



TERMO DE ADJUDICAÇÃO

PREGÃO ELETRÔNICO SRP N.º PE-005/2021 - SESA

OBJETO: SELEÇÃO DE MELHOR PROPOSTA ATRAVÉS DE REGISTRO DE PREÇOS PARA A FUTURA AQUISIÇÃO DE MEDICAMENTOS EM GERAL, MATERIAL MÉDICO HOSPITALAR, EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL - EPI'S E OUTROS MATERIAIS DE CONSUMO, DESTINADOS AO FUNCIONAMENTO DO SISTEMA DE SAÚDE, DESTE MUNICÍPIO.

LICITANTE VENCEDOR:

EMPRESA: JBM DISTRIBUIDORA DE MATERIAL HOSPITALAR - ME.

ENDEREÇO: RUA FRANCISCO REMIGIO, 868, CENTRO, LIMOEIRO DO NORTE - CEARÁ.

CNPJ: 19.794.018/0001-30.

O Pregoeiro Oficial da Prefeitura Municipal de Alto Santo, após o exame do processo, resolve **ADJUDICAR** o objeto da licitação a empresa na forma abaixo:

LOTE I – SOLUÇÕES PARENTAIS

ITEM	DESCRIÇÃO	UND	QTDE	MARCA	VALOR UNIT	VALOR GLOBAL
01.	SOLUÇÃO DE CLORETO DE SÓDIO 0,9% FRC C/100 ML.	FRASCO	40.000	FRESENIUS	1,82	72.800,00
02.	SOLUÇÃO DE CLORETO DE SÓDIO 0,9% C/250ML.	FRASCO	40.000	FRESENIUS	2,21	88.400,00
03.	SOLUÇÃO DE CLORETO DE SÓDIO 0,9% C/500 ML SISTEMA FECHADO C/TAMPA PERFURANTE.	FRASCO	15.000	FRESENIUS	2,30	34.500,00
04.	SOLUÇÃO DE FRUTOSE 5% FRC C/500ML.	FRASCO	2.000	FRESENIUS	1,00	2.000,00
05.	SOLUÇÃO DE GLICOSE 5% FRC C/250 ML.	FRASCO	5.000	FRESENIUS	2,05	10.250,00
06.	SOLUÇÃO DE GLICOSE 5% FRC C/500 ML.	FRASCO	16.000	FRESENIUS	2,43	38.880,00
07.	SOLUÇÃO GLICO-FISIOLÓGICA 1:1 FRC C/500 ML.	FRASCO	10.000	FRESENIUS	2,43	24.300,00
08.	SOLUÇÃO DE GLICERINA A 12% FRC C/500 ML.	FRASCO	5.000	FARMACE	1,55	7.750,00
09.	SOLUÇÃO RINGER C/LACTATO FRC C/500 ML.	FRASCO	20.000	FRESENIUS	2,62	52.400,00
10.	SOLUÇÃO DE MANITOL 20% FRC C/250 ML.	FRASCO	2.000	FARMACE	1,86	3.720,00
VALOR GLOBAL						335.000,00

VALOR GLOBAL DO LOTE I: R\$ 335.000,00 (TREZENTOS E TRINTA E CINCO MIL REAIS).

LOTE II – MEDICAMENTOS EM GERAL - 01

ITEM	DESCRIÇÃO	UND	QTDE	MARCA	VALOR UNIT	VALOR GLOBAL
01.	ADRENALINA 1MG/ML INJETÁVEL AMPOLA DE 1ML.	AMPOLA	20.000	HIPOLABOR	1,60	32.000,00
02.	ACETILCISTEÍNA 200MG ENVELOPE COM 5G	ENVELOPE	1.000	E M S	8,64	8.640,00
03.	ÁCIDO NALIDÍXICO SUSPENSÃO FRC 60 ML.	FRASCO	240	SANOFI	2,50	600,00
04.	ÁCIDO TRANEXÂMICO 250MG/5 ML INJETÁVEL.	AMPOLA	8.000	HYPOFARMA	3,00	24.000,00
05.	ADENOSINA SOL. INJETÁVEL 3MG/ML AMPOLA 2ML.	AMPOLA	1.500	HIPOLABOR	7,10	10.650,00
06.	ÁGUA BIDEUTILADA 10 ML.	AMPOLA	40.000	FARMACE	0,26	10.400,00
07.	AMBROXOL XAROPE ADULTO 30MG/ML FRC C/ 120 ML.	FRASCO	3.000	FARMACE	1,40	4.200,00
08.	AMBROXOL XAROPE INFANTIL 15MG/ML	FRASCO	3.000	FARMACE	1,30	3.900,00



	FRC C/120 ML.					
09.	AMICACINA 100MG/ML INJETÁVEL AMPOLA 1 ML.	AMPOLA	600	TEUTO	0,80	480,00
10.	AMICACINA 250 MG INJETÁVEL AMPOLA 2 ML.	AMPOLA	600	TEUTO	1,80	1.080,00
11.	AMICACINA 500MG INJETÁVEL AMPOLA 2 ML.	AMPOLA	600	TEUTO	1,80	1.080,00
12.	AMINOFILINA 24MG/ML INJETÁVEL AMPOLA 10 ML.	AMPOLA	4.000	FARMACE	0,65	2.600,00
13.	AMIODARONA 50MG/ML INJETÁVEL AMPOLA 3 ML.	AMPOLA	4.000	HIPOLABOR	1,42	5.680,00
14.	AMOXICILINA 50MG/ML SUSPENSÃO ORAL C/100 ML.	FRASCO	350	PRATI	6,00	2.100,00
15.	AMPICILINA 1G PÓ P/ SOL. INJETÁVEL.	AMPOLA	2.400	BLAU	2,84	6.816,00
16.	AMPICILINA 250MG/5 ML SUSPENSÃO FRC C/ 60 ML.	FRASCO	80	PRATI	6,76	540,80
17.	AMPICILINA 500 MG PÓ P/ SOL. INJETÁVEL.	AMPOLA	1.000	BLAU	3,00	3.000,00
18.	ATROPINA 0,25MG/ML INJETÁVEL AMPOLA 1 ML.	AMPOLA	2.000	FARMACE	0,70	1.400,00
19.	AZITROMICINA 40MG/ML SUSPENSÃO ORAL.	FRASCO	6.000	PRATI	7,75	46.500,00
20.	AZITROMICINA 500MG/COMP	FRASCO	12.000	PRATI	2,30	27.600,00
21.	BICARBONATO DE SÓDIO 8,4% INJETÁVEL AMPOLA 10 ML.	AMPOLA	2.000	FARMACE	0,65	1.300,00
22.	BROMETO DE IPATRÓPIO 0,250 MG / ML FRC 20 ML.	FRASCO	600	HIPOLABOR	0,70	420,00
23.	BROMOPRIDA 10MG/ML AMPOLA	AMPOLA	6.000	NOVAFARMA	1,45	8.700,00
24.	BROMOPRIDA 4MG/ML GOTAS FRASCO 20 ML.	FRASCO	2.000	MARIOL	1,05	2.100,00
25.	CARVÃO ATIVADO EM PÓ.	QUILO	06	DINAMICA	43,20	259,20
26.	CEDILANIDE 0,2MG/ML INJETÁVEL AMPOLA 2 ML/DESLANOSÍDEO.	AMPOLA	1.500	UNIÃO QUIMICA	1,20	1.800,00
27.	CEFALEXINA 250MG/5ML SUSPENSÃO.	VIDRO	100	UNIÃO QUIMICA	9,40	940,00
28.	CEFALOTINA 1G INJETÁVEL IM.	AMPOLA	3.000	BLAU	6,24	18.720,00
29.	CEFALOTINA 1G INJETÁVEL IV.	AMPOLA	3.000	BLAU	7,55	22.650,00
30.	CEFEPIMA 1G INJETÁVEL IV	AMPOLA	200	ABL	5,72	1.144,00
31.	VANCOMICINA 500 MG	AMPOLA	100	NOVAFARMA	4,00	400,00
32.	CEFTAZIDINA 1G INJETÁVEL.	AMPOLA	600	AUROBINDO	5,50	3.300,00
VALOR GLOBAL						255.000,00

VALOR GLOBAL DO LOTE I: R\$ 255.000,00 (DUZENTOS E CINQUENTA E CINCO MIL REAIS).

LOTE III – MEDICAMENTOS EM GERAL - 02

ITEM	DESCRIÇÃO	UND	QTDE	MARCA	VALOR UNIT	VALOR GLOBAL
01.	CEFTRIAXONA 1G INJETÁVEL IM.	AMPOLA	6.000	NOVA FARMA	8,11	48.660,00
02.	CEFTRIAXONA 1G INJETÁVEL IV.	AMPOLA	40.000	NOVA FARMA	8,18	327.200,00
03.	CEFTRIAXONA 250MG/ML INJETÁVEL IM.	AMPOLA	800	EURO FARMA	6,91	5.528,00
04.	CEFTRIAXONA 250MG/ML INJETÁVEL IV.	AMPOLA	800	EURO FARMA	5,20	4.160,00
VALOR GLOBAL						385.548,00

VALOR GLOBAL DO LOTE III: R\$ 385.548,00 (TREZENTOS E OITENTA E CINCO MIL QUINHENTOS E QUARENTA E OITO REAIS).

LOTE IV – MEDICAMENTOS EM GERAL - 03

ITEM	DESCRIÇÃO	UND	QTDE	MARCA	VALOR UNIT	VALOR GLOBAL
01.	CETOPROFENO 100MG INJETÁVEL.	AMPOLA	15.000	UNIÃO QUIMICA	4,21	63.150,00
02.	CETOPROFENO 50MG INJETÁVEL.	AMPOLA	4.000	HIPOLABOR	2,13	8.520,00
03.	CLORETO DE POTÁSSIO 10% INJETÁVEL AMPOLA 10 ML.	AMPOLA	400	FARMACE	0,23	92,00
04.	CLORIDRATO DE HIDROXOCOBALAMINA 2.000MCG/2ML.	AMPOLA	100	BRISTOL MYERS	0,55	55,00
05.	CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA 20MG/ML - AMPOLA DE 20ML (COM VASOCONSTRICTOR).	AMPOLA	200	HYPOFARMA	3,74	748,00
06.	CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA 20MG/ML -	AMPOLA	200	HYPOFARMA	2,80	560,00



07.	AMPOLA DE 20ML (SEM VASOCONSTRICTOR). CLORIDRATO DE TIAMINA (VIT. B1) INJETÁVEL.	AMPOLA	700	CASULA & VASCONCELOS	0,55	385,00
08.	COLAGENASE POMADA 1% 0,6 U/G + CLORANFENICOL 0,01G/G TB 30G.	TUBO	2.000	CRISTALIA	16,00	32.000,00
09.	DEXAMETASONA 2MG/ML INJETÁVEL AMPOLA DE 1 ML.	AMPOLA	4.000	FARMACE	1,05	4.200,00
10.	DEXAMETASONA 4MG/2,5 ML INJETÁVEL.	AMPOLA	35.000	FARMACE	1,95	68.250,00
11.	DEXAMETASONA ELIXIR 0,5MG/5 ML FRC 120 ML.	FRASCO	2.500	FARMACE	2,05	5.125,00
12.	DICLOFENACO POTÁSSICO 75MG/3 ML INJETÁVEL.	AMPOLA	50.000	FARMACE	0,66	33.000,00
13.	DIMETICONA GOTAS 75 MG/ ML FRC 10 ML.	FRASCO	1.500	HIPOLABOR	0,70	1.050,00
14.	DIPIRONA 500MG/ML INJETÁVEL AMPOLA 2 ML.	AMPOLA	60.000	FARMACE	0,63	37.800,00
15.	DIPIRONA GOTAS FRC C/ 20 ML.	FRASCO	2.000	FARMACE	1,43	2.860,00
16.	DOBUTAMINA 12,5MG/ML AMPOLA DE 20ML	UNIDADE	1.500	HYPOFARMA	8,00	12.000,00
17.	DOPAMINA 5MG/ML INJETÁVEL AMPOLA 10 ML.	AMPOLA	600	UNIÃO QUIMICA	1,61	966,00
18.	DRAMIM B6 (CLORIDRATO DE PIRIDOXINA) SOLUÇÃO ORAL GOTAS FRC C/ 30 ML.	FRASCO	1.000	UNIÃO QUIMICA	4,00	4.000,00
19.	DRAMIN B6 (DIMENIDRINATO, CLORIDRATO DE PIRIDOXINA) INJETÁVEL AMPOLA 1 ML. INTRA.	AMPOLA	2.640	TAKEDA	0,80	2.112,00
20.	DRAMIN B6 DL INJETÁVEL ENDOVENOSO 10 ML.	AMPOLA	600	TAKEDA	0,80	480,00
21.	ETILEFRINA 10MG/1 ML INJETÁVEL.	AMPOLA	2.000	UNIÃO QUIMICA	1,38	2.760,00
22.	FENOTEROL GOTAS 0,5% FRC 20 ML.	FRASCO	1.000	HIPOLABOR	3,16	3.160,00
23.	FIO GUIA PARA INTUBAÇÃO ADULTO, AÇO INOXIDÁVEL	UNIDADE	20	KELP MED	6,00	120,00
24.	FIO GUIA PARA INTUBAÇÃO PEDIÁTRICO AÇO INOXIDÁVEL	UNIDADE	10	KELP MED	11,91	119,10
25.	FILTRO BACTERIOLÓGICO VIRAL COM MEMBRANA TIPO HEPA HIGROSCÓPICA INDICADO PARA VENTILAÇÃO MECÂNICA	UNIDADE	100	RECARE	7,00	700,00
26.	FUROSEMIDA 20MG/2 ML INJETÁVEL.	AMPOLA	22.000	FARMACE	0,48	10.560,00
27.	GENTAMICINA 20MG/1ML INJETÁVEL.	AMPOLA	600	NOVA FARMA	0,82	492,00
28.	GENTAMICINA 80MG/2 ML INJETÁVEL.	AMPOLA	3.500	NOVA FARMA	0,91	3.185,00
29.	GLICOSE 25% AMPOLA 10 ML.	AMPOLA	5.000	FARMACE	0,39	1.950,00
30.	GLICOSE 50% AMPOLA 10 ML.	AMPOLA	10.000	FARMACE	0,40	4.000,00
31.	GLUCONATO DE CÁLCIO 10% INJETÁVEL AMPOLA 10 ML.	AMPOLA	1.000	ISOFARMA	1,78	1.780,00
32.	HEPARINA SÓDICA 5.000 UI INJETÁVEL AMPOLA 0,25 ML SUBCUTÂNEA.	AMPOLA	3.000	CRISTALIA	9,10	27.300,00
33.	HIDRALAZINA 20MG/ML INJ. AMPOLA 1 ML.	AMPOLA	4.000	CRISTALIA	5,01	20.040,00
34.	HIDROCORTISONA 100MG INJ.	AMPOLA	5.000	NOVA FARMA	3,02	15.100,00
35.	HIDROCORTISONA 500MG INJ.	AMPOLA	7.000	NOVA FARMA	5,23	36.610,00
36.	RIVAROXABANA 20 MG COMP	UNIDADE	1.000	BAYER	6,00	6.000,00
37.	ÁCIDO GRAXO ESSENCIAL LÍQUIDO	UNIDADE	100	DERMAEX	2,02	202,00
38.	ÓLEO MINERAL	UNIDADE	150	FARMACE	1,63	244,50
39.	NITROFURANTOÍNA 100 MG COMPRIMIDO	UNIDADE	3.000	TEUTO	0,15	450,00
40.	INSULINA HUMALOG	CANETA	60	ELI LILLY	30,00	1.800,00
41.	INSULINA DETEMIR	CANETA	60	NOVO NORDICSK	39,99	2.399,40
42.	HEMITARTARATO DE NOREPINEFRINA 2MG/ML AMPOLA 4ML	AMPOLA	3.000	HYPOFARMA	8,00	24.000,00
43.	HIDRÓXIDO DE ALUMÍNIO 6% SUSPENSÃO FRC 240 ML.	FRASCO	1.500	E M S	6,45	9.675,00
VALOR GLOBAL						450.000,00

VALOR GLOBAL DO LOTE IV: R\$ 450.000,00 (QUATROCENTOS E CINQUENTA MIL REAIS).

