

Dados da Licitação

ID Effecti:	Pregão SRP:	Pregão:	Uasg:	UF:
6803289	SIM	PE026/2025	4933057979741924837	BAHIA
Modalidade:	Data de Publicação:	Data Inicial:	Data Final:	Link:
PREGÃO ELETRÔNICO	11/09/2025 11:26:40	12/09/2025 09:00:00	25/09/2025 08:00:00	ACESSAR
Portal:	PORTAL NACIONAL DE CONTRATAÇÕES PÚBLICAS - PNCP			
Órgão:	MUNICIPIO DE IBICUI			
Objeto:	CONTRATAÇÃO DE EMPRESA PARA FORNECIMENTO DE MEDICAMENTOS, MATERIAL PENSO E MATERIAIS ODONTOLÓGICOS DESTINADOS AO PROVIMENTO DA SECRETÁRIA DE SAÚDE DO MUNICÍPIO DE IBICUI BA.			

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
1	Material	AAS 100MG, V.O, COMPRIMIDO		4000	UND
2	Material	ÁCIDO ASCÓRBICO VITAMINA C 100MG, AMPOLA DE 5ML		3000	UND
3	Material	ÁCIDO TRANEXÂMICO, SOLUÇÃO INJETÁVEL 50MG/ML AMPOLA		400	UND
4	Material	AMIODARONA 200MG V.O, COMPRIMIDO		500	UND
5	Material	ATENOLOL DE 25MG/50MG V.O, COMPRIMIDO		500	UND
6	Material	CAPTOPRIL 25MG/50MG V.O, COMPRIMIDO		5000	UND
7	Material	CAPTOPRIL 50MG/50MG V.O, COMPRIMIDO		2500	UND
8	Material	CEDILANIDE, SOLUÇÃO INJETÁVEL 0,2MG/ML AMPOLAS		200	UND
9	Material	CEFTRIAXONA, 1G, SOLUÇÃO INJETÁVEL FRASCO-AMPOLA		4000	UND
10	Material	CLOPIDOGREL 75MG V.O, COMPRIMIDO		1200	UND
11	Material	DEXAMETASONA, FOSFATO DISSÓDICO DE, SOLUÇÃO INJETÁVEL, 4MG/ML F.A 2,5ML		4000	UND
12	Material	DICLOFENACO SÓDICO, SOLUÇÃO INJETÁVEL 75MG/ML AMPOLA		4000	UND
13	Material	DIPIRONA SÓDICA, SOLUÇÃO INJETÁVEL 500 MG/ML AMPOLA 2ML		6000	UND
14	Material	DIPIRONA SOLUÇÃO V.O, SOLUÇÃO 500MG/ML GOTAS		500	UND

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
15	Material	DOBUTAMINA, AMPOLA, 20 ML, 250MG		100	UND
16	Material	DOPAMINA, AMPOLA, 10ML, 50MG		100	UND
17	Material	EPINEFRINA, SOLUÇÃO INJETÁVEL 1 MG/ML AMPOLA 1ML		500	UND
18	Material	ESCOPEPOLAMINA , BUTILBROMETO, AMPOLA 20MG/ML, 1ML		600	UND
19	Material	ESCOPEPOLAMINA , BUTILBROMETO,+ DIPIRONA 5ML AMPOLA		4000	UND
20	Material	FUROSEMIDA, SOLUÇÃO INJETÁVEL, 40MG		1200	UND
21	Material	GENTAMICINA, SULFATO DE, SOLUÇÃO INJETÁVEL 80 MG/ML, AMPOLA DE 2ML		1000	UND
22	Material	GLICOSE 50%, AMPOLA 10ML		4000	UND
23	Material	GLISOSE, SOL. 25%, AMPOLA 10ML		4000	UND
24	Material	GLUCONATO DE CÁLCIO , SOLUÇÃO INJETÁVEL A 10%, AMPOLA		200	UND
25	Material	HEPARINA 5.000UI/ML, SOLUÇÃO INJETÁVEL, AMPOLA		500	UND
26	Material	HIDRALAZINA, CLORIDRATO, SOLUÇÃO INJETÁVEL 20MG/ML AMPOLA 1ML		300	UND
27	Material	ISOSSORBITA DE 5MG, COMPRIMIDO SL		800	UND
28	Material	LOSARTANA POTASSICA, 50MG, COMPRIMIDO		5000	UND
29	Material	MALEATO DE ENALAPRIL, 20MG, COMPRIMIDO		3000	UND
30	Material	MEROPENEM, 1G, EV. SOLUÇÃO INJETÁVEL.		500	UND
31	Material	METRONIDAZOL IV, INJETÁVEL (SOLUÇÃO) 500 MG/100 ML		240	UND
32	Material	NITROFURAZONA, POMADA 0,2% 500G		20	UND
33	Material	NITROGLICERINA, SOLUÇÃO INJETÁVEL 50MG, AMPOLA DE 10ML		50	UND
34	Material	NORAEPINEFRINA, AMPOLA, 4ML		300	UND
35	Material	OCITOCINA 5UI/ML, SOLUÇÃO INJETÁVEL, AMPOLA COM 1ML		200	UND
36	Material	ÓLEO AGE, FRASCO DE 200ML		80	UND
37	Material	OMEPRAZOL 40MG EV, SOLUÇÃO INJETÁVEL FRASCOS-AMPOLA + AMPOLA DE DILUENTE		200	UND
38	Material	ONDANSETRONA CLORIDRATO, DOSAGEM 8 MG/ML, INDICAÇÃO INJETÁVEL		3000	UND
39	Material	PARACETAMOL, COMPRIMIDO 500MG		500	UND
40	Material	PARACETAMOL, SOLUÇÃO ORAL 200MG/ML GOTAS		500	UND
41	Material	CIMETIDINA, SOLUÇÃO INJETÁVEL, 150MG, AMPOLA		2400	UND
42	Material	SINVASTATINA DE 20MG, COMPRIMIDO		500	UND
43	Material	SOL. GLICERINADA, 12%		180	UND

