

Dados da Licitação

ID Effecti:	Pregão SRP:	Pregão:	Uasg:	UF:
6761056	SIM	011/2025	418273	PERNAMBUCO
Modalidade:	Data de Publicação:	Data Inicial:	Data Final:	Link:
PREGÃO ELETRÔNICO	02/09/2025 08:46:00	02/09/2025 09:00:00	15/09/2025 09:00:00	ACESSAR
Portal:	COMPRAS PÚBLICAS			
Órgão:	PREFEITURA MUNICIPAL DE VENTUROSA			
Objeto:	REGISTRO DE PREÇOS PARA O FORNECIMENTO DE MEDICAMENTOS E MATERIAIS HOSPITALARES DESTINADOS AO HOSPITAL E MATERNIDADE JUSTA MARIA BEZERRA DO MUNICÍPIO DE VENTUROSA/PE.			

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
1	1	Material	ACETATO DE BETAMETASONA 3MG/ML + FOSFATO DISSDICO DE BETAMETASONA 3MG/ML	150	AMP
2	2	Material	ACETILCISTEÍNA 100MG/ML	300	AMP
3	3	Material	ÁCIDO ASCÓRBICO 500MG SOL INJ AMP 5ML	7000	AMP
4	4	Material	ÁCIDO TRANEXÂMICO 250MG/5ML SOL INJ AMP 5ML	600	AMP
5	5	Material	ÁCIDOS GRAXOS ESSENCIAIS + VIT E+ LCITINA DE SOJA 100 9'OLEO DE GIRASSOL)	400	UN
6	6	Material	ADENOSINA 3MG/ML IV SOLUÇÃO INJETÁVEL 2ML	200	AMP
7	7	Material	ADRENALINA 0,001MG SOL INJ AMP 1ML	500	AMP
8	8	Material	ÁGUA DESTILADA 250ML	1000	UN
9	9	Material	ÁGUA DESTILADA AMP 10ML	13000	AMP
10	10	Material	AMICACINA 250MG/ML - AMP 2ML	1000	AMP
11	11	Material	AMINOFILINA 240MGSOL INJ AMP 10ML	1200	AMP
12	12	Material	AMIODARONA, DOSAGEM:50MG/ML, INDICAÇÃO:INJETÁVEL	500	AMP
13	13	Material	AMPICILINA 1G FRS AMP	2000	UN
14	14	Material	AMPICILINA 2G + SULBACTAN 1G FRS AMP	300	UN

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
15	15	Material	ATRACÚRIO BESILATO, DOSAGEM 10 MG/ML, SOLUÇÃO INJETÁVEL	100	AMP
16	16	Material	ATROPINA 0,25MG AMP 1ML	800	AMP
17	17	Material	AZUL DE METILENO	12	UN
18	18	Material	BENZILPENICILINA BENZATINA 1.200.000UI PÓ P/ SUSP INJ. FRS AMP	1200	UN
19	19	Material	BENZILPENICILINA BENZATINA 600.000UI PÓ P/ SUSP INJ FRS AMP	600	UN
20	20	Material	BICARBONATO DE SÓDIO 10% INJETAVEL	400	AMP
21	21	Material	BICARBONATO DE SÓDIO 8,4% SOL INJ AMP 10ML	400	AMP
22	22	Material	BROMOPRIDA 10MG SOL INJ AMP 2ML	7000	AMP
23	23	Material	BUDESONIDA 0,50MG/ML SUSPENSÃO PARA NEBULIZAÇÃO ESTÉRIL. FRASCO C/ 2 ML	300	UN
24	24	Material	BUPIVACAÍNA 0,5% FRS AMP 20ML	200	UN
25	25	Material	CARVÃO ATIVADO PÓ FRAS 500G	4	UN
26	26	Material	CEFALOTINA 1G FRS AMP	2000	UN
27	27	Material	CEFAZOLINA 1G FRS AMP	2000	UN
28	28	Material	CEFOTAXIMA 1G	200	UN
29	29	Material	CEFOXITINA 1G FRS AMP INTRAVENOSA	100	UN
30	30	Material	CEFTRIAXONA 1G FRS AMP	4000	UN
31	31	Material	CIMETIDINA 150MG ML	5000	AMP
32	32	Material	CIPROFLOXACINO 2MG/ML - SOL INJ BOLSA 200ML	1000	UN
33	33	Material	CISATRACURIO, BESILATO 10MG/5ML FRS AMP	50	UN
34	34	Material	CLINDAMICINA 150MG/ML AMP 4ML	800	AMP
35	35	Material	CLOPIDOGREL 75MG COMP	400	CPR
36	36	Material	CLORETO DE SÓDIO 20% SOL INJ AMP 10ML	800	AMP
37	37	Material	COLAGENASE COM CLORAFENICOL 0,6UI/G POM BISN 30G	480	UN
38	38	Material	COLIRIO ANESTESICO - CLORIDRATO DE TETRACAINA 10MG E CLORIDRATO DE FENILEFRINA 1MG.	50	UN
39	39	Material	DESLANOSIDEO 0,2MG/ML AMP 2ML	500	AMP
40	40	Material	DEXAMETASONA 2MG/ML AMP 1ML	5000	AMP
41	41	Material	DEXAMETASONA 4MG/ML F/A 2,5ML	10000	AMP
42	42	Material	DICLOFENACO SÓDICO 75MG/3ML AMP	10000	AMP
43	43	Material	DIGOXINA 0,25MG COMP	100	CPR

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
44	44	Material	DIMENIDRATO 25 MG PIRIDOXINA 5MG GOTAS	100	UN
45	45	Material	DIMENIDRATO 50MG+PIRIDOXINA 50MG SOL INJ AMP 1ML	2000	AMP
46	46	Material	DIMETICONA 75MG/ML SOL FRS 10ML	300	UN
47	47	Material	DINITRATO DE ISOSSORBIDA 5MG COMP	800	CPR
48	48	Material	DIPIRONA 500MG COMP	200	CPR
49	49	Material	DIPIRONA 500MG/ML SOL ORAL FRS 10ML	500	UN
50	50	Material	DOMPERIDONA 10MG CP	200	CPR
51	51	Material	DOPAMINA, DOSAGEM:5 MG/ML, APRESENTAÇÃO:SOLUÇÃO INJETÁVEL	100	AMP
52	52	Material	EFEDRINA 50MG/ML SOL INJ AMP 1ML	350	AMP
53	53	Material	ENOXAPARINA 40MG/0,4ML SOLUÇÃO INJETÁVEL	400	UN
54	54	Material	ENOXAPARINA 60MG/0,6ML SOLUÇÃO INJETÁVEL	240	UN
55	55	Material	ESCOPOLAMINA 10MG/ML SOL ORAL FRS 20ML	80	UN
56	56	Material	ESCOPOLAMINA, BROMETO 20MG SOL INJ AMP 1ML	500	AMP
57	57	Material	ESCOPOLAMINA, BROMETO 6,67MG + DIPIRONA 333,4MG / ML SOL ORAL 20ML	300	UN
58	58	Material	ESMOLOL 10MG/ML SOL INJ AMP 10ML	80	UN
59	59	Material	ESPIRONOLACTONA 50MG COMP	250	CPR
60	60	Material	ETILEFRINA 10MG AMP 1ML	800	AMP
61	61	Material	FENOTEROL, BROMIDRATO 5MG/ML SOL 20ML	500	UN
62	62	Material	GENTAMICINA 40MG/ML AMP 1ML	1200	AMP
63	63	Material	GENTAMICINA 80MG/ML AMP 2ML	1500	AMP
64	64	Material	GLICERINA 12% SOL ENEMA	80	UN
65	65	Material	GLICOSE 50% SOL INJ AMP 10ML	8000	AMP
66	66	Material	GLUCONATO DE CÁLCIO 10% SOL INJ AMP 10ML	80	AMP
67	67	Material	HEPARINA 5.000UI FRS AMP 5ML	400	UN
68	68	Material	HIDRALAZINA 20MG AMP 1ML	1200	AMP
69	69	Material	HIDROCORTISONA 100MG FRS AMP	2000	UN
70	70	Material	HIDROCORTISONA 500MG FRS AMP	3500	UN
71	71	Material	SACARATO DE HIDRÓXIDO FÉRRICO (NORIPURUM) EV 100MG/5ML	200	AMP
72	72	Material	IBUPROFENO 50MG/ML SUSPENSÃO ORAL FRS 30ML	500	UN