LOTE V - MEDICAMENTOS EM GERAL - 04

ITEM	DESCRIÇÃO	UND	QTDE	MARCA	VALOR UNIT	VALOR GLOBAL
01.	HIOSCINA + DIPIRONA GOTAS FRC 20 ML.	FRASCO	3.000	NATULAB	7,65	22.950,00
02.	HIOSCINA 4MG + DIPIRONA 500MG/ ML INJETÁVEL AMPOLA 5 ML.	AMPOLA	40.000	FARMACE	2,35	94.000,00



03.	INIBINA (CLORIDRATO DE ISOXSUPRINA) 10MG/2 ML INJ.	AMPOLA	100	APSEN	6,00	600,00
04.	LEVOFLOXACINO INJETÁVEL E.V 5MG/ML FRC.100ML.	AMPOLA	2.000	FRESENIUS	19,10	38.200,00
05.	LIDOCAÍNA 10% SPRAY FRC 50 ML.	FRASCO	500	HIPOLABOR	52,00	26.000,00
06.	LIDOCAÍNA 2% INJETÁVEL AMPOLA 20 ML.	AMPOLA	4.000	HYPOFARMA	3,17	12.680,00
07.	LIDOCAÍNA GELÉIA 2% TB 30G.	TUBO	4.000	PHARLAB	3,66	14.640,00
08.	LORATADINA 1 MG / ML XAROPE FRC 100 ML.	FRASCO	1.500	MARIOL	4,30	6.450,00
09.	METILGOMETRINA 0,2MG/ML INJETÁVEL AMPOLA 1 ML.	AMPOLA	1.000	UNIÃO QUIMICA	1,40	1.400,00
10.	METOCLOPRAMIDA GOTAS 10 ML.	FRASCO	4.000	MARIOL	0,90	3.600,00
11.	METOCLOPRAMIDA INJETÁVEL 2 ML.	AMPOLA	20.000	FARMACE	0,50	10.000,00
12.	MEROPENEM 500MG/ML	AMPOLA	2.000	MYLAN	15,41	30.820,00
13.	METRONIDAZOL 0,5% INJETÁVEL FRC 100 ML.	FRASCO	4.000	FARMACE	4,25	17.000,00
14.	NITROFURASONA POMADA 2MG/G TB 500G.	TUBO	800	PRATI	12,00	9.600,00
15.	NITROGLICERINA 5MG/ML INJETÁVEL. AMPOLA 10ML.	AMPOLA	1.000	CRISTALIA	29,00	29.000,00
16.	NITROPRUSSETO DE SÓDIO 25MG/ML INJETÁVEL AMPOLA 2ML	AMPOLA	1.000	HYPOFARMA	12,03	12.030,00
17.	OCITOCINA 5 UI/ML INJETÁVEL 1 ML.	AMPOLA	2.000	UNIÃO QUIMICA	1,45	2.900,00
18.	OMEPRAZOL 40 MG/ 10 ML INJ. AMPOLA 10 ML.	AMPOLA	1.500	UNIÃO QUIMICA	30,00	45.000,00
19.	OXACILINA SÓDICA 500MG PÓ INJETÁVEL AMPOLA.	AMPOLA	10.000	NOVA FARMA	2,15	21.500,00
20.	PENICILINA CRISTALINA 5.000.000 UI FRC. AMP.	AMPOLA	400	BLAU	6,06	2.424,00
21.	PENICILINA G. BENZATINA 1.200.000 UI.	AMPOLA	3.000	TEUTO	8,85	26.550,00
22.	PENICILINA G. BENZATINA 600.000 UI.	AMPOLA	2.000	TEUTO	8,70	17.400,00
23.	PENTOXIFILINA (TRENTAL) 20 MG/ ML INJ. AMP. 5 ML.	AMPOLA	1.440	SANOFI	2,35	3.384,00
24.	POLICRESULENO 360MG/G FRC C/12 ML.	FRASCO	46	TAKEDA	18,00	828,00
25.	PREDNISOLONA 3 MG/ ML SOLUÇÃO FRC C/ 100 ML.	FRASCO	1.000	BIOSINTETICA	13,00	13.000,00
26.	PREDNISONA 20MGCOMPRESSIDO ORAL	COMPRESSIDO	3.000	GERMED	0,33	990,00
27.	PROMETAZINA 25MG/ML INJ. AMPOLA 2 ML.	AMPOLA	4.000	SANVAL	2,30	9.200,00
28.	PROSTIGMINE INJ. (NEOSTIGMINE) 0,5 MG/ML AMP. 1 ML.	AMPOLA	800	UNIÃO QUIMICA	0,78	624,00
29.	RANITIDINA 50MG/ML INJ. AMP 2 ML.	AMPOLA	10.000	FARMACE	0,34	3.400,00
30.	SALBUTAMOL 0,5MG/ML INJETÁVEL AMP. 1 ML.	AMPOLA	800	HIPOLABOR	1,48	1.184,00
31.	SULFADIAZINA DE PRATA 1% POTE 400G.	POTE	450	NATIVITA	40,00	18.000,00
32.	SULFADIAZINA DE PRATA 1% POTE 30G.	BISNAGA	3.000	NATIVITA	4,70	14.100,00
33.	SULFATO DE MAGNÉSIO 50% 500MG/ML INJ. AMP 10 ML.	AMPOLA	1.000	ISOFARMA	6,60	6.600,00
34.	SULFATO DE TERBUTALINA 0,5MG INJ. AMPOLA 1 ML.	AMPOLA	800	HIPOLABOR	1,55	1.240,00
35.	VERAPAMIL 5MG/2ML INJETÁVEL.	AMPOLA	240	TEUTO	8,04	1.929,60
36.	IMUNOGLOBULINA (ANTI - RH) D	AMPOLA	65	CSL BEHRING	165,00	10.725,00
37.	SACARATO DE HIDRÓXIDO FÉRRICO 100 MG/ 5ML	AMPOLA	100	TAKEDA	15,00	1.500,00
38.	ISOSSORBIDA 5 MG COMPRIMIDO SUBLINGUAL	COMP	1.200	SIGMA FARMA	0,35	420,00
39.	BUDESONIDA 34 MCG	UNIDADE	100	ACHE	11,00	1.100,00
40.	BUDESONIDA 64 MCG	UNIDADE	100	ACHE	19,00	1.900,00
41.	FUMARATO DE MOMETASONA 50 MCG	UNIDADE	100	SCHERING PLOUGH	24,98	2.498,00
42.	NITRATO DE PRATA 1% SOLUÇÃO OCULAR	FRASCO	20	ALLERGAN	6,67	133,40
43.	VITAMINA K INJETÁVEL 100MG/ML AMP 1 ML.	AMPOLA	3.000	HIPOLABOR	2,50	7.500,00
VALOR GLOBAL						545.000,00

VALOR GLOBAL DO LOTE V: R\$ 545.000,00 (QUINHENTOS E QUARENTA E CINCO MIL REAIS).

LOTE VI – MATERIAL MÉDICO-HOSPITALAR CORTANTES - PERFURANTES E OUTROS



ITEM	DESCRIÇÃO	UND	QTDE	MARCA	VALOR UNIT	VALOR GLOBAL
01.	ÁGUA OXIGENADA USO TÓPICO 10 VOLUMES. ESPECIFICAÇÕES: EMBALAGEM FOSCA COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, TEMPO DE VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE.	LITRO	200	FARMAX	3,57	714,00
02.	AGULHA DESCARTÁVEL PARA RAQUE ANESTESIA COM INTRODUTOR 25G X 3 ½ - 0,5 X 90 MM. ESPECIFICAÇÕES: AGULHA DESCARTÁVEL PARA RAQUE ANESTESIA COM INTRODUTOR 25G X 3 ½ - 0,5 X 90 MM. EM AÇO INOXIDÁVEL, CAPA EM POLIPROPILENO, NÃO PIROGÊNICO, ATÓXICA E COM ESTERILIDADE GARANTIDA, EMBALAGEM NÃO DANIFICADA. ESTERILIZADA POR ÓXIDO DE ETILENO.	LITRO	400	UNISSIS	12,90	5.160,00
03.	AGULHA DESCARTÁVEL PARA RAQUE ANESTESIA COM INTRODUTOR 27G X 3 ½ - 0,5 X 90 MM.A. ESPECIFICAÇÕES: AGULHA DESCARTÁVEL PARA RAQUE ANESTESIA COM INTRODUTOR 27G X 3 ½ - 0,5 X 90 MM.AÇO INOXIDÁVEL, CAPA EM POLIPROPILENO, NÃO PIROGÊNICO, ATÓXICA E COM ESTERILIDADE GARANTIDA, EMBALAGEM NÃO DANIFICADA. ESTERILIZADA POR ÓXIDO DE ETILENO.	UNIDADE	400	UNISSIS	12,90	5.160,00
04.	AGULHA DESCARTÁVEL, HIPODÉRMICA, ATÓXICA, APIROGÊNICA, 25X7. ESPECIFICAÇÕES: AGULHA DESCARTÁVEL, HIPODÉRMICA, ATÓXICA, APIROGÊNICA, 25 X 7. AGULHA HIPODÉRMICA DESCARTÁVEL, CALIBRE 25X7, CORPO DE AÇO INOX, BISEL TRIFACETADO, PONTA AGUÇADA, PROTETOR DE ENCAIXE FIRME, EM EMBALAGEM ESTÉRIL COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA - DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E TEMPO DE VALIDADE.	UNIDADE	100.000	DESCARPACK	0,12	12.000,00
05.	AGULHA DESCARTÁVEL, HIPODÉRMICA, ATÓXICA, APIROGÊNICA, 25X8. ESPECIFICAÇÕES: AGULHA DESCARTÁVEL, HIPODÉRMICA, ATÓXICA, APIROGÊNICA, 25 X 8. AGULHA HIPODÉRMICA DESCARTÁVEL, CALIBRE 25X8, CORPO DE AÇO INOX, BISEL TRIFACETADO, PONTA AGUÇADA, PROTETOR DE ENCAIXE FIRME, EM EMBALAGEM ESTÉRIL COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA - DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E TEMPO DE VALIDADE.	UNIDADE	80.000	DESCARPACK	0,09	7.200,00
06.	AGULHA DESCARTÁVEL, HIPODÉRMICA, ATÓXICA, APIROGÊNICA, 40X12. ESPECIFICAÇÕES: AGULHA DESCARTÁVEL, HIPODÉRMICA, ATÓXICA, APIROGÊNICA, 40 X 12. AGULHA HIPODÉRMICA DESCARTÁVEL, CALIBRE 40X12, CORPO DE AÇO INOX, BISEL TRIFACETADO, PONTA AGUÇADA, PROTETOR DE ENCAIXE FIRME, EM EMBALAGEM ESTÉRIL COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA - DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E TEMPO DE VALIDADE.	UNIDADE	30.000	DESCARPACK	0,10	3.000,00
07.	AGULHA DESCARTÁVEL, HIPODÉRMICA, ATÓXICA, APIROGÊNICA, 25X6. ESPECIFICAÇÕES: AGULHA DESCARTÁVEL, HIPODÉRMICA, ATÓXICA, APIROGÊNICA, 25 X 6. AGULHA HIPODÉRMICA DESCARTÁVEL, CALIBRE 20X6 CORPO DE AÇO INOX, BISEL TRIFACETADO, PONTA AGUÇADA, PROTETOR DE ENCAIXE FIRME, EM	UNIDADE	50.000	DESCARPACK	0,10	5.000,00



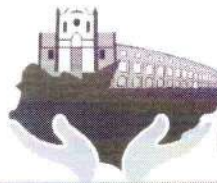
	EMBALAGEM ESTÉRIL COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA - DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E TEMPO DE VALIDADE.					
08.	AGULHA DESCARTÁVEL.HIPODÉRMICA, ATÓXICA, APIROGÊNICA,13X4,5. ESPECIFICAÇÕES: AGULHA DESCARTÁVEL. HIPODÉRMICA, ATÓXICA, APIROGÊNICA, 13 X 4,5. AGULHA HIPODÉRMICA DESCARTÁVEL, CALIBRE 13X4,5, CORPO DE AÇO INOX, BISEL TRIFACETADO, PONTA AGUÇADA, PROTETOR DE ENCAIXE FIRME, EM EMBALAGEM ESTÉRIL COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA - DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E TEMPO DE VALIDADE.	UNIDADE	24.000	DESCARPACK	0,10	2.400,00
09.	AGULHA DESCARTÁVEL HIPODÉRMICA, ATÓXICA, APIROGÊNICA, 20X5,5. ESPECIFICAÇÕES: AGULHA DESCARTÁVEL. HIPODÉRMICA, ATÓXICA, APIROGÊNICA, 20 X 5,5. AGULHA HIPODÉRMICA DESCARTÁVEL, CALIBRE 20X5,5, CORPO DE AÇO INOX, BISEL TRIFACETADO, PONTA AGUÇADA, PROTETOR DE ENCAIXE FIRME, EM EMBALAGEM ESTÉRIL COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA - DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E TEMPO DE VALIDADE.	UNIDADE	20.000	DESCARPACK	0,10	2.000,00
10.	AGULHA PARA ANESTESIA PERIDURAL Nº16 G X 31/2. ESPECIFICAÇÕES: AGULHA PARA ANESTESIA PERIDURAL. DESCARTÁVEL BISEL TIPO TUOHY, AÇO INOXIDÁVEL, CAPA EM POLIPROPILENO Nº 16 G X 31/2"	UNIDADE	280	PROCARE	12,90	3.612,00
11.	AGULHA PARA ANESTESIA PERIDURAL Nº17 G X 31/2. ESPECIFICAÇÕES: AGULHA PARA ANESTESIA PERIDURAL. DESCARTÁVEL BISEL TIPO TUOHY, AÇO INOXIDÁVEL, CAPA EM POLIPROPILENO Nº 17 G X 31/2"	UNIDADE	280	PROCARE	12,90	3.612,00
12.	AGULHA PARA CANETA DE INSULINA. CURTA 12MM, COMPATÍVEL COM TODAS AS CANETAS. ESPECIFICAÇÕES: AGULHA PARA CANETA DE INSULINA. CURTA 12MM, COMPATÍVEL COM TODAS AS CANETAS DISPONÍVEIS NO MERCADO.	UNIDADE	20.000	LABOR IMPOR	0,56	11.200,00
13.	AGULHA PARA CANETA DE INSULINA. CURTA 6MM, COMPATÍVEL COM TODAS AS CANETAS. ESPECIFICAÇÕES: AGULHA PARA CANETA DE INSULINA. CURTA 6MM, COMPATÍVEL COM TODAS AS CANETAS DISPONÍVEIS NO MERCADO.	UNIDADE	20.000	MEDLEVENSHON	0,56	11.200,00
14.	AGULHA PARA CANETA DE INSULINA. CURTA 8MM, COMPATÍVEL COM TODAS AS CANETAS. ESPECIFICAÇÕES: AGULHA PARA CANETA DE INSULINA. CURTA 8MM, COMPATÍVEL COM TODAS AS CANETAS DISPONÍVEIS NO MERCADO.	UNIDADE	20.000	MEDLEVENSHON	0,56	11.200,00
15.	ALCOOL ABSOLUTO (ETÍLICO ANIDRO) GL 99,5% INPM.	UNIDADE	2.000	ITAJÁ	5,41	10.820,00
16.	ALCOOL ETÍLICO HIDRATADO COMUM 77° GL70% (P/V). ALCOOL ETÍLICO (LÍQUIDO) 70°. ESPECIFICAÇÕES: ALCOOL ETÍLICO HIDRATADO COMUM 77° GL70% (P/V). ALCOOL ETÍLICO (LÍQUIDO) 70° (DESINFETANTE HOSPITALAR PARA SUPERFÍCIES FIXAS E AMBIENTES) EM EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA - COM REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE	LITRO	5.000	ITAJÁ	5,42	27.100,00
17.	ALCOOL IODADO 0,1% (IODO 0,1% + ALCOOL ETÍLICO 50% (V/V)). SOLUÇÃO ANTISSÉPTICA. ESPECIFICAÇÕES: ALCOOL IODADO 0,1% (IODO 0,1% + ALCOOL ETÍLICO 50% (V/V)). SOLUÇÃO ANTISSÉPTICA. USO	LITRO	60	RIOQUIMICA	10,01	600,60