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
44	Material	SULFADIAZINA, PRINCÍPIO ATIVO DE PRATA, DOSAGEM 1, INDICAÇÃO CREME, POTE 500G		40	UND
45	Material	SULFATO DE MAGNÉSIO, SOL. 50%, AMPOLA		400	UND
46	Material	TARTARATO DE METOPROLOL, SOLUÇÃO INJETÁVEL DE 5 MG (1 MG/ML)		100	UND
47	Material	VASOPRESSINA, AMPOLA, 1 ML		50	UND
48	Material	VITAMINA K, 10 MG (INJETÁVEL), AMPOLA COM 1ML		200	UND
49	Material	ENOXAPARINA 40MG/0,4ML, AMPOLA		300	UND
50	Material	PROTAMINA, 1000, SOLUÇÃO INJETÁVEL		20	UND
51	Material	ALTEPLASE, 50MG, SOLUÇÃO INJETÁVEL		150	UND
52	Material	SIMETICONA, 75MG/ML, SOLUÇÃO ORAL		300	UND
53	Material	OLEO MINERAL, 100%, SOLUÇÃO, LAXATIVO		50	UND
54	Material	ESPAÇADOR PARA INALAÇÃO INFANTIL		10	UND
55	Material	SALBATUMOL, AEROSOL, 100UG		100	UND
56	Material	DIPROPIONATO DE BECLOMETASONA, AEROSOL, 250MCG		30	UND
57	Material	SOLUÇÃO OFTÁLMICA, PVPI, COLIRIO		12	UND
58	Material	INSULINA REGULAR, 10ML		50	UND
59	Material	INSULINA NPH, 10ML		60	UND
60	Material	BROMETO DE FENOTEROL, 0,5%, FRASCO		80	UND
61	Material	ADENOSINA, 3MG/ML, SOLUÇÃO INJETÁVEL		50	UND
62	Material	NITROPRUSSIATO DE SODIO, 25MG/ML, SOLUÇÃO INJETÁVEL		50	UND
63	Material	PIPERACILINA SÓDICA+TAZOBACTAM SODICO. 4G+500MG. PÓ LIOFILIZADO, FRASCO-AMPOLA, 4,5G DE PÓ		500	UND
64	Material	ACETILCISTEINA. GRANULADO, 600MG/5G, SACHÊ COM 5G, USO ORAL.		2000	UND
65	Material	HIDROXIDO FERRICO, SACARATO DE. SOLUÇÃO INJETÉVEL ENDOVENOSA, 20MG/ML. AMPOLA 5ML.		500	UND
66	Material	CLINDAMICINA, CLORIDRATO DE. COMPRIMIDO USO ORAL, 300MG,		2000	UND
67	Material	CLONIDINA, CLORIDRATO DE. COMPRIMIDO ORAL, 0,100MG.		1000	UND
68	Material	DEXCLORFENIRAMINA, MALEATO DE. SOLUÇÃO ORAL, 2MG/5ML, FRASCO COM 120ML		200	UND
69	Material	DIMENIDRINATO + CLORIDRATO DE PIRIDOXINA + GLICOSE + FRUTOSE, SOLUÇÃO INJETÁVEL, AMPOLA, 10ML		400	UND
70	Material	PARACETAMOL, ENDOVENOSO, SISTEMA FECHADO, 10MG/ML, BOLSA COM 100ML		500	UND
71	Material	BROMOPRIDA, SOLUÇÃO INJETÁVEL, AMPOLA, 5MG/ML, 2ML		400	UND
72	Material	CLINDAMICINA, CLORIDRATO DE. SOLUÇÃO INJETÁVEL. 600MG/4ML. AMPOLA 4ML.		1000	UND

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	73	Material	METFORMINA, CLORIDRATO DE. APRESENTAÇÃO COMPRIMIDO. 850MG.	4000	UND
	74	Material	GLIBENCLAMIDA. APRESENTAÇÃO COMPRIMIDO. 5MG.	4000	UND
	75	Material	GLICAZIDA. APRESENTAÇÃO COMPRIMIDO. 60MG.	4000	UND
	76	Material	AGULHA PARA RAQUIANESTESIA, 18G	100	UND
	77	Material	AGULHA PARA RAQUIANESTESIA, 20G	100	UND
	78	Material	AGULHA PARA RAQUIANESTESIA, 22G	100	UND
	79	Material	AGULHA PARA RAQUIANESTESIA, 16G	100	UND
	80	Material	ALGODÃO, 500 G	150	RL
	81	Material	ALGODÃO, TIPO ORTOPÉDICO, APRESENTAÇÃO EM MANTAS, MATERIAL EM FIBRA DE ALGODÃO CRÚ, TAMANHO 10, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ENROLADO EM PAPEL APROPRIADO.	120	PCT
	82	Material	ALMOTOLIA, PLÁSTICA, FRASCO OPACO 250ML	50	UND
	83	Material	ALMOTOLIA, PLÁSTICA, FRASCO TRANSPARENTE 250ML	50	UND
	84	Material	AMNIÓTOMO DESCARTÁVEL	120	UND
	85	Material	ATADURA GESSADA, TAMANHO 10	200	UND
	86	Material	ATADURA GESSADA, TAMANHO 20	200	UND
	87	Material	CAMPO OPERATÓRIO 45X45, 13 FIOS	50	PAC
	88	Material	CÂNULA ENDOTRAQUEAL SEM BALÃO 2.5	6	UND
	89	Material	CÂNULA ENDOTRAQUEAL SEM BALÃO 3.0	6	UND
	90	Material	CÂNULA ENDOTRAQUEAL SEM BALÃO 3.5	6	UND
	91	Material	CÂNULA ENDOTRAQUEAL SEM BALÃO 4.0	6	UND
	92	Material	CATEGUTE SIMPLES 2-0, AGULHA 40MM X 76CM	20	CX
	93	Material	CATEGUTE SIMPLES 3-0, AGULHA DE 40MM X 75	20	CX
	94	Material	CATETER I.V. TIPO GELCO N. 14,	200	UND
	95	Material	CATETER I.V. TIPO GELCO N. 16,	600	UND
	96	Material	CATETER I.V. TIPO GELCO N.18	2000	UND
	97	Material	CATETER I.V. TIPO GELCO N.20	8000	UND
	98	Material	CATETER I.V. TIPO GELCO N.22	8000	UND
	99	Material	CATETER I.V. TIPO GELCO N.24	4000	UND

