

Dados da Licitação

ID Effecti: 7265736	Pregão SRP: SIM	Pregão: PE007/2026	Uasg: 2335174896608098094	UF: BAHIA
Modalidade: PREGÃO ELETRÔNICO	Data de Publicação: 05/02/2026 08:08:56	Data Inicial: 11/02/2026 08:00:00	Data Final: 19/02/2026 08:00:00	Link: ACESSAR

Portal:

PORTAL NACIONAL DE CONTRATAÇÕES PÚBLICAS - PNCP

Órgão:

MUNICIPIO DE TEOFILANDIA

Objeto:

SELEÇÃO DE PROPOSTA MAIS VANTAJOSA PARA FUTURA AQUISIÇÃO PARCELADA DE MEDICAMENTOS, MATERIAL PENSO, INSUMOS E EQUIPAMENTOS HOSPITALARES, VISANDO ATENDER A DEMANDA DO HOSPITAL MUNICIPAL, FARMÁCIA BÁSICA, CAPS, PSF, POSTO SATÉLITE E CENTRO DE SAÚDE ATRAVÉS DA SECRETARIA DE SAÚDE DO MUNICÍPIO DE TEOFILÂNDIA BAHIA, DE ACORDO COM AS ESPECIFICAÇÕES EXIGIDAS NO EDITAL E SEUS ANEXOS, ATRAVÉS DO PROCEDIMENTO AUXILIAR DE SISTEMA DE REGISTRO DE PREÇOS

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	1	Material	ACICLOVIR 200MG	10500	CP
	2	Material	DIPROPIONATO DE BECLOMETAZONA 250MCG SOLUÇÃO AEROSOL USO INALATÓRIO (ORAL) CONTENDO 14G (10ML) 200 DOSE - ACOMPANHA 01 DISPOSITIVO ME "L" PARA ADMINISTRAÇÃO ORAL.	150	FR
	3	Material	DIPROPIONATO DE BECLOMETAZONA 50MCG SOLUÇÃO AEROSOL USO INALATÓRIO (ORAL) CONTENDO 14G (10ML) 200 DOSE - ACOMPANHA 01 DISPOSITIVO ME "L" PARA ADMINISTRAÇÃO ORAL.	150	FR
	4	Material	DIPROPIONATO DE BECLOMETAZONA 50MCG SUSPENSÃO SPRAY USO ADULTO E PEDIÁTRICO ACIMA DE 6 ANOS 200DOSES 30ML	150	FR
	5	Material	ACICLOVIR 50MG CREME 10G	3000	TB
	6	Material	ÁCIDO ACETILSALICÍLICO, 100MG	250000	CP
	7	Material	ÁCIDO FÓLICO 0,2MG/ML SOLUÇÃO ORAL	1100	FR
	8	Material	ÁCIDO FÓLICO, 5MG	55000	CP
	9	Material	ALBENDAZOL 40MG/ML FRASCO 10ML COM LACRE DE SEGURANÇA E ROMPIMENTO IRRECUPERAVEL NA EMBLAGEM PRIMARIA E SECUNDARIA SEM COPO DOSADOR	10000	FR

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	10	Material	ALBENDAZOL, 400MG, COMPRIMIDO MASTIGÁVEL	20500	CP
	11	Material	ALENDRONATO DE SÓDIO, 70MG	2700	CP
	12	Material	ALOPURINOL 100MG	800	CP
	13	Material	AMIODARONA 200MG, CLORIDRATO COMPRIMIDO	20500	CP
	14	Material	AMOXICILINA + CLAVULONATO DE POTÁSSIO 250MG/5ML 75 ML	2100	FR
	15	Material	AMOXICILINA + CLAVULONATO DE POTÁSSIO 500MG/125MG	16000	CP
	16	Material	AMOXICILINA 500MG , CÁPSULA	22000	CP
	17	Material	AMOXICILINA 50MG/ML PÓ PARA SUSPENSÃO ORAL 60ML	3000	FR
	18	Material	ANLÓDIPINO 10MG, BESILATO	191000	CP
	19	Material	ANLÓDIPINO 5MG, BESILATO	455000	CP
	20	Material	ATENOLOL 100MG COMPRIMIDO NÃO SULCADO	105000	CP
	21	Material	ATENOLOL 50MG (NAO SULCADO)	191000	CP
	22	Material	AZITROMICINA 40MG/ML SUSP ORAL	2500	FR
	23	Material	AZITROMICINA 500MG	22000	CP
	24	Material	BENZILPENICILINA BENZATINA 1.200.000UI +DIL	7000	AMP
	25	Material	BENZILPENICILINA BENZATINA 600.000UI + DIL	4000	AMP
	26	Material	BENZILPENICILINA PROCAÍNA 300.000UI + BENZILPENICILINA POTÁSSICA 100UI + DIL	500	AMP
	27	Material	BROMETO DE IPATROPIO INALATORIO 0,25MG/ML 20ML	10000	FR
	28	Material	BROMETO DE IPATROPIO INALATORIO 20MG AEROSOL 10ML + BOCA 200 DOSES	2000	FR
	29	Material	BUDESONIDA 32MCG AEROSOL NASAL	30	FR
	30	Material	BUDESONIDA 50MCG AEROSOL NASAL	30	FR
	31	Material	BUDESONIDA 64MCG AEROSOL NASAL	30	FR
	32	Material	CABERGOLINA 0,5	400	CP
	33	Material	CAPTÓPRIL 25MG	80000	CP
	34	Material	CARBONATO DE CÁLCIO 500MG + VITAMINA D 400UI	16000	CP
	35	Material	CARVÃO VEGETAL ATIVADO - PÓ PARA SUSPENSÃO ORAL, FRASCO COM 50G	100	FR
	36	Material	CARVEDILOL 12,5MG	16500	CP
	37	Material	CARVEDILOL 25MG	20500	CP
	38	Material	CARVEDILOL 3,125MG	4000	CP

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	39	Material	CARVEDILOL 6,25MG	6500	CP
	40	Material	CEFALEXINA 500MG	92000	CP
	41	Material	CEFALEXINA 50MG/ML 60 ML	6000	FR
	42	Material	CETOCONAZOL 2% XAMPU, FRASCO 100ML	65	FR
	43	Material	CIPROFIBRATO 100MG	3000	CP
	44	Material	CIPROFLOXACINO 500MG	58000	CP
	45	Material	CLARITROMICINA 500MG	3000	CP
	46	Material	CLORETO DE SODIO 0,9% NASAL	3000	FR
	47	Material	CLORIDRATO DE CLINDAMICINA 300MG - CÁPSULA	7000	CAP
	48	Material	DAPAGLIFLOZINA 10MG	6000	CP
	49	Material	DEXAMETASONA 0,1% COLÍRIO	40	FR
	50	Material	DEXAMETASONA CREME 0,1% 10GR	4000	BISNAGA
	51	Material	DEXAMETAZONA 4MG	66000	CP
	52	Material	DEXCLORFENIRAMINA 2MG, MALEATO	60000	CP
	53	Material	DIGOXINA 0,25MG (SULCADO)	30000	CP
	54	Material	DIPIRONA SODICA 500MG	380000	CP
	55	Material	DIPIRONA SODICA 500MG/ML 10ML	6000	FR
	56	Material	ENALAPRIL 10MG, MALEATO - COMPRIMIDO NÃO SULCADO	191000	CP
	57	Material	ENALAPRIL 20MG, MALEATO	566000	CP
	58	Material	ENALAPRIL 5MG, MALEATO - SULCADO	128000	CP
	59	Material	ESPIRAMICINA 1,5MUI	6700	CP
	60	Material	ESPIRONOLACTONA 100MG	24000	CP
	61	Material	ESPIRONOLACTONA 25MG	100000	CP
	62	Material	FINASTERIDA 5MG	625	CP
	63	Material	FLUCONAZOL 150MG CAPSULA GELATINOSA DURA	19950	CAP
	64	Material	FOLINATO DE CÁLCIO (ÁCIDO FOLÍNICO) 15 MG	10450	CP
	65	Material	FUROSEMIDA 40MG	103000	CP
	66	Material	GLIBENCLAMIDA 5MG	101350	CP
	67	Material	GLICAZIDA 60MG	104500	CP

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	68	Material	GLICLAZIDA 30MG LIBERAÇÃO CONTROLADA	129500	CP
	69	Material	GLICONATO DE CLOREXIDINA 0,12% SOLUÇÃO BUCAL 250 ML	63	FR
	70	Material	GUACO - MIKANIA GLOMERATA SPRENG 35MG/ML 150 ML	775	FR
	71	Material	HIDROCLOROTIAZIDA 25 MG	378000	CP
	72	Material	HIDROCORTISONA 1% CREME	875	TB
	73	Material	HIDROXIDO DE ALUMINIO 61,5MG SUSPENSÃO ORAL	2025	FR
	74	Material	IBUPROFENO 50MG/ML ESSÊNCIA DE FRAMBOESA SEM AÇUCAR GOTAS	4950	FR
	75	Material	IBUPROFENO 600MG (NAO SULCADO) REVESTIDO	96750	CP
	76	Material	ISOFLAVONA DE SOJA - GLICINE MAX 150MG	100	CP
	77	Material	ISOSSORBIDA 5MG, SUBLINGUAL	8050	CP
	78	Material	IVERMECTINA 6MG	19350	CP
	79	Material	LACTULOSE 667MG/ML XAROPE	2950	FR
	80	Material	LEVODOPA (L-DOPA)100MG, CLORIDRATO DE BENSERAZIDA 25MG	5450	CP
	81	Material	LEVODOPA 200MG + CLORIDRATO DE BENSERAMIDA 50MG	1700	CP
	82	Material	LEVODOPA 250MG + CARBIDOPA 25MG	1700	CP
	83	Material	LEVOTIROXINA SODICA 100MCG (BISSULCADO)	1700	CP
	84	Material	LEVOTIROXINA SODICA 25MCG (BISSULCADO)	1700	CP
	85	Material	LEVOTIROXINA SODICA 50MCG COMPRIMIDO BISSULCADO	1700	CP
	86	Material	LIDOCAÍNA GEL 2% 30GR	6500	TB
	87	Material	LINAGLIPTINA 2,5MG + CLORIDRATO DE METEFORMINA	920	cp
	88	Material	LORATADINA 10MG COMPRIMIDO	91800	CP
	89	Material	LORATADINA 1MG/ML XAROPE 100ML	3400	FR
	90	Material	LOSARTANA POTASSICA 50MG (NAO SULCADO) REVESTIDO	507200	CP
	91	Material	MALEATO DE DEXCLORFENIRAMINA 0,4MG/ML	3750	FR
	92	Material	METFORMINA 500MG, CLORIDRATO	379500	COMP
	93	Material	METFORMINA 850MG, CLORIDRATO	507500	CP
	94	Material	METILDOPA 250MG (NAO SULCADO)	40500	CP
	95	Material	METOPROLOL 100MG, SUCCINATO PLIBERACAO CONTROLADA	11350	CP
	96	Material	METOPROLOL 25MG, SUCCINATO LIBERACAO CONTROLADA	13850	CP

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	97	Material	METOPROLOL 50MG, SUCCINATO LIBERACAO CONTROLADA	20100	CP
	98	Material	METRONIDAZOL (10%) 500MG/5G - 50G GEL VAGINAL	3250	TB
	99	Material	METRONIDAZOL 4% SUSPENSÃO ORAL 100 ML	2575	FR
	100	Material	METRONIDAZOL 400MG	55350	CP
	101	Material	METRONIDAZOL, 250 MG	21500	CP
	102	Material	MICONAZOL CREME VAGINAL 2% TUBO 80G + APLICADORES	3250	TB
	103	Material	MONONITRATO DE ISOSSORBIDA 20MG	4750	CP
	104	Material	NIFEDIPINO 10MG	7000	CP
	105	Material	NISTATINA 100.000UI/ML 30 ML	515	FR
	106	Material	NITROFURANTOINA 100MG	4660	CP
	107	Material	ÓLEO MINERAL, PURO LÍQUIDO ORAL 100ML	2325	FR
	108	Material	OMEPRAZOL 20MG CAPSULA	258400	CP
	109	Material	PARACETAMOL 200MG/ML 15ML	4500	FR
	110	Material	PARACETAMOL 500MG (NAO SULCADO)	153000	CP
	111	Material	PASTA DE ÓXIDO DE ZINCO 250MG/G - 80G (25%) (PASTA D'ÁGUA)	550	BISNAGA
	112	Material	PERGAMANATO DE POTÁSSIO 100MG	1000	CP
	113	Material	PERMETRINA 1% - LOÇÃO CAPIILAR 60ML	40	FR
	114	Material	PEROXIDO DE BENZOÍLA 5% - 30 GR	63	BG
	115	Material	PREDNISOLONA SUSPENSÃO 3MG/60ML	2950	FR
	116	Material	PREDNISONA 20MG	95250	CP
	117	Material	PREDNISONA 5MG - COMPRIMIDO NÃO SULCADO	76500	CP
	118	Material	PROMETAZINA 25MG, CLORIDRATO	253000	CP
	119	Material	PROPRANOLOL, CLORIDRATO 10MG	2500	CP
	120	Material	PROPRANOLOL, CLORIDRATO 40MG	76500	CP
	121	Material	SAIS DE REIDRATAÇÃO ORAL - CLORETO DE SÓDIO 3,5G + CITRATO DISSÓDICO DIIDRATADO 2,9G + CLORETO DE POTÁSSIO 1,5G + GLICOSE 20G, PÓ PARA SOLUÇÃO ORAL, ENVELOPE OU SACHÊ COM 27,9G.	2650	SACHÊS
	122	Material	SALBUTAMOL SULFATO 0,48MG/ML - 120ML	400	FR
	123	Material	SALBUTAMOL SULFATO 100MCG, AEROSSOL SPRAY PARA INALAÇÃO VIA ORAL - FRASCO COM 200 DOSES COM INALADOR	4000	FR
	124	Material	SINVASTATINA 20MG	305000	CP

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	125	Material	SINVASTATINA 40MG	4500	CP
	126	Material	SULFADIAZINA DE PRATA CREME 1% - 30G (TUBO)	2625	TB
	127	Material	SULFADIAZINA DE PRATA CREME 1% - 400G (POTE)	700	PT
	128	Material	SULFAMETOXAZOL 200MG/05ML,TRIMETOPRIMA 40MG/05ML FRASCO 100ML	1280	FR
	129	Material	SULFAMETOXAZOL 400MG,TRIMETOPRIMA 80MG	60900	CP
	130	Material	SULFATO FERROSO 25MG DE FERRO ELEMENTAR 100ML	7000	FR
	131	Material	SULFATO FERROSO 40MG	228750	CP
	132	Material	TETRACICLINA POMADA OFTALMÍCA 0,5% - 3,5GR	575	TB
	133	Material	TIMOLOL 0,5% COLÍRIO 5ML	425	FR
	134	Material	TOBRAMICINA ASSOCIADA A DEXAMETASONA 0,1% POMADA OFTALMICA	275	TB
	135	Material	VARFARINA SÓDICA 5MG (NÃO SULCADO)	4350	CP
	136	Material	VALSARTANA + BESILATO DE ANLODIPINO 160MG/5MG	3600	CP
	137	Material	ACETILCISTEÍNA 600MG XAROPE - FRASCO COM 120ML	2000	FR
	138	Material	AMOXICILINA + CLAVULONATO DE POTÁSSIO 875MG/125MG	12240	CP
	139	Material	BISOPROLOL HEMIFUMARATO 10 MG	2425	CP
	140	Material	BISOPROLOL HEMIFUMARATO 2,5 MG	2425	CP
	141	Material	BISOPROLOL HEMIFUMARATO 5 MG	2425	CP
	142	Material	BUTILBROMETO DE ESCOPALAMINA + DIPIRONA SÓDICA 250MG 10MG	78000	CP
	143	Material	ENOXAPARINA 60MG/0,6ML SOLUÇÃO INJETÁVEL EM SERINGA PREENCHIDA	975	AMP
	144	Material	ENOXAPARINA 80MG/0,8ML SOLUÇÃO INJETÁVEL EM SERINGA PREENCHIDA	975	AMP
	145	Material	IBUPROFENO 100MG/ML GOTAS	19200	FR
	146	Material	IBUPROFENO 20MG/ML C/SERINGA DOSADORA INFANTIL	2235	FR
	147	Material	NEOMICINA + BACITRACINA 5MG/GR - 10GR	4250	TB
	148	Material	ADENOSINA 3MG/ML - 2ML, PÓ PARA SOLUÇÃO INJETÁVEL	750	AMP
	149	Material	AMICACINA 250MG/ML - 2ML , SOLUÇÃO INJETÁVEL	4000	AMP
	150	Material	LEVOFLOXACINO 5MG/ML - 100ML, SOLUÇÃO INJETÁVEL	1300	AMP
	151	Material	NALOXONA 0,4MG/ML - 1ML	800	AMP
	152	Material	NITROGLICERINA 5MG/ML - 10ML	800	AMP
	153	Material	NITROPUSSETO DE SÓDIO 25MG/ML - 2ML , SOLUÇÃO INJETÁVEL	800	AMP

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	154	Material	VANCOMICINA INJETÁVEL 1G, PÓ PARA SOLUÇÃO INJETÁVEL	2000	AMP
	155	Material	DIAZEPAM 5MG/ML - 2ML, SOLUÇÃO INJETÁVEL	17200	AMP
	156	Material	FENTANILA 50MCG/ML - 10ML SOLUÇÃO INJETÁVEL	1000	AMP
	157	Material	HALOPERIDOL 5MG/ML - 2ML, SOLUÇÃO INJETÁVEL	15000	AMP
	158	Material	DIMESILATO DE LISDEXANFETAMINA 40MG/ML - 50ML	100	FR
	159	Material	GABAPENTINA 300MG	45000	CP
	160	Material	CLORIDATO DE METILFENIDATO 10MG - LIBERAÇÃO MODIFICADA/PROLONGADA	26000	CP
	161	Material	ÁGUA PARA INJEÇÃO, APIROGÊNICA, 5 ML	5000	AMP
	162	Material	ÁGUA PARA INJEÇÃO, APIROGÊNICA, 10 ML	5000	AMP
	163	Material	ÁGUA PARA INJEÇÃO, APIROGÊNICA, 20 ML	7000	AMP
	164	Material	ÁGUA PARA INJEÇÃO, APIROGÊNICA, 100 ML	5000	AMP
	165	Material	ÁGUA PARA INJEÇÃO, APIROGÊNICA, 250 ML	5000	AMP
	166	Material	BICARBONATO DE SÓDIO 8,4% INJETÁVEL 10ML	800	AMP
	167	Material	CLORETO DE POTÁSSIO 10% 10ML INJETÁVEL	800	AMP
	168	Material	CLORETO DE SÓDIO 20% 10ML INJETÁVEL	800	AMP
	169	Material	GLICOSE 25% 10ML	3000	AMP
	170	Material	GLICOSE 50% 10ML	5000	AMP
	171	Material	GLUCONATO DE CÁLCIO 10%, 10ML	800	AMP
	172	Material	SOLUÇÃO DE GLICERINA (ENEMA) 120MG/ML - 500ML	1000	FR
	173	Material	SULFATO DE MAGNÉSIO 50% - 10 ML	800	AMP
	174	Material	SOLUÇÃO MANITOL 20%, SOLUÇÃO INJETÁVEL 200MG/ML, FRASCO 250ML - BOLSA COM SISTEMA FECHADO, COM PONTO PARA ADIÇÃO DE MEDICAMENTOS EM ELASTÔMERO ISENTO DE LÁTEX; QUE GARANTA A ESTANQUEIDADE (AUTO VEDÁVEL) A MÚLTIPLAS PUNÇÕES; COM PONTO PARA ADIÇÃO DE MEDICAMENTOS AUTOCICATRIZANTE A MÚLTIPLAS PUNÇÕES; E QUE NÃO PERMITA O DESPRENDIMENTO DE PARTÍCULAS, COM TUBO MEMBRANA DE ACESSO A CONEXÃO PARA EQUIPO COM RÓTULO ADESIVO CONTENDO ESCALA PARA INFUSÃO DE SORO; A EMBALAGEM DEVERÁ CONTER A IMPRESSÃO "VENDA PROIBIDA PELO COMERCIO", NÚMERO DO LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA E CERTIFICADO DE BOAS PRÁTICAS, FABRICAÇÃO E CONTROLE - CBPFC DO FABRICANTE CONFORME RESOLUÇÃO ANVISA N°460/99.	520	AMP

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	175	Material	SORO FISIOLÓGICO 0,9%, 100ML - BOLSA COM SISTEMA FECHADO, COM PONTO PARA ADIÇÃO DE MEDICAMENTOS EM ELASTÔMERO ISENTO DE LÁTEX; QUE GARANTA A ESTANQUEIDADE (AUTO VEDÁVEL) A MÚLTIPLAS PUNÇÕES; COM PONTO PARA ADIÇÃO DE MEDICAMENTOS AUTOCICATRIZANTE A MÚLTIPLAS PUNÇÕES; E QUE NÃO PERMITA O DESPRENDIMENTO DE PARTÍCULAS, COM TUBO MEMBRANA DE ACESSO A CONEXÃO PARA EQUIPO COM RÓTULO ADESIVO CONTENDO ESCALA PARA INFUSÃO DE SORO; A EMBALAGEM DEVERÁ CONTER A IMPRESSÃO "VENDA PROIBIDA PELO COMERCIO", NÚMERO DO LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA E CERTIFICADO DE BOAS PRÁTICAS, FABRICAÇÃO E CONTROLE - CBPFC DO FABRICANTE CONFORME RESOLUÇÃO ANVISA N°460/99.	30000	AMP
	176	Material	SORO FISIOLÓGICO 0,9%, 250ML - BOLSA COM SISTEMA FECHADO, COM PONTO PARA ADIÇÃO DE MEDICAMENTOS EM ELASTÔMERO ISENTO DE LÁTEX; QUE GARANTA A ESTANQUEIDADE (AUTO VEDÁVEL) A MÚLTIPLAS PUNÇÕES; COM PONTO PARA ADIÇÃO DE MEDICAMENTOS AUTOCICATRIZANTE A MÚLTIPLAS PUNÇÕES; E QUE NÃO PERMITA O DESPRENDIMENTO DE PARTÍCULAS, COM TUBO MEMBRANA DE ACESSO A CONEXÃO PARA EQUIPO COM RÓTULO ADESIVO CONTENDO ESCALA PARA INFUSÃO DE SORO; A EMBALAGEM DEVERÁ CONTER A IMPRESSÃO "VENDA PROIBIDA PELO COMERCIO", NÚMERO DO LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA E CERTIFICADO DE BOAS PRÁTICAS, FABRICAÇÃO E CONTROLE - CBPFC DO FABRICANTE CONFORME RESOLUÇÃO ANVISA N°460/99.	30000	AMP
	177	Material	SORO FISIOLÓGICO 250ML, GARRAFA PARA CURATIVO - A EMBALAGEM DEVERÁ CONTER A IMPRESSÃO "VENDA PROIBIDA PELO COMERCIO", NÚMERO DO LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA E CERTIFICADO DE BOAS PRÁTICAS, FABRICAÇÃO E CONTROLE - CBPFC DO FABRICANTE CONFORME RESOLUÇÃO ANVISA N°460/99.	10000	FR
	178	Material	SORO FISIOLÓGICO 0,9%, 500ML - BOLSA COM SISTEMA FECHADO, COM PONTO PARA ADIÇÃO DE MEDICAMENTOS EM ELASTÔMERO ISENTO DE LÁTEX; QUE GARANTA A ESTANQUEIDADE (AUTO VEDÁVEL) A MÚLTIPLAS PUNÇÕES; COM PONTO PARA ADIÇÃO DE MEDICAMENTOS AUTOCICATRIZANTE A MÚLTIPLAS PUNÇÕES; E QUE NÃO PERMITA O DESPRENDIMENTO DE PARTÍCULAS, COM TUBO MEMBRANA DE ACESSO A CONEXÃO PARA EQUIPO COM RÓTULO ADESIVO CONTENDO ESCALA PARA INFUSÃO DE SORO; A EMBALAGEM DEVERÁ CONTER A IMPRESSÃO "VENDA PROIBIDA PELO COMERCIO", NÚMERO DO LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA E CERTIFICADO DE BOAS PRÁTICAS, FABRICAÇÃO E CONTROLE - CBPFC DO FABRICANTE CONFORME RESOLUÇÃO ANVISA N°460/99.	30000	AMP
	179	Material	SORO FISIOLÓGICO 500ML, GARRAFA PARA CURATIVO - A EMBALAGEM DEVERÁ CONTER A IMPRESSÃO "VENDA PROIBIDA PELO COMERCIO", NÚMERO DO LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA E CERTIFICADO DE BOAS PRÁTICAS, FABRICAÇÃO E CONTROLE - CBPFC DO FABRICANTE CONFORME RESOLUÇÃO ANVISA N°460/99.	12000	FR

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	180	Material	SORO GLICO FISIOLÓGICO 1.1 500ML - BOLSA COM SISTEMA FECHADO, COM PONTO PARA ADIÇÃO DE MEDICAMENTOS EM ELASTÔMERO ISENTO DE LÁTEX; QUE GARANTA A ESTANQUEIDADE (AUTO VEDÁVEL) A MÚLTIPLAS PUNÇÕES; COM PONTO PARA ADIÇÃO DE MEDICAMENTOS AUTOCICATRIZANTE A MÚLTIPLAS PUNÇÕES; E QUE NÃO PERMITA O DESPRENDIMENTO DE PARTÍCULAS, COM TUBO MEMBRANA DE ACESSO A CONEXÃO PARA EQUIPO COM RÓTULO ADESIVO CONTENDO ESCALA PARA INFUSÃO DE SORO; A EMBALAGEM DEVERÁ CONTER A IMPRESSÃO "VENDA PROIBIDA PELO COMERCIO", NÚMERO DO LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA E CERTIFICADO DE BOAS PRÁTICAS, FABRICAÇÃO E CONTROLE - CBPFC DO FABRICANTE CONFORME RESOLUÇÃO ANVISA N°460/99.	2000	AMP
	181	Material	SORO GLICOSADO 5%, 250ML - BOLSA COM SISTEMA FECHADO, COM PONTO PARA ADIÇÃO DE MEDICAMENTOS EM ELASTÔMERO ISENTO DE LÁTEX; QUE GARANTA A ESTANQUEIDADE (AUTO VEDÁVEL) A MÚLTIPLAS PUNÇÕES; COM PONTO PARA ADIÇÃO DE MEDICAMENTOS AUTOCICATRIZANTE A MÚLTIPLAS PUNÇÕES; E QUE NÃO PERMITA O DESPRENDIMENTO DE PARTÍCULAS, COM TUBO MEMBRANA DE ACESSO A CONEXÃO PARA EQUIPO COM RÓTULO ADESIVO CONTENDO ESCALA PARA INFUSÃO DE SORO; A EMBALAGEM DEVERÁ CONTER A IMPRESSÃO "VENDA PROIBIDA PELO COMERCIO", NÚMERO DO LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA E CERTIFICADO DE BOAS PRÁTICAS, FABRICAÇÃO E CONTROLE - CBPFC DO FABRICANTE CONFORME RESOLUÇÃO ANVISA N°460/99.	1000	AMP
	182	Material	SORO GLICOSADO 5%, 500ML - BOLSA COM SISTEMA FECHADO, COM PONTO PARA ADIÇÃO DE MEDICAMENTOS EM ELASTÔMERO ISENTO DE LÁTEX; QUE GARANTA A ESTANQUEIDADE (AUTO VEDÁVEL) A MÚLTIPLAS PUNÇÕES; COM PONTO PARA ADIÇÃO DE MEDICAMENTOS AUTOCICATRIZANTE A MÚLTIPLAS PUNÇÕES; E QUE NÃO PERMITA O DESPRENDIMENTO DE PARTÍCULAS, COM TUBO MEMBRANA DE ACESSO A CONEXÃO PARA EQUIPO COM RÓTULO ADESIVO CONTENDO ESCALA PARA INFUSÃO DE SORO; A EMBALAGEM DEVERÁ CONTER A IMPRESSÃO "VENDA PROIBIDA PELO COMERCIO", NÚMERO DO LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA E CERTIFICADO DE BOAS PRÁTICAS, FABRICAÇÃO E CONTROLE - CBPFC DO FABRICANTE CONFORME RESOLUÇÃO ANVISA N°460/99.	3000	AMP
	183	Material	SORO RINGER COM LACTATO 500ML - BOLSA COM SISTEMA FECHADO, COM PONTO PARA ADIÇÃO DE MEDICAMENTOS EM ELASTÔMERO ISENTO DE LÁTEX; QUE GARANTA A ESTANQUEIDADE (AUTO VEDÁVEL) A MÚLTIPLAS PUNÇÕES; COM PONTO PARA ADIÇÃO DE MEDICAMENTOS AUTOCICATRIZANTE A MÚLTIPLAS PUNÇÕES; E QUE NÃO PERMITA O DESPRENDIMENTO DE PARTÍCULAS, COM TUBO MEMBRANA DE ACESSO A CONEXÃO PARA EQUIPO COM RÓTULO ADESIVO CONTENDO ESCALA PARA INFUSÃO DE SORO; A EMBALAGEM DEVERÁ CONTER A IMPRESSÃO "VENDA PROIBIDA PELO COMERCIO", NÚMERO DO LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA E CERTIFICADO DE BOAS PRÁTICAS, FABRICAÇÃO E CONTROLE - CBPFC DO FABRICANTE CONFORME RESOLUÇÃO ANVISA N°460/99.	15000	AMP
	184	Material	ÁGUA DESTILADA PARA AUTOCLAVE GALÃO 5 LITROS	400	LT
	185	Material	ÁGUA OXIGENADA / PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO, VOLUME 10 - 1 LITRO	1100	LT
	186	Material	ÁLCOOL ABSOLUTO 99,5% 1LITRO	400	LT
	187	Material	ÁLCOOL IODADO 1 LITRO	400	LT

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	188	Material	ÁLCOOL SIMPLES 70%, 1 LITRO - ÁLCOOL ETÍLICO LÍQUIDO	3000	LT
	189	Material	CLOREXIDINA ALCOOLICA, SOLUÇÃO DEGERMANTE A 2% - 100 ML	680	FR
	190	Material	CLOREXIDINA ALCOOLICA, SOLUÇÃO DEGERMANTE A 2% - 1 LITRO	500	LT
	191	Material	CLOREXIDINA SOLUÇÃO AQUOSA 0,02% - 100ML	680	FR
	192	Material	CLOREXIDINA SOLUÇÃO AQUOSA 0,02% - 1 LITRO	500	LT
	193	Material	ETER ETILICO 35% - 1 LITRO. ÉTER ALCOOLIZADO SOLUÇÃO A 35%.	450	LT
	194	Material	ÓLEO DE GIRASSOL, 100ML - ÓLEO DERMOPROTETOR A BASE DE ÁCIDOS GRAXOS ESSENCIAIS, VITAMINA A E LECITINA DE SOJA. EMBALAGEM: FRASCO ALMOTOLIA CONTENDO 100ML.	1000	LT
	195	Material	ÓLEO DE GIRASSOL, 200ML - ÓLEO DERMOPROTETOR A BASE DE ÁCIDOS GRAXOS ESSENCIAIS, VITAMINA A E LECITINA DE SOJA. EMBALAGEM: FRASCO ALMOTOLIA CONTENDO 200ML.	1500	LT
	196	Material	PROTETOR SOLAR, FPS 50, 200ML - PROTETOR SOLAR EM TEXTURA DE CREME NÃO OLEOSO, COM FATOR DE PROTEÇÃO SOLAR 50 PARA O ROSTO E PARA O CORPO, FÓRMULA QUE PROTEGE CONTRA QUEIMADURAS SOLARES, CONTRA RAIOS UVA E UVB E TAMBÉM PREVINE O ENVELHECIMENTO SOLAR. PREVINE RUGAS E MANCHAS E PRESERVA A HIDRATAÇÃO E ELASTICIDADE DA PELE. IDEAL PARA EXPOSIÇÃO SOLAR POIS É RESISTENTE A ÁGUA E A TRANSPIRAÇÃO - IDENTIFICADOS COM NÚMERO DO LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE DO PRODUTO - FRASCO PLÁSTICO COM 200 ML.	230	FR
	197	Material	PROTETOR SOLAR, FPS 60, 200 ML - PROTETOR SOLAR EM TEXTURA DE CREME NÃO OLEOSA COM FATOR DE PROTEÇÃO SOLAR 60 PARA O ROSTO E PARA O CORPO, FÓRMULA QUE PROTEGE CONTRA QUEIMADURAS SOLARES, CONTRA RAIOS UVA E UVB E TAMBÉM PREVINE O ENVELHECIMENTO SOLAR. PREVINE RUGAS E MANCHAS E PRESERVA A HIDRATAÇÃO E ELASTICIDADE DA PELE. IDEAL PARA EXPOSIÇÃO SOLAR POIS É RESISTENTE A ÁGUA E A TRANSPIRAÇÃO - IDENTIFICADOS COM NÚMERO DO LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE DO PRODUTO - FRASCO PLÁSTICO COM 200 ML.	400	FR
	198	Material	POVIDINE DEGERMANTE (PVPI) 10% - 1 LITRO. POVIDINE DEGERMANTE PVP-I 1% DE IODO ATIVO, É UM PRODUTO A BASE DE POLIVINILPIRROLIDONA IODO (PVP-I) EM SOLUÇÃO	500	LT
	199	Material	POVIDINE TÓPICO 10% IODOPOLIVIDONA - 1 LITRO. POVIDINE TÓPICO PVP-I 1% DE IODO ATIVO, É UM PRODUTO A BASE DE POLIVINILPIRROLIDONA IODO (PVP-I) EM SOLUÇÃO AQUOSA, CONTENDO 1% DE IODO ATIVO, UM COMPLEXO ESTÁVEL E ATIVO QUE LIBERA IODO PROGRESSIVAMENTE. EMBALAGEM CONTENDO 1000 ML.	500	LT
	200	Material	VASELINA LIQUIDA 100% GRAU FARMACÊUTICO	230	LT
	201	Material	VASELINA SÓLIDA POTE 500 GRAMAS	230	PT
	202	Material	BANDAGEM ELÁSTICA DE GAZE BRANCA, DIMENSÕES 10CMX9M, IMPREGNADA COM PASTA NÃO SOLIDIFICÁVEL, ÓXIDO DE ZINCO, ACÁCIA, GLICERINA, ÓLEO DE RÍCINO E PETRÓLEO BRANCO. APRESENTAÇÃO: PACOTE COM 1 ROLO.	700	PCT

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	203	Material	CREME DE BARREIRA , TUBO DE 60ML - CREME BARREIRA: PRODUTO LIPOFÍLICO (REPELE A ÁGUA), PROPORCIONANDO, PROTEÇÃO, MACIEZ E RESTAURANDO O PH DA PELE. Ação MECÂNICA DE FORMAÇÃO DE BARREIRA, IMPEDINDO O ACESSO DA ÁGUA NO LOCAL PROTEGIDO PELO MESMO. COMPOSTO DE: ÓLEO MINERAL, PARAFINA LÍQUIDA, PETROLATO, CERA MICROCRISTALINA, OLEATO DE GLICEROL, ÁLCOOL DE LANOLINA, ÁCIDO CÍTRICO, CITRATO DE MAGNÉSIO, CICLOMETICONA, GLICERINA, METILPARABENO, PROPILPARABENO, PROPILENOGLICOL.	100	TB
	204	Material	CURATIVO ALGINATO DE CÁLCIO E SÓDIO, 10 X 10 CM - CURATIVO COM FIBRAS DE ALGINATO DE CÁLCIO, PODENDO OU NÃO CONTER SÓDIO, NÃO ADESIVO, DE ALTA ABSORÇÃO, ESTÉRIL, FLEXÍVEL E RECORTÁVEL. PLACA COM APROXIMADAMENTE 10 X 10 CM, PODENDO SOFRER VARIAÇÃO DE ATÉ 20%. EMBALADO INDIVIDUALMENTE. CAIXA COM 10 UNIDADES.	300	CX
	205	Material	CURATIVO ALGINATO DE CÁLCIO E SÓDIO, 85G	700	TB
	206	Material	CURATIVO DE CARVÃO ATIVADO, 10,5 X 10,5 - COBERTURA DE CARVÃO ATIVADO COM ASSOCIAÇÕES, INDICADO PARA FERIDAS INFECTADAS, MEDINDO 10,5 X 10,5CM, A BASE DE CARVÃO ATIVADO, IMPREGNADO COM PRATA, ENVOLTO POR UMA CAMADA EM NÃO TECIDO DE, BAIXA ADERÊNCIA, SELADA EM TODA SUA EXTENSÃO, ATÓXICA, HIPOALERGÊNICA, ESTÉRIL, EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA, A APRESENTAÇÃO DO PRODUTO DEVERÁ OBEDECER A LEGISLAÇÃO ATUAL VIGENTE.	325	UNID
	207	Material	CURATIVO DE CARVÃO ATIVADO, 6,5CM X 9,5CM - COBERTURA DE CARVÃO ATIVADO COM ASSOCIAÇÕES, INDICADO PARA FERIDAS INFECTADAS, MEDINDO 6,5 CM X 9,5CM, A BASE DE CARVÃO ATIVADO, IMPREGNADO COM PRATA, ENVOLTO POR UMA CAMADA EM NÃO TECIDO DE, BAIXA ADERÊNCIA, SELADA EM TODA SUA EXTENSÃO, ATÓXICA, HIPOALERGÊNICA, ESTÉRIL, EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA, A APRESENTAÇÃO DO PRODUTO DEVERÁ OBEDECER A LEGISLAÇÃO ATUAL VIGENTE.	325	UNID
	208	Material	CURATIVO DE COLÁGENO - CURATIVO DE COLAGENO (90%), COM ALGINATO DE CALCIO E/OU SODIO (10%), ESTERIL, NÃO ADERENTE, DIMENSOES 10X10 CM.	140	UNID
	209	Material	CURATIVO DE ESPUMA HIDROCELULAR (15X15CM COMPOSTA POR 3 CAMADAS DIFERENCIADAS DE POLIURETANO)	325	UNID
	210	Material	CURATIVO DE ESPUMA HIDROCELULAR (10X10CM COMPOSTA POR 3 CAMADAS DIFERENCIADAS DE POLIURETANO)	325	UNID
	211	Material	CURATIVO DE HIDROFIBRAS, 10 X 10 CM, ESTÉRIL, USO ÚNICO, DESCARTÁVEL, DUPLA CAMADA COM 70G/M² DE CARBOXIMETIL CELULOSE SÓDICA E 1,2% DE PRATA IÔNICA, RECORTÁVEL EM QUALQUER SENTIDO, COSTURA RESISTENTE DE FIBRA CELULOSICA.	325	UNID
	212	Material	CURATIVO HIDROCOLOIDE (TAM.: 10CMX10CM C/ALGINATO CURATIVO DE HIDROCOLÓIDE)	325	UNID
	213	Material	CURATIVO HIDROCOLOIDE (TAM.: 20,0CMX20,0CM COMPOSTA POR CARBOXIMETIL, CELULOSE SÓDICA E ALGINATO DE CÁLCIO)	450	UNID

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	214	Material	HIDROGEL COM PHMB E PECTINA, BISNAGA DE 30G - HIDROGEL DE ALTA VISCOSIDADE COMPOSTO MINIMAMENTE POR POLIAMINOPROPIL BIGUANIDA (PHMB), PECTINA E HIDROXIETILCELULOSE. INDICADO PRINCIPALMENTE PARA FERIDAS CONTAMINADAS E CRÔNICAS. TAMPA FLIP TOP. O PRODUTO DEVERÁ TER REGISTRO COMO PRODUTO MÉDICO PARA SAÚDE, CLASSE DE RISCO IV, APRESENTANDO BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO.	100	TB
	215	Material	SOLUÇÃO DE PHMB 0,2%, FRASCO DE 350ML - SOLUÇÃO COMPOSTA DE ÁGUA PURIFICADA, DERIVADO BETAÍNICO E POLIAMINOPROPIL BIGUANIDA (PHMB) 0,2%. O PRODUTO DEVERÁ MANTER-SE ESTÁVEL PARA O USO APÓS ABERTO ATÉ A DATA DE VALIDADE SE UTILIZADO CONFORME A ORIENTAÇÃO DE USO. O PRODUTO DEVERÁ TER REGISTRO COMO PRODUTO MÉDICO PARA SAÚDE, CLASSE DE RISCO IV, APRESENTANDO BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO.	100	FR
	216	Material	ESTRIOL 1MG/G, CREME VAGINAL, BISNAGA DE 50G. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA , FABRICAÇÃO E CONTROLE CBPFC DO FABRICANTE 1 2 3 CONFORMS RESOLUCAO ANVISA N460/99._	200	TB
	217	Material	ESTROGENIOS CONJUGADOS 0.3MG, COMPRIMIDO. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA E CERTIFICADO DE BOAS PRATICAS, FABRICAÇÃO E CONTROLE - CBPFC DO FABRICANTE CONFORME RESOLUCAO ANVISA N*460/99.	3000	CP
	218	Material	ETINILESTRADIOL + LEVONORGESTREL 0.03MG + 0.15MG. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA E CERTIFICADO DE BOAS PRATICAS, FABRICAÇÃO E CONTROLE - CBPFC DO FABRICANTE CONFORME RESOLUCAO ANVISA NE460/99.	3000	CP
	219	Material	MEDROXIPROGESTERONA, ACETATO 150MG/ML, SOLUÇÃO INJETAVEL, DE APLICAÇÃO TRIMESTRAL. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA E CERTIFICADO DE BOAS PRATICAS, FABRICAÇÃO E CONTROLE - CBPFC DO FABRICANTE CONFORME RESOLUCAO ANVISA NE460/99.	800	AMP
	220	Material	NORETISTERONA. ENANTATO, ESTRADIOL, VALERATO (50MG*6MG)/ML, SOLUÇÃO INJETAVEL, DE APLICAÇÃO MENSAL. APRESENTAR REGISTRO DOS PRODUTOS NA ANVISA E CERTIFICADO DE BOAS PRATICAS, FABRICAÇÃO E CONTROLE - CBPFC DO FABRICANTE CONFORME RESOLUCAO ANVISA N° 460/99.	1000	AMP
	221	Material	NORETISTERONA 0.35MG, COMPRIMIDO. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA E CERTIFICADO DE BOAS PRATICAS, FABRICAÇÃO E CONTROLE - CBPFC DO FABRICANTE CONFORME RESOLUCAO ANVISA N*460/99.	3000	CP
	222	Material	MEDROXIPROGESTERONA, ACETATO 10MG, COMPRIMIDO. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA E CERTIFICADO DE BOAS PRATICAS, FABRICAÇÃO E CONTROLE 1500 - CBPFC DO FABRICANTE CONFORME RESOLUCAO ANVISA 1000 IN°460/99.	1500	CP
	223	Material	AGULHA HIPODÉRMICA, 40 X 12, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, ATÓXICA, APIROGÊNICA, CÂNULA EM AÇO INOX, CILÍNDRICA, RETA, OCA, SILICONIZADA, COM BISEL TRIFACETADO, AFIADO, RÍGIDO E CENTRALIZADO, CANHÃO EM POLIPROPILENO E QUE PERMITA ENCAIXE PERFEITO. PROTETOR EM POLIPROPILENO, SEM RACHADURAS E BEM ACOPLADO AO CANHÃO.	83000	UNID

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	224	Material	JELCO Nº 16 - CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO (FEP.), MATERIAL CATETER: POLÍMERO RADIOPACO, APLICAÇÃO: VENOSO, MATERIAL AGULHA: AGULHA AÇO INOX, DIÂMETRO: 16 GAU (1,70MM), COMPRIMENTO: CERCA DE 45MM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, COMPONENTE 1: CÂMARA REFLUXO C. FILTRO, COMPONENTE 2: C. SISTEMA DE SEGURANÇA SEGUNDO NBR 32, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL. REGISTRO NA ANVISA.-	6000	UNID
	225	Material	JELCO Nº 26 - CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO (FEP.), MATERIAL CATETER: POLÍMERO RADIOPACO, APLICAÇÃO: VENOSO, MATERIAL AGULHA: AGULHA AÇO INOX, DIÂMETRO: 26 GAU (0,60MM), COMPRIMENTO: CERCA DE 19MM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, COMPONENTE 1: CÂMARA REFLUXO C. FILTRO, COMPONENTE 2: C. SISTEMA DE SEGURANÇA SEGUNDO NBR 32, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL. REGISTRO NA ANVISA. -	15000	UNID
	226	Material	ALGODÃO HIDRÓFILO, MANTA FINA, EM ROLO COM 500G - COMPOSTO POR FIBRAS BRANQUEADAS, LAVADAS E CARDADAS MECANICAMENTE, COM CAMADAS SOBREPOSTAS FORMANDO UMA MANTA COM ESPESSURA UNIFORME ENTRE 1,0 E 1,5CM E REGULARMENTE COMPACTO, COM ASPECTO HOMOGENEO E MACIO, COR BRANCA, BOA ABSORVENCIA, INODORO, ENROLADO EM PAPEL APROPRIADO EM TODA SUA EXTENSAO. MEDINDO APROXIMADAMENTE 22CM DE LARGURA. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM ROLO DE 500G EM PLASTICO LEITOSO COM DADOS DE IDENTIFICACAO DE ACORDO COM RRDC 260 DE 23/11/2002. O PRODUTO DEVE SEGUIR A NBR 14635. APRESENTAR REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE. * EMBALAGEM: EMBALADO INDIVIDUALMENTE, RESISTENTE DE MODO A ASSEGURAR PROTECAO DO PRODUTO ATE O MOMENTO DE SUA UTILIZACAO. REEMBALADOS DE ACORDO COM A PRAXE DO FABRICANTE DE FORMA A MANTER A INTEGRIDADE DO PRODUTO DURANTE O ARMAZENAMENTO ATE O MOMENTO DO USO E ROTULADOS CONFORME A LEGISLACAO EM VIGOR. DEVERAO CONSTAR NA EMBALAGEM DO PRODUTO, INDIVIDUALMENTE, O NOME, A DATA DE FABRICACAO, A VALIDADE DO MESMO E O N. DO LOTE, CONFORME LEGISLACAO SANITARIA VIGENTES.	5000	UNID
	227	Material	ALMOTOLIA 250ML ÂMBAR - RECIPIENTE FABRICADO EM POLIETILENO ATÓXICO, TAMPA COM ROSCA DE BICO RETO COM GRADUAÇÃO A CADA 25 ML. COMPOSTA DE 3 PARTES: BISNAGA, BICO ROSQUEADO E TAMPA PARA PROTEGER O BICO.	200	UNID
	228	Material	ALMOTOLIA 250ML TRANSPARENTE - RECIPIENTE FABRICADO EM POLIETILENO ATÓXICO, TAMPA COM ROSCA DE BICO RETO COM GRADUAÇÃO A CADA 50 ML. COMPOSTA DE 3 PARTES: BISNAGA, BICO ROSQUEADO E TAMPA PARA PROTEGER O BICO.	1000	UND
	229	Material	ALMOTOLIA ÂMBAR 500 ML - RECIPIENTE FABRICADO EM POLIETILENO ATÓXICO, TAMPA COM ROSCA DE BICO RETO COM GRADUAÇÃO A CADA 10 ML. COMPOSTA DE 3 PARTES: BISNAGA, BICO ROSQUEADO E TAMPA PARA PROTEGER O BICO;	200	UNID
	230	Material	ALMOTOLIA TRANSPARENTE 500 ML - RECIPIENTE FABRICADO EM POLIETILENO ATÓXICO, TAMPA COM ROSCA DE BICO RETO COM GRADUAÇÃO A CADA 10 ML. COMPOSTA DE 3 PARTES: BISNAGA, BICO ROSQUEADO E TAMPA PARA PROTEGER O BICO;	1000	UNID
	231	Material	AMINIOTOMO - PERFURADOR DE MEMBRANAS	500	UNID

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	232	Material	BOBINA PICOTADA PARA UNITARIZAÇÃO DE MEDICAMENTOS 4X4, TRANSPARENTE COM FITA INVIOLÁVEL - CADA BOBINA CONTÉM 10 MIL SAQUINHOS INDIVIDUAIS, MEDINDO 4X4 CENTÍMETROS, PROJETADOS ESPECIFICAMENTE PARA ATENDER às NECESSIDADES DE UNITARIZAÇÃO E ARMAZENAMENTO SEGURO DE MEDICAMENTOS E ITENS FARMACÊUTICOS. CARACTERÍSTICAS DA BOBINA: UNITARIZAÇÃO EFICIENTE: COM 10 MIL SAQUINHOS INDIVIDUAIS POR BOBINA, NOSSA SOLUÇÃO OFERECE PRATICIDADE E EFICIÊNCIA NA UNITARIZAÇÃO DE MEDICAMENTOS, FACILITANDO O CONTROLE DE ESTOQUE E A DISPENSAÇÃO ADEQUADA.	5	ROLO
	233	Material	CAIXA PARA PERFUROCORTANTE - CAPACIDADE 13 LITROS	1200	UNID
	234	Material	CAIXA PARA PERFUROCORTANTE - CAPACIDADE 20 LITROS	1200	UNID
	235	Material	CAIXA PARA PERFUROCORTANTE - CAPACIDADE 3 LITROS	130	UNID
	236	Material	CAIXA PARA PERFUROCORTANTE - CAPACIDADE 7,5 LITROS	600	UNID
	237	Material	COMPRESSA DE GAZE 7,5 X 7,5CM ESTÉRIL COM 10 UNIDADES POR ENVELOPE - COMPRESSA DE GAZE HIDRÓFILA, MEDINDO 7,5 X 7.5CM, CONFECCIONADA COM 13 FIOS/CM3, 100% ALGODÃO, SEM FALHAS OU FIAPOS, COM 08 CAMADAS E 05 DOBRAS, PROPICIANDO PERFEITA UNIFORMIDADE, ABSORVENTE, ALVEJADA. ISENTA DE SUBSTÂNCIAS GORDUROSAS, CORANTES CORRETIVOS, ALVEJANTE ÓPTICO, SUBSTÂNCIAS ALCALINAS OU ÁCIDAS. EMBALADAS EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E POLIPROPILENO, COM ABERTURA EM PÉTALA, ESTÉRIL, CONTENDO EXTERNAMENTE DADOS DE ROTULAGEM. EMBALAGEM CONTENDO 10 UNIDADES POR ENVELOPE.	100000	PCT
	238	Material	COMPRESSA DE GAZE HIDRÓFILA, 7,5 X 7,5 CM - PACOTE COM 500G. COMPRESSA DE GAZE HIDRÓFILA, MEDINDO APROXIMADAMENTE 7,5 X 7.5CM, CONFECCIONADA COM 13 FIOS/CM3, 100% ALGODÃO, SEM FALHAS OU FIAPOS, COM 08 CAMADAS E 05 DOBRAS, PROPICIANDO PERFEITA UNIFORMIDADE, ABSORVENTE, ALVEJADA. ISENTA DE SUBSTÂNCIAS GORDUROSAS, CORANTES CORRETIVOS, ALVEJANTE ÓPTICO, SUBSTÂNCIAS ALCALINAS OU ÁCIDAS. EMBALADAS EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E POLIPROPILENO, COM ABERTURA EM PÉTALA, ESTÉRIL, CONTENDO EXTERNAMENTE DADOS DE ROTULAGEM. EMBALAGEM: PACOTE COM 500G. -	11000	PCT
	239	Material	DISPOSITIVO PARA INFUSÃO COM DUAS VIAS COM CLAMP - (POLIFIX) -	18000	UND
	240	Material	DISPOSITIVO URETRAL EXTERNO MASCULINO COM EXTENSOR 50MM	900	UNID
	241	Material	DISPOSITIVO URETRAL EXTERNO MASCULINO COM EXTENSOR 30MM	900	UNID
	242	Material	ELETRODO DESCARTÁVEL INFANTIL- ELETRODO DESCARTÁVEL; PARA ELETROCARDIOGRAMA, MONITORIZAÇÃO GERAL E DIAGNÓSTICO; UNIVERSAL, PARA MONITORIZAÇÃO INFANTIL, DURABILIDADE ATÉ 72 HORAS; EM ESPUMA COMPACTA DE ALTA QUALIDADE, RESISTENTE AFLUIDOS, QUE ADERE FACILMENTE À PELE; Não IRRITANTE, HIPOALERGÊNICO; SENSOR EM AGCCL, REPOSICIONÁVEL E EM FORMATO DE GOTA PARA FACILITAR A COLOCAÇÃO E RETIRADA; COM GEL CONDUTOR SÓLIDO E ADESIVO; TAMANHO REDUZIDO PARA OFERECER CONFORTO AO PACIENTE; EMBALADO EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; O PRODUTO DEVERÁ OBEDECER À LEGISLAÇÃO ATUAL VIGENTE. PACOTE COM 50 UNIDADES	100	PCT
	243	Material	EQUIPO MACRO GOTAS COM INJETOR LATERAL	31500	UND

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	244	Material	EQUIPO MACROGOTAS, FOTOSENSÍVEL, COMPATÍVEL COM USO EM BOMBA DE INFUSÃO LIFEMED	800	UND
	245	Material	EQUIPO MICRO GOTAS COM INJETOR LATERAL - EQUIPO MICROGOTAS, COM BURETA DE 150 ML	5500	UND
	246	Material	EQUIPO PARENTERAL - EQUIPO DE BOMBA INFUSÃO SIMPLES UNIVERSAL PARA ADMINISTRAÇÃO DE SOLUÇÕES PARENTERAIS, COM COMPRIMENTO MÍNIMO DE 1,5 METROS, FABRICADO EM MATERIAL ATÓXICO, COM TUBO CONFECCIONADA EM PVC OU POLIPROPILENO, POSSUIR PONTA PERFURANTE UNIVERSAL COM TAMPA PROTETORA, CÂMARA DE GOTEJAMENTO FLEXÍVEL COM FILTRO E ENTRADA DE AR COM FILTRO BACTERIOLÓGICO E TAMPA. POSSUIR REGULADOR DE FLUXO OU PINÇA TIPO ROLETE E CONECTOR LOUER LOCK COM TAMPA PROTETORA. PRODUTO ESTÉRIL COM EMBALAGEM INDIVIDUAL, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO EXTERNAMENTE, COMO PROCEDÊNCIA, LOTE, DATA TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE.	2000	UND
	247	Material	EQUIPO PARENTERAL FOTOSENSÍVEL - EQUIPO DE BOMBA INFUSÃO SIMPLES UNIVERSAL PARA ADMINISTRAÇÃO DE SOLUÇÕES PARENTERAIS FOTOSENSÍVEIS, COM COMPRIMENTO MÍNIMO DE 1,5 METROS, FABRICADO EM MATERIAL ATÓXICO, POSSUIR PONTA PERFURANTE UNIVERSAL COM TAMPA PROTETORA, TUBO EXTENSOR CONFECCIONADO EM PVC OU POLIPROPILENO, CÂMARA DE GOTEJAMENTO FLEXÍVEL COM FILTRO E ENTRADA DE AR COM FILTRO BACTERIOLÓGICO E TAMPA. POSSUIR REGULADOR DE FLUXO OU PINÇA TIPO ROLETE E CONECTOR LOUER LOCK COM TAMPA PROTETORA, DEVE POSSUIR PINÇA CORTA FLUXO. PRODUTO ESTÉRIL COM EMBALAGEM INDIVIDUAL, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO EXTERNAMENTE, COMO PROCEDÊNCIA, LOTE, DATA TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE.	3000	UND
	248	Material	ESPAÇADOR ADULTO PARA MEDICAMENTOS EM AEROSOL	100	UNID
	249	Material	ESPAÇADOR INFANTIL PARA MEDICAMENTOS EM AEROSOL	100	UNID
	250	Material	FITA ADESIVA BRANCA 19X50	3500	UND
	251	Material	FITA ADESIVA PARA AUTOCLAVE 19X50	3500	UND
	252	Material	FIXADOR PARA TUBO ENDOTRAQUEAL ADULTO - COMPOSTO POR DUAS BANDAS, UMA SUPERIOR MEDINDO 72 CM E A OUTRA INFERIOR COM 68 CM DE COMPRIMENTO, AMBAS COM LARGURA DE 2 CM, TENDO UMA DELAS UMA FENDA PARA PASSAGEM DA BANDA NA FORMAÇÃO DO ORIFÍCIO. CONFECCIONADO EM TECIDO DE ALGODÃO, ATÓXICO, HIPOALÉRGICO E ANTI-ESCARAS. VELCRO NAS QUATRO EXTREMIDADES PARA FIXAÇÃO COM 4 CM DE COMPRIMENTO. VELCRO ADESIVO. REGULÁVEL ATRAVÉS DOS VELCROS DAS EXTREMIDADES PARA UNIÃO DAS BANDAS. LIVRE DE LÁTEX. PRODUTO USO ÚNICO	400	UND
	253	Material	FIXADOR PARA TUBO ENDOTRAQUEAL INFANTIL - COMPOSTO POR DUAS BANDAS, UMA SUPERIOR MEDINDO 54 CM E A OUTRA INFERIOR COM 41 CM DE COMPRIMENTO, AMBAS COM LARGURA DE 1,5 CM, TENDO UMA DELAS UMA FENDA PARA PASSAGEM DA BANDA NA FORMAÇÃO DO ORIFÍCIO. CONFECCIONADO EM TECIDO DE ALGODÃO, ATÓXICO, HIPOALÉRGICO E ANTI-ESCARAS. VELCRO NAS QUATRO EXTREMIDADES PARA FIXAÇÃO COM 4 CM DE COMPRIMENTO. VELCRO ADESIVO. REGULÁVEL ATRAVÉS DE DOS VELCROS DAS EXTREMIDADES PARA UNIÃO DAS BANDAS. LIVRE DE LÁTEX. PRODUTO USO ÚNICO.	200	UND

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	254	Material	LACRE PARA CARRO DE EMERGENCIA, COR AZUL LACRE PLÁSTICO DE SEGURANÇA, EM NYLON, TIPO ESCADA, NUMERADO, MODELO GE16NY, MEDIDA: 16 CM (PONTA A PONTA). PACOTE COM 100 UNID	5	PCT
	255	Material	LACRE PARA CARRO DE EMERGENCIA, COR BRANCO LACRE PLÁSTICO DE SEGURANÇA, EM NYLON, TIPO ESCADA, NUMERADO, MODELO GE16NY, MEDIDA: 16 CM (PONTA A PONTA). - PACOTE COM 100 UNIDADES	5	PCT
	256	Material	LÂMINA BISTURÍ N° 15, COM 100 UNIDADES	30	CX
	257	Material	LÂMINA BISTURÍ N° 23, COM 100 UNIDADES	263	CX
	258	Material	LÂMINA BISTURÍ N° 24, COM 100 UNIDADES	263	CX
	259	Material	EXTENSOR PARA OXIGÊNIO 2M COPM CONECTOR	30	UNID
	260	Material	EXTENSOR PARA OXIGÊNIO 3M COPM CONECTOR	30	UNID
	261	Material	EXTENSOR PARA OXIGÊNIO 6M COPM CONECTOR	30	UNID
	262	Material	KIT VÁLVULA OXIGÊNIO COM FLUXÔMETRO INALAÇÃO MEDICINAL - FLUXO MÍNIMO 0.06 M ³ /H - FLUXO MÁXIMO 0.9 M ³ /H - COMPRIMENTO MÍNIMO 15CM E DIÂMETRO DE 19 CM	50	KIT
	263	Material	PÊRA COM VALVULA PARA TENSÍMETRO	200	UNID
	264	Material	PRESERVATIVO SEM LUBRIFICANTE DE LÁTEX E ALTA TRANSPARÊNCIA - CX COM 144 UNIDADES	50	CX
	265	Material	PULSEIRA HOSPITALAR PARA IDENTIFICAÇÃO MÃE/FILHO	500	UNID
	266	Material	SACO PARA ÓBITO , G - GRANDE - 90 X 220 CM, FABRICADO EM POLIETILENO DE BAIXA DENSIDADE (PEBD) COM ZÍPER FRONTAL.	20	UNID
	267	Material	SACO PARA ÓBITO, M - MÉDIO - 60 X 150 CM, FABRICADO EM POLIETILENO DE BAIXA DENSIDADE (PEBD) COM ZÍPER FRONTAL.	20	UNID
	268	Material	SACO PARA ÓBITO, P - PEQUENO - 50 X 100 CM, FABRICADO EM POLIETILENO DE BAIXA DENSIDADE (PEBD) COM ZÍPER FRONTAL.	20	UNID
	269	Material	SACO PARA ÓBITO, RN - RECÉM NASCIDO - 30 X 60 CM, FABRICADO EM 10 POLIETILENO DE BAIXA DENSIDADE (PEBD) COM ZÍPER FRONTAL.	20	UNID
	270	Material	TUBO DE LÁTEX Nº 204, 6 X12MM, PACOTE COM 15 METROS	5	PCT
	271	Material	TUBO DE SILICONE Nº 204 PARA OXIGENOTERAPIA E ASPIRAÇÃO - 6 X12MM, PACOTE COM 15 METROS	5	PCT
	272	Material	CUBA PLÁSTICA IMERSÃO DE INSTRUMENTOS ENZIMÁTICO CLEAN	20	UNID
	273	Material	ESCOVA PONTA DUPLA DE NYLON LIMPEZA DE INSTRUMENTAIS	150	UNID
	274	Material	APARELHO BARBEAR, TIPO DESCARTÁVEL, MATERIAL LÂMINA LÂMINA AÇO INOX, QUANTIDADE LÂMINAS 2 LÂMINAS UN, MATERIAL CABO CABO PLÁSTICO.(KIT COM 2 UNIDADES)	500	KIT
	275	Material	MANTA TÉRMICA PARA PACIENTE, TIPO DE AQUECIMENTO ISOLANTE TÉRMICO, MATERIAL PELÍCULA DE POLÍMERO ALUMINIZADO, TAMANHO ADULTO, APLICAÇÃO PARA CORPO INTEIRO, ESTERILIDADE USO ÚNICO, APRESENTAÇÃO EMBALAGEM INDIVIDUAL.	70	UNID

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	276	Material	FILTRO HEPA RESPIRATÓRIO HME PLICASSO PARA VENTILAÇÃO MECÂNICA	150	UNID
	277	Material	FILTRO HMEF BACTERIANO/VIRAL PARA VENTILAÇÃO MECÂNICA	75	UNID
	278	Material	TUBETE PARA PREVENTIVO - PORTA LÂMINA COM CAPACIDADE PARA 03 LÂMINAS - PACOTE COM 100 UNIDADES	150	PCT
	279	Material	TUBO PARA COLETA COM GEL 5ML / 3,5 ML, EMBALAGEM COM 100 UND	100	CX
	280	Material	TUBO PARA COLETA COM EDTA 4ML, EMBALAGEM COM 100 UND	50	CX
	281	Material	TUBO PARA COLETA COM CITRATO 1,8ML, EMBALAGEM COM 100 UND	50	CX
	282	Material	ESCALPE PARA COLETA A VACUO N 23, EMBALAGEM COM 100 UND	80	cx
	283	Material	ESCALPE PARA COLETA A VACUO N25, EMBALAGEM 100 UND	50	cx
	284	Material	SUPORTE PARA COLETA A VACUO (BASE)	15	CX
	285	Material	LUVA CIRÚRGICA Nº 7.0, EMBALAGEM CONTENDO 1 (UM) PAR - LUVA CIRÚRGICA, ESTÉRIL, NÚMERO 7,0, CONFECCIONADO EM LÁTEX NATURAL, DEVENDO O PRODUTO ACABADO APRESENTAR TRANSPARÊNCIA, FLEXIBILIDADE, RESISTÊNCIA E DEMAIS CARACTERÍSTICAS ADEQUADAS A SUA FINALIDADE. CARACTERÍSTICAS E ACABAMENTO: BORDAS DE PRODUTO DEVIDAMENTE REFORÇADO E ACABADO, ISENTA DE EMENDAS, FUROS OU QUALQUER OUTRO DEFEITO CAPAZ DE PREJUDICAR A SUA PERFEITA UTILIZAÇÃO. NO PUNHO DEVERÁ ESTAR IMPRESSO: O TAMANHO, AS INICIAIS DO NOME DA LUVA, EMBALAGEM EXTERNA (ENVELOPE/CAIXA), NA PARTE EXTERNA DA EMBALAGEM DEVERA CONTER OS SEGUINTE DADOS QUALITATIVOS E QUANTITATIVOS: NOME DO PRODUTO; MARCA DO PRODUTO; PROCEDÊNCIA DE FABRICAÇÃO; TAMANHO 7.0, NÚMERO DO LOTE, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO; VALIDADE DE ESTERILIZAÇÃO. DEVERÁ SER EMBALADO INDIVIDUALMENTE DE MANEIRA A GARANTIR A INTEGRIDADE E ESTERILIDADE DO PRODUTO, BEM COMO, COM TÉCNICA ASSÉPTICA, DEVENDO A EMBALAGEM SER DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO E/OU COMPOSIÇÃO GRAU CIRÚRGICO FILME TERMOPLÁSTICO, QUANDO A ESTERILIZAÇÃO FOR POR ÓXIDO DE ETILENO. A LUVA PODERÁ SER LISA OU ANTIDESLIZANTE LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL. DEVERÁ APRESENTAR OS SEGUINTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO: DADOS SOBRE O TAMANHO E MARCA COMERCIAL DEVERÃO SER ESTAMPADOS NO PUNHO, DENTRO DA FAIXA DE 05 CM A CONTAR DA BORDA, DEVENDO A MARCAÇÃO SER DE CARÁTER PERMANENTE E DE FÁCIL VISUALIZAÇÃO. A LUVA DEVERÁ POSSUIR PERFEITA FORMA ANATÔMICA DA MÃO COM ESPAÇOS INTERDIGITAIS DEVIDAMENTE ESTRUTURADOS, A FIM DE PERMITIR COMPLETA INDEPENDÊNCIA DO MOVIMENTO NOS DEDOS.	3000	PAR

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	286	Material	<p>LUVA CIRÚRGICA Nº 7,5, EMBALAGEM CONTENDO 1 (UM) PAR - LUVA CIRÚRGICA, ESTÉRIL, NÚMERO 7,5, CONFECCIONADO EM LÁTEX NATURAL, DEVENDO O PRODUTO ACABADO APRESENTAR TRANSPARÊNCIA, FLEXIBILIDADE, RESISTÊNCIA E DEMAIS CARACTERÍSTICAS ADEQUADAS A SUA FINALIDADE. CARACTERÍSTICAS E ACABAMENTO: BORDAS DE PRODUTO DEVIDAMENTE REFORÇADO E ACABADO, ISENTA DE EMENDAS, FUROS OU QUALQUER OUTRO DEFEITO CAPAZ DE PREJUDICAR A SUA PERFEITA UTILIZAÇÃO. NO PUNHO DEVERÁ ESTAR IMPRESSO: O TAMANHO, AS INICIAIS DO NOME DA LUVA, EMBALAGEM EXTERNA (ENVELOPE/CAIXA), NA PARTE EXTERNA DA EMBALAGEM DEVERA CONTER OS SEGUINTE DADOS QUALITATIVOS E QUANTITATIVOS: NOME DO PRODUTO; MARCA DO PRODUTO; PROCEDÊNCIA DE FABRICAÇÃO; TAMANHO 7.5, NÚMERO DO LOTE, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO; VALIDADE DE ESTERILIZAÇÃO. DEVERÁ SER EMBALADO INDIVIDUALMENTE DE MANEIRA A GARANTIR A INTEGRIDADE E ESTERILIDADE DO PRODUTO, BEM COMO, COM TÉCNICA ASSÉPTICA, DEVENDO A EMBALAGEM SER DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO E/OU COMPOSIÇÃO GRAU CIRÚRGICO FILME TERMOPLÁSTICO, QUANDO A ESTERILIZAÇÃO FOR POR ÓXIDO DE ETILENO. A LUVA PODERÁ SER LISA OU ANTIDESLIZANTE LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL. DEVERÁ APRESENTAR OS SEGUINTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO: DADOS SOBRE O TAMANHO E MARCA COMERCIAL DEVERÃO SER ESTAMPADOS NO PUNHO, DENTRO DA FAIXA DE 05 CM A CONTAR DA BORDA, DEVENDO A MARCAÇÃO SER DE CARÁTER PERMANENTE E DE FÁCIL VISUALIZAÇÃO. A LUVA DEVERÁ POSSUIR PERFEITA FORMA ANATÔMICA DA MÃO COM ESPAÇOS INTERDIGITAIS DEVIDAMENTE ESTRUTURADOS, A FIM DE PERMITIR COMPLETA INDEPENDÊNCIA DO MOVIMENTO NOS DEDOS.</p> <p>LUVA CIRÚRGICA Nº 8,0, EMBALAGEM CONTENDO 1 (UM) PAR - LUVA CIRÚRGICA, ESTÉRIL, NÚMERO 8,0, CONFECCIONADO EM LÁTEX NATURAL, DEVENDO O PRODUTO ACABADO APRESENTAR TRANSPARÊNCIA, FLEXIBILIDADE, RESISTÊNCIA E DEMAIS CARACTERÍSTICAS ADEQUADAS A SUA FINALIDADE. CARACTERÍSTICAS E ACABAMENTO: BORDAS DE PRODUTO DEVIDAMENTE REFORÇADO E ACABADO, ISENTA DE EMENDAS, FUROS OU QUALQUER OUTRO DEFEITO CAPAZ DE PREJUDICAR A SUA PERFEITA UTILIZAÇÃO. NO PUNHO DEVERÁ ESTAR IMPRESSO: O TAMANHO, AS INICIAIS DO NOME DA LUVA, EMBALAGEM EXTERNA (ENVELOPE/CAIXA), NA PARTE EXTERNA DA EMBALAGEM DEVERA CONTER OS SEGUINTE DADOS QUALITATIVOS E QUANTITATIVOS: NOME DO PRODUTO; MARCA DO PRODUTO; PROCEDÊNCIA DE FABRICAÇÃO; TAMANHO 8.0, NÚMERO DO LOTE, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO; VALIDADE DE ESTERILIZAÇÃO. DEVERÁ SER EMBALADO INDIVIDUALMENTE DE MANEIRA A GARANTIR A INTEGRIDADE E ESTERILIDADE DO PRODUTO, BEM COMO, COM TÉCNICA ASSÉPTICA, DEVENDO A EMBALAGEM SER DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO E/OU COMPOSIÇÃO GRAU CIRÚRGICO FILME TERMOPLÁSTICO, QUANDO A ESTERILIZAÇÃO FOR POR ÓXIDO DE ETILENO. A LUVA PODERÁ SER LISA OU ANTIDESLIZANTE LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL. DEVERÁ APRESENTAR OS SEGUINTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO: DADOS SOBRE O TAMANHO E MARCA COMERCIAL DEVERÃO SER ESTAMPADOS NO PUNHO, DENTRO DA FAIXA DE 05 CM A CONTAR DA BORDA, DEVENDO A MARCAÇÃO SER DE CARÁTER PERMANENTE E DE FÁCIL VISUALIZAÇÃO. A LUVA DEVERÁ POSSUIR PERFEITA FORMA ANATÔMICA DA MÃO COM ESPAÇOS INTERDIGITAIS DEVIDAMENTE ESTRUTURADOS, A FIM DE PERMITIR COMPLETA INDEPENDÊNCIA DO MOVIMENTO NOS DEDOS.</p>	3000	PAR
	287	Material	<p>LUVA CIRÚRGICA Nº 8,0, EMBALAGEM CONTENDO 1 (UM) PAR - LUVA CIRÚRGICA, ESTÉRIL, NÚMERO 8,0, CONFECCIONADO EM LÁTEX NATURAL, DEVENDO O PRODUTO ACABADO APRESENTAR TRANSPARÊNCIA, FLEXIBILIDADE, RESISTÊNCIA E DEMAIS CARACTERÍSTICAS ADEQUADAS A SUA FINALIDADE. CARACTERÍSTICAS E ACABAMENTO: BORDAS DE PRODUTO DEVIDAMENTE REFORÇADO E ACABADO, ISENTA DE EMENDAS, FUROS OU QUALQUER OUTRO DEFEITO CAPAZ DE PREJUDICAR A SUA PERFEITA UTILIZAÇÃO. NO PUNHO DEVERÁ ESTAR IMPRESSO: O TAMANHO, AS INICIAIS DO NOME DA LUVA, EMBALAGEM EXTERNA (ENVELOPE/CAIXA), NA PARTE EXTERNA DA EMBALAGEM DEVERA CONTER OS SEGUINTE DADOS QUALITATIVOS E QUANTITATIVOS: NOME DO PRODUTO; MARCA DO PRODUTO; PROCEDÊNCIA DE FABRICAÇÃO; TAMANHO 8.0, NÚMERO DO LOTE, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO; VALIDADE DE ESTERILIZAÇÃO. DEVERÁ SER EMBALADO INDIVIDUALMENTE DE MANEIRA A GARANTIR A INTEGRIDADE E ESTERILIDADE DO PRODUTO, BEM COMO, COM TÉCNICA ASSÉPTICA, DEVENDO A EMBALAGEM SER DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO E/OU COMPOSIÇÃO GRAU CIRÚRGICO FILME TERMOPLÁSTICO, QUANDO A ESTERILIZAÇÃO FOR POR ÓXIDO DE ETILENO. A LUVA PODERÁ SER LISA OU ANTIDESLIZANTE LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL. DEVERÁ APRESENTAR OS SEGUINTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO: DADOS SOBRE O TAMANHO E MARCA COMERCIAL DEVERÃO SER ESTAMPADOS NO PUNHO, DENTRO DA FAIXA DE 05 CM A CONTAR DA BORDA, DEVENDO A MARCAÇÃO SER DE CARÁTER PERMANENTE E DE FÁCIL VISUALIZAÇÃO. A LUVA DEVERÁ POSSUIR PERFEITA FORMA ANATÔMICA DA MÃO COM ESPAÇOS INTERDIGITAIS DEVIDAMENTE ESTRUTURADOS, A FIM DE PERMITIR COMPLETA INDEPENDÊNCIA DO MOVIMENTO NOS DEDOS.</p>	2500	PAR

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	288	Material	<p>LUVA CIRÚRGICA Nº 8,5, EMBALAGEM CONTENDO 1 (UM) PAR - LUVA CIRÚRGICA, ESTÉRIL, NÚMERO 8,5, CONFECCIONADO EM LÁTEX NATURAL, DEVENDO O PRODUTO ACABADO APRESENTAR TRANSPARÊNCIA, FLEXIBILIDADE, RESISTÊNCIA E DEMAIS CARACTERÍSTICAS ADEQUADAS A SUA FINALIDADE. CARACTERÍSTICAS E ACABAMENTO: BORDAS DE PRODUTO DEVIDAMENTE REFORÇADO E ACABADO, ISENTA DE EMENDAS, FUROS OU QUALQUER OUTRO DEFEITO CAPAZ DE PREJUDICAR A SUA PERFEITA UTILIZAÇÃO. NO PUNHO DEVERÁ ESTAR IMPRESSO: O TAMANHO, AS INICIAIS DO NOME DA LUVA, EMBALAGEM EXTERNA (ENVELOPE/CAIXA), NA PARTE EXTERNA DA EMBALAGEM DEVERA CONTER OS SEGUINTE DADOS QUALITATIVOS E QUANTITATIVOS: NOME DO PRODUTO; MARCA DO PRODUTO; PROCEDÊNCIA DE FABRICAÇÃO; TAMANHO 8.5, NÚMERO DO LOTE, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO; VALIDADE DE ESTERILIZAÇÃO. DEVERÁ SER EMBALADO INDIVIDUALMENTE DE MANEIRA A GARANTIR A INTEGRIDADE E ESTERILIDADE DO PRODUTO, BEM COMO, COM TÉCNICA ASSÉPTICA, DEVENDO A EMBALAGEM SER DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO E/OU COMPOSIÇÃO GRAU CIRÚRGICO FILME TERMOPLÁSTICO, QUANDO A ESTERILIZAÇÃO FOR POR ÓXIDO DE ETILENO. A LUVA PODERÁ SER LISA OU ANTIDESLIZANTE LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL. DEVERÁ APRESENTAR OS SEGUINTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO: DADOS SOBRE O TAMANHO E MARCA COMERCIAL DEVERÃO SER ESTAMPADOS NO PUNHO, DENTRO DA FAIXA DE 05 CM A CONTAR DA BORDA, DEVENDO A MARCAÇÃO SER DE CARÁTER PERMANENTE E DE FÁCIL VISUALIZAÇÃO. A LUVA DEVERÁ POSSUIR PERFEITA FORMA ANATÔMICA DA MÃO COM ESPAÇOS INTERDIGITAIS DEVIDAMENTE ESTRUTURADOS, A FIM DE PERMITIR COMPLETA INDEPENDÊNCIA DO MOVIMENTO NOS DEDOS.</p> <p>LUVA DE PROCEDIMENTO COM PÓ, PP - CAIXA COM 100 UNIDADES. O PRODUTO DEVERÁ POSSUIR: TAMANHO MÉDIO, BAINHA (VIOLA), PUNHO, LUBRIFICAÇÃO COM BAIXA QUANTIDADE DE TALCO (PÓ BIOABSORVÍVEL), FINO FILME DE LÁTEX, PROPORCIONANDO ALTA SENSIBILIDADE TÁTIL AO USUÁRIO, LÁTEX RESISTENTE. NA EMBALAGEM (CARTUCHO) DEVERÁ CONSTAR IMPRESSO EM PORTUGUÊS: NOME COMERCIAL DO PRODUTO, DATA DE FABRICAÇÃO, NÚMERO DO LOTE E VALIDADE DO PRODUTO. O NOME DA EMPRESA RESPONSÁVEL PELO PRODUTO NO BRASIL. A EMBALAGEM DEVERA POSSUIR UM SISTEMA DE ABERTURA QUE EVITE A EXPOSIÇÃO DAS LUVAS AO AMBIENTE EXTERNO, MESMO QUE DEPOIS DA EMBALAGEM ABERTA. CAIXA COM 100 UNIDADES.</p>	1500	PAR
	289	Material	<p>LUVA DE PROCEDIMENTO COM PÓ, P - . CAIXA COM 100 UNIDADES. O PRODUTO DEVERÁ POSSUIR: TAMANHO MÉDIO, BAINHA (VIOLA), PUNHO, LUBRIFICAÇÃO COM BAIXA QUANTIDADE DE TALCO (PÓ BIOABSORVÍVEL), FINO FILME DE LÁTEX, PROPORCIONANDO ALTA SENSIBILIDADE TÁTIL AO USUÁRIO, LÁTEX RESISTENTE. NA EMBALAGEM (CARTUCHO) DEVERÁ CONSTAR IMPRESSO EM PORTUGUÊS: NOME COMERCIAL DO PRODUTO, DATA DE FABRICAÇÃO, NÚMERO DO LOTE E VALIDADE DO PRODUTO. O NOME DA EMPRESA RESPONSÁVEL PELO PRODUTO NO BRASIL. A EMBALAGEM DEVERA POSSUIR UM SISTEMA DE ABERTURA QUE EVITE A EXPOSIÇÃO DAS LUVAS AO AMBIENTE EXTERNO, MESMO QUE DEPOIS DA EMBALAGEM ABERTA. CAIXA COM 100 UNIDADES.</p>	1200	CX
	290	Material	<p>LUVA DE PROCEDIMENTO COM PÓ, P - . CAIXA COM 100 UNIDADES. O PRODUTO DEVERÁ POSSUIR: TAMANHO MÉDIO, BAINHA (VIOLA), PUNHO, LUBRIFICAÇÃO COM BAIXA QUANTIDADE DE TALCO (PÓ BIOABSORVÍVEL), FINO FILME DE LÁTEX, PROPORCIONANDO ALTA SENSIBILIDADE TÁTIL AO USUÁRIO, LÁTEX RESISTENTE. NA EMBALAGEM (CARTUCHO) DEVERÁ CONSTAR IMPRESSO EM PORTUGUÊS: NOME COMERCIAL DO PRODUTO, DATA DE FABRICAÇÃO, NÚMERO DO LOTE E VALIDADE DO PRODUTO. O NOME DA EMPRESA RESPONSÁVEL PELO PRODUTO NO BRASIL. A EMBALAGEM DEVERA POSSUIR UM SISTEMA DE ABERTURA QUE EVITE A EXPOSIÇÃO DAS LUVAS AO AMBIENTE EXTERNO, MESMO QUE DEPOIS DA EMBALAGEM ABERTA. CAIXA COM 100 UNIDADES.</p>	3100	CX

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	291	Material	LUVA DE PROCEDIMENTO COM PÓ, M - CAIXA COM 100 UNIDADES. O PRODUTO DEVERÁ POSSUIR: TAMANHO MÉDIO, BAINHA (VIROLA), PUNHO, LUBRIFICAÇÃO COM BAIXA QUANTIDADE DE TALCO (Pó BIOABSORVÍVEL), FINO FILME DE LÁTEX, PROPORCIONANDO ALTA SENSIBILIDADE TÁTIL AO USUÁRIO, LÁTEX RESISTENTE. NA EMBALAGEM (CARTUCHO) DEVERÁ CONSTAR IMPRESSO EM PORTUGUÊS: NOME COMERCIAL DO PRODUTO, DATA DE FABRICAÇÃO, NÚMERO DO LOTE E VALIDADE DO PRODUTO. O NOME DA EMPRESA RESPONSÁVEL PELO PRODUTO NO BRASIL. A EMBALAGEM DEVERA POSSUIR UM SISTEMA DE ABERTURA QUE EVITE A EXPOSIÇÃO DAS LUVAS AO AMBIENTE EXTERNO, MESMO QUE DEPOIS DA EMBALAGEM ABERTA. CAIXA COM 100 UNIDADES.	5000	CX
	292	Material	LUVA DE PROCEDIMENTO COM PÓ, G - CAIXA COM 100 UNIDADES. O PRODUTO DEVERÁ POSSUIR: TAMANHO MÉDIO, BAINHA (VIROLA), PUNHO, LUBRIFICAÇÃO COM BAIXA QUANTIDADE DE TALCO (Pó BIOABSORVÍVEL), FINO FILME DE LÁTEX, PROPORCIONANDO ALTA SENSIBILIDADE TÁTIL AO USUÁRIO, LÁTEX RESISTENTE. NA EMBALAGEM (CARTUCHO) DEVERÁ CONSTAR IMPRESSO EM PORTUGUÊS: NOME COMERCIAL DO PRODUTO, DATA DE FABRICAÇÃO, NÚMERO DO LOTE E VALIDADE DO PRODUTO. O NOME DA EMPRESA RESPONSÁVEL PELO PRODUTO NO BRASIL. A EMBALAGEM DEVERA POSSUIR UM SISTEMA DE ABERTURA QUE EVITE A EXPOSIÇÃO DAS LUVAS AO AMBIENTE EXTERNO, MESMO QUE DEPOIS DA EMBALAGEM ABERTA. CAIXA COM 100 UNIDADES.	3000	CX
	293	Material	LUVA NITRÍLICA VERDE (CANO LONGO) COM FORRO EM ALGODÃO, ANTIDERRAPANTE NA PALMA DA MÃO, FACE PALMAR E PONTA DOS DEDO. PARA USO EM ATIVIDADES DE LIMPEZA INCLUIDNO PRODUTOS QUÍMICOS LIMPEZA - TAM P	50	PAR
	294	Material	LUVA NITRÍLICA VERDE (CANO LONGO) COM FORRO EM ALGODÃO, ANTIDERRAPANTE NA PALMA DA MÃO, FACE PALMAR E PONTA DOS DEDO. PARA USO EM ATIVIDADES DE LIMPEZA INCLUIDNO PRODUTOS QUÍMICOS LIMPEZA - TAM M	100	PAR
	295	Material	LUVA NITRÍLICA VERDE (CANO LONGO) COM FORRO EM ALGODÃO, ANTIDERRAPANTE NA PALMA DA MÃO, FACE PALMAR E PONTA DOS DEDO. PARA USO EM ATIVIDADES DE LIMPEZA INCLUIDNO PRODUTOS QUÍMICOS LIMPEZA- TAM G	100	PAR
	296	Material	ABSORVENTE GERIÁTRICO ADULTO, EMBALAGEM: PACOTE COM 20 UNIDADES. ESPECIFICAÇÕES: ABSORVENTE HIGIÊNICO PARA FLUIDOS CORPORAIS OU INCONTINÊNCIA URINÁRIA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA ÁREA ABSORVÍVEL 45CM X 15CM. CONFECCIONADO COM MATERIAL ABSORVENTE E COBERTURA ANTIALÉRGICA COM TOQUE SUAVE. CAMADA INTERNA COM FIBRAS DE CELULOSE JUNTO COM POLÍMEROS ABSORVENTES, REVESTIDO EXTERNAMENTE POR PELÍCULA IMPERMEÁVEL DE POLIETILENO, ANTI-VAZAMENTO, ESPESSURA COMPATÍVEL COM FLUXO ABUNDANTE. SEM ABAS.	30	PCT
	297	Material	FRALDA GERIÁTRICA TAMANHO XG: FRALDAS DESCARTÁVEIS GERIÁTRICAS, TAMANHO EXTRAGRANDE. DESCARTÁVEL, FORMATO ANATÔMICO, COM FECHAMENTO NA CINTURA POR MEIO DE DUAS (02) FITAS ADESIVAS, BARREIRAS PROTETORAS ANTIVAZAMENTO, PARA ADULTO COM PESO ACIMA DE 80 KG, CINTURA APROXIMADA DE 110 A 150 CM, ATÓXICA, HIPOALÉRGICA. PACOTE COM 8 UNIDADES.	1000	PCT

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	298	Material	FRALDA GERIÁTRICA TAMANHO XXG: FRALDAS DESCARTÁVEIS GERIÁTRICAS, TAMANHO PLUS SIZE. DESCARTÁVEL, FORMATO ANATÔMICO, COM FECHAMENTO NA CINTURA POR MEIO DE DUAS (02) FITAS ADESIVAS, BARREIRAS PROTETORAS ANTIVAZAMENTO, PARA ADULTO COM PESO ACIMA DE 90 KG, CINTURA APROXIMADA DE 110 A 156 CM, ATÓXICA, HIPOALÉRGICA. PACOTE COM 8 UNIDADES.	1000	PCT
	299	Material	FRALDA GERIÁTRICA TAMANHO G: FRALDAS DESCARTÁVEIS GERIÁTRICAS, TAMANHO GRANDE. DESCARTÁVEL, FORMATO ANATÔMICO, COM FECHAMENTO NA CINTURA POR MEIO DE DUAS (02) FITAS ADESIVAS, BARREIRAS PROTETORAS ANTIVAZAMENTO, PARA ADULTO COM PESO ACIMA DE 70 KG, CINTURA APROXIMADA DE 110 A 150 CM, ATÓXICA, HIPOALÉRGICA. PACOTE COM 8 UNIDADES.	1000	PCT
	300	Material	FRALDA GERIÁTRICA TAMANHO M: FRALDAS DESCARTÁVEIS GERIÁTRICAS, TAMANHO MÉDIO. DESCARTÁVEL, FORMATO ANATÔMICO, COM FECHAMENTO NA CINTURA POR MEIO DE DUAS (02) FITAS ADESIVAS, BARREIRAS PROTETORAS ANTIVAZAMENTO, PARA ADULTO COM PESO APROXIMADO DE 40 A 70 KG, CINTURA APROXIMADA DE 80 A 110 CM, ATÓXICA, HIPOALÉRGICA. PACOTE COM 8 UNIDADES.	1000	PCT
	301	Material	FRALDA GERIÁTRICA TAMANHO P: FRALDAS DESCARTÁVEIS GERIÁTRICAS, TAMANHO PEQUENO. DESCARTÁVEL, FORMATO ANATÔMICO, COM FECHAMENTO NA CINTURA POR MEIO DE DUAS (02) FITAS ADESIVAS, BARREIRAS PROTETORAS ANTIVAZAMENTO, PARA ADULTO COM PESO APROXIMADO DE 20 A 40 KG, CINTURA APROXIMADA DE 50 A 80 CM, ATÓXICA, HIPOALÉRGICA. PACOTE COM 8 UNIDADES.	1000	PCT
	302	Material	FRALDA INFANTIL TAMANHO XG (OU EQUIVALENTE): F PACOTE 30 UNIDADES.	800	PCT
	303	Material	FRALDA INFANTIL TAMANHO G: PACOTE 20 UNIDADES.	800	PCT
	304	Material	FRALDA INFANTIL TAMANHO M. PACOTE 24 UNIDADES	500	PCT
	305	Material	FRALDA INFANTIL TAMANHO P: PACOTE 30 UNIDADES	500	PCT
	306	Material	FRALDA INFANTIL TAMANHO RN: FRALDAS DESCARTÁVEIS INFANTIL, TAMANHO EXTRA GRANDE, FORMATO ANATÔMICO, COM FECHAMENTO NA CINTURA POR MEIO DE FITAS ADESIVAS REPOSICIONÁVEIS, BARREIRAS PROTETORAS ANTIVAZAMENTO, PARA CRIANÇA COM PESO DE ATÉ 5 KG, ATÓXICA, HIPOALÉRGICA. PACOTE A PARTIR DE 16 UNIDADES.	500	PCT
	307	Material	FRALDA DESCARTÁVEL GERIÁTRICA, TAMANHO P/M, CINTURA ELÁSTICA RESPIRÁVEL, FORMATO SEMELHANTE AO DE UMA ROUPAINTIMA, (TIPO CALCINHA),	1200	PCT
	308	Material	FRALDA DESCARTÁVEL GERIÁTRICA, TAMANHO G/XG, CINTURA ELÁSTICA RESPIRÁVEL, FORMATO SEMELHANTE AO DE UMA ROUPAINTIMA, (TIPO CALCINHA),	1200	PCT

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	309	Material	AVENTAL CIRÚRGICO, MANGA LONGA COM PUNHO DE MALHA CANELADA, COR: BRANCA, TAMANHO M (APROXIMADAMENTE 1,20M X 1,40M).- USO HOSPITALAR, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADO EM TECIDO Não TECIDO (TNT), PROCESSO SMS GRAU MÉDICO, GRAMATURA MÍNIMA 40G/M2. MANGA LONGA COM PUNHO DE MALHA CANELADA, REFORÇO IMPERMEÁVEL E ABSORVENTE NA MANGA E NO TÓRAX, SISTEMA DE AJUSTE E FIXAÇÃO ATRAVÉS DE DOIS PARES DE AMARRILHOS NO PESCOÇO E NA CINTURA. COR BRANCA. TAMANHO M (APROXIMADAMENTE 1,20M X 1,40M). Não TECIDO RESPIRÁVEL, HIPOALÉRGICO, ATÓXICO, ALTA RESISTÊNCIA, CONFORTO E MALEABILIDADE, DOBRA CIRÚRGICA. ÁLCOOL REPELENTE, COM BARREIRA MICROBIANA COMPROVADA POR LAUDO DE BFE E VFE.	500	UNID
	310	Material	AVENTAL DESCARTÁVELCOM MANGA LONGA E PUNHO EM LÁTEX. EMBALAGEM COM 10 UNIDADES, USO HOSPITALAR, DE PROCEDIMENTO CLÍNICO AVENTAL PROCEDIMENTO DESCARTÁVEL, USO HOSPITALAR, DE CLÍNICO E AMBULATORIAL, Não CIRÚRGICO. COM MANGAS LONGAS E PUNHO EM LÁTEX. Não ESTÉRIL, DE USO ÚNICO, DESCARTÁVEL, ATÓXICO. ERGONÔMICO. BAIXA LIBERAÇÃO DE PARTÍCULA. BAIXA PERMEABILIDADE, PRODUZIDO EM TECIDO Não TECIDO (TNT) (POLIPROPILENO), NA COR BRANCA, FRENTE FECHADA, ABERTURA PARA AS COSTAS, GOLA REDONDA RENTE AO PESCOÇO COM FECHAMENTO SUPERIOR NAS COSTAS ATRAVÉS DE TIRAS E/OU VELCRO, COM FAIXA PRESA NA CINTURA, COM PONTO DE FIXAÇÃO NA FRENTE PARA FECHAMENTO NAS COSTAS, COM LARGURA DE NO MÍNIMO 1.40M (CONSIDERANDO FRENTE E COSTAS/ LARGURA TOTAL), COMPRIMENTO ABAIXO DO JOELHO DE NO MÍNIMO DE 1.20M, GRAMATURA MÍNIMA DE 30G/M1. EMBALAGEM CM 10 UNIDADES.	1000	pct
	311	Material	LENÇOL DESCARTÁVEL PARA USO HOSPITALAR, MEDINDO 70 CM X 50 M (APROXIMADAMENTE). APRESENTAÇÃO EM BOBINA/ROLO, TIPO: DESCARTÁVEL. MATERIAL: PAPEL CELULOSE BRANCO. QUIMICAMENTE PURO. ISENTO DE FUROS E IMPUREZAS. APRESENTAR MACIEZ E RESISTÊNCIA COMPATÍVEIS COM A SUA FINALIDADE.	5000	ROLO
	312	Material	LENÇOL DESCARTÁVEL PARA USO HOSPITALAR, MEDINDO 50 CM X 50 M (APROXIMADAMENTE). APRESENTAÇÃO EM BOBINA/ROLO, TIPO: DESCARTÁVEL. MATERIAL: PAPEL CELULOSE BRANCO. QUIMICAMENTE PURO. ISENTO DE FUROS E IMPUREZAS. APRESENTAR MACIEZ E RESISTÊNCIA COMPATÍVEIS COM A SUA FINALIDADE.	3000	ROLO
	313	Material	LENÇOL DESCARTÁVEL COM ELÁSTICO, MEDIDAS 2.20M X 0.90CM - EMBALAGEM: PACOTE COM 10 UNIDADES. GRAMATURA MÍNIMA 20G. CONFECCIONADO EM TECIDO Não TECIDO (TNT), 100% EM POLIPROPILENO. COM ELÁSTICO EM TODA A MARGEM PARA MELHOR FIXAÇÃO E AJUSTE. REGISTRO NA ANVISA/MS.	2000	PCT
	314	Material	MACAÇÃO BRANCO COM PROTEÇÃO BIOLÓGICA, XG - MACACÃO DE SEGURANÇA	10	UND
	315	Material	MACAÇÃO BRANCO COM PROTEÇÃO BIOLÓGICA, G - MACACÃO DE SEGURANÇA PARA ZONAS DE CONTAMINAÇÃO	10	UND
	316	Material	MÁSCARA SEMI FACIAL TIPO N95 - PFF2. MÁSCARA SEMI-FACIAL DE PROTEÇÃO RESPIRATÓRIA	1000	UND
	317	Material	MÁSCARA CIRÚRGICA DESCARTÁVEL CX 100 UNID	3000	CX
	318	Material	PROPÉ DESCARTÁVEL (SAPATILHA), PACOTE COM 50 PARES	800	PCT
	319	Material	TOUCA DESCARTÁVEL COM ELÁSTICO - TOUCA DESCARTÁVEL CIRÚRGICO COM ELÁSTICO SANFONADA BRANCA - PACOTE COM 100UNI	2000	PCT

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	320	Material	AVENTAL PLUMBÍFEROS COM PROTETOR DE TIEÓIDE PARA RAIOS-X 1,00 X 0,60 - CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS MÍNIMAS EXIGIDAS: AVENTAL COM EQUIVALÊNCIA DE 0,53 MM DE CHUMBO, PROTEÇÃO TOTAL NA FRENTE DE 1,10 CM DE COMPRIMENTO POR 62 CM DE LARGURA. PROTEÇÃO TOTAL NAS COSTAS ATÉ A ALTURA DA BACIA, CINTO ELÁSTICO DE 12 CM DE LARGURA PARA DIVIDIR O PESO, COM TRAVA DE NYLON CONFECCIONADO COM BORRACHA PLUMBÍFERA DE 0,4 MM SUPER FLEXÍVEL, NYLON IMPERMEÁVEL E VIÉS DE NYLON PARA MELHOR ACABAMENTO TAMANHO GRANDE. NORMATIZAÇÃO: CERTIFICAÇÃO PELO IPEM/INMETRO/ABNT.	5	UND
	321	Material	AVENTAL DESCARTÁVEL GRAMATURA 40, MANGA LONGA PUNHO DE MALHA PCT C/10	1000	PCT
	322	Material	AVENTAL DESCARTÁVEL MANGA LONGA (AVENTAL, DE PROCEDIMENTO CLINICO E AMBULATORIAL) - PCT COM 10UNID	1000	PCT
	323	Material	AVENTAL DESCARTÁVEL, ABERTURA ATRÁS, 30-G/ML, MANGA LONGA, IMPERMEAVEL P/ FLUIDOS, PERMEAVEL AO AR, POLIPEPILENO C/10 UND.	700	PCT
	324	Material	PAPEL GRAU CIRÚRGICO ROLO BOBINA PARA AUTOCLAVE 25 CM X 100M	50	ROLO
	325	Material	PAPEL GRAU CIRÚRGICO ROLO BOBINA PARA AUTOCLAVE 15 CM X 100M	50	ROLO
	326	Material	PAPEL GRAU CIRÚRGICO ROLO BOBINA PARA AUTOCLAVE 20 CM X 100M	50	ROLO
	327	Material	PAPEL GRAU CIRÚRGICO ROLO BOBINA PARA AUTOCLAVE 10 CM X 100M	50	ROLO
	328	Material	PAPEL GRAU CIRÚRGICO ROLO BOBINA PARA AUTOCLAVE 05 CM X 100M	50	ROLO
	329	Material	SERINGA DESCARTÁVEL PARA INSULINA, 100UI, COM AGULHA 8X0,30MM - SERINGA TIPO PARA INSULINA, COM CAPACIDADE DE 100 UI, AGULHA FIXA (INTEGRADA) DE 8MM DE COMPRIMENTO POR 0,30MM DE DIÂMETRO/CALIBRE (30G 5/16"), DESCARTÁVEL, ESTÉRIL; CILINDRO EM POLIPROPILENO TRANSPARENTE, COM ESCALA GRADUAÇÃO EXTERNA MILIMETRADA DE 2 EM 2 UNIDADES, NÍTIDA E PERMANENTE; SEM ESPAÇO MORTO, EM AÇO INOXIDÁVEL, SILICONIZADA, NIVELADA, POLIDA CILÍNDRICA, RETA, OCA, COM BISEL TRIFACETADO, AFIADA, PROVIDA DE PROTETOR QUE PERMITA PERFEITA ADAPTAÇÃO AO CANHÃO. O PRODUTO DEVERÁ ATENDER A RDC Nº 540 DE 30/08/21 E APRESENTAR O SELO DE APROVAÇÃO DO INMETRO, CONFORME PORTARIA Nº 458, DE 17/11/2021. EMBALAGEM: INDIVIDUAL, EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E/OU FILME TERMOPLÁSTICO, ABERTURA TIPO BORBOLETA, QUE MANTENHA A INTEGRIDADE DO PRODUTO. A EMBALAGEM DEVE CONTER OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE, LOTE E REGISTRO NA ANVISA. VALIDADE: 05 ANOS APÓS DATA DE FABRICAÇÃO.	105000	UNID
	330	Material	SERINGA DESCARTÁVEL, 1 ML, COM AGULHA 13X4,5	58000	UND

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	331	Material	SERINGA DESCARTÁVEL 1 ML SEM AGULHA - SERINGA HIPODÉRMICA, CAPACIDADE 01ML (100UI) TIPO: BICO CENTRAL LUER SLIP, MODELO: SEM AGULHA, COM SISTEMA DE RESÍDUO ZERO, ESTÉRIL, CILINDRO EM POLIPROPILENO TRANSPARENTE COM ESCALA GRADUAÇÃO NÍTIDA E PERMANENTE EM ML. ÊMBOLO DE BORRACHA NA PONTA, LÁTEX FREE, PROJETADO DE MODO A PREENCHER TODO O VOLUME FINAL DO CILINDRO SEM DEIXAR ESPAÇO PARA ACÚMULO DE LÍQUIDO, COM TRAVA E SILICONIZADO, QUE GARANTA SUAVIDADE NO DESLIZE E NO CONTROLE PRECISO DA APLICAÇÃO, APIROGÊNICA E ATÓXICA. REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE E INMETRO CONFORME PORTARIA Nº 458 DE 17/11/21 E RDC Nº541 DE 30/08/2021. EMBALAGEM: INDIVIDUAL, EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E/OU FILME TERMOPLÁSTICO, ABERTURA TIPO BORBOLETA, QUE MANTENHA A INTEGRIDADE DO PRODUTO. VALIDADE: 05 ANOS APÓS DATA DE FABRICAÇÃO. A EMBALAGEM DEVE CONTER OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE, LOTE E REGISTRO NA ANVISA.	20000	UND
	332	Material	SERINGA DESCARTÁVEL 03 ML SEM AGULHA - SERINGA HIPODÉRMICA, CAPACIDADE 03ML TIPO: BICO CENTRAL LUER SLIP, MODELO: SEM AGULHA, COM SISTEMA DE RESÍDUO ZERO, ESTÉRIL, CILINDRO EM POLIPROPILENO TRANSPARENTE COM ESCALA GRADUAÇÃO NÍTIDA E PERMANENTE EM ML. ÊMBOLO DE BORRACHA PROJETADO DE MODO A PREENCHER TODO O VOLUME FINAL DO CILINDRO SEM DEIXAR ESPAÇO PARA ACÚMULO DE LÍQUIDO, COM TRAVA E SILICONIZADO, QUE GARANTA SUAVIDADE NO DESLIZE E NO CONTROLE PRECISO DA APLICAÇÃO, APIROGÊNICA E ATÓXICA. REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE E INMETRO CONFORME PORTARIA Nº 458 DE 17/11/21 E RDC Nº541 DE 30/08/2021. EMBALAGEM: INDIVIDUAL, EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E/OU FILME TERMOPLÁSTICO, ABERTURA TIPO BORBOLETA, QUE MANTENHA A INTEGRIDADE DO PRODUTO. A EMBALAGEM DEVE CONTER OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE, LOTE E REGISTRO NA ANVISA. VALIDADE: 05 ANOS APÓS DATA DE FABRICAÇÃO.	80000	UND
	333	Material	SERINGA DESCARTÁVEL, 05 ML, SEM AGULHA - SERINGA HIPODÉRMICA, COM CAPACIDADE PARA 05 ML, BICO CENTRAL LUER SLIP, SEM AGULHA, ESTÉRIL, CILINDRO EM POLIPROPILENO TRANSPARENTE COM ESCALA GRADUAÇÃO NÍTIDA E PERMANENTE DE 0,2 ML A 0,2 ML E NUMERAÇÃO DE 1 A 1 ML. ÊMBOLO COM TRAVA E PONTEIRA DE BORRACHA SILICONIZADA QUE GARANTA SUAVIDADE NO DESLIZE E NO CONTROLE PRECISO DA APLICAÇÃO, APIROGÊNICA E ATÓXICA. REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE E INMETRO CONFORME PORTARIA Nº 458 DE 17/11/21 E RDC Nº 541 DE 30/08/2021. EMBALAGEM: INDIVIDUAL, EM PAPEL GRAU CIRURGICO E/OU FILME TERMOPLÁSTICO, ABERTURA TIPO BORBOLETA, QUE MANTENHA A INTEGRIDADE DO PRODUTO. A EMBALAGEM DEVE CONTER OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE, LOTE E REGISTRO NA ANVISA. VALIDADE: 05 ANOS APÓS DATA DE FABRICAÇÃO.	110000	UND
	334	Material	SERINGA DESCARTÁVEL 10 ML SEM AGULHA - SERINGA DE 10 ML, SEM AGULHA, DESCARTÁVEL, BICO LUER SLIP (DE ENCAIXAR A AGULHA), ESTÉRIL, ACIOPACA, EM POLIPROPILENO TRANSPARENTE, ATÓXICA, APIROGÊNICA, CILÍNDRIO RETO SILICONIZADO, PAREDE UNIFORME, FALANGE COM FORMATO ADEQUADO, ÊMBOLO COM PISTÃO LUBRIFICADO E AJUSTADO AO CILÍNDRIO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E/OU FILME TERMOPLÁSTICO, ABERTURA EM PÉTALA. A EMBALAGEM DEVE CONTER OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE, LOTE E REGISTRO NA ANVISA.	85000	UND

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	335	Material	SERINGA DESCARTÁVEL 20 ML SEM AGULHA - SERINGA DE 20 ML, SEM AGULHA, DESCARTÁVEL, BICO LUER SLIP (DE ENCAIXAR A AGULHA), ESTÉRIL, ACIOPACA, EM POLIPROPILENO TRANSPARENTE, ATÓXICA, APIROGÊNICA, CILÍNDRIO RETO SILICONIZADO, PAREDE UNIFORME, FALANGE COM FORMATO ADEQUADO, ÊMBOLO COM BORRACHA NA PONTA, LÁTEX FREE, PISTÃO LUBRIFICADO E AJUSTADO AO CILÍNDRIO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E/OU FILME TERMOPLÁSTICO, ABERTURA EM PÉTALA. A EMBALAGEM DEVE CONTER OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE, LOTE E REGISTRO NA ANVISA.	95000	UND
	336	Material	SERINGA DESCARTÁVEL, 60ML, SEM AGULHA, BICO DE CATETER - SERINGAS HIPODÉRMICAS, ESTÉREIS, VAZIAS, DE USO ÚNICO, DESCARTÁVEL, LUER SLIP CENTRAL, EM POLIPROPILENO, PLÁSTICO TRANSPARENTE, ATÓXICO, APIROGÊNICO, ÍNTEGRO, APRESENTANDO RIGIDEZ E RESISTÊNCIA MECÂNICA NA SUA UTILIZAÇÃO, CORPO COM GRADUAÇÃO MILIMETRADA, ÊMBOLO COM BORRACHA NA PONTA, LÁTEX FREE, BICO TOPI CATETER, ESTERELIZADO EM RAIOS GAMA OU ÓXIDO DE ETILENO, SILICONIZADA, COM CAPACIDADE DE 60 ML, SEM AGULHA, EMBALADA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME DE POLIÉSTER E POLIETILENO. O PRODUTO DEVERÁ SER ENTREGUE COM LAUDO ANALÍTICO LABORATORIAL QUE COMPROVE O CUMPRIMENTO DA NBR ISO 7886-1.	9000	UND
	337	Material	SERINGA DESC. 60ML, SEM AGULHA, BICO SLIP - SERINGAS HIPODÉRMICAS, ESTÉREIS, VAZIAS, DE USO ÚNICO, DESCARTÁVEL, BICO LUER SLIP CENTRAL, EM POLIPROPILENO, PLÁSTICO TRANSPARENTE, ATÓXICO, APIROGÊNICO, ÍNTEGRO, APRESENTANDO RIGIDEZ E RESISTÊNCIA MECÂNICA NA SUA UTILIZAÇÃO, CORPO COM GRADUAÇÃO MILIMETRADA, ÊMBOLO COM BORRACHA NA PONTA, LÁTEX FREE, ESTERELIZADO EM RAIOS GAMA OU ÓXIDO DE ETILENO, SILICONIZADA, COM CAPACIDADE DE 60 ML, SEM AGULHA, EMBALADA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME DE POLIÉSTER E POLIETILENO. O PRODUTO DEVERÁ SER ENTREGUE COM LAUDO ANALÍTICO LABORATORIAL QUE COMPROVE O CUMPRIMENTO DA NBR ISO 7886-1.	7000	UND
	338	Material	APARELHO GLICOSÍMETRO, ON CALL PLUS II, ANALISADOR DE GLICOSE, PORTATIL, DIGITAL E MICROPROCESSADO, ALIMENTAÇÃO ATRAVÉS DE BATERIA RECARREGÁVEL, COMPATÍVEL COM AS FITAS. EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, DO FABRICANTE. NÚMERO DO LOTE E REGISTRO NO MINISTÉRIO.	500	UNID
	339	Material	APARELHO GLICOSÍMETRO, G.TECH LITE AUTO CODE - APARELHO ANALISADOR DE GLICOSE NO SANGUE G.TECH LITE AUTO CODE. KIT COM: 01 MEDIDOR DE GLICOSE G-TECH; 01 CANETA LANCETADORA; 10 LANCETAS ; 01 BATERIA; 01 MANUAL DE INSTRUÇÕES; 01 BOLSA; 10 TIRAS REAGENTES PARA MEDIÇÃO DE GLICOSE NO SANGUE. O APARELHO DEVE SER AUTOCODIFICÁVEL DISPENSANDO O CODIFICADOR EXTERNO. O VISOR DO APARELHO DEVE CONTER BOTÕES DE FÁCIL NAVEGAÇÃO E CONFIGURAÇÃO, COM LOCAL DESTACADO PARA INSERÇÃO DA FITA TESTE. CONTENDO DETECÇÃO DE AMOSTRA INSUFICIENTE (PARA AVISAR QUANDO NÃO TEM SANGUE SUFICIENTE NA TIRA. AS MENSAGENS DO APARELHO DEVEM SER SIMPLES, DE FÁCIL LEITURA E EM IDIOMA PORTUGUÊS. APARELHO DEVE POSSUIR MEMÓRIA DE ARMAZENAMENTO DE NO MÍNIMO 200 (DUZENTOS) TESTES. FORNECIMENTO DE BATERIAS E MANUTENÇÃO DOS MONITORES CONFORME DEMANDA DO MUNICÍPIO. EMBALAGEM COM INFORMAÇÕES DE ACORDO COM A RDC 185/2001 E NÚMERO DE REGISTRO NA ANVISA.	300	UNID

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	340	Material	LANCETA DE SEGURANÇA AUTOMÁTICA 28G, PARA PUNÇÃO CAPILAR DIGITAL, USO ÚNICO, ESTÉRIL, COM PONTA TRIFACETADA, CALIBRE 0,36 X 1,4MM DE PROFUNDIDADE. CAIXA COM 100 UNIDADES	4000	CX
	341	Material	LANCETA SIMPLES 28G 0,36X1,8MM, CAIXA COM 100 UNIDADES.	4000	CX
	342	Material	TIRA REAGENTE PARA MEDIÇÃO DE GLICOSE, ON CALL PLUS II - TIRA REAGENTE PARA MEDIÇÃO DE GLICOSE SANGUÍNEA, FAIXA DE LEITURA DE 20 MG/DL A 500 MG/DL OU SUPERIOR; REAÇÃO ENZIMÁTICA: GLICOSE OXIDASE OU GLICOSE DESIDROGENASE COM NICOTINAMIDA- ADENINA OU GLICOSE DESIDROGENASE COM FLAVINA-ADENINA DINUCLEOTÍDEO; QUE MEÇA POR APARELHO COM TECNOLOGIA POR AMPEROMETRIA, PERMITINDO A VERIFICAÇÃO DA GLICEMIA EM CRIANÇAS E ADULTOS, ACONDICIONADA EM FRASCO COM TAMPA QUE PROTEJA CONTRA FATORES AMBIENTAIS COM NO MÁXIMO 50 TESTES. EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DO LOTE, SELO DO IMETRO E REGISTRO NA ANVISA. APRESENTAÇÃO: FRASCO COM 50 TIRAS.	6000	CX
	343	Material	TIRA REAGENTE P/DOSAGEM DE GLICEMIA G. TECH FREE LITE AUTO CODE C/50.	1500	CX
	344	Material	TIRA REAGENTE P/DOSAGEM DE GLICEMIA G. TECH FREE LITE NO CODE C/50.	1500	CX
	345	Material	TIRA REAGENTE P/DOSAGEM DE GLICEMIA ACCU-CHEK ACTIVE C/50.	350	CX
	346	Material	TIRA REAGENTE P/DOSAGEM DE GLICEMIA G. TECH FREE LITE C/50.	300	CX
	347	Material	PINÇA DE POZZI DESCARTÁVEL, 26,5CM - EM NYLON, DE 26,5CM DE COMPRIMENTO; ROTULAGEM RESPEITANDO A LEGISLAÇÃO ATUAL VIGENTE; APRESENTAÇÃO EM EMBALAGEM INDIVIDUAL, QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO.	700	PÇ
	348	Material	HISTERÔMETRO DESCARTÁVEL, 25CM - CONFECCIONADA EM POLIESTIRENO, COM HASTE CENTIMETRADA E STOPPER, COM 25 CM DE COMPRIMENTO. ROTULAGEM RESPEITANDO A LEGISLAÇÃO ATUAL VIGENTE; APRESENTAÇÃO EM EMBALAGEM INDIVIDUAL, QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO.	700	PC
	349	Material	PINÇA CHERON DESCARTÁVEL - PINÇA CIRÚRGICA, MODELO CHERON DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EM POLIETILENO, NA COR BRANCA, ESTERELIZADO EM ÓXIDO DE ETILENO; COM SISTEMA DE TRAVA DE FECHAMENTO POR CREMALHEIRA, DISCRETO DESVIO CAUDAL DA EXTREMIDADE PROXIMAL; COM COMPRIMENTO DE 24,5CM, PONTA SEMI AGUDA; ROTULAGEM RESPEITANDO A LEGISLAÇÃO ATUAL VIGENTE; APRESENTAÇÃO EM EMBALAGEM INDIVIDUAL, QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO.	700	PC
	350	Material	FIXADOR DE CATETER 5CM X 7,4CM CAIXA C/100 UNIDADES	30	CX
	351	Material	TESTE DE GRAVIDEZ - TIRA REAGENTE PARA TESTE DE GRAVIDEZ BETA HCG, IMUNOCROMATOGRÁFICA, ESPECÍFICA PARA DETERMINAÇÃO DA GONADOTROFINA CORIÔNICA HUMANA (HCG) EM AMOSTRA DE SORO OU URINA COM UMA SENSIBILIDADE DE 25 MUI/L, SOMENTE PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO". EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM CAIXA COM 100 TIRAS CONSTANDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, LOTE, VALIDADE, CONTROLE INTERNO DO TESTE. VALIDADE MÍNIMA DE 12 MESES APÓS EMISSÃO DA NOTA FISCAL DE ENTREGA. - CX COM 100 UNIDADES	250	CAIXAS
	352	Material	FIO CATGUT CROMADO 0 - C/AGULHA 7,5CM CAIXA COM 24 UNIDADES	30	CX

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	353	Material	FIO CATGUT CROMADO 1-0 C/AGULHA 7,5CM CAIXA COM 24 UNIDADES	30	CX
	354	Material	FIO CATGUT CROMADO 2-0 C/AGULHA 7,5CM CAIXA COM 24 UNIDADES	45	CX
	355	Material	FIO CATGUT CROMADO 3-0 C/AGULHA 7,5 CM CAIXA COM 24 UNIDADES	45	CX
	356	Material	FIO CATGUT CROMADO 4-0 C/AGULHA 7,5CM CAIXA COM 24 UNIDADES	30	CX
	357	Material	FIO CATGUT CROMADO 5-0 C/AGULHA 7,5CM CAIXA COM 24 UNIDADES	30	CX
	358	Material	FIO CATGUT SIMPLES 0 C/AGULHA 7,5CM CAIXA COM 24 UNIDADES	30	CX
	359	Material	FIO CATGUT SIMPLES 1-0 C/ AGULHA 7,5CM CAIXA COM 24 UNIDADES	30	CX
	360	Material	FIO CATGUT SIMPLES 2-0 C/ AGULHA 7,5CM CAIXA COM 24 UNIDADES	30	CX
	361	Material	FIO CATGUT SIMPLES 3-0 C/ AGULHA 75CM CAIXA COM 24 UNIDADES	45	CX
	362	Material	FIO CATGUT SIMPLES 4-0 C/ AGULHA 75CM CAIXA COM 24 UNIDADES	30	CX
	363	Material	FIO CATGUT SIMPLES 5-0 C/ AGULHA 75CM CAIXA COM 24 UNIDADES	30	CX
	364	Material	FIO GUIA ESTILETE PARA SONDA 5,0 A 8,00MM 335MM ADULTO	5	CX
	365	Material	FIO GUIA ESTILETE PARA SONDA 5,0 A 8,00MM 335MM INFANTIL	5	CX
	366	Material	FIO MONONYLON 0 C/AGULHA 4,5CM CAIXA COM 24 UNIDADES	30	CX
	367	Material	FIO MONONYLON 1-0 C/AGULHA 4,5CM CAIXA COM 24 UNIDADES	30	CX
	368	Material	FIO MONONYLON 2-0 C/AGULHA 4,5CM CAIXA COM 24 UNIDADES	30	CX
	369	Material	FIO MONONYLON 3-0 C/AGULHA 4,5CM CAIXA COM 24 UNIDADES	95	CX
	370	Material	FIO MONONYLON 4-0 C/AGULHA 4,5CM CAIXA COM 24 UNIDADES	65	CX
	371	Material	FIO MONONYLON 5-0 C/AGULHA 4,5CM CAIXA COM 24 UNIDADES	65	CX
	372	Material	FIO CATGUT CROMADO 5-0 C/AGULHA 7,5CM CAIXA COM 24 UNIDADES	30	CX
	373	Material	FIO CATGUT SIMPLES 0 C/AGULHA 7,5CM CAIXA COM 24 UNIDADES	30	CX
	374	Material	FIO CATGUT SIMPLES 1-0 C/ AGULHA 7,5CM CAIXA COM 24 UNIDADES	30	CX
	375	Material	FIO CATGUT SIMPLES 2-0 C/ AGULHA 7,5CM CAIXA COM 24 UNIDADES	30	CX
	376	Material	FIO CATGUT SIMPLES 3-0 C/ AGULHA 75CM CAIXA COM 24 UNIDADES	45	CX
	377	Material	FIO CATGUT SIMPLES 4-0 C/ AGULHA 75CM CAIXA COM 24 UNIDADES	30	CX
	378	Material	FIO CATGUT SIMPLES 5-0 C/ AGULHA 75CM CAIXA COM 24 UNIDADES	30	CX
	379	Material	CAIXA TÉRMICA COM ALÇA E TAMPA QUE PROMOVA VEDAÇÃO PARA EVITAR VAZAMENTOS, RESISTENTE A CHOQUES MECÂNICOS E A QUEDAS BRUSCAS, IMPERMEÁVEL, DE FACIL HIGIENIZAÇÃO, COM ISOLAMENTO TÉRMICO EM ESPUMA DE POLIURETANO COM CAPACIDADE DE 10 A 15 LITROS.	40	UNID

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	380	Material	COLCHÃO TIPO CAIXA DE OVO - COLCHÃO FORRAÇÃO CAIXA DE OVO, ESPUMA, DENSIDADE D33. COLCHÃO COM FUNÇÃO ESPECÍFICA PARA AUXÍLIO NA PREVENÇÃO E TRATAMENTO DE ÚLCERA POR PRESSÃO. MEDIDAS APROXIMADAS: 85X185X6CM. RESISTÊNCIA DE SUPORTE PARA PESO ATÉ 130 KG.	10	UNID
	381	Material	KIT ELETRODOS CARDIOCLIP PARA ECG ESPECIFICAÇÕES: ELETRODO DE MEMBRO ADULTO TIPO CARDIOCLIP, COM 04 UNIDADES. CONECTOR PADRÃO PARA TODOS CABOS PACIENTE DO ECG. ELETRODO PARA ECG CARDIOCLIP ADULTO PERIFERICO, REUTILIZÁVEL PARA MEMBROS, CONJUNTO COM 04 CLIPS NAS CORES: VERMELHO, VERDE, PRETO E AMARELO, ACOMPANHADO DE JOGO DE ELETRODO PRECORDIAL, PERA DE SUCÇÃO CONFECCIONADA EM SILICONE SUPER RESISTENTE E DURÁVEL, AJUSTÁVEL COM METAL ANTIOXIDANTE PARA ENCAIXE DOS CABOS, LÁTEX FREE, TAMANHO MÉDIO, USO ADULTO, JOGO COM 06 UNIDADES.	3	KIT
	382	Material	MALETA PARA PRIMEIROS SOCORROS GRANDE, TIPO EM-292 ESPECIFICAÇÕES: POSSUI UMA BANDEJA COM 3 DIVISÕES E ATÉ 18 COMPARTIMENTOS REGULÁVEIS POR DIVISÓRIAS REMOVÍVEIS. POSSUI ALÇA PARA CADEADO. COMPOSIÇÃO: POLIPROPILENO; DIMENSÕES APROXIMADAS: 37CM X 19CM X 19CM; COR: BRANCA.	21	UNID
	383	Material	PÁS ADESIVAS ADULTO PARA DESFIBRILADOR EXTERNO AUTOMÁTICO - ELETRODO PARA DESFIBRILADOR DEA - CMOS DRAKE - ADULTO. EMBALAGEM COM 1 PAR.	5	PAR
	384	Material	PÁS ADESIVAS INFANTIL PARA DESFIBRILADOR EXTERNO AUTOMÁTICO - ELETRODO PARA DESFIBRILADOR DEA - CMOS DRAKE - INFANTIL. EMBALAGEM COM 1 PAR.	5	PAR
	385	Material	TIRANTE, ALCA FIXADORA DO PACIENTE, EM PRANCHA LONGA, TAMANHO 160 X 5CM, CONJUNTO EM CORES DIFERENCIADA, EM FITAS DE POLIAMIDA.	200	UNID
	386	Material	MÁSCARA DE ALTA CONCENTRAÇÃO DE OXIGÊNIO COM RESERVATÓRIO ADULTO (NÃO RENALANTE)	80	UNID
	387	Material	MÁSCARA DE ALTA CONCENTRAÇÃO DE OXIGÊNIO COM RESERVATÓRIO PEDIÁTRICO (NÃO RENALANTE)	80	UND
	388	Material	MÁSCARA DE VENTURI ADULTO	30	UND
	389	Material	MÁSCARA DE VENTURI INFANTIL	30	UND
	390	Material	MÁSCARA LARÍNGEA (ML) TAMANHO: Nº 1- RN A LACTENTES ATÉ 5KG - é UM DISPOSITIVO DESENVOLVIDO PARA O MANUSEIO SUPRAGLÓTICO DAS VIAS AÉREAS, PODENDO SER CONSIDERADO COMO FUNCIONALMENTE INTERMEDIÁRIO ENTRE A MÁSCARA FACIAL E O TUBO TRAQUEAL, DISPENSANDO O USO DE LARINGOSCÓPIO, OU INSTRUMENTOS ESPECIAIS PARA SUA INSERÇÃO. APRESENTA-SE NA FORMA DESCARTÁVEL	20	UND
	391	Material	MÁSCARA LARÍNGEA (ML) TAMANHO: Nº 1,5 LACTENTES DE 5 A 10KG - é UM DISPOSITIVO DESENVOLVIDO PARA O MANUSEIO SUPRAGLÓTICO DAS VIAS AÉREAS, PODENDO SER CONSIDERADO COMO FUNCIONALMENTE INTERMEDIÁRIO ENTRE A MÁSCARA FACIAL E O TUBO TRAQUEAL, DISPENSANDO O USO DE LARINGOSCÓPIO, OU INSTRUMENTOS ESPECIAIS PARA SUA INSERÇÃO. APRESENTA-SE NA FORMA DESCARTÁVEL	20	UNID

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	392	Material	MÁSCARA LARÍNGEA (ML) TAMANHO: Nº 2- LACTENTES DE 10KG ATÉ PRÉ-ESCOLARES DE 20KG - É UM DISPOSITIVO DESENVOLVIDO PARA O MANUSEIO SUPRAGLