIAS 30CC. ESPECIFICA ES T CNICAS: PRODUZIDA EM L TEX DE BORRACHA 100% NATURAL, COM PONTA DISTAL ATRAUM TICA; EMBALADAS INDIVIDUALMENTE, TIPO BLISTER, EM PAPEL GRAU CIRRGICO, AT XICO E EST RIL. APRESENTA O: UNIDADE	UN	80	3,030	242,400
130	1	SONDA DE FOLLEY N 18 2 VIAS 30CC. ESPECIFICA ES T CNICAS: PRODUZIDA EM L TEX DE BORRACHA 100% NATURAL, COM PONTA DISTAL ATRAUM TICA; EMBALADAS INDIVIDUALMENTE, TIPO BLISTER, EM PAPEL GRAU CIRRGICO, AT XICO E EST RIL. APRESENTA O: UNIDADE	UN	50	3,070	153,500
131	1	SONDA DE FOLLEY N 20 2 VIAS 30CC. ESPECIFICA ES T CNICAS: PRODUZIDA EM L TEX DE BORRACHA 100% NATURAL, COM PONTA DISTAL ATRAUM TICA; EMBALADAS INDIVIDUALMENTE, TIPO BLISTER, EM PAPEL GRAU CIRRGICO, AT XICO E EST RIL. APRESENTA O: UNIDADE	UN	200	3,250	650,000
132	1	SONDA NASOENTERAL DE SILICONE COM CONECTOR EM Y, FR N . 6, COMPRIMENTO DE 65 CM, COM FIO GUIA	UN	10	10,960	109,600
133	1	SONDA NASOENTERAL DE SILICONE COM CONECTOR EM Y, FR N . 8, COMPRIMENTO DE 105 CM, COM FIO GUIA	UN	10	10,840	108,400
134	1	SONDA NASOENTERAL DE SILICONE CONCTOR EM Y FR N . 14, 105 CM DE COMPRIMENTO COM FIO GUIA.	UN	50	12,660	633,000
135	1	SONDA NASOENTERAL DE SILICONE, CONECTOR EM Y, FR N . 10, 105 CM DE COMPRIMETO, COM FIO GUIA	UN	10	10,480	104,800
136	1	SONDA NASOGASTRICA LONGA CALIBRE 12. ESPECIFICA ES T CNICAS: PRODUTO CONFECCIONADO EM PVC TRANSPARENTE, FLEX VEL, AT XICO; EM FORMA DE CILINDRO RETO E INTEIRO, COM EXTREMIDADE PROXIMAL ARREDONDADA, ABERTA ISENTA DE REBARBAS; DOTADA DE QUATRO ORIF CIOS DISTRIBU DOS ALTERNADAMENTE E CAMADA DE SILICONIZADA GRAU MEDICO. APRESENTA NA EXTREMIDADE DISTAL FIXADO DISPOSITIVO CONECTOR UNIVERSAL COM TAMPA FLEX VEL, COMPRIMENTO APROXIMADO DE 110 CM, EMBALADA INDIVIDUALMENTE UNIDADE	UN	50	1,080	54,000
137	1	SONDA NASOGASTRICA LONGA CALIBRE 14. ESPECIFICA ES T CNICAS: PRODUTO CONFECCIONADO EM PVC TRANSPARENTE, FLEX VEL, AT XICO; EM FORMA DE CILINDRO RETO E INTEIRO, COM EXTREMIDADE PROXIMAL ARREDONDADA, ABERTA ISENTA DE REBARBAS; DOTADA DE QUATRO ORIF CIOS DISTRIBU DOS ALTERNADAMENTE E CAMADA DE SILICONIZADA GRAU MEDICO. APRESENTA NA EXTREMIDADE DISTAL FIXADO DISPOSITIVO CONECTOR UNIVERSAL COM TAMPA FLEX VEL, COMPRIMENTO APROXIMADO DE 110 CM, EMBALADA INDIVIDUALMENTE UNIDADE	UN	20	1,390	27,800