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	100	Material	CINTO TIRANTE ARANHA DE RESGATE, ADULTO, SENDO 5 TIRANTES (1 PRINCIPAL E 4 TRANSVERSAIS), TIRANTE PRINCIPAL PRETO E DEMAIS COLORIDOS PARA FACILITAR A IDENTIFICAÇÃO E FITAS DE 50MM DE LARGURA, FECHO DE REGULAGEM EM VELCRO E REGULADOR PLÁSTICO PRETO.	2	UND
	101	Material	CLAMP, UMBILICAL, DESCARTAVEL, CONFECCIONADO EM PLASTICO RESISTENTE, ESTERIL, COM ABERTURA ASSEPTICA, EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO	200	UND
	102	Material	CLOREXIDINA ALCÓLICA, MEDICINAL, 0,15%, SOLUCAO TOPICA, 1000ML	120	UND
	103	Material	COLAR CERVICAL G, CONFECCIONADO EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE, REVESTIDO EM EVA, VELCRO, SUPORTE MENTONIANO, POSSUI AMPLA ABERTURA FRONTAL PARA ANÁLISE DO PULSO COROTIDIO E NA PARTE POSTERIOR (NUCA) ABERTURAS PARA PALPAÇÃO E VENTILAÇÃO DA NUCA.	12	UND
	104	Material	COLAR CERVICAL M, CONFECCIONADO EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE, REVESTIDO EM EVA, VELCRO, SUPORTE MENTONIANO, POSSUI AMPLA ABERTURA FRONTAL PARA ANÁLISE DO PULSO COROTIDIO E NA PARTE POSTERIOR (NUCA) ABERTURAS PARA PALPAÇÃO E VENTILAÇÃO DA NUCA.	12	UND
	105	Material	COLAR CERVICAL P, CONFECCIONADO EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE, REVESTIDO EM EVA, VELCRO, SUPORTE MENTONIANO, POSSUI AMPLA ABERTURA FRONTAL PARA ANÁLISE DO PULSO COROTIDIO E NA PARTE POSTERIOR (NUCA) ABERTURAS PARA PALPAÇÃO E VENTILAÇÃO DA NUCA.	12	UND
	106	Material	COLETOR PERFUROCORTANTE 20 LITROS	300	UND
	107	Material	COLETOR PERFUROCORTANTE 13 LITROS	100	UND
	108	Material	COLETOR, DE URINA, SISTEMA FECHADO, BOLSA EM PVC, RESISTENTE, NFLAMÁ, BRANCO OPACO NA FACE POSTERIOR, BRANCO TRANSPARENTE NA FACE ANTERIOR, COM SELAGEM SEGURA, NFLAM DE NFLAMÁ NFLAMÁV, NFLAMÁ ANTE REFLUXO	300	UN
	109	Material	COLETOR, DE URINA, SISTEMA ABERTO	400	UM
	110	Material	COMPADRE (URINOL), MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, CAPACIDADE 1000ML	4	UND
	111	Material	COMADRE (URINOL), MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, CAPACIDADE 1000ML	4	UND
	112	Material	COMPADRE (URINOL), MATERIAL PLÁSTICO, CAPACIDADE 1000ML	200	UND
	113	Material	COMADRE (URINOL), MATERIAL PLÁSTICO, CAPACIDADE 1000ML	100	UND
	114	Material	CONJUNTO TALAS ORTOPÉDICAS, MATERIAL METAL, TIPO MOLDÁVEIS, QUANTIDADE PEÇAS 3, TAMANHO 15X3 / 36X3 / 54X3, ACABAMENTO SUPERFICIAL EMBORRACHADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LAVÁVEL	20	UND
	115	Material	CONJUNTO DE OTOSCOPIO, EM MATERIAL INOXIDÁVEL	1	UND
	116	Material	ELETRODO APARELHO MÉDICO MEDAÇÃO, TAMANHO ADULTO, TIPO USO P/ MONITORIZAÇÃO CARDÍACA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS GEL SÓLIDO, HIPOALERGÊNICO, SELADO, SUP. PROT. ADESIVO, MATERIAL FLEXÍVEL, PINO AÇO INOX, C/ CONTRA-PINO UNIVERSAL	2000	UND
	117	Material	ESFINGOMANÔMETRO	50	UND

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	118	Material	ESPARADRAPO TIPO MICROPORE, HIPOALERGENICO, 5X4,5	300	UND
	119	Material	ESTETOSCÓPIO	30	UND
	120	Material	ESFIGMOMANOMETRO DIGITAL	24	UND
	121	Material	ETER, LIQUIDO, INCOLOR, ODOR PENETRANTE, INFLAMÁVEL E VOLÁTIL, 1000ML EXTENSOR EQUIPO SORO, APLICAÇÃO P/ PERFUSÃO SIMULTÂNEA, DERIVAÇÃO Y, N DE VIAS DUAS VIAS,	100	UND
	122	Material	MATERIAL PVC CRISTAL, TIPO PINÇA PINÇA CORTA FLUXO EM TODAS VIAS, TIPO CONECTOR CONECTOR LUER MACHO E LUER FÊMEA C/ TAMPA, ESTERILIDADE ESTÉRIL E DESCARTÁVEL, TIPO POLIFIX	4000	UND
	123	Material	FIO GUIA ADULTO GUIA DE ENTUBAÇÃO (MANDRIL TIPO VARETA) EM COBRE FLEXÍVEL CROMADO, COM AS DIMENSÕES (MM): 3,2 X 420,0MM. REF - 700Q	6	UND
	124	Material	FIO GUIA NEONATAL, GUIA DE ENTUBAÇÃO (MANDRIL TIPO VARETA) EM COBRE FLEXÍVEL CROMADO, COM AS DIMENSÕES (MM): 2,0 X 300,0MM. REF -700P	4	UND
	125	Material	FIO MONONYLON 2-0 C/ AG 3CM. EMBALAGEM COM 24 UNIDADES.	30	CX
	126	Material	FIO MONONYLON 3-0 C/ AG 3CM. EMBALAGEM COM 24 UNIDADES.	40	CX
	127	Material	FIO MONONYLON 4-0 C/ AG 3CM. EMBALAGEM COM 24 UNIDADES.	30	CX
	128	Material	FIO MONONYLON 6-0 C/ AG 3CM. EMBALAGEM COM 24 UNIDADES.	15	CX
	129	Material	FIO MONONYLON 5 -0 C/ AG 3CM. EMBALAGEM COM 24 UNIDADES.	15	CX
	130	Material	FITA GLICEMIA COMPATIVEL PARA USO EM APARELHOS ON CALL	400	CX
	131	Material	FITA, ADESIVA PARA AUTOCLAVE, 19 MM X 30 M, RESISTENTE A ALTA TEMPERATURA	240	UND
	132	Material	FITA, ADESIVA CREPE. FRALDA, DESCARTAVEL, GERIATRICA, TAMANHO XG, PARA PESO SUPERIOR A 70 KG, ATOXICA, COM CAPA DE	300	UND
	133	Material	TELA POLIMERICA, NUCLEO ABSORVENTE, COM A PRIMEIRA CAMADA COMPOSTA POR ALGODAO HIDROFILO, POLPA DE CELULOSE VIRGEM E/OU MATERIAIS POLIMERICOS ABSORVENTES E COM CAPA DE APOIO ESTRUTURAL.	500	PCT
	134	Material	GARROTE LÁTEX FINO	6	PAC
	135	Material	GLICOSÍMETRO	6	UND
	136	Material	IMOBILIZADOR DE CABEÇA DE RESGATE SP HEAD BLOCK, DEVE SER RESISTENTES A IMPACTOS, ANATÔMICO, TER REGULAGEM COM VELCRO E BASE COM REGULAGEM. DEVE VIR O KIT COMPLETO, SENDO 2 COXIM, 2 TIRANTES E BASE (PROTECTOR DE CABEÇA), ADULTO.	2	UND
	137	Material	KIT PARA NEBULIZAÇÃO ADULTO, COMPLETO	30	UND
	138	Material	KIT PARA NEBULIZAÇÃO PEDIATRICO, COMPLETO	30	UND
	139	Material	LAMINA DE BISTURI NUMERO 25, DESCARTAVEL, ESTERIL, EM ACO INOXIDAVEL	5	CX