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
73	73	Material	IMIPENEM 500MG + CILASTATINA 500MG FRS AMP	50	UN
74	74	Material	IPRATRÓPIO, BROMETO 0,250MG/ML SOL 20ML	500	UN
75	75	Material	LEVOFLOXACINO 500MG VO	200	UN
76	76	Material	LEVOFLOXACINO 5MG/ML SOL INJ FRS 100ML	300	UN
77	77	Material	LIDOCAINA 2% GEL BISN 20G	500	UN
78	78	Material	LIDOCAINA 2% SOL INJ FRS AMP 20ML	1200	UN
79	79	Material	LIDOCAÍNA SPRAY	50	UN
80	80	Material	MANITOL 20%	100	UN
81	81	Material	METILERGOMETRINA 0,2MG	600	AMP
82	82	Material	METOCLOPRAMIDA 4MG/ML SOL ORAL 10ML	500	UN
83	83	Material	METOCLOPRAMIDA 5MG/ML SOL INJ AMP 2ML	6000	AMP
84	84	Material	METRONIDAZOL 5MG/ML SOL INJ - FRS 100ML	300	UN
85	85	Material	METRONIDAZOL, APRESENTAÇÃO: ASSOCIADO COM NISTATINA, CONCENTRAÇÃO: 100MG + 20.000UI/G, FORMA FARMACÉUTICA: CREME VAGINAL, C/ 50 G	100	UN
86	86	Material	NALBUFINA 10MG/ML	100	AMP
87	87	Material	NIFEDIPINO 10MG CPS SUBLINGUAL	600	UN
88	88	Material	NITROFURAL 2MG/G	50	UN
89	89	Material	NITROPRUSSIATO DE SÓDIO 50MG AMP 2ML	100	AMP
90	90	Material	NOREPINEFRINA, CONCENTRAÇÃO:2 MG/ML, FORMA FARMACÉUTICA:SOLUÇÃO INJETÁVEL	650	AMP
91	91	Material	OCITOCINA 5UI 1ML	1500	AMP
92	92	Material	ÓLEO MINERAL PURO, LÍQUIDO, ORAL. FRASCO 100 M	400	UN
93	93	Material	OMEPRAZOL 40MG FRS AMP	1000	UN
94	94	Material	ONDANSETRONA 8MG SOL INJ AMP 4ML	4000	AMP
95	95	Material	PANCURÔNIO BROMETO, DOSAGEM:2 MG/ML, APRESENTAÇÃO:SOLUÇÃO INJETÁVEL	100	AMP
96	96	Material	PANTOPRAZOL SÓDICO 40MG FA	800	UN
97	97	Material	PARACETAMOL + CODEINA, 500MG + 30MG, COMPRIMIDO	200	CPR
98	98	Material	PARACETAMOL 200MG/ML SOL ORAL FRS 15ML	500	UN
99	99	Material	PARACETAMOL 500MG COMP	200	CPR
100	100	Material	PENICILINA BENZATINA POTASSICA 5.000 U.I.	80	UN
101	101	Material	PERMANGANATO DE POTASSIO 100G COMP	80	CPR

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
102	102	Material	PIPERACILINA SÓDICA 4G, TAZOBACTAM SÓDICO 500MG	1000	UN
103	103	Material	PIRACETAM 200MG 5ML	300	AMP
104	104	Material	POLIESTIRENOSSULFONATO, COMPOSIÇÃO:DE CÁLCIO, CONCENTRAÇÃO:900 MG/G, FORMA FARMACEUTICA:PÓ P/ SUSPENSÃO ORAL	50	SCH
105	105	Material	PREDNISOLONA, FOSFATO SÓDICO, 1MG/ML SOL. FRS 100ML	300	UN
106	106	Material	PROMETAZINA 25MG/ML SOL INJ AMP 2ML	2400	AMP
107	107	Material	RANITIDINA 25MG/ML AMP 2ML	400	AMP
108	108	Material	SAIS PARA REIDRATACAO ORAL ENV 27,9G	1200	ENV
109	109	Material	SALBUTAMOL SPRAY 100MCG - FRASCO PARA 200 DOSES INALATÓRIAS	80	UN
110	110	Material	CLORETO DE SÓDIO, PRINCÍPIO ATIVO:0,9%_ SOLUÇÃO INJETÁVEL, APLICAÇÃO:SISTEMA FECHADO. 100ML (SORO FISIOLÓGICO)	2000	UN
111	111	Material	CLORETO DE SÓDIO, PRINCÍPIO ATIVO:0,9%_ SOLUÇÃO INJETÁVEL, APLICAÇÃO:SISTEMA FECHADO. 250ML (SORO FISIOLÓGICO)	2600	UN
112	112	Material	CLORETO DE SÓDIO, PRINCÍPIO ATIVO:0,9%_ SOLUÇÃO INJETÁVEL, APLICAÇÃO:SISTEMA FECHADO. 500ML (SORO FISIOLÓGICO)	10000	UN
113	113	Material	GLICOSE, CONCENTRAÇÃO:5%, INDICAÇÃO:SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:SISTEMA FECHADO. 100ML (SORO GLICOSADO)	500	UN
114	114	Material	GLICOSE, CONCENTRAÇÃO:5%, INDICAÇÃO:SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:SISTEMA FECHADO. 500ML (SORO GLICOSADO)	5000	UN
115	115	Material	SORO RINGER LACTATO 500ML	10000	UN
116	116	Material	SULFADIAZINA DE PRATA 100MG/G CRE 400G	140	UN
117	117	Material	SULFAMETOXAZOL+TRIMETOPRIMA 800+160MG	200	UN
118	118	Material	SULFATO DE MAGNÉSIO 50% SOL INJ AMP 10ML	600	AMP
119	119	Material	SUXAMETÔNIO 100MG FRS AMP	100	UN
120	120	Material	TERBUTALINA 0,5MG/ML SOL INJ AMP 1ML	100	AMP
121	121	Material	VACINA IMUNOGLOBULINA ANTI RH / ROGHAM / MATERGAM	50	AMP
122	122	Material	VANCOMICINA 500MG FRAS/AMP	800	UN
123	123	Material	VITAMINAS DO COMPLEXO B SOL INJ AMP 2ML	6000	AMP
124	124	Material	VITELINATO DE PRATA (100 MG/ML) - ARGIROL COLIRIO (10ML)	20	UN
125	125	Material	ABAIXADOR DE LÍNGUA EM MADEIRA, DESCARTÁVEL, EXTREMIDADES ARREDONDADAS, 14 CM.	3000	UN