138	1	SONDA NASOGASTRICA LONGA CALIBRE 18. ESPECIFICA ES T CNICAS: PRODUTO CONFECCIONADO EM PVC TRANSPARENTE, FLEX VEL, AT XICO; EM FORMA DE CILINDRO RETO E INTEIRO, COM EXTREMIDADE PROXIMAL ARREDONDADA, ABERTA ISENTA DE REBARBAS; DOTADA DE QUATRO ORIF CIOS DISTRIBU DOS ALTERNADAMENTE E CAMADA DE SILICONIZADA GRAU MEDICO. APRESENTA NA EXTREMIDADE DISTAL FIXADO DISPOSITIVO CONECTOR UNIVERSAL COM TAMPA FLEX VEL, COMPRIMENTO APROXIMADO DE 110 CM, EMBALADA INDIVIDUALMENTE UNIDADE	UN	50	1,530	76,500
139	1	SONDA URETRAL DE AL VIO N 12. SONDA EM PVC AT XICO, SILICONIZADA, CONECTOR UNIVERSAL. EMBALADA INDIVIDUALMENTE.	UN	300	0,820	246,000
140	1	SONDA URETRAL DE AL VIO N . 10. ESPECIFICA ES T CNICAS: PRODUTO CONFECCIONADO EM PVC (CLORETO DE POLIVINILA) TRANSPARENTE, FLEX VEL, AT XICO; EM FORMA DE CILINDRO RETO E INTEIRO, COM EXTREMIDADE PROXIMAL ARREDONDADA, FECHADA, ISENTA DE REBARBAS; DOTADA DE UM ORIF CIO, APRESENTA EXTREMIDADE DISTAL DEVIDAMENTE ACABADA E FIXADO DISPOSITIVO CONECTOR E TAMPA. DIMENS ES: COMPRIMENTO APROXIMADO DE 40 CM, UNIDADE	UN	50	0,750	37,500
141	1	TERM METRO CLINICO DIGITAL MODELO AXILAR.	UN	10	12,320	123,200
142	1	TERM METRO DIGITAL FUN O M XIMA/M NIMA PARA REFRIGERADOR, UNIDADE INTERNA, PROGRAMA O PARA ALARME SONORO, CABO DE APROXIMADAMENTE 1,8 METROS COM PONTEIRA EM METAL.	UN	10	31,770	317,700
143	1	TERM METRO TIPO CAPELA PARA VACINAS. ESPECIFICA ES T CNICAS: ESCALA -25 C A +35 C, DIVIS O 1 C, EXATID O +/- 1 C, DIMENS O APROXIMADA 240MMX68MMX22MM, PREENCHIMENTO EM MERC RIO (HG) UNIDADE	UN	10	125,320	1.253,200

144	1	TESTE COVID-19 IGG/IGM - CONT M DOIS DISPOSITIVOS TESTE, PARA DETEC O DE IGG E IGM, UM TESTE RAPIDO IMUNOCROMATICO DE FLUXO LATERAL. AS TIRAS DOS TESTE CONTIDAS NOS DISPOSITIVOS CONSISTEM EM UMA MEMBRANA DE NITROCELULOSE RECOBERTA COM AS LINHAS C CONTROLE E M DO TESTE PARA IGM, ALEM DE OUTRA MEMBRANA PARA IGG C CONTROLE E G DO TESTE. AMBAS AS LINHAS NAS JANELAS DE LEITURA DOS RESULTADOS NAO SA VISIVEIS ATE A APLICA O DA AMOSTRA HUMANAS DE SANGUE TOTAL,SORO OU PLASMA. CADA DISPOSITIVO E EMBALADO INDIVIDUALMENTTE E CONNMTEM: UM DISPOSITIVO TESTE, UM SACHE DESSECANTE COM SILICA GEL, PIPETA CAPILAR DE 10 ML, TAMP O DILUENTE, SACO PARA DESCARTE.	UN	200	5,800	1.160,000
145	1	TESTE DE GRAVIDEZ - BHCG NO SANGUE/URINA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE.	UN	500	0,680	340,000
146	1	TIRA TESTE PARA AFERI O DE GLICEMIA CAPILAR. ESPECIFICA ES T CNICAS: TIRA TESTE PARA AFERI O DE GLICEMIA CAPILAR, SANGUE ARTERIAL OU VENOSO, USO ADULTO E NEONATO. CADA TIRA CONT M 20U DE GLICOSE OXIDASE, 0,12MG DE FERRICIANETO DE POT SSIO E 1,8MG DE SUBST NCIAS N O REATIVAS. MODELO COMPAT VEL COM GLICOS METRO. APRESENTA O: CAIXA C/ 50 TIRAS. A AQUISI O DO PRODUTO PRESSUP E O FORNECIMENTO, EM SISTEMA DE COMODATO DE 50 (CINQUENTA) GLICOS METROS ACORDO COM AS SEGUINTES ESPECIFICA ES: TECNOLOGIA AMPEROM TRICA, VOLUME DE SANGUE 0.8 MICROGRAMAS/LITRO, AMOSTRAS CAPILAR/VENOSA /ARTERIAL/NEONATAL, TEMPO DE TESTE 5 SEGUNDOS, INTERVALO DE MEDI O 10-600MG/DL ( 0.6-33.3 NMOL/L), CONDI O OPERACIONAL DO SISTEMA TEMPERATURA: ENTRE 8 C E 44 C, CAPACIDADE DE MEM RIA PARA 800 RESULTADOS DE TESTE COM HORA E DATA, FONTE DE ENERGIA BATERIA DE L TIO 3 VOLTS (TIPO CR 2032), DISPLAY EM LCD, DIMENS ES APROXIMADAS 97X60X16.5MM (LWH), PESO APROXIMADO 55.2G, M DIA DE RESULTADOS DE TESTE ENTRE 7, 14, 21 E 28 DIAS. A ENTREGA DO PRODUTO SER REALIZADA DE MANEIRA PARCELADA, CONFORME CONVENI NCIA DA SECRETARIA MUNICIPAL DE SA DE.	UN	1.000	25,340	25.340,000
147	1	TUBO ENDOTRAQUEAL COM BAL O 3 MM. ESPECIFICA ES T CNICAS: TUBO DE MATERIAL PL STICO COM BAL O, EM PVC E SILICONE AT XICO, TRANSL CIDO E RADIOPACO, BAL O PILOTO (CUFF) DE COR AZUL CLARO, TRANSPARENTE, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA O ENCAIXE DA SERINGA, V LVULA DE SEGURAN A EM PVC AT XICO, COM CONEX O UNIVERSAL LUER EM SUA EXTREMIDADE DISTAL, DE F CIL ADAPTA O, COM MARCADORES DE GRADUA O EM CENT METROS, CURVATURA ANAT MICA E QUE PERMITE CONEX O COM DIFERENTES TIPOS DE ACESS RIOS DE VENTILA O. PRODUTO EST RIL, DESCART VEL, PARA USO NICO. APRESENTA O: EMBALAGEM INDIVIDUAL	UN	5	7,790	38,950
148	1	TUBO ENDOTRAQUEAL COM BAL O 3,5MM, TUBO DE MATERIAL PLASTICO COM BAL O, EM PVC E SILICONE ATOXICO, TRANSLUCIDO E RADIOPACO, BALAO PILOTO (CUFF) DE COR AZUL CLARO, TRANSPARENTE, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA O ENCAIXE DA SERINGA, VALVULA DE SEGURAN A EM PVC ATOXICO, COM CONEXAO UNIVERSAL LUER EM SUA EXTREMIDADE DISTAL, DE FACIL ADAPTA O, COM MARCADORES DE GRADUA O M CENTIMENTROS, CURVATURA ANATOMICA E QUE PERMITE CONEX O COM DIFERENTES TIPOS DE ACESSORIOS DE VENTILA O. PRODUTO ESTERIL, DESCARTAVEL, PARA USO UNICO. APRESENTA AO EMBALAGEM INDIVIDUAL.	UN	5	4,910	24,550
149	1	TUBO ENDOTRAQUEAL COM BAL O 4,5 MM. ESPECIFICA ES T CNICAS: TUBO DE MATERIAL PL STICO COM BAL O, EM PVC E SILICONE AT XICO, TRANSL CIDO E RADIOPACO, BAL O PILOTO (CUFF) DE COR AZUL CLARO, TRANSPARENTE, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA O ENCAIXE DA SERINGA, V LVULA DE SEGURAN A EM PVC AT XICO, COM CONEX O UNIVERSAL LUER EM SUA EXTREMIDADE DISTAL, DE F CIL ADAPTA O, COM MARCADORES DE GRADUA O EM CENT METROS, CURVATURA ANAT MICA E QUE PERMITE CONEX O COM DIFERENTES TIPOS DE ACESS RIOS DE VENTILA O. PRODUTO EST RIL, DESCART VEL, PARA USO NICO. APRESENTA O: EMBALAGEM INDIVIDUAL	UN	5	7,790	38,950
150	1	TUBO ENDOTRAQUEAL COM BAL O 5 MM. ESPECIFICA ES T CNICAS: TUBO DE MATERIAL PL STICO COM BAL O, EM PVC E SILICONE AT XICO, TRANSL CIDO E RADIOPACO, BAL O PILOTO (CUFF) DE COR AZUL CLARO, TRANSPARENTE, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA O ENCAIXE DA SERINGA, V LVULA DE SEGURAN A EM PVC AT XICO, COM CONEX O UNIVERSAL LUER EM SUA EXTREMIDADE DISTAL, DE F CIL ADAPTA O, COM MARCADORES DE GRADUA O EM CENT METROS, CURVATURA ANAT MICA E QUE PERMITE CONEX O COM DIFERENTES TIPOS DE ACESS RIOS DE VENTILA O. PRODUTO EST RIL, DESCART VEL, PARA USO NICO. APRESENTA O: EMBALAGEM INDIVIDUAL	UN	5	7,790	38,950
		TUBO ENDOTRAQUEAL COM BAL O 5,5 MM. ESPECIFICA ES T				

151	1	CNICAS: TUBO DE MATERIAL PL STICO COM BAL O, EM PVC E SILICONE AT XICO, TRANSL CIDO E RADIOPACO, BAL O PILOTO (CUFF) DE COR AZUL CLARO, TRANSPARENTE, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA O ENCAIXE DA SERINGA, V LVULA DE SEGURAN A EM PVC AT XICO, COM CONEX O UNIVERSAL LUER EM SUA EXTREMIDADE DISTAL, DE F CIL ADAPTA O, COM MARCADORES DE GRADUA O EM CENT METROS, CURVATURA ANAT MICA E QUE PERMITE CONEX O COM DIFERENTES TIPOS DE ACESS RIOS DE VENTILA O. PRODUTO EST RIL, DESCART VEL, PARA USO NICO. APRESENTA O: EMBALAGEM INDIVIDUAL	UN	5	7,790	38,950
152	1	TUBO ENDOTRAQUEAL COM BAL O 6 MM. ESPECIFICA ES T CNICAS: TUBO DE MATERIAL PL STICO COM BAL O, EM PVC E SILICONE AT XICO, TRANSL CIDO E RADIOPACO, BAL O PILOTO (CUFF) DE COR AZUL CLARO, TRANSPARENTE, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA O ENCAIXE DA SERINGA, V LVULA DE SEGURAN A EM PVC AT XICO, COM CONEX O UNIVERSAL LUER EM SUA EXTREMIDADE DISTAL, DE F CIL ADAPTA O, COM MARCADORES DE GRADUA O EM CENT METROS, CURVATURA ANAT MICA E QUE PERMITE CONEX O COM DIFERENTES TIPOS DE ACESS RIOS DE VENTILA O. PRODUTO EST RIL, DESCART VEL, PARA USO NICO. APRESENTA O: EMBALAGEM INDIVIDUAL	UN	10	7,790	77,900