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
			LENCOL DESCARTAVEL NA COR BRANCA, GRAMATURA: 20, CONFECCIONADO EM TNT, 100% POLIPROPILENO, MATERIAL DESCARTÁVEL, ATÓXICO DIMENSOES 2,00M X 90 CM, COM ELÁSTICO. EMBALAGEM: COM 10 UNIDADES.		
140	Material		MATERIAL DESCARTÁVEL, ATÓXICO DIMENSOES 2,00M X 90 CM, COM ELÁSTICO. EMBALAGEM: COM 10 UNIDADES.	2000	PCT
141	Material		MALHA TUBULAR ORTOPEDICA, MATERIAL ALGODÃO, TAMANHO 4	24	UND
142	Material		MALHA TUBULAR ORTOPEDICA, MATERIAL ALGODÃO, TAMANHO 6	24	UND
143	Material		MALHA TUBULAR ORTOPEDICA, MATERIAL ALGODÃO, TAMANHO 8	24	UND
144	Material		MANTA TERMICA, ALUMINIZADA	100	UND
145	Material		MÁSCARA DE VENTURI ADULTO	12	UND
146	Material		MÁSCARA DE VENTURI INFANTIL	6	UND
147	Material		MASCARA, CIRURGICA, DESCARTAVEL, SIMPLES, RETANGULAR, COM ELASTICO	2000	CX
148	Material		MASCARA NÃO REINALANTE, ADULTO	30	UND
149	Material		MASCARA NÃO REINALANTE, PEDIATRICA	20	UND
150	Material		OXIMETRO DE PULSO PORTATIL	20	UND
151	Material		MASCARA N95	1000	UND
152	Material		PAPEL GRAU CIRÚRGICO 10CM X 100M	80	ROLO
153	Material		PAPEL GRAU CIRÚRGICO 20CM X 100M	50	ROLO
154	Material		PAPEL GRAU CIRÚRGICO 30CM X 100M	10	ROLO
155	Material		PAPEL GRAU CIRÚRGICO 50CM X 100M	10	ROLO
156	Material		PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO (ÁGUA OXIGENADA), EMBALAGEM COM 1 LITRO	150	UND
157	Material		PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO DENTE DE RATO, COMPRIMENTO 18, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ANATÔMICA, 1X2 DENTES, APLICAÇÃO HOSPITALAR	20	UND
158	Material		CONJUNTO DE REGULADOR DE PRESSÃO DE OXIGENIO MEDICINAL COM FLUXOMETRO	8	UND
159	Material		SONDA NASOGÁSTRICA, N. 16	100	CADA
160	Material		SONDA NASOGÁSTRICA, N.18	100	CADA
161	Material		SONDA NASOGÁSTRICA, N.20	100	CADA
162	Material		SONDA NASOGÁSTRICA, N.22	100	CADA
163	Material		SONDA NASOGÁSTRICA, N.24	100	CADA
164	Material		SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO NASOENTERAL, MATERIAL SILICONE, CALIBRE Nº 12, COMPRIMENTO CERCA 100, CONECTOR CONECTOR EM Y C/ TAMPA, GRADUAÇÃO GRADUADA, COMPONENTES PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, OUTROS COMPONENTES C/ FIO GUIA, PESO METÁLICO, ADICIONAIS RADIOPACA, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL	12	UND

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	165	Material	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO NASOENTERAL, MATERIAL SILICONE, CALIBRE Nº 10, COMPRIMENTO CERCA 100, CONECTOR CONECTOR EM Y C/ TAMPA, GRADUAÇÃO GRADUADA, COMPONENTES PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, OUTROS COMPONENTES C/ FIO GUIA, PESO METÁLICO, ADICIONAIS RADIOPACA, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL	12	UND
	166	Material	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO NASOENTERAL, MATERIAL SILICONE, CALIBRE Nº 8, COMPRIMENTO CERCA 100, CONECTOR CONECTOR EM Y C/ TAMPA, GRADUAÇÃO GRADUADA, COMPONENTES PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, OUTROS COMPONENTES C/ FIO GUIA, PESO METÁLICO, ADICIONAIS RADIOPACA, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL	12	UND
	167	Material	SONDA URETRAL, N. 6,	100	CADA
	168	Material	SONDA URETRAL, N. 8,	100	CADA
	169	Material	SONDA URETRAL, N.10	100	CADA
	170	Material	SONDA URETRAL, N.12	500	CADA
	171	Material	SONDA URETRAL, N.14	100	CADA
	172	Material	SONDA URETRAL, N.16	100	CADA
	173	Material	SONDA URETRAL, N.18	100	CADA
	174	Material	SONDA, DE FOLLEY, N. 14, 02 VIAS, BALAO DE 30 ML, ESTERIL.	100	UND
	175	Material	SONDA, DE FOLLEY, N. 16, 02 VIAS, BALAO DE 30 ML, ESTERIL.	100	UND
	176	Material	SONDA, DE FOLLEY, N. 18, 02 VIAS, BALAO DE 30 ML, ESTERIL.	300	UND
	177	Material	SONDA, DE FOLLEY, N. 20, 02 VIAS, BALAO DE 30 ML, ESTERIL.	100	UND
	178	Material	TERMÔMETRO CLÍNICO, DIGITAL	40	UND
	179	Material	TERMOMETRO PARA GELADEIRA, COM GRADUAÇÃO DE MAXIMA E MINIMA PARA USO HOSPITALAR, COM GRADUACAO DE 35 A 42 GRAUS CENTIGRADOS.	2	UND
	180	Material	TOUCA, DESCARTÁVEL	400	PCT
	181	Material	PROPÉ, DESCARTAVEL	200	PCT
	182	Material	TUBO DE SILICONE PARA OXIGÊNIO Nº 200, EMBALAGEM COM 15 METROS	3	PCT
	183	Material	TUBO DE SILICONE PARA OXIGÊNIO Nº 204, EMBALAGEM COM 15 METROS	3	PCT
	184	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL* SILICONE, MODELO OROTRAQUEAL/NASOTRAQUEAL, FORMATO CURVA DE MARGILL, TAMANHO* 9,5, CONECTOR CONECTOR PADRÃO, GRADUAÇÃO GRADUADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS* BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, TIPO DE PONTA ORIFÍCIO MURPHY, COMPONENTES* MARCADOR RADIOPACO, OUTROS COMPONENTES GUIA DE POLIETILENO, ESTERELIDADE* DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL	5	UND

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	185	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL* SILICONE, MODELO OROTRAQUEAL/NASOTRAQUEAL, FORMATO CURVA DE MARGILL, TAMANHO* 9,0, CONECTOR CONECTOR PADRÃO, GRADUAÇÃO GRADUADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS* BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, TIPO DE PONTA ORIFÍCIO MURPHY, COMPONENTES* MARCADOR RADIODIPOACO, OUTROS COMPONENTES GUIA DE POLIETILENO, ESTERELIDADE* DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL	10	UND
	186	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL* SILICONE, MODELO OROTRAQUEAL/NASOTRAQUEAL, FORMATO CURVA DE MARGILL, TAMANHO* 8,5, CONECTOR CONECTOR PADRÃO, GRADUAÇÃO GRADUADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS* BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, TIPO DE PONTA ORIFÍCIO MURPHY, COMPONENTES* MARCADOR RADIODIPOACO, OUTROS COMPONENTES GUIA DE POLIETILENO, ESTERELIDADE* DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL	15	UND
	187	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL* SILICONE, MODELO OROTRAQUEAL/NASOTRAQUEAL, FORMATO CURVA DE MARGILL, TAMANHO* 8,0, CONECTOR CONECTOR PADRÃO, GRADUAÇÃO GRADUADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS* BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, TIPO DE PONTA ORIFÍCIO MURPHY, COMPONENTES* MARCADOR RADIODIPOACO, OUTROS COMPONENTES GUIA DE POLIETILENO, ESTERELIDADE* DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL	15	UND
	188	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL* SILICONE, MODELO OROTRAQUEAL/NASOTRAQUEAL, FORMATO CURVA DE MARGILL, TAMANHO* 7,5, CONECTOR CONECTOR PADRÃO, GRADUAÇÃO GRADUADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS* BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, TIPO DE PONTA ORIFÍCIO MURPHY, COMPONENTES* MARCADOR RADIODIPOACO, OUTROS COMPONENTES GUIA DE POLIETILENO, ESTERELIDADE* DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL	15	UND
	189	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL* SILICONE, MODELO OROTRAQUEAL/NASOTRAQUEAL, FORMATO CURVA DE MARGILL, TAMANHO* 7,0, CONECTOR CONECTOR PADRÃO, GRADUAÇÃO GRADUADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS* BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, TIPO DE PONTA ORIFÍCIO MURPHY, COMPONENTES* MARCADOR RADIODIPOACO, OUTROS COMPONENTES GUIA DE POLIETILENO, ESTERELIDADE* DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL	15	UND
	190	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL* SILICONE, MODELO OROTRAQUEAL/NASOTRAQUEAL, FORMATO CURVA DE MARGILL, TAMANHO* 6,5, CONECTOR CONECTOR PADRÃO, GRADUAÇÃO GRADUADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS* BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, TIPO DE PONTA ORIFÍCIO MURPHY, COMPONENTES* MARCADOR RADIODIPOACO, OUTROS COMPONENTES GUIA DE POLIETILENO, ESTERELIDADE* DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL	15	UND
191	Material	TUBO LÁTEX Nº 200, EMBALAGEM COM 15 METROS	2	PCT	
192	Material	UMIDIFICADORES DE O2	20	UND	
193	Material	VASELINA LÍQUIDA	24	UND	
194	Material	KIT DE ACESSO VENOSO CENTRAL, 5FRX13CM	5	UND	
195	Material	KIT DE ACESSO VENOSO CENTRAL, 7FRX20CM	5	UND	

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	196	Material	KIT DE ACESSO VENOSO CENTRAL, 4FRX13CM	5	UND
	197	Material	KIT ACESSO INTRA ÓSSEO TIPO EZ-IO, DRIVE TIPO FURADEIRA.	1	UND
	198	Material	AGULHA PARA ACESSO INTRA-OSSEO, COMPATÍVEL COM DRIVE TIPO EZ-IO, 15MM	10	UND
	199	Material	AGULHA PARA ACESSO INTRA-OSSEO, COMPATÍVEL COM DRIVE TIPO EZ-IO, 25MM	10	UND
	200	Material	AGULHA PARA ACESSO INTRA-OSSEO, COMPATÍVEL COM DRIVE TIPO EZ-IO, 45MM	10	UND
	201	Material	PINÇA MAGIL, 20CM	5	UND
	202	Material	ASPIRADOR CIRURGICO YANKAUER, COM 3 METROS	20	UND
	203	Material	KIT DE CANULA DE GUEDEL	10	UND
	204	Material	MASCARA LARINGEA, TAMANHO 5	10	UND
	205	Material	MASCARA LARINGEA, TAMANHO 4	10	UND
	206	Material	MASCARA LARINGEA, TAMANHO 3	5	UND
	207	Material	MASCARA LARINGEA, TAMANHO 2	5	UND
	208	Material	MASCARA LARINGEA, TAMANHO 1	5	UND
	209	Material	LANÇETA AUTOMATICA, 28G	100	CX
	210	Material	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, 6	200	UND
	211	Material	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, 8	200	UND
	212	Material	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, 10	100	UND
	213	Material	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, 12	100	UND
	214	Material	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, 16	100	UND
	215	Material	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, 18	100	UND
	216	Material	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, 20	100	UND
	217	Material	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, 22	100	UND
	218	Material	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, 24	100	UND
	219	Material	AGUA DEIONIZADA, GALAO 5 LITROS	200	UND
	220	Material	CIRCUITO COMPLETO DE CPAP NEONATAL COM SELO DAGUA.	5	UND
	221	Material	REANIMADOR MANUAL, TIPO AMBU, COM RESERVATORIO, TAMANHO ADULTO	10	UND
	222	Material	REANIMADOR MANUAL, TIPO AMBU, COM RESERVATORIO, TAMANHO PEDIATRICO	5	UND
	223	Material	REANIMADOR MANUAL, TIPO AMBU, COM RESERVATORIO, TAMANHO NEONATAL	5	UND
	224	Material	MOCHILA, APLICAÇÃO ATENDIMENTO PRÉ HOSPITALAR PARA MEDICAMENTOS.	3	UND

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	225	Material	MOCHILA, APLICAÇÃO ATENDIMENTO PRÉ HOSPITALAR PARA VIAS AEREAS.	3	UND
	226	Material	MOCHILA, APLICAÇÃO ATENDIMENTO PRÉ HOSPITALAR PARA TRAUMA.	3	UND
	227	Material	CIRCUITO PARA RESPIRADOR HORTRON.	2	UND
	228	Material	FIXAÇÃO PARA INTUBAÇÃO OROTRAQUEAL, TAMANHO ADULTO	30	UND
	229	Material	FIXAÇÃO PARA INTUBAÇÃO OROTRAQUEAL, TAMANHO PEDIATRICO	10	UND
	230	Material	FIXAÇÃO PARA INTUBAÇÃO OROTRAQUEAL, TAMANHO NEONATAL CANULA DE TRAQUEOSTOMIA. MATERIAL: PVC FLEXÍVEL, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DIÂMETRO INTERNO: 10 MM, COMPONENTES: C/ GUIA TIPO SONDA, PONTA ARREDONDADA, APLICAÇÃO: PACIENTES C/ VARIAÇÕES ANATÔMICAS, OUTROS COMPONENTES: ASA AJUSTÁVEL C/ ANEL ROSQUEADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CONECTOR PADRÃO,C/ BALÃO DE BAIXA PRESSÃO	5	UND
	231	Material	CANULA DE TRAQUEOSTOMIA. MATERIAL: PVC FLEXÍVEL, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DIÂMETRO INTERNO: 8 MM, COMPONENTES: C/ GUIA TIPO SONDA, PONTA ARREDONDADA, APLICAÇÃO: PACIENTES C/ VARIAÇÕES ANATÔMICAS, OUTROS COMPONENTES: ASA AJUSTÁVEL C/ ANEL ROSQUEADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CONECTOR PADRÃO,C/ BALÃO DE BAIXA PRESSÃO	10	UND
	232	Material	CANULA DE TRAQUEOSTOMIA. MATERIAL: PVC FLEXÍVEL, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DIÂMETRO INTERNO: 9 MM, COMPONENTES: C/ GUIA TIPO SONDA, PONTA ARREDONDADA, APLICAÇÃO: PACIENTES C/ VARIAÇÕES ANATÔMICAS, OUTROS COMPONENTES: ASA AJUSTÁVEL C/ ANEL ROSQUEADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CONECTOR PADRÃO,C/ BALÃO DE BAIXA PRESSÃO	10	UND
	233	Material	GUIA PARA INTUBAÇÃO OROTRAQUEAL, TIPO BOUGIE	10	UND
	235	Material	CIRCUITO CPAP ADULTO PARA USO VENTILADOR MECANICO.	3	UND
	236	Material	PÁS ADESIVAS PARA DESFIBRILADOR CARDIOVERSOR PARA APARELHO CMOS DRAKE MODELO VIVO. TAMANHO ADULTO	6	UND
	237	Material	PÁS ADESIVAS PARA DESFIBRILADOR CARDIOVERSOR PARA APARELHO CMOS DRAKE MODELO VIVO. TAMANHO PEDIATRICO.	3	UND
	238	Material	BATERIA PARA DESFIBRILADOR CARDIOVERSOR PARA APARELHO CMOS DRAKE MODELO VIVO.	3	UND
	239	Material	PÁS ADESIVAS PARA DESFIBRILADOR EXTERNO AUTOMATICO INSTRAMED MODELO ION. TAMANHO ADULTO	10	UND
	240	Material	PÁS ADESIVAS PARA DESFIBRILADOR EXTERNO AUTOMATICO INSTRAMED MODELO ION. TAMANHO PEDIATRICO	5	UND
	241	Material	BATERIA PARA DESFIBRILADOR EXTERNO AUTOMATICO INSTRAMED MODELO ION. TAMANHO PEDIATRICO	3	UND
	242	Material	AGULHA HIPODERMICA AMARELA	200	CX
	243	Material	TORNEIRA 3 VIAS	1000	UND
	244	Material	ALGODÃO ROLO ODONTOLOGICO, Nº2	2000	PCT
	245	Material	ESPARADRAPO FITA TRANSPARENTE, ROLO. 10/4,5	200	ROLO

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	246	Material	CETAMINA CLORIDRATO, DOSAGEM 50, APLICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	200	UND
	247	Material	CITRATO DE FENTANILA, SOLUÇÃO INJETÁVE, 78,5 MCG/ML, FRASCO DE 10 ML	300	UND
	248	Material	CLORIDRATO DE TRAMADOL, AMPOLA, 50MG/ML, AMPOLA 1ML. CLORPROMAZINA, SOLUCAO INJETAVEL 5 MG/ML, EM AMPOLA, A EMBALAGEM DO PRODUTO DEVERA CONTER A SEGUINTE IMPRESSAO: " VENDA PROIBIDA PELO COMERCIO. " APRESENTAR REGISTRO DOS PRODUTOS NA ANVISA E CERTIFICADO DE BOAS PRATICAS, FABRICACAO E CONTROLE - CBPFC DO FABRICANTE CONFORME RESOLUÇÃO ANVISA Nº 460/99. EM CASO DE FABRICANTE FORA DO MERCOSUL, APRESENTAR DOCUMENTO DO PAIS DE ORIGEM TRADUZIDO POR TRADUTOR OFICIAL.	1000	UND
	249	Material	ANVISA E CERTIFICADO DE BOAS PRATICAS, FABRICACAO E CONTROLE - CBPFC DO FABRICANTE CONFORME RESOLUÇÃO ANVISA Nº 460/99. EM CASO DE FABRICANTE FORA DO MERCOSUL, APRESENTAR DOCUMENTO DO PAIS DE ORIGEM TRADUZIDO POR TRADUTOR OFICIAL.	300	UND
	250	Material	COLÍRIO ANESTÉSICO, SOLUÇÃO OFTÁLMICA FRASCO PLÁSTICO, CONTA-GOTA HERMETICAMENTE FECHADO E ESTÉRIL COM 10ML DIAZEPAM, SOLUCAO INJETAVEL 5 MG/ML, A EMBALAGEM DEVERA CONTER A IMPRESSAO "VENDA PROIBIDA PELO COMERCIO". APRESENTAR REGISTRO DOS PRODUTOS NA ANVISA E CERTIFICADO DE BOAS PRATICAS, FABRICACAO E CONTROLE - CBPFC DO FABRICANTE CONFORME RESOLUÇÃO ANVISA Nº 460/99. EM CASO DE FABRICANTE FORA DO MERCOSUL, APRESENTAR DOCUMENTO DO PAIS DE ORIGEM TRADUZIDO POR TRADUTOR OFICIAL.	10	UND
	251	Material	DOLASETRONA MESILATO, CONCENTRAÇÃO 20, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL. FENITOÍNA SÓDICA, SOLUÇÃO INJETÁVEL 50MG/ML, A EMBALAGEM DO PRODUTO DEVERA CONTER A SEGUINTE IMPRESSAO: " VENDA PROIBIDA PELO COMERCIO." APRESENTAR REGISTRO DOS PRODUTOS NA ANVISA E CERTIFICADO DE BOAS PRATICAS, FABRICACAO E CONTROLE - CBPFC DO FABRICANTE CONFORME RESOLUÇÃO ANVISA Nº 460/99. EM CASO DE FABRICANTE FORA DO MERCOSUL, APRESENTAR DOCUMENTO DO PAIS DE ORIGEM TRADUZIDO POR TRADUTOR OFICIAL.	1500	UND
	252	Material	FENOBARBITAL, SOLUCAO INJETAVEL 100MG/ML, A EMBALAGEM DEVERA CONTER A IMPRESSAO "VENDA PROIBIDA PELO COMERCIO". APRESENTAR REGISTRO DOS PRODUTOS NA ANVISA E CERTIFICADO DE BOAS PRATICAS, FABRICACAO E CONTROLE - CBPFC DO FABRICANTE CONFORME RESOLUÇÃO ANVISA Nº 460/99. EM CASO DE FABRICANTE FORA DO MERCOSUL, APRESENTAR DOCUMENTO DO PAIS DE ORIGEM TRADUZIDO POR TRADUTOR OFICIAL.	400	UND
	253	Material	HALOPERIDOL, SOLUÇÃO INJETÁVEL 5MG/ML, A EMBALAGEM DO PRODUTO DEVERA CONTER A SEGUINTE IMPRESSAO: " VENDA PROIBIDA PELO COMERCIO." APRESENTAR REGISTRO DOS PRODUTOS NA ANVISA E CERTIFICADO DE BOAS PRATICAS, FABRICACAO E CONTROLE - CBPFC DO FABRICANTE CONFORME RESOLUÇÃO ANVISA Nº 460/99. EM CASO DE FABRICANTE FORA DO MERCOSUL, APRESENTAR DOCUMENTO DO PAIS DE ORIGEM TRADUZIDO POR TRADUTOR OFICIAL.	200	UND
	254	Material	CERTIFICADO DE BOAS PRATICAS, FABRICACAO E CONTROLE - CBPFC DO FABRICANTE CONFORME RESOLUÇÃO ANVISA Nº 460/99. EM CASO DE FABRICANTE FORA DO MERCOSUL, APRESENTAR DOCUMENTO DO PAIS DE ORIGEM TRADUZIDO POR TRADUTOR OFICIAL.	100	UND
	255	Material	CERTIFICADO DE BOAS PRATICAS, FABRICACAO E CONTROLE - CBPFC DO FABRICANTE CONFORME RESOLUÇÃO ANVISA Nº 460/99. EM CASO DE FABRICANTE FORA DO MERCOSUL, APRESENTAR DOCUMENTO DO PAIS DE ORIGEM TRADUZIDO POR TRADUTOR OFICIAL.	200	UND

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
			LIDOCAINA CLORIDRATO DE, 5 %, GELÉIA 25 G. A EMBALAGEM DEVERA CONTER A IMPRESSAO: " VENDA PROIBIDA PELO COMERCIO " APRESENTAR REGISTRO DOS PRODUTOS NA ANVISA E CERTIFICADO DE BOAS PRATICAS, FABRICACAO E CONTROLE - CBPFC DO FABRICANTE CONFORME RESOLUCAO ANVISA Nº 460/99. EM CASO DE FABRICANTE FORA DO MERCOSUL, APRESENTAR DOCUMENTO DO PAIS DE ORIGEM TRADUTOR OFICIAL.		
256	Material			300	UND
257	Material		LIDOCAINA, CLORIDRATO 5% + GLICOSE 7,5%. SOLUÇÃO INJETÁVEL. AMPOLA ALOJADA EM ESTOJO ESTÉRIL. APLICAÇÃO: RAQUIANESTESIA	500	UND
258	Material		MIDAZOLAM, SOLUÇÃO INJETÁVEL, 15MG/3ML	700	UND
259	Material		MIDAZOLAM, SOLUÇÃO INJETÁVEL, 50MG/10ML	200	UND
			MORFINA 10MG/ML SOLUCAO INJETAVEL AMPOLA 1ML. A EMBALAGEM DEVE CONTER A EXPRESSAO "VENDA PROIBIDA PELO COMERCIO". APRESENTAR REGISTRO DOS PRODUTOS NA ANVISA E CERTIFICADO DE BOAS PRATICAS, FABRICACAO E CONTROLE - CBPFC DO FABRICANTE CONFORME RESOLUCAO ANVISA Nº 460/99. EM CASO DE FABRICANTE FORA DO MERCOSUL, APRESENTAR DOCUMENTO DO PAIS DE ORIGEM TRADUTOR OFICIAL.		
260	Material			1000	UN
261	Material		PETIDINA, CLORIDRATO DE, SOLUÇÃO INJETÁVEL, 50MG/ML AMPOLA 2 ML(R) EMBALAGEM DEVERA CONTER A IMPRESSAO "VENDA PROIBIDA PELO COMERCIO". APRESENTAR REGISTRO DOS PRODUTOS NA ANVISA E CERTIFICADO DE BOAS PRATICAS, FABRICACAO E CONTROLE - CBPFC DO FABRICANTE CONFORME RESOLUCAO ANVISA Nº 460/99. EM CASO DE FABRICANTE FORA DO MERCOSUL, APRESENTAR DOCUMENTO DO PAIS DE ORIGEM TRADUZIDO POR TRADUTOR OFICIAL.	300	UND
262	Material		PROPOFOL, DOSAGEM 10, FORMA FARMACÉUTICA EMULSÃO INJETÁVEL	400	UND
263	Material		ETOMIDATO, AMPOLA, 2MG/ML, 10ML	500	UND
264	Material		CLORIDRATO DE BUPIVACAÍNA ISOBÁRICA, 0,5%, AMPOLA 4 ML, EM ESTOJOS ESTERILIZADOS	500	UND
265	Material		CLORIDRATO DE NALOXONA, 0,4MG/ML, AMPOLA, 1ML	300	UND
266	Material		FLUMAZENIL, AMPOLA, 0,1MG/ML, 5 ML	300	UND
			DIAZEPAM, COMPRIMIDO ORAL, 10 MG. A EMBALAGEM DEVERA CONTER A IMPRESSAO "VENDA PROIBIDA PELO COMERCIO". APRESENTAR REGISTRO DOS PRODUTOS NA ANVISA E CERTIFICADO DE BOAS PRATICAS, FABRICACAO E CONTROLE - CBPFC DO FABRICANTE CONFORME RESOLUÇÃO ANVISA Nº 460/99. EM CASO DE FABRICANTE FORA DO MERCOSUL, APRESENTAR DOCUMENTO DO PAIS DE ORIGEM TRADUZIDO POR TRADUTOR OFICIAL.		
267	Material			1000	UND
268	Material		CLONAZEPAM GOTAS, SOLUÇÃO ORAL, 2,5MG/ML. A EMBALAGEM DEVERA CONTER A IMPRESSAO "VENDA PROIBIDA PELO COMERCIO". APRESENTAR REGISTRO DOS PRODUTOS NA ANVISA E CERTIFICADO DE BOAS PRATICAS, FABRICACAO E CONTROLE - CBPFC DO FABRICANTE CONFORME RESOLUÇÃO ANVISA Nº 460/99. EM CASO DE FABRICANTE FORA DO MERCOSUL, APRESENTAR DOCUMENTO DO PAIS DE ORIGEM TRADUZIDO POR TRADUTOR OFICIAL.	100	UND

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
269	Material	ÁCIDO ASCÓRBICO-SOL.INJETÁVEL 100MG/5ML-AMPOLA DE 5ML		1000	UND
270	Material	BROMETO DE IBRATRÓPICO 0,250MG/ML-FRASCO DE 20ML		100	UND
271	Material	BROMIDRATO DE FENOTEROL 5ML/ML-FRASCO DE 20ML		100	UND
272	Material	BUTIBROMETO DE ESCOPOLAMINA+DIPIRONA 200+2,5/5ML-AMPOLA		1500	UND
273	Material	DIPIRONA SÓDICA-SOL.INJETÁVEL 500ML/ML-AMPOLA DE 2ML		3000	UND
274	Material	FUROSEMIDA-SOL.INJETÁVEL 40MG/2ML-AMPOLA DE 2ML		750	UND
275	Material	GLICOSE 25%-AMPOLA DE 10ML		500	UND
276	Material	ÁCIDO TRANEXÂMICO 50ML/ML AMPOLA DE 5 ML		500	UND
277	Material	DICLOFENACO SÓDICO, SOL.INJETÁVEL-AMPOLA DE 2ML		3000	UND
278	Material	DEXAMETASONA, SOL.INJETÁVEL 2MG/ML-AMPOLA DE 2,5ML		3000	UND
279	Material	HIDRALASINA, SOL.INJETÁVEL, 20MG/ML-AMPOLA DE 1ML		300	UND
280	Material	CEFALOTINA SÓDICA TAMPONADA, PÓ SUSPENSÃO 1G		500	UND
281	Material	CEFTRIAXONA, 1G, FRASCO AMPOLA (IM)		300	UND
282	Material	CIMETIDINA- SOL.INJETÁVEL, 150MG/ML, AMPOLA 2 ML		800	UND
283	Material	BUTILBROMETO DE ESCOPOLAMINA SOL. INJETÁVEL 20MG/ML-AMPOLA		800	UND
284	Material	GLICOSE 50%-AMPOLA DE 10ML		300	UND
285	Material	PLASIL SOLUÇÃO INJETÁVEL 5MG/ML AMPOLA DE 2 ML		300	UND
286	Material	CLORIDRATO DE ONDANSETRONA 2 MG/ML (INJETAVEL)		600	UND
287	Material	ALMOTOLIA FRASCO MARROM 250 ML		100	UND
288	Material	ALMOTOLIA FRASCO TRANSPARENTE 250 ML		100	UND
289	Material	CLOREXIDINA ALCÓLICA SOLUÇÃO TÓPICA		100	LT
290	Material	ALGODÃO HIDRÓFILO RLS C/250 G		500	UND
291	Material	FITA PARA AUTOCLAVE		100	RL
292	Material	MÁSCARA CIRURGICA		500	CX
293	Material	LÂMINA FOSCA		150	CX
294	Material	SERINGA 03 ML COM AGULHA 25X7 COM PROTETOR		2500	UND
295	Material	COLETOR UNIVERSAL		1500	UND
296	Material	GEL PARA SONNAR		200	LT
297	Material	ÉTER ETÍLICO		100	LT

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	298	Material	ESCOVINHA CERVICAL	300	PCT
	299	Material	LENÇOL DESCARTÁVEL	1200	RL
	300	Material	ABAIXADOR DE LÍNGUA	200	PCT
	301	Material	SULFADIAZINA DE PRATA PT 500 G	150	POTE
	302	Material	CAIXA PERFUROCORTANTE GRANDE (20 LITROS)	400	UND
	303	Material	CAIXA PERFUROCORTANTE PEQUENA	100	UND
	304	Material	ESPÉCULO P	4000	UND
	305	Material	ESPÉCULO M	4000	UND
	306	Material	ESPÉCULO G	1500	UND
	307	Material	SORO FISIOLÓGICO P/ CURATIVO (TÓPICO)	2000	LT
	308	Material	ESFIGMOMANÔMETRO ADULTO	200	UND
	309	Material	APARELHO DE AFERIÇÃO DE PRESSÃO ARTERIAL DIGITAL	50	UND
	310	Material	ESTETOSCÓPIO ADULTO	50	UND
	311	Material	LUGOL FORTE	20	LT
	312	Material	ÁCIDO ACÉTICO	20	LT
	313	Material	TOUCA DESCARTÁVEL	300	PCT
	314	Material	ESPÁTULA DE AYRES	200	PCT
	315	Material	AGULHA 30X7	500	CX
	316	Material	AGULHA 25X7	500	CX
	317	Material	SERINGA DE 1 ML	3000	UND
	318	Material	FITA DE GLICEMIA (MARCA ON CALL PLUS)	3000	CX
	319	Material	PORTA LAMINA PARA PREVENTIVO	2000	UND
	320	Material	SONDA VESICAL FOLEY (DE DEMORA) Nº 12	100	UND
	321	Material	SONDA VESICAL FOLEY (DE DEMORA) Nº 16	100	UND
	322	Material	SONDA VESICAL FOLEY (DE DEMORA) Nº 18	500	UND
	323	Material	SONDA VESICAL FOLEY (DE DEMORA) Nº 20	200	UND
	324	Material	SONDA URETRAL (DE ALIVIO) Nº 06	400	UND
	325	Material	SONDA URETRAL (DE ALIVIO) Nº 08	1500	UND
	326	Material	SONDA URETRAL (DE ALIVIO) Nº 10	400	UND

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	327	Material	SONDA URETRAL (DE ALIVIO) Nº 12	1500	UND
	328	Material	BOLSA COLETRORA SISTEMA FECHADO	1000	UND
	329	Material	GARROTE PREMIUM	20	UND
	330	Material	GLICOSIMETRO (MARCA ON CALL PLUS)	200	UND
	331	Material	ESFIGNOMANÔMETRO INFANTIL	50	UND
	332	Material	ESTETOSCÓPIO INFANTIL	20	UND
	333	Material	PAPEL GRAU 150MM	500	ROLO
	334	Material	PAPEL GRAU 100MM	500	ROLO
	335	Material	AGUA DESTILADA PARA AUTOCLAVE C/ 05 L	300	UND
	336	Material	BOLSA OSTOMIA, MATÉRIA PRIMA PLÁSTICO, APLICAÇÃO COLOSTOMIA E ILEOSTOMIA, NÚMERO DE PEÇAS 1 PEÇA (PLACA E BOLSA ACOPLADAS), MODELO DRENÁVEL, ACESSÓRIOS 1 CLIP POR BOLSA, TIPO DE BOLSA OPACA, TIPO DE ADESIVO ADESIVO MICROPOROSO, MATERIAL DA PLACA RESINA SINTÉTICA, DIÂMETRO RECORTÁVEL ATÉ 62, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM FILTRO DE GASES	500	UND
	337	Material	TERMOMETRO DIGITAL INFRAVERMELHO	80	UND
	338	Material	TERMOMETRO DIGITAL	80	UND
	339	Material	DEGERMANTE	100	LT
	340	Material	PVPI TÓPICO (IODO POVIDONA)	100	LT
	341	Material	SERINGA DE 1 ML COM AGULHA 13X45	500	UND
	342	Material	FIXADOR CITOPATOLOGICO	200	UND
	343	Material	MASCARA N95	500	UND
	344	Material	PINÇA MEDINA (PARA BIOPSIA DO COLO UTERINO) ESTERIL E DESCARTAVEL	50	UND
	345	Material	HISTEROMETRO DESCARTAVEL E ESTERIL	50	UND
	346	Material	PINÇA DE POZZI ESTERIL E DESCARTAVEL	50	UND
	347	Material	TESOURA LONGA E CURTA ESTERIL E DESCARTAVEL	50	UND
	348	Material	PINÇA CHERON ESTERIL E DESCARTAVEL	50	UND
	349	Material	ATA 90% 30 ML	10	UND
	350	Material	CATETER INTRAVENOSO (JELCO) Nº 18	900	UND
	351	Material	CATETER INTRAVENOSO (JELCO) Nº 20	900	UND
	352	Material	CATETER INTRAVENOSO (JELCO) Nº 22	900	UND
	353	Material	CATETER INTRAVENOSO (JELCO) Nº 24	900	UND

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	354	Material	CATETER NASAL TIPO OCULOS	200	UND
	355	Material	TERMOMETRO ANALOGICO CABO EXTENSOR	14	UND
	356	Material	TERMOMETRO DIGITAL CABO EXTENSOR	7	UND
	357	Material	GELO RECICLAVEL (GELOX) TAMANHO MEDIO	40	UND
	358	Material	CAIXA TERMICA 34 LITROS	7	UND
	359	Material	CAIXA TERMICA 42 LITROS	1	UND
	360	Material	CAIXA TERMICA 24 LITROS	5	UND

Anexos da Licitação

Link: **Nome:**

[BAIXAR](#) AVISO_PE_026_2025