	EXTERNO.					
18.	CATETER NASAL TIPO ÓCULOS. CATETER TIPO ÓCULOS PARA ADMINISTRAÇÃO DE OXIGÊNIO. ESPECIFICAÇÕES: CATETER NASAL TIPO ÓCULOS. CATETER TIPO ÓCULOS PARA ADMINISTRAÇÃO DE OXIGÊNIO ESTÉRIL, CONFECCIONADO EM PLÁSTICO OU SIMILAR, TRANSPARENTE, SILICONIZADO, ATÓXICO E FLEXÍVEL. EMBALAGEM INDIVIDUAL. TAMANHO ÚNICO, ESTERILIZADO A RAIOS GAMA.	LITRO	6.000	MEDSONDA	0,66	3.960,00
19.	CATETER PERIFÉRICO INTRAVENOSO 14G X 1,88 DE POLIPROPILENO AGULHA SILICONIZADA. ESPECIFICAÇÕES: CATETER PERIFÉRICO INTRAVENOSO 14G X 1,88 DE POLIPROPILENO AGULHA SILICONIZADA COM BISEL BI-ANGULADO E TRIFACETADO, CATETER EM POLÍMERO FEP, CONECTOR LUER-LOCK, CÂMARA DE REFLUXO CRISTALINA, TAMPA DE RANHURAS.	UNIDADE	1.000	TKL	0,53	530,00
20.	CATETER PERIFÉRICO INTRAVENOSO 16G X 1,88 DE POLIPROPILENO AGULHA SILICONIZADA. ESPECIFICAÇÕES: CATETER PERIFÉRICO INTRAVENOSO 16G X 1,88 DE POLIPROPILENO AGULHA SILICONIZADA COM BISEL BI-ANGULADO E TRIFACETADO, CATETER EM POLÍMERO FEP, CONECTOR LUER-LOCK, CÂMARA DE REFLUXO CRISTALINA, TAMPA DE RANHURAS.	UNIDADE	5.000	TKL	0,53	2.650,00
21.	CATETER PERIFÉRICO INTRAVENOSO 18G X 1,88 DE POLIPROPILENO AGULHA SILICONIZADA. ESPECIFICAÇÕES: CATETER PERIFÉRICO INTRAVENOSO 18G X 1,88 DE POLIPROPILENO AGULHA SILICONIZADA COM BISEL BI-ANGULADO E TRIFACETADO, CATETER EM POLÍMERO FEP, CONECTOR LUER-LOCK, CÂMARA DE REFLUXO CRISTALINA, TAMPA DE RANHURAS.	UNIDADE	10.000	TKL	0,53	5.300,00
22.	CATETER PERIFÉRICO INTRAVENOSO 20G X 1,88 DE POLIPROPILENO AGULHA SILICONIZADA. ESPECIFICAÇÕES: CATETER PERIFÉRICO INTRAVENOSO 20G X 1,88 DE POLIPROPILENO AGULHA SILICONIZADA COM BISEL BI-ANGULADO E TRIFACETADO, CATETER EM POLÍMERO FEP, CONECTOR LUER-LOCK, CÂMARA DE REFLUXO CRISTALINA, TAMPA DE RANHURAS.	UNIDADE	20.000	TKL	0,53	10.600,00
23.	CATETER PERIFÉRICO INTRAVENOSO 22G X 1,88 DE POLIPROPILENO AGULHA SILICONIZADA. ESPECIFICAÇÕES: CATETER PERIFÉRICO INTRAVENOSO 22G X 1,88 DE POLIPROPILENO AGULHA SILICONIZADA COM BISEL BI-ANGULADO E TRIFACETADO, CATETER EM POLÍMERO FEP, CONECTOR LUER-LOCK, CÂMARA DE REFLUXO CRISTALINA, TAMPA DE RANHURAS.	UNIDADE	20.000	TKL	0,53	10.600,00
24.	CATETER PERIFÉRICO INTRAVENOSO 24G X 1,88 DE POLIPROPILENO AGULHA SILICONIZADA. ESPECIFICAÇÕES: CATETER PERIFÉRICO INTRAVENOSO 24G X 1,88 DE POLIPROPILENO AGULHA SILICONIZADA COM BISEL BI-ANGULADO E TRIFACETADO, CATETER EM POLÍMERO FEP, CONECTOR LUER-LOCK, CÂMARA DE REFLUXO CRISTALINA, TAMPA DE RANHURAS.	UNIDADE	6.000	TKL	0,72	4.320,00
25.	DESINCRUSTANTE EM PÓ DE ORTOFOSFATO TRISSÓDICO PARA LIMPEZA DE MATERIAL. ESPECIFICAÇÕES: DESINCRUSTANTE EM PÓ DE ORTOFOSFATO TRISSÓDICO PARA LIMPEZA DE MATERIAL CIRÚRGICO. USADO PARA ELIMINAR RESÍDUOS DOS INSTRUMENTAIS CIRÚRGICOS, APLICÁVEL TAMBÉM EM CUBAS ULTRASSÔNICAS. PCT	UNIDADE	50	RIOQUIMICA	55,80	2.790,00



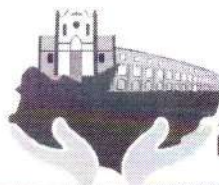
	DE 1 KG.					
26.	ETER ETÍLICO 35% E ALCOOL ETÍLICO 96% - REMOVEDOR DE ESPARADRAPO. ESPECIFICAÇÕES: ETER ETÍLICO 35% E ALCOOL ETÍLICO 96% - REMOVEDOR DE ESPARADRAPO.	UNIDADE	130	RIOQUIMCA	25,42	3.304,60
27.	FIO DE SUTURA USO MÉDICO HOSP. TIPO ABSOR. EM CAT GUT 0 SIMPLES. ESPECIFICAÇÕES: FIO DE SUTURA DE USO MÉDICO HOSPITALAR - TIPO ABSORVÍVEL EM CAT GUT 0 SIMPLES. AGULHA ½ CÍRCULO/ CILINDRICA; 40 MM ROBUSTA. FIO DE 70 A 75CM. EMBALAGEM ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO. CX C/ 24 FIOS.	LITRO	40	TECNOFIO	86,31	3.452,40
28.	FIO DE SUTURA USO MÉDICO HOSP. TIPO ABSOR. EM CAT GUT 0 CROMADO. ESPECIFICAÇÕES: FIO DE SUTURA DE USO MÉDICO HOSPITALAR - TIPO ABSORVÍVEL EM CAT GUT 0 CROMADO. FIO DE 70 A 75CM. AGULHA CILÍNDRICA, 3/8 CIRCULAR; MR 40-4.0CM. EMBALAGEM ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO. CX COM 24 FIOS. TC 3,0 - 0,75M.	CAIXA	50	TECNOFIO	86,31	4.315,50
29.	FIO DE SUTURA USO MÉDICO HOSP. TIPO ABSOR. EM CAT GUT 2.0 CROMADO. ESPECIFICAÇÕES: FIO DE SUTURA DE USO MÉDICO HOSPITALAR - TIPO ABSORVÍVEL EM CAT GUT 2.0 CROMADO, AGULHADO. FIO DE 75CM. AGULHA CR 3/8 CIRCULAR/CILÍNDRICA. 3,0 CM - 0,75 CM. EMBALAGEM ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO. CX C/ 24 FIOS.	CAIXA	50	TECNOFIO	86,31	4.315,50
30.	FIO DE SUTURA USO MÉDICO HOSP. TIPO ABSOR. EM CAT GUT 2.0 SIMPLES. ESPECIFICAÇÕES: FIO DE SUTURA DE USO MÉDICO HOSPITALAR - TIPO ABSORVÍVEL EM CAT GUT 2.0 SIMPLES. FIO DE 70 A 75CM. AGULHA CILÍNDRICA, 3/8/CIRCULAR; CR 30-3.0CM. CX C/ 24 FIOS.	CAIXA	75	TECNOFIO	86,31	6.473,25
31.	FIO DE SUTURA USO MÉDICO HOSP. TIPO ABSORVÍVEL EM CAT GUT 2.0 SIMPLES FIO DE 75C. ESPECIFICAÇÕES: FIO DE SUTURA DE USO MÉDICO HOSPITALAR - TIPO ABSORVÍVEL EM CAT GUT 2.0 SIMPLES. FIO DE 75CM. COM AGULHA 1/2 CIRCULAR/35MM; EMBALAGEM ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO. CX C/ 24 FIOS.	CAIXA	90	TECNOFIO	86,31	7.767,90
32.	FIO DE SUTURA USO MÉDICO HOSP. TIPO ABSOR. CAT GUT 2-0 SIMPLES SEM AGULHA. ESPECIFICAÇÕES: FIO DE SUTURA DE USO MÉDICO HOSPITALAR - TIPO ABSORVÍVEL EM CAT GUT 2-0 SIMPLES SEM AGULHA. EMBALAGEM ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO. CX C/ 24 FIOS.	CAIXA	300	TECNOFIO	86,31	25.893,00
33.	FIO DE SUTURA USO MÉDICO HOSP. TIPO ABSOR. EM CAT GUT 3.0 CROMADO. ESPECIFICAÇÕES: FIO DE SUTURA DE USO MÉDICO HOSPITALAR - TIPO ABSORVÍVEL EM CAT GUT 3.0 CROMADO. AGULHA CR 3/8 CIRC. CIL. 3,0 CM. FIO DE 70 A 75CM. EMBALAGEM ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE	CAIXA	300	TECNOFIO	86,31	25.893,00



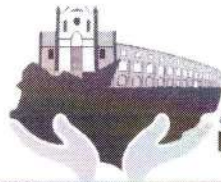
	ESTERILIZAÇÃO. CX C/ 24 FIOS.					
34.	FIO DE SUTURA USO MÉDICO HOSP. TIPO ABSOR. CAT GUT 3.0 SIMPLES AGULHA CILINDRICA. ESPECIFICAÇÕES: FIO DE SUTURA DE USO MÉDICO HOSPITALAR - TIPO ABSORVÍVEL EM CAT GUT 3.0 SIMPLES. AGULHA CILÍNDRICA MR-20 - 2.0CM; 1/2, CIRCULAR. FIO DE 70 A 75CM. EMBALAGEM ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO. CX C/ 24 FIOS.	CAIXA	300	TECNOFIO	86,31	25.893,00
35.	FIO DE SUTURA USO MÉDICO HOSP. TIPO ABSOR. CAT GUT 3.0 SIMPLES SEM AGULHA. ESPECIFICAÇÕES: FIO DE SUTURA DE USO MÉDICO HOSPITALAR - TIPO ABSORVÍVEL EM CAT GUT 3.0 SIMPLES. SEM AGULHA. EMBALAGEM ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO. CX C/ 24 FIOS.	CAIXA	300	TECNOFIO	86,31	25.893,00
36.	FIO DE SUTURA USO MÉDICO HOSP. TIPO ABSOR. CAT GUT CROMADO 1. ESPECIFICAÇÕES: FIO DE SUTURA DE USO MÉDICO HOSPITALAR - TIPO ABSORVÍVEL EM CAT GUT CROMADO 1. FIO DE 70 A 75CM. AGULHA CILÍNDRICA, MR -40-4.0CM; 1/2 CIRCULAR. EMBALAGEM ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO. CX C/ 24 FIOS	CAIXA	300	TECNOFIO	86,31	25.893,00
37.	FIO DE SUTURA USO MÉDICO HOSP. TIPO ABSOR. CAT GUT SIMPLES 1. AGULHA 1/2. ESPECIFICAÇÕES: FIO DE SUTURA DE USO MÉDICO HOSPITALAR - TIPO ABSORVÍVEL EM CAT GUT SIMPLES 1. AGULHA ½ CIRCULAR/CILÍNDRICA MC 3,0 - 0,75M; ROBUSTA. PONTA CÔNICA 3,5 CM. FIO DE 70 A 75CM. EMBALAGEM ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO CX C/ 24 FIOS.	CAIXA	300	TECNOFIO	86,31	25.893,00
38.	FIO DE SUTURA USO MÉDICO HOSP. TIPO NÃO ABSOR. FIO DE ALGODÃO/POLIÉSTER 2.0. ESPECIFICAÇÕES: FIO DE SUTURA DE USO MÉDICO HOSPITALAR - TIPO NÃO ABSORVÍVEL. FIO DE ALGODÃO/POLIÉSTER 2.0 AGULHA CR. 3/8. CIRCULAR- CILÍNDRICA. 3CM. TORC. AZUL. ESTERILIZADO EM COBALTO 60. EMBALAGEM ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO FIO DE 75CM. CX C/24 FIOS.	CAIXA	30	SHALLON	36,21	1.086,30
39.	FIO DE SUTURA USO MÉDICO HOSP. TIPO NÃO ABSOR. FIO DE ALGODÃO/POL. AGULHA TRIANG. ESPECIFICAÇÕES: FIO DE SUTURA DE USO MÉDICO HOSPITALAR - TIPO NÃO ABSORVÍVEL. FIO DE ALGODÃO/POLIÉSTER 2.0 AGULHA TRIANGULAR 3/8. ESTERILIZADO EM COBALTO 60. EMBALAGEM ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO FIO DE 75CM. CX C/24 FIOS.	CAIXA	24	SHALLON	36,21	869,04
40.	FIO DE SUTURA USO MÉDICO HOSP. TIPO NÃO ABSOR. FIO DE ALGODÃO/POL. SEM AGULHA. ESPECIFICAÇÕES: FIO DE SUTURA DE USO MÉDICO HOSPITALAR - TIPO NÃO ABSORVÍVEL. FIO DE ALGODÃO/POLIÉSTER 2.0 SEM AGULHA. ESTERILIZADO EM COBALTO 60. EMBALAGEM ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM	CAIXA	20	SHALLON	36,21	724,20



	PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO FIO DE 75CM. CX C/24 FIOS					
41.	FIO DE SUTURA USO MÉDICO HOSP. TIPO POLIGLACTINA VICRYL 1.0. AGULHADO. ESPECIFICAÇÕES: FIO DE SUTURA DE USO MÉDICO HOSPITALAR - TIPO POLIGLACTINA VICRYL 1.0. AGULHADO; AGULHA 4MM. TRANÇADO ABSORVÍVEL ESTÉRIL. CX COM 12 UNIDS	CAIXA	300	SHALLON	81,22	24.366,00
42.	FIO DE SUTURA USO MÉDICO HOSP. TIPO POLIGLACTINA VICRYL 3.0. ESPECIFICAÇÕES: FIO DE SUTURA DE USO MÉDICO HOSPITALAR - TIPO POLIGLACTINA VICRYL 3.0. AGULHADO; TRANÇADO; ABSORVÍVEL; ESTÉRIL. AGULHA 4MM. CX COM 12 UNIDS	CAIXA	600	SHALLON	81,22	48.732,00
43.	FIO DE SUTURA USO MÉDICO HOSP. TIPO POLIGLACTINA VICRYL 5.0. ESPECIFICAÇÕES: FIO DE SUTURA DE USO MÉDICO HOSPITALAR - TIPO POLIGLACTINA VICRYL 5.0. AGULHADO; TRANÇADO; ABSORVÍVEL; ESTÉRIL. AGULHA 4MM. CX COM 12 UNIDS	CAIXA	500	SHALLON	81,22	40.610,00
44.	FIO DE SUTURA POLIPROPILENO (PROLENE). 1.0 AGULHADO. AGULHA 4MM. CX C/ 12 UNIDS. ESPECIFICAÇÕES: FIO DE SUTURA POLIPROPILENO (PROLENE). 1.0 AGULHADO. AGULHA 4MM. CX C/ 12 UNIDS	CAIXA	700	TECNOFIO	22,32	15.624,00
45.	FIO DE SUTURA POLIPROPILENO (PROLENE). 2.0 AGULHADO. AGULHA 4MM. CX C/ 12 UNIDS. ESPECIFICAÇÕES: FIO DE SUTURA POLIPROPILENO (PROLENE). 2.0 AGULHADO. AGULHA 4MM. CX C/ 12 UNIDS	CAIXA	700	TECNOFIO	22,32	15.624,00
46.	FIXADOR ESTÉRIL DE CATETER PERIFÉRICO COM VISUALIZAÇÃO DO PONTO DE INSERÇÃO CX. ESPECIFICAÇÕES: FIXADOR ESTÉRIL DE CATETER PERIFÉRICO COM VISUALIZAÇÃO DO PONTO DE INSERÇÃO CX C/50	CAIXA	20	3M	44,64	892,80
47.	FORMOL (SOLUÇÃO DE FORMALDEÍDO) 37% EM PESO - 40% EM VOLUME. ESPECIFICAÇÕES: FORMOL (SOLUÇÃO DE FORMALDEÍDO) 37% EM PESO - 40% EM VOLUME	CAIXA	80	PROC9	12,40	992,00
48.	GLICERINA SOLUÇÃO PURA (MÍNIMO 95%). ESPECIFICAÇÕES: GLICERINA SOLUÇÃO PURA (MÍNIMO 95%)	LITRO	15	DINAMICA	24,80	372,00
49.	GLUTARALDEÍDO SOLUÇÃO ESTERILIZANTE A 2 % GALÃO C/ 5 LT. ESPECIFICAÇÕES: GLUTARALDEÍDO SOLUÇÃO ESTERILIZANTE A 2 % GALÃO C/ 5 LT	LITRO	14	RIOQUIMCA	56,42	789,88
50.	INDICADOR BIOLÓGICO PARA MONITORAR CICLO DE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR.	UNIDADE	1.000	SS PLUS	37,20	37.200,00
51.	LÂMINA DE BISTURI EM AÇO CARBONO Nº22 MATERIAL ALUMINIZADO. ESPECIFICAÇÕES: LÂMINA DE BISTURI EM AÇO CARBONO. ESTERILIZADA POR EXPOSIÇÃO A RAIOS GAMA; EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL ALUMINIZADO. Nº 22	UNIDADE	5.000	SOLIDOR	0,30	1.500,00
52.	LÂMINA DE BISTURI EM AÇO CARBONO Nº15 EM MATERIAL ALUMINIZADO. ESPECIFICAÇÕES: LÂMINA DE BISTURI EM AÇO CARBONO. ESTERILIZADA POR EXPOSIÇÃO A RAIOS GAMA; EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL ALUMINIZADO. Nº15	UNIDADE	2.000	SOLIDOR	0,30	600,00
53.	LÂMINA DE BISTURI EM AÇO CARBONO Nº10 EM MATERIAL ALUMINIZADO. ESPECIFICAÇÕES: LÂMINA DE BISTURI EM AÇO CARBONO. ESTERILIZADA POR EXPOSIÇÃO A RAIOS GAMA; EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL ALUMINIZADO. Nº10	UNIDADE	4.000	SOLIDOR	0,30	1.200,00
54.	LÂMINA DE BISTURI EM AÇO CARBONO Nº11	UNIDADE	2.000	SOLIDOR	0,30	600,00



	EM MATERIAL ALUMINIZADO. ESPECIFICAÇÕES: LÂMINA DE BISTURI EM AÇO CARBONO. ESTERILIZADA POR EXPOSIÇÃO A RAIOS GAMA; EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL ALUMINIZADO. Nº11					
55.	LÂMINA PONTA FOSCA. PARA MICROSCOPIA. CX C/ 50 UNID. ESPECIFICAÇÕES: LÂMINA PONTA FOSCA. PARA MICROSCOPIA. CX C/ 50 UNID.	UNIDADE	500	ADLIN	6,51	3.255,00
56.	MONONYLON 2.0 AGULHADO AG 3.0 CM HEMOSTÁTICO CIRÚRGICO, NÃO ABSORVÍVEL. ESPECIFICAÇÕES: MONONYLON 2.0 AGULHADO AG 3.0 CM HEMOSTÁTICO CIRÚRGICO, NÃO ABSORVÍVEL. CX C/ 24 UNIDS	CAIXA	200	SOLIDOR	27,53	5.506,00
57.	MONONYLON 4.0 AGULHADO AG 3.0 CM HEMOSTÁTICO CIRÚRGICO, NÃO ABSORVÍVEL. ESPECIFICAÇÕES: MONONYLON 4.0 AGULHADO AG 3.0 CM HEMOSTÁTICO CIRÚRGICO, NÃO ABSORVÍVEL. CX C/ 24 FIOS	CAIXA	120	SOLIDOR	27,53	3.303,60
58.	CLOREXIDINA DEREGEMANTE 2% DISPENSADOR C/ 1000 ML.	CAIXA	750	RIOQUIMICA	15,50	11.625,00
59.	POVIDINE TÓPICO FRASCO 100 ML.	LITRO	750	RIOQUIMICA	15,07	11.302,50
60.	POVIDINE TÓPICO/ 10% IODOPOLIVIDONA QUE EQUIVALE A 1% DE IODO ATIVO - SOL. ESPECIFICAÇÕES: POVIDINE TÓPICO/ 10% IODOPOLIVIDONA QUE EQUIVALE A 1% DE IODO ATIVO - SOL. AQUOSA 1L	FRASCO	750	RIOQUIMICA	15,07	11.302,50
61.	SCALP DISPOSITIVO PARA INFUSÃO VENOSA Nº 19. ESPECIFICAÇÕES: SCALP DISPOSITIVO PARA INFUSÃO VENOSA Nº 19. CATETER PARA INFUSÃO VENOSA COM AGULHA DE BISEL TRIFACETADO, COM ASAS LEVES E FLEXÍVEIS DOTADAS DE UM EXCLUSIVO DISPOSITIVO DE ENCAIXE, GARANTINDO FIRME EMPUNHADURA, PERFEITA CONEXÃO DAS PARTES, TUBO DE VINIL LEVE, FLEXÍVEL E TRANSPARENTE, CONECTOR LUER-LOCK CÔNICO E RÍGIDO, ASSEGURANDO PERFEITA CONEXÃO COM SERINGAS OU EQUIPO DE BICO MACHO E SERINGAS OU DISPOSITIVOS LUER-LOCK, ESTERILIZADO A OXÍDEO DE ETILENO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, FABRICAÇÃO, LOTE E ESTERILIZAÇÃO E REGISTRO NO MS, PROCEDÊNCIA NACIONAL.	LITRO	5.000	SOLIDOR	0,21	1.050,00
62.	SCALP DISPOSITIVO PARA INFUSÃO VENOSA Nº 21. ESPECIFICAÇÕES: SCALP DISPOSITIVO PARA INFUSÃO VENOSA Nº 21. CATETER PARA INFUSÃO VENOSA COM AGULHA DE BISEL TRIFACETADO, COM ASAS LEVES E FLEXÍVEIS DOTADAS DE UM EXCLUSIVO DISPOSITIVO DE ENCAIXE, GARANTINDO FIRME EMPUNHADURA, PERFEITA CONEXÃO DAS PARTES, TUBO DE VINIL LEVE, FLEXÍVEL E TRANSPARENTE, CONECTOR LUER-LOCK CÔNICO E RÍGIDO, ASSEGURANDO PERFEITA CONEXÃO COM SERINGAS OU EQUIPO DE BICO MACHO E SERINGAS OU DISPOSITIVOS LUER-LOCK, ESTERILIZADO A OXÍDEO DE ETILENO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, FABRICAÇÃO, LOTE E ESTERILIZAÇÃO E REGISTRO NO MS, PROCEDÊNCIA NACIONAL.	UNIDADE	23.000	SOLIDOR	0,21	4.830,00
63.	SCALP DISPOSITIVO PARA INFUSÃO VENOSA Nº 23. ESPECIFICAÇÕES: SCALP DISPOSITIVO PARA INFUSÃO VENOSA Nº 23. CATETER	UNIDADE	28.000	SOLIDOR	0,21	5.880,00



	PARA INFUSÃO VENOSA COM AGULHA DE BISEL TRIFACETADO, COM ASAS LEVES E FLEXÍVEIS DOTADAS DE UM EXCLUSIVO DISPOSITIVO DE ENCAIXE, GARANTINDO FIRME EMPUNHADURA, PERFEITA CONEXÃO DAS PARTES, TUBO DE VINIL LEVE, FLEXÍVEL E TRANSPARENTE, CONECTOR LUER-LOCK CÔNICO E RÍGIDO, ASSEGUANDO PERFEITA CONEXÃO COM SERINGAS OU EQUIPO DE BICO MACHO E SERINGAS OU DISPOSITIVOS LUER-LOCK, ESTERILIZADO A OXIDO DE ETILENO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, FABRICAÇÃO, LOTE E ESTERILIZAÇÃO E REGISTRO NO MS, PROCEDÊNCIA NACIONAL.					
64.	SCALP DISPOSITIVO PARA INFUSÃO VENOSA Nº 25 G. ESPECIFICAÇÕES: SCALP DISPOSITIVO PARA INFUSÃO VENOSA Nº 25 G. CATETER PARA INFUSÃO VENOSA COM AGULHA DE BISEL TRIFACETADO, COM ASAS LEVES E FLEXÍVEIS DOTADAS DE UM EXCLUSIVO DISPOSITIVO DE ENCAIXE, GARANTINDO FIRME EMPUNHADURA, PERFEITA CONEXÃO DAS PARTES, TUBO DE VINIL LEVE, FLEXÍVEL E TRANSPARENTE, CONECTOR LUER-LOCK CÔNICO E RÍGIDO, ASSEGUANDO PERFEITA CONEXÃO COM SERINGAS OU EQUIPO DE BICO MACHO E SERINGAS OU DISPOSITIVOS LUER-LOCK, ESTERILIZADO A ÓXIDO DE ETILENO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, FABRICAÇÃO, LOTE E ESTERILIZAÇÃO.	UNIDADE	15.000	SOLIDOR	0,21	3.150,00
65.	SCALP DISPOSITIVO PARA INFUSÃO VENOSA Nº 27 G. ESPECIFICAÇÕES: SCALP DISPOSITIVO PARA INFUSÃO VENOSA Nº 27 G. CATETER PARA INFUSÃO VENOSA COM AGULHA DE BISEL TRIFACETADO, COM ASAS LEVES E FLEXÍVEIS DOTADAS DE UM EXCLUSIVO DISPOSITIVO DE ENCAIXE, GARANTINDO FIRME EMPUNHADURA, PERFEITA CONEXÃO DAS PARTES, TUBO DE VINIL LEVE, FLEXÍVEL E TRANSPARENTE, CONECTOR LUER-LOCK CÔNICO E RÍGIDO, ASSEGUANDO PERFEITA CONEXÃO COM SERINGAS OU EQUIPO DE BICO MACHO E SERINGAS OU DISPOSITIVOS LUER-LOCK, ESTERILIZADO A ÓXIDO DE ETILENO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, FABRICAÇÃO, LOTE E ESTERILIZAÇÃO.	UNIDADE	3.300	SOLIDOR	0,21	693,00
66.	SERINGA DESCARTÁVEL 1 ML COM AGULHA 12,7MM X 0,3MM 29G. ESPECIFICAÇÕES: SERINGA DESCARTÁVEL 1 ML COM AGULHA 12,7MM X 0,3MM 29G	UNIDADE	10.000	SR	0,22	2.200,00
67.	SERINGA DESCARTÁVEL 1 ML COM AGULHA 13 X 4,5MM. ESPECIFICAÇÕES: SERINGA DESCARTÁVEL 1 ML COM AGULHA 13 X 4,5MM.	UNIDADE	24.000	SR	0,22	5.280,00
68.	SERINGA DESCARTÁVEL ESTÉRIL 10 ML SEM AGULHA. ESPECIFICAÇÕES: SERINGA DESCARTÁVEL ESTÉRIL 10 ML SEM AGULHA. CONFECCIONADA EM PLÁSTICO TRANSPARENTE, ATÓXICO E APIROGÊNICO. CILÍNDRICA COM ESCALA DE GRADUAÇÃO VISÍVEL, FLANGE COM FORMATO ADEQUADO, ÊMBOLO COM PISTÃO	UNIDADE	30.000	DESCARPACK	0,35	10.500,00



	LUBRIFICADO, BICO CÔNICO LUER SLIP. ESTÉRIL EM EMBALAGEM INDIVIDUAL DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO E/OU COM FILME TERMOPLÁSTICO COM ABERTURA EM PÉTALA.					
69.	SERINGA DESCARTÁVEL ESTÉRIL 20 ML SEM AGULHA. ESPECIFICAÇÕES: SERINGA DESCARTÁVEL ESTÉRIL 20 ML SEM AGULHA. CONFECCIONADA EM PLÁSTICO TRANSPARENTE, ATÓXICO E APIROGÊNICO. CILÍNDRICA COM ESCALA DE GRADUAÇÃO VISÍVEL, FLANGE COM FORMATO ADEQUADO, ÊBOLO COM PISTÃO LUBRIFICADO, BICO CÔNICO LUER SLIP. ESTÉRIL EM EMBALAGEM INDIVIDUAL DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO E/OU COM FILME TERMOPLÁSTICO COM ABERTURA EM PÉTALA.	UNIDADE	35.000	DESCARPACK	0,51	17.850,00
70.	SERINGA DESCARTÁVEL ESTÉRIL 3 ML SEM AGULHA BICO SLIP LISO. ESPECIFICAÇÕES: SERINGA DESCARTÁVEL ESTÉRIL 3 ML SEM AGULHA BICO SLIP LISO. EMBALADA INDIVIDUALMENTE. CONFECCIONADA EM PLÁSTICO TRANSPARENTE, ATÓXICO E APIROGÊNICO. CILÍNDRICA COM ESCALA DE GRADUAÇÃO VISÍVEL E PRECISA, FLANGE COM FORMATO ADEQUADO, ÊBOLO COM PISTÃO LUBRIFICADO, BICO CÔNICO LUER SLIP, ESTÉRIL EM EMBALAGEM INDIVIDUAL DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO E/OU COM FILME TERMOPLÁSTICO COM ABERTURA EM PÉTALA.	UNIDADE	28.000	DESCARPACK	0,23	6.440,00
71.	SERINGA DESCARTÁVEL ESTÉRIL 5 ML SEM AGULHA. ESPECIFICAÇÕES: SERINGA DESCARTÁVEL ESTÉRIL 5 ML SEM AGULHA. CONFECCIONADA EM PLÁSTICO TRANSPARENTE, ATÓXICO E APIROGÊNICO. CILÍNDRICA COM ESCALA DE GRADUAÇÃO VISÍVEL, FLANGE COM FORMATO ADEQUADO, ÊBOLO COM PISTÃO LUBRIFICADO, BICO CÔNICO LUER SLIP. ESTÉRIL EM EMBALAGEM INDIVIDUAL DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO E/OU COM FILME TERMOPLÁSTICO COM ABERTURA EM PÉTALA.	UNIDADE	50.000	DESCARPACK	0,23	11.500,00
72.	SERINGA PARA GASOMETRIA COM BICO LUER-LOK, SILICONIZADA, GRADUADA EM 3ML, CONTÉM 80 U.I. DE HEPARINA DE LÍCIO, PARA COLETA DE SANGUE NA ANÁLISE DE GAZOMETRIA E ELETRÓLITOS, PERMITE UM MODO DE COLETA POR ASPIRAÇÃO.	UNIDADE	500	SR	2,61	1.305,00
73.	SERINGA DESCARTÁVEL ESTÉRIL 60 ML SEM AGULHA. ESPECIFICAÇÕES: SERINGA DESCARTÁVEL ESTÉRIL 60 ML SEM AGULHA. CONFECCIONADA EM PLÁSTICO TRANSPARENTE, ATÓXICO E APIROGÊNICO. CILÍNDRICA COM ESCALA DE GRADUAÇÃO VISÍVEL, FLANGE COM FORMATO ADEQUADO, ÊBOLO COM PISTÃO LUBRIFICADO, BICO CÔNICO LUER SLIP. ESTÉRIL EM EMBALAGEM INDIVIDUAL DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO E/OU COM FILME TERMOPLÁSTICO COM ABERTURA EM PÉTALA.	UNIDADE	300	DESCARPACK	3,17	951,00
74.	SONDA DESCARTÁVEL RETAL Nº 06.	UNIDADE	60	MEDSONDA	0,81	48,60
75.	SONDA DESCARTÁVEL RETAL Nº 08.	UNIDADE	50	MEDSONDA	0,81	40,50
76.	SONDA DESCARTÁVEL RETAL Nº 10.	UNIDADE	300	MEDSONDA	0,81	243,00
77.	SONDA DESCARTÁVEL RETAL Nº 12.	UNIDADE	380	MEDSONDA	0,81	307,80
78.	SONDA DESCARTÁVEL RETAL Nº 14.	UNIDADE	100	MEDSONDA	0,81	81,00
79.	SONDA DESCARTÁVEL RETAL Nº 16.	UNIDADE	250	MEDSONDA	0,81	202,50
80.	SONDA DESCARTÁVEL RETAL Nº 18.	UNIDADE	150	MEDSONDA	1,00	150,00
81.	SONDA DESCARTÁVEL RETAL Nº 20.	UNIDADE	100	MEDSONDA	1,00	100,00



82.	SONDA FOLEY DE LÁTEX SILICONIZADA ESTÉRIL Nº 12. ESPECIFICAÇÕES: SONDA FOLEY DE LÁTEX SILICONIZADA ESTÉRIL - Nº 12. COM 2 VIAS COM BALÃO, CONFECCIONADA EM BORRACHA NATURAL, SILICONIZADO, COM ANTI-INCRUSTANTE, PONTA PROXIMAL ARREDONDADA, COM DOIS ORIFÍCIOS GRANDES, ARREDONDADOS, LISOS. ESTÉRIL EM EMBALAGEM INDIVIDUAL.USO ÚNICO	UNIDADE	500	SOLIDOR	3,01	1.505,00
83.	SONDA FOLEY DE LÁTEX SILICONIZADA ESTÉRIL Nº 16. ESPECIFICAÇÕES: SONDA FOLEY DE LÁTEX SILICONIZADA ESTÉRIL - Nº 16. COM 2 VIAS COM BALÃO, CONFECCIONADA EM BORRACHA NATURAL, SILICONIZADO, COM ANTI-INCRUSTANTE, PONTA PROXIMAL ARREDONDADA, COM DOIS ORIFÍCIOS GRANDES, ARREDONDADOS, LISOS. ESTÉRIL EM EMBALAGEM INDIVIDUAL. USO ÚNICO	UNIDADE	2.500	SOLIDOR	3,01	7.525,00
84.	SONDA FOLEY DE LÁTEX SILICONIZADA ESTÉRIL Nº 18. ESPECIFICAÇÕES: SONDA FOLEY DE LÁTEX SILICONIZADA ESTÉRIL - Nº 18. COM 2 VIAS COM BALÃO, CONFECCIONADA EM BORRACHA NATURAL, SILICONIZADO, COM ANTI-INCRUSTANTE, PONTA PROXIMAL ARREDONDADA, COM DOIS ORIFÍCIOS GRANDES, ARREDONDADOS, LISOS. ESTÉRIL EM EMBALAGEM INDIVIDUAL. USO ÚNICO	UNIDADE	2.000	SOLIDOR	3,01	6.020,00
85.	SONDA FOLEY DE LÁTEX SILICONIZADA ESTÉRIL Nº18 C/ 3 VIAS COM BALÃO. ESPECIFICAÇÕES: SONDA FOLEY DE LÁTEX SILICONIZADA ESTÉRIL - Nº 18. COM 3 VIAS COM BALÃO, CONFECCIONADA EM BORRACHA NATURAL, SILICONIZADO, COM ANTI-INCRUSTANTE, PONTA PROXIMAL ARREDONDADA, COM DOIS ORIFÍCIOS GRANDES, ARREDONDADOS, LISOS. ESTÉRIL EM EMBALAGEM INDIVIDUAL	UNIDADE	100	SOLIDOR	3,72	372,00
86.	SONDA FOLEY DE LÁTEX SILICONIZADA ESTÉRIL Nº20 COM 2 VIAS COM BALÃO. ESPECIFICAÇÕES: SONDA FOLEY DE LÁTEX SILICONIZADA ESTÉRIL - Nº 20. COM 2 VIAS COM BALÃO, CONFECCIONADA EM BORRACHA NATURAL, SILICONIZADO, COM ANTI-INCRUSTANTE, PONTA PROXIMAL ARREDONDADA, COM DOIS ORIFÍCIOS GRANDES, ARREDONDADOS, LISOS. ESTÉRIL EM EMBALAGEM INDIVIDUAL. USO ÚNICO	UNIDADE	400	SOLIDOR	3,01	1.204,00
87.	SONDA FOLEY DE LÁTEX SILICONIZADA ESTÉRIL Nº20 COM 3 VIAS COM BALÃO. ESPECIFICAÇÕES: SONDA FOLEY DE LÁTEX SILICONIZADA ESTÉRIL - Nº 20. COM 3 VIAS COM BALÃO, CONFECCIONADA EM BORRACHA NATURAL, SILICONIZADO, COM ANTI-INCRUSTANTE, PONTA PROXIMAL ARREDONDADA, COM DOIS ORIFÍCIOS GRANDES, ARREDONDADOS, LISOS. ESTÉRIL EM EMBALAGEM INDIVIDUAL	UNIDADE	80	SOLIDOR	3,72	297,60
88.	SONDA FOLEY DE LÁTEX SILICONIZADA ESTÉRIL Nº22 COM 2 VIAS COM BALÃO. ESPECIFICAÇÕES: SONDA FOLEY DE LÁTEX SILICONIZADA ESTÉRIL - Nº 22. COM 2 VIAS COM BALÃO, CONFECCIONADA EM BORRACHA NATURAL, SILICONIZADO, COM ANTI-INCRUSTANTE, PONTA PROXIMAL ARREDONDADA, COM DOIS ORIFÍCIOS GRANDES, ARREDONDADOS, LISOS. ESTÉRIL EM EMBALAGEM INDIVIDUAL. USO ÚNICO	UNIDADE	800	SOLIDOR	3,35	2.680,00
89.	SONDA FOLEY DE LÁTEX SILICONIZADA ESTÉRIL Nº22 COM 3 VIAS COM BALÃO. ESPECIFICAÇÕES: SONDA FOLEY DE LÁTEX	UNIDADE	100	SOLIDOR	3,72	372,00

Ⓜ



	SILICONIZADA ESTÉRIL - Nº 22. COM 3 VIAS COM BALÃO, CONFECCIONADA EM BORRACHA NATURAL, SILICONIZADO, COM ANTI-INCRUSTANTE, PONTA PROXIMAL ARREDONDADA, COM DOIS ORIFÍCIOS GRANDES, ARREDONDADOS, LISOS. ESTÉRIL EM EMBALAGEM INDIVIDUAL.					
90.	SONDA FOLEY DE LATEX SILICONIZADA ESTÉRIL Nº10 COM 2 VIAS COM BALÃO. ESPECIFICAÇÕES: SONDA FOLEY DE LATEX SILICONIZADA ESTÉRIL Nº 10. COM 2 VIAS COM BALÃO, CONFECCIONADA EM BORRACHA NATURAL, SILICONIZADO, COM ANTI-INCRUSTANTE, PONTA PROXIMAL ARREDONDADA, COM DOIS ORIFÍCIOS GRANDES, ARREDONDADOS, LISOS. ESTÉRIL EM EMBALAGEM INDIVIDUAL. USO ÚNICO	UNIDADE	140	SOLIDOR	3,01	421,40
91.	SONDA FOLEY DE LATEX SILICONIZADA ESTÉRIL Nº14 COM 2 VIAS COM BALÃO. ESPECIFICAÇÕES: SONDA FOLEY DE LATEX SILICONIZADA ESTÉRIL - Nº 14. COM 2 VIAS COM BALÃO, CONFECCIONADA EM BORRACHA NATURAL, SILICONIZADO, COM ANTI-INCRUSTANTE, PONTA PROXIMAL ARREDONDADA, COM DOIS ORIFÍCIOS GRANDES, ARREDONDADOS, LISOS. ESTÉRIL EM EMBALAGEM INDIVIDUAL. USO ÚNICO	UNIDADE	1.000	SOLIDOR	3,01	3.010,00
92.	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº04 CURTA DESCARTÁVEL. ESPECIFICAÇÕES: SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº 04. CURTA DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, COM BATOC, SILICONIZADA, COM ORIFÍCIOS LATERAIS, CONECTOR UNIVERSAL. ESTÉRIL EM EMBALAGEM INDIVIDUAL QUE PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA.	UNIDADE	120	MEDSONDA	0,38	45,60
93.	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº06 LONGA DESCARTÁVEL. ESPECIFICAÇÕES: SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº 06. LONGA DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, COM BATOC, SILICONIZADA, COM ORIFÍCIOS LATERAIS, CONECTOR UNIVERSAL. ESTÉRIL EM EMBALAGEM INDIVIDUAL QUE PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA.	UNIDADE	100	MEDSONDA	0,56	56,00
94.	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº08 LONGA DESCARTÁVEL. ESPECIFICAÇÕES: SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº 08. LONGA DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, COM BATOC, SILICONIZADA, COM ORIFÍCIOS LATERAIS, CONECTOR UNIVERSAL. ESTÉRIL EM EMBALAGEM INDIVIDUAL QUE PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA.	UNIDADE	310	MEDSONDA	0,66	204,60
95.	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº10 CURTA DESCARTÁVEL. ESPECIFICAÇÕES: SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº 10. CURTA DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, COM BATOC, SILICONIZADA, COM ORIFÍCIOS LATERAIS, CONECTOR UNIVERSAL. ESTÉRIL EM EMBALAGEM INDIVIDUAL QUE PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA.	UNIDADE	349	MEDSONDA	0,67	233,83
96.	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº12 LONGA DESCARTÁVEL. ESPECIFICAÇÕES: SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº 12. LONGA DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, COM BATOC, SILICONIZADA, COM ORIFÍCIOS LATERAIS, CONECTOR UNIVERSAL. ESTÉRIL EM EMBALAGEM INDIVIDUAL QUE PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA.	UNIDADE	600	MEDSONDA	0,93	558,00
97.	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº14 LONGA	UNIDADE	1.000	MEDSONDA	0,81	810,00



	DESCARTÁVEL. ESPECIFICAÇÕES: SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº 14. LONGA DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, COM BATOC, SILICONIZADA, COM ORIFÍCIOS LATERAIS, CONECTOR UNIVERSAL. ESTÉRIL EM EMBALAGEM INDIVIDUAL QUE PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA					
98.	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº16 LONGA DESCARTÁVEL. ESPECIFICAÇÕES: SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº 16. LONGA DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, COM BATOC, SILICONIZADA, COM ORIFÍCIOS LATERAIS, CONECTOR UNIVERSAL. ESTÉRIL EM EMBALAGEM INDIVIDUAL QUE PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA	UNIDADE	4.000	MEDSONDA	1,18	4.720,00
99.	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº18 LONGA DESCARTÁVEL. ESPECIFICAÇÕES: SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº 18. LONGA DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, COM BATOC, SILICONIZADA, COM ORIFÍCIOS LATERAIS, CONECTOR UNIVERSAL. ESTÉRIL EM EMBALAGEM INDIVIDUAL QUE PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA	UNIDADE	4.000	MEDSONDA	1,09	4.360,00
100.	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº20 LONGA DESCARTÁVEL. ESPECIFICAÇÕES: SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº 20. LONGA DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, COM BATOC, SILICONIZADA, COM ORIFÍCIOS LATERAIS, CONECTOR UNIVERSAL. ESTÉRIL EM EMBALAGEM INDIVIDUAL QUE PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA	UNIDADE	1.000	MEDSONDA	1,21	1.210,00
101.	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº22 LONGA DESCARTÁVEL. ESPECIFICAÇÕES: SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº 22. LONGA DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, COM BATOC, SILICONIZADA, COM ORIFÍCIOS LATERAIS, CONECTOR UNIVERSAL. ESTÉRIL EM EMBALAGEM INDIVIDUAL QUE PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA	UNIDADE	1.000	MEDSONDA	1,21	1.210,00
102.	SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 06. ESPECIFICAÇÕES: SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 06. ESTERILIZADO POR RAIOS GAMA COBALTO 60 - ATÓXICO APIROGÊNICO. DESCARTÁVEL SILICONIZADA. EMBALAGEM INDIVIDUAL.	UNIDADE	1.000	BIOBASE	0,51	510,00
103.	SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº08. ESPECIFICAÇÕES: SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 08. ESTERILIZADO POR RAIOS GAMA COBALTO 60 - ATÓXICO APIROGÊNICO. DESCARTÁVEL SILICONIZADA. EMBALAGEM INDIVIDUAL.	UNIDADE	1.000	BIOBASE	0,69	690,00
104.	SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº10. ESPECIFICAÇÕES: SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 10. ESTERILIZADO POR RAIOS GAMA COBALTO 60 - ATÓXICO APIROGÊNICO. DESCARTÁVEL SILICONIZADA. EMBALAGEM INDIVIDUAL.	UNIDADE	1.000	BIOBASE	0,59	590,00
105.	SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 12. ESPECIFICAÇÕES: SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 12. ESTERILIZADO POR RAIOS GAMA COBALTO 60 - ATÓXICO APIROGÊNICO. DESCARTÁVEL SILICONIZADA. EMBALAGEM INDIVIDUAL.	UNIDADE	2.000	BIOBASE	0,59	1.180,00
106.	SONDA URETRAL Nº 04. CONFECCIONADA EM PVC ATÓXICO. ESPECIFICAÇÕES: SONDA URETRAL Nº 04. CONFECCIONADA EM PVC ATÓXICO E FLEXÍVEL, POSSUI CONECTOR C/TAMPA E DISPÕEM DE ORIFÍCIOS	UNIDADE	1.000	MEDSONDA	0,56	560,00



	CUIDADOSAMENTE ELABORADOS PARA NÃO CAUSAR DESCONFORTO AO PACIENTE. EMBALADA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E ESTERILIZADAS A GÁS OXIDO DE ETILENO. PROCEDÊNCIA NACIONAL. DESCARTÁVEL					
107.	SONDA URETRAL Nº 06. CONFECCIONADA EM PVC ATÓXICO. ESPECIFICAÇÕES: SONDA URETRAL Nº 06. CONFECCIONADA EM PVC ATÓXICO E FLEXÍVEL, POSSUI CONECTOR C/TAMPA E DISPÕEM DE ORIFÍCIOS CUIDADOSAMENTE ELABORADOS PARA NÃO CAUSAR DESCONFORTO AO PACIENTE. EMBALADA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E ESTERILIZADAS A GÁS OXIDO DE ETILENO. PROCEDÊNCIA NACIONAL. DESCARTÁVEL	UNIDADE	1.000	CPL	0,56	560,00
108.	SONDA URETRAL Nº 08. CONFECCIONADA EM PVC ATÓXICO. ESPECIFICAÇÕES: SONDA URETRAL Nº 08. CONFECCIONADA EM PVC ATÓXICO E FLEXÍVEL, POSSUI CONECTOR C/TAMPA E DISPÕEM DE ORIFÍCIOS CUIDADOSAMENTE ELABORADOS PARA NÃO CAUSAR DESCONFORTO AO PACIENTE. EMBALADA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E ESTERILIZADAS A GÁS OXIDO DE ETILENO. PROCEDÊNCIA NACIONAL. DESCARTÁVEL	UNIDADE	15.000	CPL	0,56	8.400,00
109.	SONDA URETRAL Nº 10. CONFECCIONADA EM PVC ATÓXICO. ESPECIFICAÇÕES: SONDA URETRAL Nº 10. CONFECCIONADA EM PVC ATÓXICO E FLEXÍVEL, POSSUI CONECTOR C/TAMPA E DISPÕEM DE ORIFÍCIOS CUIDADOSAMENTE ELABORADOS PARA NÃO CAUSAR DESCONFORTO AO PACIENTE. EMBALADA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E ESTERILIZADAS A GÁS OXIDO DE ETILENO. PROCEDÊNCIA NACIONAL. DESCARTÁVEL	UNIDADE	15.000	CPL	0,56	8.400,00
110.	SONDA URETRAL Nº 12. CONFECCIONADA EM PVC ATÓXICO. ESPECIFICAÇÕES: SONDA URETRAL Nº 12. CONFECCIONADA EM PVC ATÓXICO E FLEXÍVEL, POSSUI CONECTOR C/TAMPA E DISPÕEM DE ORIFÍCIOS CUIDADOSAMENTE ELABORADOS PARA NÃO CAUSAR DESCONFORTO AO PACIENTE. EMBALADA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E ESTERILIZADAS A GÁS OXIDO DE ETILENO. PROCEDÊNCIA NACIONAL. DESCARTÁVEL	UNIDADE	20.000	EMBRAMED	0,59	11.800,00
111.	SONDA URETRAL Nº 16. CONFECCIONADA EM PVC ATÓXICO. ESPECIFICAÇÕES: SONDA URETRAL Nº 16. CONFECCIONADA EM PVC ATÓXICO E FLEXÍVEL, POSSUI CONECTOR C/TAMPA E DISPÕEM DE ORIFÍCIOS CUIDADOSAMENTE ELABORADOS PARA NÃO CAUSAR DESCONFORTO AO PACIENTE. EMBALADA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E ESTERILIZADAS A GÁS OXIDO DE ETILENO. PROCEDÊNCIA NACIONAL. DESCARTÁVEL	UNIDADE	30.000	MARK MED	0,72	21.600,00
112.	SONDA. URETRAL Nº 14. CONFECCIONADA EM PVC ATÓXICO. ESPECIFICAÇÕES: SONDA. URETRAL Nº 14. CONFECCIONADA EM PVC ATÓXICO E FLEXÍVEL, POSSUI CONECTOR C/TAMPA E DISPÕEM DE ORIFÍCIOS CUIDADOSAMENTE ELABORADOS PARA NÃO CAUSAR DESCONFORTO AO PACIENTE. EMBALADA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E ESTERILIZADAS A GÁS OXIDO DE ETILENO. PROCEDÊNCIA NACIONAL. DESCARTÁVEL	UNIDADE	30.000	MARK MED	0,59	17.700,00
113.	TELA CIRÚRGICA DE 100% POLIPROPILENO MONOFILAMENTADO. ESPECIFICAÇÕES: TELA CIRÚRGICA DE 100% POLIPROPILENO MONOFILAMENTADO, NÃO ABSORVÍVEL E SINTÉTICO 26 X 36 CM	UNIDADE	20	WALTEX	139,50	2.790,00
114.	DISPOSITIVO PARA PUNÇÃO VENOSA TIPO GARROTE DE LÁTEX	UNIDADE	200	LEMGRUBER	2,00	400,00
VALOR GLOBAL						770.590,00



VALOR GLOBAL DO LOTE VI: R\$ 770.590,00 (SETECENTOS E SETENTA MIL QUINHENTOS E NOVENTA REAIS).

LOTE VII – MATERIAL MÉDICO-HOSPITALAR - 01

ITEM	DESCRIÇÃO	UND	QTDE	MARCA	VALOR UNIT	VALOR GLOBAL
01.	ABAIXADOR DE LÍNGUA EM MADEIRA. DESCARTÁVEL, FORMATO CONVENCIONAL LISO. ESPECIFICAÇÕES: ABAIXADOR DE LÍNGUA EM MADEIRA. DESCARTÁVEL, FORMATO CONVENCIONAL LISO, BORDAS EM ACABAMENTO ARREDONDADO, 14 CM DE COMPRIMENTO; 1,4 CM DE LARGURA; 0,5 MM DE ESPESSURA	PACOTE	50	THEOTO	4,19	209,50
02.	ABSORVENTE CIRÚRGICO MULTIUSO UNISSEX. DESCARTÁVEL, ADULTO, TAMANHO ÚNICO. ESPECIFICAÇÕES: ABSORVENTE CIRÚRGICO MULTIUSO UNISSEX. DESCARTÁVEL, ADULTO, TAMANHO ÚNICO, PARA USO EM PÓS-PARTO, PÓS-OPERATÓRIO, INCONTINÊNCIAS, COM CANAIS DE FLUXOS, COBERTURA EXTRAMACIA E FILTRANTE. ANTIALÉRGICO, COM GEL SUPERABSORVENTE. EMBALAGEM COM 20 UNID.	PACOTE	150	EVERGREEN	12,00	1.800,00
03.	ABSORVENTE GRANULADO DE CO2 (CAL SODADA). BALDE PESO BRUTO 4.700KG. ESPECIFICAÇÕES: ABSORVENTE GRANULADO DE CO2 (CAL SODADA). BALDE PESO BRUTO 4.700KG	BALDE	5	ASTRASORB	78,12	390,60
04.	ALGODÃO HIDRÓFILO ESTÉRIL EM LÂMINAS DE 25 CM DE LARGURA. ALGODÃO HIDRÓFILO. ESPECIFICAÇÕES: ALGODÃO HIDRÓFILO ESTÉRIL EM LÂMINAS DE 25 CM DE LARGURA. ALGODÃO HIDRÓFILO, 100% ALVEJADO, BOA ABSORVÊNCIA, INODORO, ISENTO DE AMIDO, FIBRAS LONGAS, EM CAMADAS SOBREPOSTAS E UNIFORMES, MACIO. ENROLADO EM PAPEL APROPRIADO EM TODA A SUA EXTENSÃO. PACOTE COM 500G.	PACOTE	10.000	NATHALI	11,00	110.000,00
05.	ALGODÃO ORTOPÉDICO PARA ACOLCHOAMENTO DE GESSO 20 CM X 1,80 M. ESPECIFICAÇÕES: ALGODÃO ORTOPÉDICO PARA ACOLCHOAMENTO DE GESSO 20 CM X 1,80 M. ELABORADO A PARTIR DE FIBRAS DE PURO ALGODÃO, PACOTE C/ 500G	PACOTE	2.000	CREMER	7,12	14.240,00
06.	ALMOTOLIA PLÁSTICA SIMPLES CAPACID. 500ML ALMOTOLIA DE USO MÉDICO. ESPECIFICAÇÕES: ALMOTOLIA PLÁSTICA SIMPLES ALMOTOLIA DE USO MÉDICO-HOSPITALAR, BICO RETO E LONGO, CONFECCIONADO EM PLÁSTICO OU SIMILAR, TRANSPARENTE, FOTOSSENSÍVEL, COM TAMPA ACOPLADA AO FRASCO. CAPACIDADE DE 500 ML. RESISTENTE ÀS DESINFECÇÕES.	UNIDADE	1.000	J. PROLAB	3,81	3.810,00
07.	ALMOTOLIA PLÁSTICA SIMPLES CAPACID. 100ML ALMOTOLIA DE USO MÉDICO. ESPECIFICAÇÕES: ALMOTOLIA PLÁSTICA SIMPLES. ALMOTOLIA DE USO MÉDICO-HOSPITALAR, BICO RETO E LONGO, CONFECCIONADO EM PLÁSTICO OU SIMILAR, OPACO, FOTOSSENSÍVEL, COM TAMPA ACOPLADA AO FRASCO.	UNIDADE	1.000	J. PROLAB	1,60	1.600,00



	CAPACIDADE DE 100ML. RESISTENTE ÀS DESINFECÇÕES.					
08.	ALMOTOLIA PLÁSTICA SIMPLES CAPACID. 250ML ALMOTOLIA DE USO MÉDICO. ESPECIFICAÇÕES: ALMOTOLIA PLÁSTICA SIMPLES. ALMOTOLIA DE USO MÉDICO-HOSPITALAR, BICO RETO E LONGO, CONFECCIONADO EM PLÁSTICO OU SIMILAR, OPACO, FOTOSSENSÍVEL, COM TAMPA ACOPLADA AO FRASCO. CAPACIDADE DE 250 ML. RESISTENTE ÀS DESINFECÇÕES.	UNIDADE	1.000	J. PROLAB	2,44	2.440,00
09.	ALMOTOLIA PLÁSTICA SIMPLES CAPACID. 500ML OPACO ALMOTOLIA DE USO MÉDICO. ESPECIFICAÇÕES: ALMOTOLIA PLÁSTICA SIMPLES. ALMOTOLIA DE USO MÉDICO-HOSPITALAR, BICO RETO E LONGO, CONFECCIONADO EM PLÁSTICO OU SIMILAR, OPACO, FOTOSSENSÍVEL, COM TAMPA ACOPLADA AO FRASCO. CAPACIDADE DE 500 ML. RESISTENTE ÀS DESINFECÇÕES.	UNIDADE	1000	J. PROLAB	3,81	3.810,00
10.	ATADURA CREPOM 10CM X 4,5M ATADURA DE CREPE. ESPECIFICAÇÕES: ATADURA CREPOM 10CM X 4,5M. ATADURA DE CREPE, NÃO ESTÉRIL, HIPOALÉRGICA, APROXIMADAMENTE 92% ALGODÃO CRU, 8% DE POLIAMIDA, TRAMA REGULAR COM NO MÍNIMO 18 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	900	TEXCARE	5,23	4.707,00
11.	ATADURA CREPOM 15CM X 4,5M ATADURA DE CREPE. ESPECIFICAÇÕES: ATADURA CREPOM 10CM X 4,5M. ATADURA DE CREPE, NÃO ESTÉRIL, HIPOALÉRGICA, APROXIMADAMENTE 92% ALGODÃO CRU, 8% DE POLIAMIDA, TRAMA REGULAR COM NO MÍNIMO 18 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.	PACOTE	1.500	TEXCARE	7,80	11.700,00
12.	ATADURA CREPOM 20 CM X 4,5 M. ATADURA DE CREPE. ESPECIFICAÇÕES: ATADURA CREPOM 20 CM X 4,5 M. ATADURA DE CREPE, NÃO ESTÉRIL, HIPOALÉRGICA, APROXIMADAMENTE 92% ALGODÃO CRU, 8% DE POLIAMIDA, TRAMA REGULAR COM NO MÍNIMO 18 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 UNIDADES.	PACOTE	1.300	TEXCARE	9,75	12.675,00
13.	ATADURA GESSADA FIXAÇÃO RÁPIDA 10 CM X 3 M. ATADURA GESSADA. ESPECIFICAÇÕES: ATADURA GESSADA FIXAÇÃO RÁPIDA 10 CM X 3 M. ATADURA GESSADA, CONFECCIONADA EM TECIDO TIPO GIRO INGLÊS OU GAZE COMUM; COM PÓ DE SECAGEM DE 5 A 6 MINUTOS APROXIMADAMENTE, MEDINDO 10 CM DE LARGURA X 3M DE COMPRIMENTO, EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM INVÓLUCRO APROPRIADO CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE	ROLO	1.000	POLARFIX	1,19	1.190,00



IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA.						
14.	ATADURA GESSADA FIXAÇÃO RÁPIDA 20 CM X 4 M. ATADURA GESSADA. ESPECIFICAÇÕES: ATADURA GESSADA FIXAÇÃO RÁPIDA 20 CM X 4 M. ATADURA GESSADA, CONFECCIONADA EM TECIDO TIPO GIRO INGLÊS OU GAZE COMUM; COM PÓ DE SECAGEM DE 5 A 6 MINUTOS APROXIMADAMENTE, MEDINDO 20 CM DE LARGURA X 4M DE COMPRIMENTO, EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM INVÓLUCRO APROPRIADO CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA.	ROLO	1.500	POLARFIX	2,96	4.440,00
15.	AVENTAL. DESCARTÁVEL EM TNT COM MANGA LONGA, TIRAS E PUNHOS COM ELÁSTICOS. ESPECIFICAÇÕES: AVENTAL. DESCARTÁVEL EM TNT COM MANGA LONGA, TIRAS E PUNHOS COM ELÁSTICOS. PACOTE COM 10 UNIDADES.	PACOTE	10.000	MEDIX	32,96	329.600,00
16.	AVENTAL. EM TECIDO SINTÉTICO P/ LAVAGEM DE MATERIAL C/ MANGA LONGA. ESPECIFICAÇÕES: AVENTAL. EM TECIDO SINTÉTICO P/ LAVAGEM DE MATERIAL C/ MANGA LONGA E TIRA DO MESMO MATERIAL PARA AJUSTE NAS COSTAS.	UNIDADE	5.000	MEDIX	3,30	16.500,00
17.	BOLSA PARA COLOSTOMIA 100MM. OPACA, DRENÁVEL C/ FITA ADESIVA MICROPOROSA. ESPECIFICAÇÕES: BOLSA PARA COLOSTOMIA 100MM. OPACA, DRENÁVEL C/ FITA ADESIVA MICROPOROSA REMOVÍVEL. MÍNIMO DE ABERTURA 19MM E MÁXIMO DE CORTE DE 100MM, C/ TELA PROTETORA DE PELE E PLACA DE MEDIDA DA ABERTURA DO ESTOMA, COM GUIA DE RECORTE IMPRESSO NO PAPEL ADERENTE; BOLSA DE PLÁSTICO MACIA, SILENCIOSA E À PROVA DE ODORES, SUPORTE ADESIVO FLEXÍVEL E CLIPE DE FECHAMENTO.	UNIDADE	6.000	VITAGOLD	13,65	81.900,00
18.	BORRACHA LÁTEX PARA GARROTE. TUBO DE BORRACHA DE PURO LÁTEX, NATURAL, Nº 200. ESPECIFICAÇÕES: BORRACHA LÁTEX PARA GARROTE. TUBO DE BORRACHA DE PURO LÁTEX, NATURAL, Nº 200	METRO	500	LEMGRUBER	1,74	870,00
19.	BORRACHA SILICONIZADA TRANSPARENTE P/ ASPIRAÇÃO. TUBO DE BORRACHA SILICONIZADA. ESPECIFICAÇÕES: BORRACHA SILICONIZADA TRANSPARENTE P/ ASPIRAÇÃO. TUBO DE BORRACHA SILICONIZADA PARA SERVIR EM ASPIRAÇÕES E OXIGENOTERAPIA. Nº 202	METRO	220	LEMGRUBER	4,57	1.005,40
20.	COLETOR DE URINA DO SISTEMA FECHADO. CAPACIDADE 2 LITROS COM VÁLVULA. ESPECIFICAÇÕES: COLETOR DE URINA DO SISTEMA FECHADO. CAPACIDADE 2 LITROS COM VÁLVULA ANTI-REFLUXO, ALÇA PARA FIXAÇÃO, CLAMPS PARA ESVAZIAR, CÂMARA DE PASTEUR, CONECTOR ADAPTADO COM SONDA FOLEY.	UNIDADE	900	DESCARPACK	3,22	2.898,00
21.	COLETOR DE URINA ESTÉRIL INFANTIL UNISSEX. COLETOR DE URINA - SISTEMA ABERTO. ESPECIFICAÇÕES: COLETOR DE URINA ESTÉRIL INFANTIL UNISSEX. COLETOR DE URINA - SISTEMA ABERTO INFANTIL FEMININO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, COM CAPACIDADE PARA 100ML EM SACO PLÁSTICO, COM GRADUAÇÃO A CADA 10ML.	UNIDADE	1.400	MEDK	0,39	546,00



22.	COLETOR PARA DRENAGEM TORÁCICA, MEDIASTINAL E GÁSTRICA. CAP 2.000 ML DESCARTÁVEL. ESPECIFICAÇÕES: COLETOR PARA DRENAGEM TORÁCICA, MEDIASTINAL E GÁSTRICA. CAP 2.000 ML DESCARTÁVEL. FRC EM PVC CRISTAL RÍGIDO, GRADUADO A CADA 50 ML. TAMPA DE ROSCA 3 VIAS, EXTENSÃO EM PVC CRISTAL 1,20 M. CLAMP P/ INTERROMPER A DRENAGEM, SUPORTE P/ A BASE. ALÇA P/ TRANSPORTE E FIXAÇÃO.	UNIDADE	20	LAC MEDICAL	33,80	676,00
23.	COLETOR RÍGIDO E REVESTIDO PARA PERFURO CORTANTES CAP. 15LTS. ESPECIFICAÇÕES: COLETOR RÍGIDO E REVESTIDO PARA PERFURO CORTANTES. ALÇAS RESISTENTES, COMPRESSÃO LOCALIZADA, ESTABILIDADE, TRAVAMENTO DA TAMPA. CAP. 15 LTS. COR PARDA.	UNIDADE	7.000	DESCARPACK	7,19	50.330,00
24.	COLETOR RÍGIDO E REVESTIDO PARA PERFURO CORTANTES CAP. 30LTS. ESPECIFICAÇÕES: COLETOR RÍGIDO E REVESTIDO PARA PERFURO CORTANTES. ALÇAS RESISTENTES, COMPRESSÃO LOCALIZADA, ESTABILIDADE, TRAVAMENTO DA TAMPA. CAP. 30 LTS. COR PARDA.	UNIDADE	7.000	DESCARPACK	7,80	54.600,00
25.	COLETOR UNIVERSAL DESCARTÁVEL P/ EXAMES LABORATORIAIS. EM POLIPROPILENO TRANSPAR. ESPECIFICAÇÕES: COLETOR UNIVERSAL DESCARTÁVEL P/ EXAMES LABORATORIAIS. EM POLIPROPILENO TRANSPARENTE, GRADUADO ATÉ 80 ML TAMPA BRANCA COM ROSCA E PÁ. NÃO ESTÉRIL.	UNIDADE	15.000	SR	0,37	5.550,00
26.	COMPRESSA DE CAMPO OPERATÓRIO 25 X 28MM PCT C/ 5. ESPECIFICAÇÕES: COMPRESSA DE CAMPO OPERATÓRIO 25 X 28MM PCT C/ 5	PACOTE	1.500	AMERICA	6,26	9.390,00
27.	COMPRESSA CAMPO OPERATÓRIO. CONFECCIONADA COM FIOS 100% ALGODÃO EM TECIDO. ESPECIFICAÇÕES: COMPRESSA CAMPO OPERATÓRIO. CONFECCIONADA COM FIOS 100% ALGODÃO EM TECIDO QUÁDRUPLO COM OU SEM FIO RADIOPACO; COM QUATRO CAMADAS DO TECIDO PARA EVITAR O DESLIZAMENTO ENTRE AS MESMAS; COR BRANCA, DE FÁCIL MANUSEIO, COM CADARÇO DUPLO EM FORMA DE ALÇA; UTILIZADA EM PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS. PRODUTO DESCARTÁVEL; ALTAMENTE ABSORVENTE, ISENTO DE SUBSTÂNCIAS GORDUROSAS, AMIDO E ALVEJANTES ÓPTICOS; BORDAS COM DEVIDAMENTE ACABADAS ATRAVÉS DO PONTO OVERLOK PARA EVITAR O DESFIAMENTO, E UMA DAS BORDAS COM CADARÇO DUPLO; FORMATO 45 X 50 CM PESO 45G, 4 CAMADAS, PACOTE C/50 UNIDADES.	PACOTE	500	MDA	48,59	24.295,00
28.	COMPRESSA DE GAZE CIRÚRGICA HIDRÓFILA. COMPRESSA DE GAZE 7,5CM X 7,5CM FECHADA. ESPECIFICAÇÕES: COMPRESSA DE GAZE CIRÚRGICA HIDRÓFILA. COMPRESSA DE GAZE 7,5CM X 7,5CM FECHADA E 13 FIOS E 15 X 30 CM ABERTA COM 5 DOBRAS, 8 CAMADAS - 13 FIOS. PACOTE C/ 500 UND.	PACOTE	15.000	MDA	9,72	145.800,00
29.	CONECTOR DE SILICONE DUPLO ACESSO. CONEXÃO PARA ADMINISTRAÇÃO	UNIDADE	4.000	VITA GOLD	0,93	3.720,00



	SIMULTÂNEA. ESPECIFICAÇÕES: CONECTOR DE SILICONE DUPLO ACESSO. CONEXÃO PARA ADMINISTRAÇÃO SIMULTÂNEA DE SOLUÇÕES PARENTERAIS, CONECTORES TRANSPARENTE COM MEDIDAS DETERMINADAS PELA NBR 10333-1 E 2. CORTA FLUXO DE CORES VARIADAS, PRIMER DE 1,40 ML E PROTETORES RESERVA.					
30.	CONJUNTO PARA NEBULIZAÇÃO ADULTO CONJUNTO P/ NEBULIZAÇÃO DE O2, ADULTO. ESPECIFICAÇÕES: CONJUNTO PARA NEBULIZAÇÃO - ADULTO. CONJUNTO PARA NEBULIZAÇÃO DE O2, ADULTO, USO INDIVIDUAL, CORPO E COPO EM MATERIAL INQUEBRÁVEL, MASCARA EM SILICONE ATÓXICO. INJETOR DE POLIPROPILENO: SEGURANÇA, EFICIÊNCIA E DURABILIDADE. CONEXÕES DE EXTENSÃO ADAPTÁVEIS EM QUALQUER SISTEMA PROPULSOR DE OXIGÊNIO OU AR. MÁSCARA PLÁSTICA DE TAMANHO E FORMATO MODERNOS, COM VÁLVULAS DE ESCAPE, PROPORCIONANDO UMA INALAÇÃO AGRADÁVEL AO PACIENTE. EXTENSÃO EM TUBO DE PVC MALEÁVEL, ATÓXICO E 1, 3M DE COMPRIMENTO. ITENS INCLUSOS: MANGUEIRA, CONECTOR, MÁSCARAS-ADULTO E COPO DE NEBULIZAÇÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, RESISTENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, TRAZENDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DE LOTE, MÉTODO, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E NÚMERO DE REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE E ANVISA.	UNIDADE	500	DARU	9,22	4.610,00
31.	CONJUNTO PARA NEBULIZAÇÃO INFANTIL CONJUNTO P/ NEBULIZAÇÃO DE O2 INFANTIL. ESPECIFICAÇÕES: CONJUNTO PARA NEBULIZAÇÃO - INFANTIL CONJUNTO PARA NEBULIZAÇÃO DE O2 INFANTIL. CORPO E COPO EM MATERIAL INQUEBRÁVEL, MÁSCARA EM SILICONE ATÓXICO. INJETOR DE POLIPROPILENO: SEGURANÇA, EFICIÊNCIA E DURABILIDADE. CONEXÕES DE EXTENSÃO ADAPTÁVEIS EM QUALQUER SISTEMA PROPULSOR DE OXIGÊNIO OU AR. MÁSCARA PLÁSTICA DE TAMANHO E FORMATO MODERNOS, COM VÁLVULAS DE ESCAPE, PROPORCIONANDO UMA INALAÇÃO AGRADÁVEL AO PACIENTE. EXTENSÃO EM TUBO DE PVC MALEÁVEL, ATÓXICO E 1, 3M DE COMPRIMENTO ITENS INCLUSOS: MANGUEIRA, CONECTOR, MÁSCARAS-INFANTIL E COPO DE NEBULIZAÇÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, RESISTENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, TRAZENDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DE LOTE, MÉTODO, DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE E NÚMERO DE REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE E ANVISA.	UNIDADE	500	DARU	9,22	4.610,00
32.	ELETRODOS DESCARTÁVEIS GEL SÓLIDO	UNIDADE	20.000	MAXICOR	0,37	7.400,00



	PARA MONITORIZAÇÃO CARDÍACA E GERAL. ESPECIFICAÇÕES: ELETRODOS DESCARTÁVEIS GEL SÓLIDO PARA MONITORIZAÇÃO CARDÍACA E GERAL. NÃO ESTÉRIL- USO ÚNICO.					
33.	EQUIPO PARA BOMBA DE INFUSÃO. COM TUBO EM PVC FLEXÍVEL E TRANSLÚCIDO. ESPECIFICAÇÕES: EQUIPO PARA BOMBA DE INFUSÃO. COM TUBO EM PVC FLEXÍVEL E TRANSLÚCIDO, CAMARA GOTEJADORA FLEXÍVEL, FILTRO DE AR, PINÇA ROLETE, INJETOR LATERAL COM MEMBRANA AUTO-CICATRIZANTE, EXTREMIDADES COM CONEXÃO LUER-LOCK COM TAMPA PROTETORA.	UNIDADE	1.000	BBBRAUN	15,84	15.840,00
34.	EQUIPO PARA HEMOTRANSFUSÃO SANGUE. EQUIPO PARA HEMOTRANSFUSÃO COMPOSTO DE LANCETA. ESPECIFICAÇÕES: EQUIPO PARA HEMOTRANSFUSÃO. EQUIPO PARA HEMOTRANSFUSÃO COMPOSTO DE LANCETA COM PONTA PERFURANTE, CÂMARA GOTEJAMENTO TRANSPARENTE PROJETADA PARA 20ML, FILTRO COM POROS DE 200 MICRA, REGULADOR DE FLUXO TIPO ROLETE, DUPLA CÂMARA FLEXÍVEL TRANSPARENTE, MEDINDO NO MÍNIMO 1,20M, LUER MACHO, ESTÉRIL, ATÓXICO, APIROGÊNICO. EMBALAGEM INDIVIDUAL DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO, CONSTANDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE.	UNIDADE	50	SOLIDOR	2,90	145,00
35.	EQUIPO PARA SOLUÇÕES PARENTERAIS MACROGOTAS EQUIPO PARA SOLUÇÕES PARENTERAIS. ESPECIFICAÇÕES: EQUIPO PARA SOLUÇÕES PARENTERAIS - MACROGOTAS. EQUIPO PARA SOLUÇÕES PARENTERAIS MACROGOTAS, COM PINÇA PERFURANTE EM PVC, COM TAMPA PROTETORA, CÂMERA DE GOTEJAMENTO FLEXÍVEL COM ENTRADA DE AR FILTRADO, TUBO DE PVC COM 150 CM, TRANSPARENTE E FLEXÍVEL, COM CONTROLADOR DE FLUXO DO TIPO PINÇA ROLETE, INJETOR LATERAL EM Y, CONEXÃO DO TIPO LUER, ATÓXICO, APIROGÊNICO, DESCARTÁVEL, PROTEGIDO POR TAMPA EMBALAGEM INDIVIDUAL CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, Nº LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE. ADAPTÁVEL PARA AMPOLAS DE SISTEMA FECHADO.	UNIDADE	25.000	TKL	1,18	29.500,00
36.	EQUIPO FOTOSSENSIVEL PARA BOMBA DE INFUSÃO COM PONTA PERFURANTE PADRÃO ISO.PADRÃO MACROGOTAS (1 ML = 20 GOTAS). CÂMARA GOTEJADORA ÂMBAR COM FILTRO DE PARTÍCULAS DE 15 µ. ENTRADA DE AR COM FILTRO HIDRÓFOTO 0,22 E TAMPA REVERSÍVEL. TUBO EM PVC ÂMBAR COM, APROXIMADAMENTE, 2,85 METROS DE COMPRIMENTO. VOLUME APROXIMADO DE PREENCHIMENTO (PRIMING) = 25,8ML SEGMENTO DE SILICONE. PINÇA ROLETE. LÁTEX FREE. CONECTOR LUER LOCK REVERSÍVEL COM O PACIENTE, COM FILTRO HIDRÓFOTO PARA ELIMINAÇÃO DO AR DURANTE A REALIZAÇÃO DO	UNIDADE	1.000	SOLIDOR	3,38	3.380,00

(P)



	PREENCHIMENTO. BOLSA PROTETORA PARA SOLUÇÕES FOTOSSENSÍVEIS.					
37.	EQUIPO PARA SOLUÇÕES PARENTERAIS MICROGOTAS EQUIPO MICROGOTAS PARA SOLUÇÕES. ESPECIFICAÇÕES: EQUIPO PARA SOLUÇÕES PARENTERAIS - MICROGOTAS. EQUIPO MICROGOTAS PARA SOLUÇÕES PARENTERAIS, DE USO ÚNICO, ESTERILIZADO POR RADIAÇÃO GAMA, COM MATERIAL ATÓXICO E APIROGÊNICO EM EMBALAGEM INDIVIDUAL. ADAPTÁVEL PARA AMPOLAS DE SISTEMA FECHADO. CONECTOR LUER SLIP.	UNIDADE	3.000	TKL	0,88	2.640,00
38.	ESCOVA CERVICAL PARA PREVENÇÃO. ESPECIFICAÇÕES: ESCOVA CERVICAL PARA PREVENÇÃO	UNIDADE	10.000	ADLIN	0,31	3.100,00
39.	ESPARADRAPO IMPERMEÁVEL 10 CM X 4,5 M. 100% ALGODÃO E RESINA ACRÍLICA IMPERMEABI. ESPECIFICAÇÕES: ESPARADRAPO IMPERMEÁVEL 10 CM X 4,5 M. 100% ALGODÃO E RESINA ACRÍLICA IMPERMEABILIZANTE. EXCELENTE FIXAÇÃO	ROLO	5.000	MISSNER	5,82	29.100,00
40.	ESPÁTULA DE AYRES.	UNIDADE	10.000	THEOTO	0,06	600,00
41.	ESPONJA HEMOSTÁTICA 80 X 125 MM (100 CM ²) X 10 MM TAMANHO 100 - GELATINA ABSORVÍ. ESPECIFICAÇÕES: ESPONJA HEMOSTÁTICA 80 X 125 MM (100 CM ²) X 10 MM TAMANHO 100 - GELATINA ABSORVÍVEL.	UNIDADE	50	MAQUIRA	42,25	2.112,50
42.	EXTENSOR P/ ABOCATH 2 VIAS PARA INFUSÃO SIMULTÂNEA C/ CLAMP. ESPECIFICAÇÕES: EXTENSOR P/ ABOCATH 2 VIAS PARA INFUSÃO SIMULTÂNEA C/ CLAMP.	UNIDADE	5.000	DESCARPACK	0,93	4.650,00
43.	FITA PARA AUTOCLAVE 19 MM X 30 M / PARA IDENTIFICAÇÃO DE PACOTES ESTERILIZADOS. ESPECIFICAÇÕES: FITA PARA AUTOCLAVE 19 MM X 30 M / PARA IDENTIFICAÇÃO DE PACOTES ESTERILIZADOS A VAPOR. FITA PARA AUTO CLAVE, CONFECCIONADA COM DORSO DE PAPEL CREPADO DE FIBRA DE CELULOSE CONTENDO LISTRAS DIAGONAIS DE UMA TINTA TERMORREATIVA, RESISTENTE À TEMPERATURAS DE ATÉ 180°C. APRESENTADA EM FORMA DE ROLO, EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM SACO PLÁSTICO. TAMANHO: 19MMX30M.	ROLO	1.500	MISSNER	3,61	5.415,00
44.	GEL CONDUTOR INCOLOR PARA ULTRASONOGRAFIA.	LITRO	300	FORTSAN	4,80	1.440,00
45.	KIT RESERVATÓRIO PARA AMBUR ADULTO. CAPACIDADE 2500ML (REANIMADOR MANUAL). ESPECIFICAÇÕES: KIT RESERVATÓRIO PARA AMBUR ADULTO. CAPACIDADE 2500ML (REANIMADOR MANUAL) COM VÁLVULA SUPERIOR E INFERIOR-AUTOCLAVÁVEL.	KIT	60	PROTEC	152,75	9.165,00
46.	LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL Nº 7,0 ESTERILIZADA A RAIOS GAMA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE. ESPECIFICAÇÕES: LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL Nº 7,0 ESTERILIZADA A RAIOS GAMA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM PAPEL CIRÚRGICO, INDICAÇÃO DE MÃO DIREITA E ESQUERDA, ABERTURA ASSÉPTICA.	PAR	10.000	ROBISA	1,50	15.000,00
47.	LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL Nº 7,5 ESTERILIZADA A RAIOS GAMA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE. ESPECIFICAÇÕES: LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL Nº 7,5	PAR	10.000	ROBISA	1,50	15.000,00



	ESTERILIZADA A RAIOS GAMA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM PAPEL CIRÚRGICO, INDICAÇÃO DE MÃO DIREITA E ESQUERDA, ABERTURA ASSÉPTICA.					
48.	LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL Nº 8,0 ESTERILIZADA A RAIOS GAMA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE. ESPECIFICAÇÕES: LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL Nº 8,0 ESTERILIZADA A RAIOS GAMA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM PAPEL CIRÚRGICO, INDICAÇÃO DE MÃO DIREITA E ESQUERDA, ABERTURA ASSÉPTICA.	PAR	10.000	ROBISA	1,40	14.000,00
49.	LUVA DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO MÉDIA CX C/ 100 UNDS. ESPECIFICAÇÕES: LUVA DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO MÉDIA CX C/ 100 UNDS. AMBIDESTRA, PUNHO COM BAINHA	CAIXA	3.000	CREMER	88,80	266.400,00
50.	LUVA DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO PEQUENA CX C/ 100 UNDS. ESPECIFICAÇÕES: LUVA DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO PEQUENA CX C/ 100 UNDS. AMBIDESTRA, PUNHO COM BAINHA	CAIXA	4.000	CREMER	88,80	355.200,00
VALOR GLOBAL						1.690.000,00

VALOR GLOBAL DO LOTE VII: R\$ 1.690.000,00 (HUM MILHÃO SEISCENTOS E NOVENTA MIL REAIS).

LOTE VIII – MATERIAL MÉDICO-HOSPITALAR - 02

ITEM	DESCRIÇÃO	UND	QTDE	MARCA	VALOR UNIT	VALOR GLOBAL
01.	LUVA DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO GRANDE CX C/ 100 UNDS. ESPECIFICAÇÕES: LUVA DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO GRANDE CX C/ 100 UNDS. AMBIDESTRA, PUNHO COM BAINHA	CAIXA	3.000	ROBISA	70,00	210.000,00
02.	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA SINTÉTICA 10CM X 25 M COR BRANCA, ANATÔMICA. ESPECIFICAÇÕES: MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA SINTÉTICA 10CM X 25 M COR BRANCA, ANATÔMICA, MACIA E ANTIALÉRGICA.	ROLO	25	POLARFIX	9,30	232,50
03.	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA SINTÉTICA 12CM X 25 M COR BRANCA, ANATÔMICA. ESPECIFICAÇÕES: MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA SINTÉTICA 12CM X 25 M COR BRANCA, ANATÔMICA, MACIA E ANTIALÉRGICA.	ROLO	20	POLARFIX	9,00	180,00
04.	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA SINTÉTICA 6CM X 25 M COR BRANCA, ANATÔMICA. ESPECIFICAÇÕES: MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA SINTÉTICA 6CM X 25 M COR BRANCA, ANATÔMICA, MACIA E ANTIALÉRGICA.	ROLO	20	POLARFIX	6,00	120,00
05.	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA SINTÉTICA 8CM X 25 M COR BRANCA, ANATÔMICA. ESPECIFICAÇÕES: MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA SINTÉTICA 8CM X 25 M COR BRANCA, ANATÔMICA, MACIA E ANTIALÉRGICA.	ROLO	20	POLARFIX	8,00	160,00
06.	MÁSCARA CIRÚRGICA DESCARTÁVEL. MÁSCARA CIRÚRGICA DESCARTÁVEL TRIPLA CAMADA, 100%. ESPECIFICAÇÕES: MÁSCARA CIRÚRGICA DESCARTÁVEL. MÁSCARA CIRÚRGICA DESCARTÁVEL TRIPLA CAMADA, 100% POLIPROPILENO, FILTRO DE RETENÇÃO BACTERIOLÓGICA QUE PROPORCIONE	CAIXA	10.000	MAXICOR	22,89	228.900,00



	UMA EFICIÊNCIA BACTERIANA MAIOR QUE 95%, HIPOALÉRGICA, NÃO ESTÉRIL, PARA USO MÉDICO E GERAL. COM TIRA ELÁSTICA SUPER RESISTENTE E CLIPE NASAL DE 14CM QUE PROPORCIONE O AJUSTE ADEQUADO À NECESSIDADE DO USUÁRIO. CAIXA COM 50UNID.					
07.	MASCARA DESCARTÁVEL Nº 95 BICO DE PATO. ESPECIFICAÇÕES: MASCARA DESCARTÁVEL Nº 95 BICO DE PATO	UNIDADE	10.000	PURISM	3,10	31.000,00
08.	ÓCULOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EM POLICARBONATO RESISTENTE APOIO NASAL E ABA. ESPECIFICAÇÕES: ÓCULOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL EM POLICARBONATO RESISTENTE APOIO NASAL E ABA DE PROTEÇÃO LATERAL	UNIDADE	1.000	DANNY	3,58	3.580,00
09.	PAPEL CREPADO P/ ESTERILIZAÇÃO 100% CELULOSE 90 X 90 CM. ESPECIFICAÇÕES: PAPEL CREPADO P/ ESTERILIZAÇÃO 100% CELULOSE 90 X 90 CM	FOLHA	2.000	POLARFIX	0,95	1.900,00
10.	PAPEL GRAU CIRÚRGICO 30 CM X 100 M.	ROLO	350	CRISTOFOLI	119,99	41.996,50
11.	PRENDEDOR DE CORDÃO UMBILICAL (CLAMPS) ESTÉRIL EM PVC. ESTÉRIL COM EMBALAGEM. ESPECIFICAÇÕES: PRENDEDOR DE CORDÃO UMBILICAL (CLAMPS) ESTÉRIL EM PVC. ESTÉRIL COM EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO.	UNIDADE	300	WILTEX	0,26	78,00
12.	PROTETOR AURICULAR DE SILICONE, TIPO PUG DE INSERÇÃO, PAR UNIDO POR CORDÃO.	PAR	500	SUPERMEDY	1,27	635,00
13.	SAPATILHA (PRÓ-PÉ) DESCARTÁVEL. LEVE, CONFECCIONADA EM POLIPROPILENO NA COR BRAN. ESPECIFICAÇÕES: SAPATILHA (PRÓ-PÉ) DESCARTÁVEL. LEVE, CONFECCIONADA EM POLIPROPILENO NA COR BRANCA, TIPO BOTA, COM ELÁSTICO EM TODA A SUA VOLTA. DIMENSÕES APROXIMADAS 32 X 36 CM ESTICADO, PERMITINDO A COMPLETA COBERTURA DO CALÇADO COM ABERTURA DE 24 CM NA PARTE SUPERIOR. EMBALADA EM PACOTE MASTER COM 200 UNIDADES, CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS REFERENTES A PROCEDÊNCIA E VALIDADE.	CAIXA	400	MEDIX	40,00	16.000,00
14.	TERMÔMETRO CLÍNICO DIGITAL	UNIDADE	200	INCOTERM	11,70	2.340,00
15.	TERMÔMETRO DE CAIXA TÉRMICA.	UNIDADE	100	INCOTERM	75,36	7.536,00
16.	TERMÔMETRO DE GELADEIRA DE TEMPERATURA MÍNIMA E MÁXIMA.	UNIDADE	100	INCOTERM	58,00	5.800,00
17.	TORNEIRA DESCARTÁVEL DE TRÊS VIAS - TAP 3 ESTÉRIL DUPLICADOR DE ACESSO VENOSO. ESPECIFICAÇÕES: TORNEIRA DESCARTÁVEL DE TRÊS VIAS - TAP 3 ESTÉRIL DUPLICADOR DE ACESSO VENOSO - PARA CONTROLAR O DIRECIONAMENTO DO FLUXO DE SOLUÇÕES PARENTERAIS.	UNIDADE	500	MARK MED	0,60	300,00
18.	TOUCA CIRÚRGICA DESCARTÁVEL. CONFECCIONADA A BASE DE FIBRAS DE POLIPROPILENO, HI. ESPECIFICAÇÕES: TOUCA CIRÚRGICA DESCARTÁVEL. CONFECCIONADA A BASE DE FIBRAS DE POLIPROPILENO, HIPOALÉRGICA, COR BRANCA. 20 A 30 GRAMAS, MICROPERFURADA COM ELÁSTICO EM TODA VOLTA. FORMATO ANATÔMICO REDONDO, ARMAZENADA EM CAIXAS COM 100 UNIDADES.	CAIXA	600	DESCARPACK	18,00	10.800,00
19.	TRAQUEÓSTOMO DESCARTÁVEL Nº 7,0 (CÂNULA/TUBO TERMOSENSÍVEL EM	UNIDADE	12	SOLIDOR	5,00	60,00



	PVC).					
20.	TRAQUEÓSTOMO DESCARTÁVEL Nº 7,5 (CÂNULA/TUBO TERMOSENSÍVEL EM PVC).	UNIDADE	30	SOLIDOR	5,00	150,00
21.	TUBO ENDOTRAQUEAL DE PVC DESCARTÁVEL Nº 2,0 SEM BALÃO.	UNIDADE	62	SOLIDOR	2,00	124,00
22.	TUBO ENDOTRAQUEAL DE PVC DESCARTÁVEL Nº 2,5 SEM BALÃO.	UNIDADE	62	SOLIDOR	2,00	124,00
23.	TUBO ENDOTRAQUEAL DE PVC DESCARTÁVEL Nº 3,0 COM BALÃO.	UNIDADE	62	SOLIDOR	2,00	124,00
24.	TUBO ENDOTRAQUEAL DE PVC DESCARTÁVEL Nº 3,5 COM BALÃO.	UNIDADE	62	SOLIDOR	2,00	124,00
25.	TUBO ENDOTRAQUEAL DE PVC DESCARTÁVEL Nº 4,0 COM BALÃO.	UNIDADE	62	SOLIDOR	4,00	248,00
26.	TUBO ENDOTRAQUEAL DE PVC DESCARTÁVEL Nº 4,5 COM BALÃO.	UNIDADE	62	SOLIDOR	4,00	248,00
27.	TUBO ENDOTRAQUEAL DE PVC DESCARTÁVEL Nº 5,0 COM BALÃO.	UNIDADE	62	SOLIDOR	5,00	310,00
28.	TUBO ENDOTRAQUEAL DE PVC DESCARTÁVEL Nº 5,5 COM BALÃO.	UNIDADE	62	SOLIDOR	5,00	310,00
29.	TUBO ENDOTRAQUEAL DE PVC DESCARTÁVEL Nº 6,0 COM BALÃO.	UNIDADE	62	SOLIDOR	5,00	310,00
30.	TUBO ENDOTRAQUEAL DE PVC DESCARTÁVEL Nº 6,5 COM BALÃO.	UNIDADE	62	SOLIDOR	5,00	310,00
31.	TUBO ENDOTRAQUEAL DE PVC DESCARTÁVEL Nº 7,0 COM BALÃO.	UNIDADE	500	SOLIDOR	5,00	2.500,00
32.	TUBO ENDOTRAQUEAL DE PVC DESCARTÁVEL Nº 7,5 COM BALÃO.	UNIDADE	500	SOLIDOR	5,00	2.500,00
33.	TUBO ENDOTRAQUEAL DE PVC DESCARTÁVEL Nº 8,0 COM BALÃO.	UNIDADE	500	SOLIDOR	5,00	2.500,00
34.	ÁLCOOL GEL 1 LITRO.	UNIDADE	15.000	FORTSAN	10,00	150.000,00
35.	ÁLCOOL GEL 500 ML.	UNIDADE	10.000	FORTSAN	5,00	50.000,00
36.	TUBO PORTA LÂMINA PARA PREVENÇÃO.	UNIDADE	10.000	LABOR IMPOR	0,85	8.500,00
VALOR GLOBAL						780.000,00

VALOR GLOBAL DO LOTE VIII: R\$ 780.000,00 (SETECENTOS E OITENTA MIL REAIS).

LOTE IX – MEDICAMENTOS CONTROLADOS

ITEM	DESCRIÇÃO	UND	QTDE	MARCA	VALOR UNIT	VALOR GLOBAL
01.	CLORIDRATO DE TRAMADOL 100MG/ML	UNIDADE	6.000	HIPOLABOR	1,33	7.980,00
02.	MORFINA 10MG/ML	UNIDADE	4.000	CRISTALIA	4,00	16.000,00
03.	MIDAZOLAN 5MG/ML AMPOLA DE 10 ML	UNIDADE	6.000	HIPOLABOR	17,48	104.880,00
04.	HALOPERIDOL 5MG/ML	UNIDADE	3.000	TEUTO	4,10	12.300,00
05.	CITRATO DE FENTANILA 50MG/ML AMPOLA DE 10ML	UNIDADE	4.000	UNIÃO QUIMICA	6,63	26.520,00
06.	DIAZEPAN 10MG/ML AMPOLA	UNIDADE	4.000	SANTISA	1,05	4.200,00
07.	FLUMAZENIL 0,1 MG/ML	UNIDADE	500	HIPOLABOR	6,98	3.490,00
08.	PROPOFOL 10MG/ML AMPOLA DE 20 ML	UNIDADE	1.000	MIDFARMA	18,00	18.000,00
09.	CLORIDRATO DE PETIDINA 50MG/ML	UNIDADE	1.500	UNIÃO QUIMICA	2,05	3.075,00
10.	ETOMIDATO 2MG/ML AMPOLA DE 10ML	UNIDADE	1.000	BLAU	12,98	12.980,00
11.	SUCCINIL-COLINA 100MG	UNIDADE	1.200	UNIÃO QUIMICA	13,12	15.744,00
12.	FENOBARBITAL SÓDICO 200 MG	UNIDADE	500	TEUTO	2,56	1.280,00
13.	CLORIDRATO DE CLORPROMAZINA 25 MG/5ML	UNIDADE	500	UNIÃO QUIMICA	1,13	565,00
14.	BROMETO DE PANCURÔNIO 4MG/2ML	UNIDADE	1.800	NOVAFARMA	10,16	18.288,00
15.	CETAMINA 50MG/ML AMPOLA DE 10 ML	UNIDADE	350	BIOCHIMICO	14,22	4.977,00
16.	CLORIDRATO DE DULOXETINA 30 MG COMP	UNIDADE	3.000	LEGRAND	1,13	3.390,00
17.	CLORIDRATO DE TRAMADOL 37,5 MG + PARACETAMOL 325MG COMP (REVANGE)	UNIDADE	1.000	ACHÉ	1,70	1.700,00
18.	DIMORFINA 0,2MG/AMPOLA	UNIDADE	2.000	CRISTALIA	4,91	9.820,00
19.	HALOPERIDOL DECANOATO 50 MG	UNIDADE	500	UNIÃO QUIMICA	6,95	3.475,00
20.	FENITOÍNA	UNIDADE	1.000	HIPOLABOR	2,63	2.630,00
21.	HEMITARTARATO DE ZOLPIDEM 10 MG COMP	UNIDADE	3.000	TEUTO	0,43	1.290,00
22.	PARACETAMOL + CODEÍNA 530 MG	UNIDADE	3.000	GEOLAB	0,44	1.320,00



23.	PREGABALINA 75 MG	UNIDADE	3.000	EUOFARMA	0,45	1.350,00
24.	ÁCIDO VALPRÓICO	UNIDADE	3.600	ABBOTT	1,04	3.744,00
VALOR GLOBAL						278.998,00

VALOR GLOBAL DO LOTE IX: R\$ 278.998,00 (DUZENTOS E SETENTA E OITO MIL NOVECENTOS E NOVENTA E OITO REAIS).

LOTE X - FRALDAS

ITEM	DESCRIÇÃO	UND	QTDE	MARCA	VALOR UNIT	VALOR GLOBAL
01.	FRALDA GERIÁTRICA, DESCATÁVEL, HIPOALÉRGICA, COM FLOCOS EM GEL, ADESIVO QUE NÃO PERMITA PERDA DE ADERÊNCIA, COM CAMADA INTERNA DE ALGODÃO CONSISTENTE, ABAS ANTIVAZAMENTO, TAMANHO P. ENTREGAR EM PACOTE	UNIDADE	1.300	MARDAM	1,15	1.495,00
02.	FRALDA GERIÁTRICA, DESCATÁVEL, HIPOALÉRGICA, COM FLOCOS EM GEL, ADESIVO QUE NÃO PERMITA PERDA DE ADERÊNCIA, COM CAMADA INTERNA DE ALGODÃO CONSISTENTE, ABAS ANTIVAZAMENTO, TAMANHO M. ENTREGAR EM PACOTE	UNIDADE	3.500	MARDAM	1,19	4.165,00
03.	FRALDA GERIÁTRICA, DESCATÁVEL, HIPOALÉRGICA, COM FLOCOS EM GEL, ADESIVO QUE NÃO PERMITA PERDA DE ADERÊNCIA, COM CAMADA INTERNA DE ALGODÃO CONSISTENTE, ABAS ANTIVAZAMENTO, TAMANHO G. ENTREGAR EM PACOTE	UNIDADE	9.000	MARDAM	1,19	10.710,00
04.	FRALDA GERIÁTRICA, DESCATÁVEL, HIPOALÉRGICA, COM FLOCOS EM GEL, ADESIVO QUE NÃO PERMITA PERDA DE ADERÊNCIA, COM CAMADA INTERNA DE ALGODÃO CONSISTENTE, ABAS ANTIVAZAMENTO, TAMANHO XG. ENTREGAR EM PACOTE	UNIDADE	12.000	MARDAM	1,18	14.160,00
05.	FRALDA INFANTIL, DESCATÁVEL, HIPOALÉRGICA, COM FLOCOS EM GEL, QUE NÃO PERMITA PERDA DE ADERÊNCIA, COM CAMADA INTERNA DE ALGODÃO CONSISTENTE, ABAS ANTIVAZAMENTO, TAMANHO P. ENTREGAR EM PACOTES LACRADOS	UNIDADE	2.300	SMILINGUIDO	0,56	1.288,00
06.	FRALDA INFANTIL, DESCATÁVEL, HIPOALÉRGICA, COM FLOCOS EM GEL, QUE NÃO PERMITA PERDA DE ADERÊNCIA, COM CAMADA INTERNA DE ALGODÃO CONSISTENTE, ABAS ANTIVAZAMENTO, TAMANHO M. ENTREGAR EM PACOTES LACRADOS	UNIDADE	2.299	SMILINGUIDO	0,56	1.287,44
07.	FRALDA INFANTIL, DESCATÁVEL, HIPOALÉRGICA, COM FLOCOS EM GEL, QUE NÃO PERMITA PERDA DE ADERÊNCIA, COM CAMADA INTERNA DE ALGODÃO CONSISTENTE, ABAS ANTIVAZAMENTO, TAMANHO G. ENTREGAR EM PACOTES LACRADOS	UNIDADE	3.400	SMILINGUIDO	0,56	1.904,00
08.	FRALDA INFANTIL, DESCATÁVEL, HIPOALÉRGICA, COM FLOCOS EM GEL, QUE NÃO PERMITA PERDA DE ADERÊNCIA, COM CAMADA INTERNA DE ALGODÃO CONSISTENTE, ABAS ANTIVAZAMENTO, TAMANHO XG. ENTREGAR EM PACOTES LACRADO	UNIDADE	5.500	SMILINGUIDO	0,58	3.190,00
VALOR GLOBAL						38.199,44



VALOR GLOBAL DO LOTE X: R\$ 38.199,44 (TRINTA E OITO MIL CENTO E NOVENTA E NOVE REAIS E QUARENTA E QUATRO CENTAVOS).

LOTE XI - PRESERVATIVOS

ITEM	DESCRIÇÃO	UND	QTDE	MARCA	VALOR UNIT	VALOR GLOBAL
01.	PRESERVATIVO MASCULINO, BORRACHA NATURAL, COMPRIMENTO MÍNIMO DE 160 MM, LARGURA NOMINAL 49 MM, ESPESSURA MÍN. 0,03MM, LUBRIFICADO, S/ ESPERMICIDA S/ ODOR, C/ RESERVATÓRIO, TRANSLÚCIDO,	UNIDADE	20.000	MADEITEX	0,38	7.600,00
02.	PRESERVATIVO FEMININO	UNIDADE	500	DUREX	1,80	900,00
VALOR GLOBAL						8.500,00

VALOR GLOBAL DO LOTE XI: R\$ 8.500,00 (OITO MIL E QUINHENTOS REAIS).

Assim, nos termos da legislação vigente, considerando o que dispõe o **PREGÃO ELETRÔNICO SRP N.º PE-005/2021-SESA**, venho **ADJUDICAR** o objeto licitado a empresa supracitada, nos valores retro mencionados.

Alto Santo - Ce, 31 de Maio de 2021.

Rita de Cássia Chagas Bezerra
Secretária de Saúde

PREFEITURA MUNICIPAL DE ALTO SANTO



TERMO DE HOMOLOGAÇÃO

A Ordenador de Despesas da Secretaria Municipal de Saúde, no uso de suas atribuições legais, e, considerando haver a Comissão de Pregão cumprida todas as exigências do procedimento de licitação da Modalidade **PREGÃO ELETRÔNICO SRP N.º PE-005/2021-SESA**, cujo objeto é **SELEÇÃO DE MELHOR PROPOSTA ATRAVÉS DE REGISTRO DE PREÇOS PARA A FUTURA AQUISIÇÃO DE MEDICAMENTOS EM GERAL, MATERIAL MÉDICO HOSPITALAR, EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL - EPI'S E OUTROS MATERIAIS DE CONSUMO, DESTINADOS AO FUNCIONAMENTO DO SISTEMA DE SAÚDE, DESTE MUNICÍPIO**, veem **HOMOLOGAR** o presente processo administrativo de licitação, para que produza os efeitos legais e jurídicos.

Encaminhe ao Setor de Licitação para que se efetue a elaboração dos contratos das Empresas Adjudicadas, constantes no termo de adjudicação, datado de 31 de Maio de 2021.

Alto Santo - Ce, 31 de Maio de 2021.

Rita de Cássia Chagas Bezerra
Secretária de Saúde

PREFEITURA MUNICIPAL DE ALTO SANTO