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
126	126	Material	ABSORVENTE HIGIÉNICO PARA USO HOSPITALAR, HIPOALERGÊNICO, REVESTIDO EXTERNAMENTE POR PELÍCULA IMPERMEÁVEL ESSPRESSURA COMPATÍVEL COM FLUXO ABUNDANTE.	240	PC
127	127	Material	AGULHA DESCARTÁVEL PARA ANESTESIA PERIDURAL 16G OU 90 X 16, BISEL TIPO TUOHY, CANHÃO ANATÔMICO TRANSPARENTE, MANDRIL CODIFICADO POR COR. ESTÉRIL, EMBALAGEM ADEQUADA, SEGURA, COMPATÍVEL AO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO Q QUE PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E SISTEMA DE SEGURANÇA. ATENDER A LEGISLAÇÃO SANITÁRIA VIGENTE E PERTINENTE AO PRODUTO.	100	UN
128	128	Material	AGULHA DESCARTÁVEL PARA ANESTESIA PERIDURAL 18G OU 90 X 12, BISEL TIPO TUOHY, CANHÃO ANATÔMICO TRANSPARENTE, MANDRIL CODIFICADO POR COR. ESTÉRIL, EMBALAGEM ADEQUADA, SEGURA, COMPATÍVEL AO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO Q QUE PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE. ATENDER A LEGISLAÇÃO SANITÁRIA VIGENTE E PERTINENTE AO PRODUTO.	100	UN
129	129	Material	AGULHA DESCARTÁVEL PARA ANESTESIA RAQUIDIANA G25 X 3 0.50X88MM, DESCARTÁVEL, BISEL TIPO QUINCKE, MANDRIL DE ENCAIXE ANATÔMICO, CANHÃO TRANSPARENTE, EMPUNHADURA ANATÔMICA COM DEPRESSÕES DIGITAIS, COM MANDRIL CODIFICADO POR COR. ESTÉRIL, EMBALAGEM ADEQUADA, SEGURA, COMPATÍVEL COM O PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO E QUE PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATE E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE. ATENDER A LEGISLAÇÃO SANITÁRIA VIGENTE E PERTINENTE AO PRODUTO.	600	UN
130	130	Material	AGULHA DESCARTÁVEL PARA ANESTESIA RAQUIDIANA G26 X 3 0.50X88MM, DESCARTÁVEL, BISEL TIPO QUINCKE, MANDRIL DE ENCAIXE ANATÔMICO, CANHÃO TRANSPARENTE, EMPUNHADURA ANATÔMICA COM DEPRESSÕES DIGITAIS, COM MANDRIL CODIFICADO POR COR. ESTÉRIL, EMBALAGEM ADEQUADA, SEGURA, COMPATÍVEL COM O PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO E QUE PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATE E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE. ATENDER A LEGISLAÇÃO SANITÁRIA VIGENTE E PERTINENTE AO PRODUTO.	700	UN
131	131	Material	AGULHA DESCARTÁVEL PARA ANESTESIA RAQUIDIANA G27 X 3 0.41X88MM, DESCARTÁVEL, BISEL TIPO QUINCKE, MANDRIL DE ENCAIXE ANATÔMICO, CANHÃO TRANSPARENTE, EMPUNHADURA ANATÔMICA COM DEPRESSÕES DIGITAIS, COM MANDRIL CODIFICADO POR COR. ESTÉRIL, EMBALAGEM ADEQUADA, SEGURA, COMPATÍVEL COM O PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO E QUE PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATE E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE. ATENDER A LEGISLAÇÃO SANITÁRIA VIGENTE E PERTINENTE AO PRODUTO.	600	UN
132	132	Material	ALCOOL 70° LITRO SOLUÇÃO GERMICIDA PARA ANTISSEPSIA E DESINFECÇÃO CONTENDO ÁLCOOL ETÍLICO 70%. EMBALAGEM CONTENDO 1 LITRO COM AS CARACTERÍSTICAS BASEADAS NA NORMA 5991 E 5933 DE DEZEMBRO DE 1999 E ATENDER À LEGISLAÇÃO SANITÁRIA VIGENTE E PERTINENTE AO PRODUTO	3500	L
133	133	Material	ALGODÃO HIDRÓFILO EM MANTA UNIFORME, LIVRE DE IMPUREZAS, MANCHAS, APRESENTAR PH ENTRE 5.0 E 8.0, ATÓXICO E APIROGÊNICO, HIDROFILIDADE MENOR QUE 30 SEGUNDOS, GRAU DE ALVURA SUPERIOR A 70. PACOTE 500G.	900	PC

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
134	134	Material	ALMOTOLIA (500ML APROXIMADO) RECIPIENTE DE COR BRANCA COM TAMPA ENROSCADA BICO LONGO COM PROTETOR RÍGIDO, CONFECCIONADO EM MATERIAL RESISTENTE AOS PROCESSOS USUAIS DE DESINFECÇÃO E ESTERILIZAÇÃO.	200	UN
135	135	Material	AMBU ADULTO + BOLSA COLETORA	6	UN
136	136	Material	AMBU NEONATAL + BOLSA COLETORA	6	UN
137	137	Material	CANETA MONOPOLAR MANUAL DESCARTÁVEL SIMILAR E COMPATÍVEL (MODELO DAL 01): CÂNULA DE GUEDEL Nº: 01. CONFECCIONADA EM MATERIAL ATÓXICO. FLEXIBILIDADE E CURVATURA ADEQUADAS, ORIFÍCIO CENTRAL QUE GARANTA VENTILAÇÃO, BORDA DE SEGURANÇA RESISTENTE AOS PROCESSOS USUAIS DE DESINFECÇÃO.	12	UN
138	138	Material	CÂNULA DE GUEDEL Nº: 02. CONFECCIONADA EM MATERIAL ATÓXICO. FLEXIBILIDADE E CURVATURA ADEQUADAS, ORIFÍCIO CENTRAL QUE GARANTA VENTILAÇÃO, BORDA DE SEGURANÇA RESISTENTE AOS PROCESSOS USUAIS DE DESINFECÇÃO..	10	UN
139	139	Material	CÂNULA DE GUEDEL Nº: 03. CONFECCIONADA EM MATERIAL ATÓXICO. FLEXIBILIDADE E CURVATURA ADEQUADAS, ORIFÍCIO CENTRAL QUE GARANTA VENTILAÇÃO, BORDA DE SEGURANÇA RESISTENTE AOS PROCESSOS USUAIS DE DESINFECÇÃO.	10	UN
140	140	Material	CATETER PERIFÉRICO, MATERIAL CATETER:POLÍMERO RADIODRÚSCO, APLICAÇÃO:VENOSO, MATERIAL AGULHA:AGULHA AÇO INOX, DIAMETRO:18 GAU, COMPRIMENTO:CERCA 45 MM, CONECTOR:CONECTOR PADRÃO, COMPONENTE 1:CÂMARA REFLUXO C/ FILTRO, COMPONENTE 2:C/ SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, TIPO USO:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	1800	UN
141	141	Material	CATETER PERIFÉRICO, MATERIAL CATETER:POLÍMERO RADIODRÚSCO, APLICAÇÃO:VENOSO, MATERIAL AGULHA:AGULHA AÇO INOX, DIAMETRO:20 GAU, COMPRIMENTO:CERCA 30 MM, CONECTOR:CONECTOR PADRÃO, COMPONENTE 1:CÂMARA REFLUXO C/ FILTRO, COMPONENTE 2:C/ SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, TIPO USO:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	8000	UN
143	143	Material	COLAR CERVICAL PARA RESGATE TAM. G	50	UN
144	144	Material	COLAR CERVICAL PARA RESGATE TAM. M	50	UN
145	145	Material	COLAR CERVICAL PARA RESGATE TAM. P	50	UN
146	146	Material	DISPOSITIVO PARA CLAMPEAMENTO DO COTO UMBILICAL - SISTEMA TIPO PINÇA EM V, COM VEDAÇÃO DEFINITIVA, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, SEGURA, COMPATÍVEL COM O PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO E QUE PERMITA ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA, QUE ATENDA A LEGISLAÇÃO SANITÁRIA VIGENTE E PERTINENTE AO PRODUTO.	200	UN
147	147	Material	DRENO CIRÚRGICO, TIPO SUCÇÃO TIPO BLAKE, MATERIAL SILICONE, COMPONENTES COM 4 CANAIS,SEM TROCATE, COMPONENTES ADICIONAIS CENTRO RÍGIDO,FAIXA RADIODRÚSCA, TAMANHO 19FR, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTÉRIL.	20	UN

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
148	148	Material	DRENO CIRÚRGICO, TIPO SUCÇÃO TIPO BLAKE, MATERIAL SILICONE, COMPONENTES COM 4 CANAIS, SEM TROCARTE, COMPONENTES ADICIONAIS CENTRO RÍGIDO, FAIXA RADIODIOPACA, TAMANHO 1921FR, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTÉRIL.	20	UN
149	149	Material	DRENO DE KNER Nº 12	20	UN
150	150	Material	DRENO DE KNER Nº 14	20	UN
151	151	Material	DRENO DE KNER Nº 16	20	UN
152	152	Material	DRENO DE KNER Nº 18	20	UN
153	153	Material	DRENO DE KNER Nº 20	20	UN
154	154	Material	DRENO DE PENROSE N 01 CONFECCIONADO EM LÁTEX NATURAL, FLEXÍVEL, FORMATO TUBULAR, UNIFORME EM TODA A SUA EXTENSÃO, COM PAREDES FINAS E MALEÁVEIS. ESTÉRIL EMBALAGEM INDIVIDUAL ADEQUADA SEGURA, COMPATÍVEL COM O PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO E QUE PERMITA ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E ATENDER à LEGISLAÇÃO SANITÁRIA VIGENTE E PERTINENTE AO PRODUTO.	10	UN
155	155	Material	DRENO DE PENROSE N 02 CONFECCIONADO EM LÁTEX NATURAL, FLEXÍVEL, FORMATO TUBULAR, UNIFORME EM TODA A SUA EXTENSÃO, COM PAREDES FINAS E MALEÁVEIS. ESTÉRIL EMBALAGEM INDIVIDUAL ADEQUADA SEGURA, COMPATÍVEL COM O PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO E QUE PERMITA ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E ATENDER à LEGISLAÇÃO SANITÁRIA VIGENTE E PERTINENTE AO PRODUTO.	10	UN
156	156	Material	DRENO CIRÚRGICO, MODELO:DE PENROSE, MATERIAL:BORRACHA, DIMENSÕES:CERCA DE 6 MM X 30 CM, TIPO USO:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM:EMBALAGEM INDIVIDUAL (DRENO DE PENROSE N° 01)	20	UN
157	157	Material	DRENO CIRÚRGICO, MODELO:DE PENROSE, MATERIAL:BORRACHA, DIMENSÕES:CERCA DE 8 MM X 30 CM, TIPO USO:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM:EMBALAGEM INDIVIDUAL (DRENO DE PENROSE N° 02)	20	UN
158	158	Material	DRENO CIRÚRGICO, MODELO:DE PENROSE, MATERIAL:BORRACHA, DIMENSÕES:CERCA DE 10 MM X 30 CM, TIPO USO:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM:EMBALAGEM INDIVIDUAL (DRENO DE PENROSE N° 03)	10	UN
159	159	Material	DRENO CIRÚRGICO, MODELO:DE PENROSE, MATERIAL:BORRACHA, DIMENSÕES:CERCA DE 12 MM X 30 CM, TIPO USO:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM:EMBALAGEM INDIVIDUAL (DRENO DE PENROSE N° 04)	20	UN
160	160	Serviço	ELETRODO DESCARTÁVEL PARA MONITORAÇÃO CARDÍACA ADULTO/ INFANTIL, DORSO DE PAPEL MICROPOROSO, REVESTIDO COM ADESIVO, HIPOALERGÊNICO NA FACE INTERNA COM ADESIVIDADE GARANTIDA EM PRESENÇA DE UMIDADE, COM GEL SÓLIDO ELETROLÍTICO, ELEMENTO SENSOR EM AÇO INOXIDÁVEL E PRATA, PROTEGIDO POR PAPEL.	6000	UN

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
161	161	Serviço	EQUIPO PARA ADMINISTRACAO DE DIETAS ENTERAIS - NUTRICAO ENTERAL, DISPOSITIVO PARA ADMINISTRACAO DE INFUSAO DE SOLUCOES ENTERAIS. CONECTA O RECIPIENTE DE SOLUÇÕES (FRASCO OU BOLSA). PERFURADOR PARA CONEXÃO AO RECIPIENTE DE SOLUÇÃO, PINÇA ROLETE COM EXCELENTE CONTROLE DE GOTEJAMENTO, CONEXÃO LUER SLIP OU ESCALONADO, ESPECIFICO PARA NUTRIÇÃO ENTERAL, PREVENINDO RISCOS DE UTILIZAÇÃO, ESTERIL ATOXICO EPIROGENICO.	1000	UN
162	162	Material	EQUIPO PARA BOMBA DE INFUSÃO (PVC CRISTAL) TIPO: GIRASET (0421), QUE ATENDA AS ESPECIFICAÇÕES DA BOMBA DE INFUSÃO ST550T2.	1000	UN
163	163	Material	EQUIPO DE INFUSÃO VENOSA GRAVITACIONAL, MATERIAL:PVC ÂMBAR P/ SOLUÇÃO FOTOSSENSÍVEL, CÂMARA GOTEJAMENTO:MACROGOTAS, FLEXÍVEL, C/ RESPIRO, REGULADOR DE FLUXO MANUAL:PINÇA ROLETE, PACIENTE:LUER, ADICIONAL:C/ CAPA PROTETORA P/ FRASCO, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, USO ÚNICO, TIPO EMBALAGEM:INDIVIDUAL	1000	UN
164	164	Material	ESCOVA CIRÚRGICA PARA LAVAGEM PRé-OPERATÓRIA DAS MÃOS, COMPOSTA DE ESPONJA EMBEBIDA EM SOLUÇÃO ANTI-SéPTICA DEGERMANTE (PVPI A 10% = 1% DE IODO LIVRE), COM CERDAS MACIAS E LIMPADOR DE UNHAS.	1500	UN
165	165	Material	FITA HOSPITALAR, TIPO:MICROPOROSA, MATERIAL:DORSO EM NÃO TECIDO, COMPONENTES:ADESIVO ACRÍLICO, DIMENSÕES:CERCA DE 5 X 15 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:HIPOALERGÊNICO, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, TIPO USO:USO ÚNICO	360	UN
166	166	Material	ESPARADRAPO IMPERMEáVEL 10 CM X 4,5 M COR BRANCA, CONFECIONADO EM TECIDO APROPRIADO DE FIOS DE ALGODão, MASSA ADESIVA COM BOA ADERêNCIA, ENROLADO EM CARRETEL.	2000	UN
167	167	Material	ESTANTE TIPO GRADE EM POLIPROPILENO, PARA 40 TUBOS DE 21MM, Nâo AUTOCLAVáVEL	5	UN
168	168	Material	EXTENSOR 2 VIAS. TUBO TRANSPARENTE FLEXÍVEL COM CONECTOR LUER LOCK UNIVERSAL COM PROTETOR ENROSCADO, ESTÉRIL. EMBALAGEM COMPATÍVEL COM O PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO E QUE PERMITA A ABERTURA E TRANSFERêNCIA COM TéCNICA ASSéPTICA.	800	UN
169	169	Material	FIO CIRÚRGICO DE ALGODão + POLIéSTER PRETO/AZUL Nº 0 PRé-CORTADO SEM AGULHA	120	UN
170	170	Material	FIO DE POLIPROPILENO AZUL 2, AGULHAS 3/8 CíRCULO TRIANGULAR 7,5 CM COM 3 X 50 CM.	144	UN
171	171	Material	FIO DE POLIPROPILENO AZUL 3-0, AGULHA 1/2 CíRCULO, CILíNDRICA DE 2,5 CM COM75CM.	144	UN
172	172	Material	FIO DE ALGODão + POLIéSTER Nº 2-0,AGULHA 3/8 CíRCULO CORTANTE DE 3,0 CM, COM 70 A 75 CM.	100	UN
173	173	Material	FIO DE ALGODão + POLIéSTER Nº 3-0, AGULHA 3/8 CíRCULO CILíNDRICO DE 3,0CM, COM 70 A 75 CM.	100	UN
174	174	Material	FIO DE ALGODão + POLIESTER Nº 4-0, AGULHA 1/2 CíRCULO CILíNDRICO 2,5, COM 70 A 75 CM	100	UN
175	175	Material	FIO DE ALGODão + POLIéSTER Nº 4-0, SEM AGULHA, COM 15 FIOS DE NO MÍNIMO 45 CM.	100	UN
176	176	Material	FIO DE ALGODão + POLIéSTER PRETO/AZUL Nº 2-0, AGULHA 3/8 CíRCULO CILíNDRICO 3,0CM , 75CM	100	UN
177	177	Material	FIO DE ALGODão + POLIéSTER PRETO/AZUL Nº 3-0, AGULHA 1/2 CíRCULO CILíNDRICO DE 2,5 CM, 45CM	100	UN

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
178	178	Material	FIO DE ALGODÃO + POLIéSTER PRETO/AZUL Nº 3-0, AGULHA 3/8 CÍRCULO CILÍNDRICO DE 3,0 CM, 75CM FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO:POLIGLACTINA INCOLOR, MODELO FIO:MULTIFILAMENTAR,	100	UN
179	179	Material	COMPONENTE FIO:RÁPIDA ABSORÇÃO, DIÂMETRO FIO:0 / 1-0, COMPRIMENTO FIO:CERCA DE 90 CM, TIPO AGULHA:AGULHA 1/2 CÍRCULO, MODELO AGULHA:CORTANTE, COMPRIMENTO AGULHA:CERCA DE 35 MM, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, APRESENTAÇÃO:EMBALAGEM INDIVIDUAL	144	UN
180	180	Material	FIO DE POLIGLACTINA 910 Nº 2-0, AGULHA 3/8 CÍRCULO CILÍNDRICA, ROBUSTA, DE 3,0 CM COM 70 CM, COM COBERTURA ANTISSÉPTICA DE Ação BACTERICIDA	144	UN
181	181	Material	FIO DE POLIGLACTINA 910 Nº 4-0 ,AGULHA 1/2 CÍRCULO CILÍNDRICA, ROBUSTA, DE 2,0 CM, 70 CM COM COBERTURA ANTISSÉPTICA DE Ação BACTERICIDA.	144	UN
182	182	Material	FIO DE POLIGLACTINA 910 Nº 4-0, AGULHA 3/8 CÍRCULO CILÍNDRICA, ROBUSTA, DE 3,0 CM, 70 CM COM COBERTURA ANTISSÉPTICA DE Ação BACTERICIDA.	144	UN
183	183	Material	FIO DE POLIPROPILENO AZUL 0, AGULHA 1/2 CÍRCULO CILÍNDRICA ROBUSTA 2,5 CM COM 75 CM	24	UN
184	184	Material	FIO DE POLIPROPILENO AZUL 0, AGULHA 1/2 CÍRCULO CILÍNDRICA ROBUSTA 4,0CM COM 75 CM.	200	UN
185	185	Material	FIO DE POLIPROPILENO AZUL 1, AGULHA 1/2 CÍRCULO CILÍNDRICA ROBUSTA 4,0CM COM 75 CM.	144	UN
186	186	Material	FIO DE POLIPROPILENO AZUL 2-0 COM AGULHA 3/8 CÍRCULO CILÍNDRICA DE 3,0 CM, ESTÉRIL, 75CM.	144	UN
187	187	Material	FIO DE POLIPROPILENO AZUL 2-0, AGULHA 1/2 CÍRCULO CILÍNDRICA DE 4,0 CM COM 75CM.	144	UN
188	188	Material	FIO DE POLIPROPILENO AZUL 3-0, AGULHA 3/8 CÍRCULO, CILÍNDRICA DE 3,0CM COM 75CM.	144	UN
189	189	Material	FIO DE POLIPROPILENO AZUL 4-0, AGULHA 1/2 CÍRCULO CILÍNDRICA DE 2,5 CM COM 75 CM.	144	UN
190	190	Material	FIO DE POLIPROPILENO AZUL 5-0, 2 AGULHAS 1/2 CÍRCULO, CORPO RETANGUAR E PONTA CILÍNDRICA CILÍNDRICA DE 1,5 CM COM 75 CM.	144	UN
191	191	Material	FIO DE POLIPROPILENO AZUL 5-0, 2 AGULHAS 3/8 CÍRCULO CILÍNDRICA DE 13MM COM 75 CM.	144	UN
192	192	Material	FIO DE POLIPROPILENO AZUL 6-0, AGULHA 1/2 CÍRCULO CILÍNDRICA DE 3,0 CM COM 75 CM	144	UN
193	193	Material	FITA ADESIVA BRANCA PARA USO HOSPITALAR 19MM X 30M	500	UN
194	194	Material	ÁLCOOL ETÍLICO, TIPO:HIDRATADO, TEOR ALCOÓLICO:70%_(70GL), APRESENTAÇÃO:GEL. 1L GEL ELETROLÍTICO PARA ECG, ACONDICIONADA EM RECIPIENTE DE PLÁSTICO CONTENDO 1 LITRO, COM DADOS DE IDENTIFICAção, PROCEDêNCIA, COMPOSIção, DATA DE FABRICAção, PRAZO DE VALIDADE E ATENDER à LEGISLAção SANITÁRIA VIGENTE E PERTINENTE AO PRODUTO.	600	L
195	195	Material	INDICADOR QUÍMICO, CLASSE:CLASSE II, TIPO USO:INTERNO, TIPO:BOWIE DICK, APRESENTAÇÃO:CARTÃO PARA TESTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:PARA ESTERILIZAÇÃO A VAPOR, COMPONENTES ADICIONAIS:INDICADOR DE PROCESSO	200	L
196	196	Material	GLUTARALDEIDO 2% DESINFETANTE - GALÃO 5 LITROS	60	GAL
197	197	Material	TESTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:PARA ESTERILIZAÇÃO A VAPOR, COMPONENTES ADICIONAIS:INDICADOR DE PROCESSO	60	UN

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
198	198	Material	INDICADOR QUÍMICO, CLASSE:CLASSE V, TIPO:INTEGRADOR, APRESENTAÇÃO:PACOTE PRONTO PARA TESTE, USO ÚNICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:PARA ESTERILIZAÇÃO A VAPOR, COMPONENTES ADICIONAIS:INDICADOR QUÍMICO EXTERNO PARA CONTROLE EXPOSIÇÃO (CX 100)	2	CX
199	199	Material	MÁSCARA GASOTERAPIA, MODELO:VENTURI, MATERIAL:PLÁSTICO, ADICIONAL:C/ TUBO CORRUGADO, TAMANHO:ADULTO, TIPO FIXAÇÃO:C/ CLIPE NASAL E FIXADOR CEFÁLICO AJUSTÁVEL, TIPO EXTENSÃO:EXTENSOR CERCA DE 2,0 M, TIPO CONECTOR:CONECTOR PADRÃO, ADICIONAIS:JOGO C/ 6 DILUIDORES P/ FLUXO O2	40	UN
200	200	Material	MÁSCARA GASOTERAPIA, MODELO:VENTURI, MATERIAL:PLÁSTICO, ADICIONAL:C/ TUBO CORRUGADO, TAMANHO:INFANTIL, TIPO FIXAÇÃO:C/ CLIPE NASAL E FIXADOR CEFÁLICO AJUSTÁVEL, TIPO EXTENSÃO:EXTENSOR CERCA DE 2,0 M, TIPO CONECTOR:CONECTOR PADRÃO, ADICIONAIS:JOGO C/ 6 DILUIDORES P/ FLUXO O2	40	UN
201	201	Material	MÁSCARA GASOTERAPIA, APLICAÇÃO:P/ MICRONEBULIZAÇÃO, MATERIAL:PLÁSTICO, TAMANHO:ADULTO, TIPO CONECTOR:CONECTOR PADRÃO	400	UN
202	202	Material	MÁSCARA GASOTERAPIA, APLICAÇÃO:P/ MICRONEBULIZAÇÃO, MATERIAL:PLÁSTICO, TAMANHO:INFANTIL, TIPO CONECTOR:CONECTOR PADRÃO	500	UN
203	203	Material	MANTA TéRMICA ALUMINIZADA DESCARTáVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAçãO, PROCEDêNCIA E ATENDER à LEGISLAçãO SANITáRIA VIGENTE PERTINENTE AO PRODUTO.	10	UN
204	204	Material	MáSCARA DE OXIGêNIO DE ALTA CONCENTRAçãO - PEDIáTRICO EM PVC (CLORETO DE POLIVINILA), TRANSPARENTE, CONTéM UM CLIPE NASAL AJUSTáVEL PARA UMA MELHOR ACOMODAçãO, UMA TIRA ELÁSTICA AJUSTáVEL. USO ÚNICO, Nâo ESTÉRIL.	60	UN
205	205	Material	MáSCARA LARÍNGEA AMBU CONSTITUíDA DE CLORETO DE POLIVINILA (PVC) OU SILICONE. TAM 1 1/2 INFANTIL	12	UN
206	206	Material	MáSCARA PARA INALAçãO- ADULTO	300	UN
207	207	Material	MáSCARA PARA INALAçãO- INFANTIL	100	UN
208	208	Material	ÓCULOS DE PROTEção PROFISSIONAL 54-58 MM, FORMATO ANATÔMICO COM POSSIBILIDADE DE VISUALIZAÇÃO NUM âNGULO DE 120 GRAUS, ANTI-EMBAçANTE, LAVáVEL E PASSíVEL DE DESINFECçãO, HASTES DUPLAS, FORTE E DOBRáVEIS. EMBALAGEM INDIVIDUAL, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAçãO, PROCEDêNCIA, PRAZO DE VALIDADE E ATENDER à LEGISLAçãO SANITáRIA VIGENTE E PERTINENTE AP PRODUTO.	2000	UN
209	209	Material	SACO PARA óBITO G 90X20	100	UN
210	210	Material	SERINGA, MATERIAL:POLIPROPILENO, ISENTO DE LÁTEX, CAPACIDADE:10 ML, TIPO BICO:BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, ADICIONAL:GRADUADA, NUMERADA, MODELO:PERDA DE RESISTêNCIA, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, DESCARTáVEL, APRESENTAÇÃO:EMBALAGEM INDIVIDUAL	2000	UN

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
211	211	Material	SERINGA DESCARTÁVEL 10ML, BICO LUER - SLEEP, CONFECCIONADA EM PLÁSTICO, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, ATÓXICO, TRANSPARENTE, APIROGÊNICO, LIVRE DE PARTÍCULAS, MANCHAS E MATÉRIA ESTRANHA, DE USO ÚNICO, CONSTITUÍDA DE UM CILINDRO E UM êMBOLo CILINDRO COMPOSTO DE CORPO COM ANEL DE RETENçãO, LINHAS DE GRADUAçãO VISíVEIS E DE ESPESSURA UNIFORME, DISTRIBUíDAS AO LONGO DO EIXO LONGITUDINAL, BICO E FLANGE COM FORMATO ADEQUADO. êMBOLo COM ACABAMENTO PERFEITO SEM RISCO DE REBARBAS, BOLHAS OU OUTROS DEFEITOS - COMPOSTO DE PISTão LUBRIFICADO, DE MATERIAL INERTE, ATÓXICO, APIROGÊNICO, ISENTO DE PARTÍCULAS OU GOTAS HASTE COM BASE DE APOIO AO MANEJO SEGURO, ESTéRIL. EMBALAGEM INDIVIDUAL ADEQUADA, SEGURA, COMPATÍVEL COM O PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO E QUE PERMITA ABERTURA E TRANSFERêNCIA COM TéCNICA ASSéPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAçãO, PROCEDêNCIA, DATA DE ESTERILIZAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE.	15000	UN
212	212	Material	SERINGA, MATERIAL:POLIPROPILENO, CAPACIDADE:20 ML, TIPO BICO:BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAçãO:êMBOLo DE BORRACHA, ADICIONAL:GRADUADA, NUMERADA, MODELO:P/ TRANSFERêNCIA DE SOLUÇÕES PARENTERAIS, COMPONENTE:C/ 2 CONECTORES P/ USO SEM AGULHA, COMPATIBILIDADE:COMPATÍVEL C/ SISTEMA AUTOMATIZADO, ESTERILIDADE:ESTéRIL, DESCARTÁVEL	2000	UN
213	213	Material	SERINGA DESCARTÁVEL 20ML, BICO LUER - SLEEP, SEM AGULHA CONFECCIONADA EM PLÁSTICO, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, ATÓXICO, TRANSPARENTE, APIROGÊNICO, LIVRE DE PARTÍCULAS, MANCHAS E MATÉRIA ESTRANHA, DE USO ÚNICO, CONSTITUÍDA DE UM CILINDRO E UM êMBOLo CILINDRO COMPOSTO DE CORPO COM ANEL DE RETENçãO, LINHAS DE GRADUAçãO VISíVEIS E DE ESPESSURA UNIFORME, DISTRIBUíDAS AO LONGO DO EIXO LONGITUDINAL, BICO E FLANGE COM FORMATO ADEQUADO. êMBOLo COM ACABAMENTO PERFEITO SEM RISCO DE REBARBAS, BOLHAS OU OUTROS DEFEITOS - COMPOSTO DE PISTão LUBRIFICADO, DE MATERIAL INERTE, ATÓXICO, APIROGÊNICO, ISENTO DE PARTÍCULAS OU GOTAS HASTE COM BASE DE APOIO AO MANEJO SEGURO, ESTéRIL. EMBALAGEM INDIVIDUAL ADEQUADA, SEGURA, COMPATÍVEL COM O PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO E QUE PERMITA ABERTURA E TRANSFERêNCIA COM TéCNICA ASSéPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAçãO, PROCEDêNCIA, DATA DE ESTERILIZAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE.	18000	UN
214	214	Material	SISTEMA FECHADO DE ASPIRACAO ENDOTRAQUEAL 12FR	20	UN
215	215	Material	SISTEMA FECHADO DE ASPIRACAO ENDOTRAQUEAL 14FR	20	UN
216	216	Material	SOLUçãO ANTISSéPTICA ALCOóLICA (TINTURA) CONTENDO PVPI à 10% (1% DE IODO DISPONíVEL) EM VEíCULO ALCOóLICO, ATÓXICA E HIPOALERGêNICA, ACONDICIONADA EM RECIPIENTE DE PLÁSTICO FOSCO CONTENDO 1 LITRO, COM DADOS DE IDENTIFICAçãO, PROCEDêNCIA, COMPOSIçãO, DATA DE FABRICACãO, PRAZO DE VALIDADE E ATENDER à LEGISLAçãO SANITáRIA VIGENTE E PERTINENTE AO PRODUTO.	144	L
217	217	Material	IODOPOVIDONA (PVPI), CONCENTRAçãO:A 10% (TEOR DE IODO 1%), FORMA FARMACEUTICA:SOLUçãO TÓPICA AQUOSA	144	L
218	218	Material	SOLUçãO ANTISSéPTICA DEGERMANTE (DEGERMANTE) CONTENDO PVPI à 10% (1% DE IODO DISPONíVEL) ASSOCIADA A AGENTE TENSIOATIVO, ATÓXICA E HIPOALERGêNICA, ACONDICIONADA EM RECIPIENTE DE PLÁSTICO FOSCO CONTENDO 1 LITRO, COM DADOS DE IDENTIFICAçãO, PROCEDêNCIA, COMPOSIçãO, DATA DE FABRICACãO, PRAZO DE VALIDADE E ATENDER à LEGISLAçãO SANITáRIA VIGENTE E PERTINENTE AO PRODUTO.	288	L

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
219	219	Material	SOLUÇÃO CONTENDO ÉTER SULFÚRICO - LÍQUIDO INCOLOR, DE ODOR PENETRANTE, INFLAMÁVEL E VOLÁTIL, EMBALAGEM COM LACRE DE SEGURANÇA, CONTENDO 1 LITRO, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE, CERTIFICADO DE AUTORIZAÇÃO DE FABRICAÇÃO, EXPEDIDO POR ÓRGÃO COMPETENTE.	20	L
220	220	Material	SOLUÇÃO CONTENDO FORMOL à 10% _ SOLUÇÃO AQUOSA DE FORMALDEÍDO E METANOL, NA CONCENTRAÇÃO DE 10%, ACONDICIONADA EM RECIPIENTE DE PLÁSTICO FOSCO CONTENDO 1 LITRO, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, COMPOSIÇÃO, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E ATENDER À LEGISLAÇÃO SANITÁRIA VIGENTE E PERTINENTE AO PRODUTO.	100	L
221	221	Material	SOLUÇÃO CONTENDO PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO (ÁGUA OXIGENADA 10 VOLUMES) _ USO HOSPITALAR, ACONDICIONADA EM RECIPIENTE DE PLÁSTICO FOSCO CONTENDO 1 LITRO, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, COMPOSIÇÃO, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E ATENDER À LEGISLAÇÃO SANITÁRIA VIGENTE E PERTINENTE AO PRODUTO.	500	L
222	222	Material	SONDA DE FOLEY 02 VIAS COM BALÃO Nº 18 - CONFECIONADA EM BORRACHA NATURAL, DE FORMATO ADEQUADO, ANTIINCRUSTANTE, PONTA PROXIMAL, COM DOIS ORIFÍCIOS ARREDONDADOS E LISOS. O NÚMERO DA SONDA E A CAPACIDADE DO BALÃO DEVERÃO ESTAR ESTAMPADOS EM LOCAL VISÍVEL E PERMANENTE, ESTÉRIL. . EMBALAGEM INDIVIDUAL ADEQUADA, SEGURA, COMPATÍVEL COM O PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO E QUE PERMITA ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E ATENDER A LEGISLAÇÃO SANITÁRIA VIGENTE E PERTINENTE AO PRODUTO.	400	UN
223	223	Material	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº08 DESCARTÁVEL, CONFECIONADA EM MATERIAL ATÓXICO, ATRAUMÁTICA, SILICONIZADA, COM ORIFÍCIOS LATERAIS, CONECTOR UNIVERSAL. . EMBALAGEM INDIVIDUAL ADEQUADA, SEGURA, COMPATÍVEL COM O PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO E QUE PERMITA ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E ATENDER A LEGISLAÇÃO SANITÁRIA VIGENTE E PERTINENTE AO PRODUTO.	200	UN
224	224	Material	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº10 DESCARTÁVEL, CONFECIONADA EM MATERIAL ATÓXICO, ATRAUMÁTICA, SILICONIZADA, COM ORIFÍCIOS LATERAIS, CONECTOR UNIVERSAL. . EMBALAGEM INDIVIDUAL ADEQUADA, SEGURA, COMPATÍVEL COM O PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO E QUE PERMITA ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E ATENDER A LEGISLAÇÃO SANITÁRIA VIGENTE E PERTINENTE AO PRODUTO.	200	UN
225	225	Material	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº12 DESCARTÁVEL, CONFECIONADA EM MATERIAL ATÓXICO, ATRAUMÁTICA, SILICONIZADA, COM ORIFÍCIOS LATERAIS, CONECTOR UNIVERSAL. . EMBALAGEM INDIVIDUAL ADEQUADA, SEGURA, COMPATÍVEL COM O PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO E QUE PERMITA ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E ATENDER A LEGISLAÇÃO SANITÁRIA VIGENTE E PERTINENTE AO PRODUTO.	200	UN