153	1	TUBO ENDOTRAQUEAL COM BAL O 7 MM. ESPECIFICA ES T CNICAS: TUBO DE MATERIAL PL STICO COM BAL O, EM PVC E SILICONE AT XICO, TRANSL CIDO E RADIOPACO, BAL O PILOTO (CUFF) DE COR AZUL CLARO, TRANSPARENTE, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA O ENCAIXE DA SERINGA, V LVULA DE SEGURAN A EM PVC AT XICO, COM CONEX O UNIVERSAL LUER EM SUA EXTREMIDADE DISTAL, DE F CIL ADAPTA O, COM MARCADORES DE GRADUA O EM CENT METROS, CURVATURA ANAT MICA E QUE PERMITE CONEX O COM DIFERENTES TIPOS DE ACESS RIOS DE VENTILA O. PRODUTO EST RIL, DESCART VEL, PARA USO NICO. APRESENTA O: EMBALAGEM INDIVIDUAL	UN	10	5,260	52,600
154	1	TUBO ENDOTRAQUEAL COM BAL O 7,5 MM. ESPECIFICA ES T CNICAS: TUBO DE MATERIAL PL STICO COM BAL O, EM PVC E SILICONE AT XICO, TRANSL CIDO E RADIOPACO, BAL O PILOTO (CUFF) DE COR AZUL CLARO, TRANSPARENTE, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA O ENCAIXE DA SERINGA, V LVULA DE SEGURAN A EM PVC AT XICO, COM CONEX O UNIVERSAL LUER EM SUA EXTREMIDADE DISTAL, DE F CIL ADAPTA O, COM MARCADORES DE GRADUA O EM CENT METROS, CURVATURA ANAT MICA E QUE PERMITE CONEX O COM DIFERENTES TIPOS DE ACESS RIOS DE VENTILA O. PRODUTO EST RIL, DESCART VEL, PARA USO NICO. APRESENTA O: EMBALAGEM INDIVIDUAL	UN	20	7,790	155,800
155	1	TUBO ENDOTRAQUEAL COM BAL O 8 MM. ESPECIFICA ES T CNICAS: TUBO DE MATERIAL PL STICO COM BAL O, EM PVC E SILICONE AT XICO, TRANSL CIDO E RADIOPACO, BAL O PILOTO (CUFF) DE COR AZUL CLARO, TRANSPARENTE, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA O ENCAIXE DA SERINGA, V LVULA DE SEGURAN A EM PVC AT XICO, COM CONEX O UNIVERSAL LUER EM SUA EXTREMIDADE DISTAL, DE F CIL ADAPTA O, COM MARCADORES DE GRADUA O EM CENT METROS, CURVATURA ANAT MICA E QUE PERMITE CONEX O COM DIFERENTES TIPOS DE ACESS RIOS DE VENTILA O. PRODUTO EST RIL, DESCART VEL, PARA USO NICO. APRESENTA O: EMBALAGEM INDIVIDUAL	UN	30	7,790	233,700
156	1	TUBO ENDOTRAQUEAL COM BAL O 8,5 MM. ESPECIFICA ES T CNICAS: TUBO DE MATERIAL PL STICO COM BAL O, EM PVC E SILICONE AT XICO, TRANSL CIDO E RADIOPACO, BAL O PILOTO (CUFF) DE COR AZUL CLARO, TRANSPARENTE, COM CONECTOR UNIVERSAL PARA O ENCAIXE DA SERINGA, V LVULA DE SEGURAN A EM PVC AT XICO, COM CONEX O UNIVERSAL LUER EM SUA EXTREMIDADE DISTAL, DE F CIL ADAPTA O, COM MARCADORES DE GRADUA O EM CENT METROS, CURVATURA ANAT MICA E QUE PERMITE CONEX O COM DIFERENTES TIPOS DE ACESS RIOS DE VENTILA O. PRODUTO EST RIL, DESCART VEL, PARA USO NICO. APRESENTA O: EMBALAGEM INDIVIDUAL	UN	20	4,660	93,200
157	1	VASELINA LIQUIDA FRASCO DE 1000ML.	UN	2	42,920	85,840