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
226	226	Material	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº20 DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM MATERIAL ATÓXICO, ATRAUMÁTICA, SILICONIZADA, COM ORIFÍCIOS LATERAIS, CONECTOR UNIVERSAL. . EMBALAGEM INDIVIDUAL ADEQUADA, SEGURA, COMPATÍVEL COM O PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO E QUE PERMITA ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E ATENDER A LEGISLAÇÃO SANITÁRIA VIGENTE E PERTINENTE AO PRODUTO.	200	UN
227	227	Material	SONDA PARA ALIMENTAÇÃO ENTERAL N.10	60	UN
228	228	Material	SONDA PARA ALIMENTAÇÃO ENTERAL N.12	60	UN
229	229	Material	SONDA RETAL Nº 20	200	UN
230	230	Material	SONDA URETRAL, DESCARTÁVEL, Nº 08, CONFECCIONADA EM MATERIAL ATÓXICO, MALEÁVEL, TRANSPARENTE, ATRAUMÁTICA, SILICONIZADA, COM ORIFÍCIOS ADEQUADOS, CONECTOR UNIVERSAL, ESTÉRIL. . EMBALAGEM INDIVIDUAL ADEQUADA, SEGURA, COMPATÍVEL COM O PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO E QUE PERMITA ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E ATENDER A LEGISLAÇÃO SANITÁRIA VIGENTE E PERTINENTE AO PRODUTO.	300	UN
231	231	Material	SONDA URETRAL, DESCARTÁVEL, Nº 10, CONFECCIONADA EM MATERIAL ATÓXICO, MALEÁVEL, TRANSPARENTE, ATRAUMÁTICA, SILICONIZADA, COM ORIFÍCIOS ADEQUADOS, CONECTOR UNIVERSAL, ESTÉRIL. . EMBALAGEM INDIVIDUAL ADEQUADA, SEGURA, COMPATÍVEL COM O PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO E QUE PERMITA ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E ATENDER A LEGISLAÇÃO SANITÁRIA VIGENTE E PERTINENTE AO PRODUTO.	500	UN
232	232	Material	SONDA URETRAL, DESCARTÁVEL, Nº 12, CONFECCIONADA EM MATERIAL ATÓXICO, MALEÁVEL, TRANSPARENTE, ATRAUMÁTICA, SILICONIZADA, COM ORIFÍCIOS ADEQUADOS, CONECTOR UNIVERSAL, ESTÉRIL. . EMBALAGEM INDIVIDUAL ADEQUADA, SEGURA, COMPATÍVEL COM O PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO E QUE PERMITA ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E ATENDER A LEGISLAÇÃO SANITÁRIA VIGENTE E PERTINENTE AO PRODUTO.	500	UN
233	233	Material	SONDA URETRAL, DESCARTÁVEL, Nº 14, CONFECCIONADA EM MATERIAL ATÓXICO, MALEÁVEL, TRANSPARENTE, ATRAUMÁTICA, SILICONIZADA, COM ORIFÍCIOS ADEQUADOS, CONECTOR UNIVERSAL, ESTÉRIL. . EMBALAGEM INDIVIDUAL ADEQUADA, SEGURA, COMPATÍVEL COM O PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO E QUE PERMITA ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E ATENDER A LEGISLAÇÃO SANITÁRIA VIGENTE E PERTINENTE AO PRODUTO.	480	UN

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
234	234	Material	SONDA URETRAL, DESCARTÁVEL, Nº 16, CONFECCIONADA EM MATERIAL ATÓXICO, MALEÁVEL, TRANSPARENTE, ATRAUMÁTICA, SILICONIZADA, COM ORIFÍCIOS ADEQUADOS, CONECTOR UNIVERSAL, ESTÉRIL. . EMBALAGEM INDIVIDUAL ADEQUADA, SEGURA, COMPATÍVEL COM O PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO E QUE PERMITA ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E ATENDER A LEGISLAÇÃO SANITÁRIA VIGENTE E PERTINENTE AO PRODUTO.	360	UN
235	235	Material	SONDA URETRAL, DESCARTÁVEL, Nº 18, CONFECCIONADA EM MATERIAL ATÓXICO, MALEÁVEL, TRANSPARENTE, ATRAUMÁTICA, SILICONIZADA, COM ORIFÍCIOS ADEQUADOS, CONECTOR UNIVERSAL, ESTÉRIL. . EMBALAGEM INDIVIDUAL ADEQUADA, SEGURA, COMPATÍVEL COM O PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO E QUE PERMITA ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E ATENDER A LEGISLAÇÃO SANITÁRIA VIGENTE E PERTINENTE AO PRODUTO.	360	UN
236	236	Material	TALCO NEUTRO	12	UN
237	237	Material	TENSIOMETRO ADULTO + ESTETOSCÓPIO	60	UN
238	238	Material	TENSIOMETRO OBESO + ESTETOSCÓPIO	24	UN
239	239	Material	TENSIOMETRO PEDIATRICO + ESTETOSCÓPIO	24	UN
240	240	Material	TORNEIRA DE TRÊS VIAS, DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE, ESTRUTURA TRANSPARENTE, CONECTORES LUER LOCK UNIVERSAL COM TAMPA E ORIENTADOR DE FLUXO DIRECIONADO, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL ADEQUADA, SEGURA, COMPATÍVEL COM O PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO E QUE PERMITA ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE ESTERILIZAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE.	2600	UN
241	241	Material	TOUCA TURBANTE DESCARTÁVEL EM 100% POLIPROPILENO, COM ELÁSTICO, ESTÉRIL, ATÓXICO. EMBALAGEM COLETIVA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E PRAZO DE VALIDADE.	18000	UN
242	242	Material	TUBO DE SILICONE 204 MM CONFECCIONADO EM SILICONE NATURAL, 15 METROS, COM DIÂMETRO INTERNO E ESPESSURA DA PAREDE UNIFORME, RESISTENTE AOS PROCESSOS DE DESINFECÇÃO, EMBALAGEM PROTETORA INDIVIDUAL COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA. PACOTE COM 15M.	60	UN
243	243	Material	TUBO EM LÁTEX 200 MM CONFECCIONADO EM LÁTEX NATURAL, 15 METROS, COM DIÂMETRO INTERNO E ESPESSURA DA PAREDE UNIFORME, RESISTENTE AOS PROCESSOS DE DESINFECÇÃO, EMBALAGEM PROTETORA INDIVIDUAL COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA. PACOTE COM 15M.	60	UN
244	244	Material	VASELINA LÍQUIDA, ACONDICIONADA EM RECIPIENTE DE PLÁSTICO FOSCO CONTENDO 1 LITRO, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, COMPOSIÇÃO, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE ATENDER À LEGISLAÇÃO SANITÁRIA VIGENTE E PERTINENTE AO PRODUTO	50	L

Anexos da Licitação

Link: **Nome:**

[BAIXAR](#) PROCESSO Nº 00018-atual PREGÃO 011 MEDICAMENTOS.pdf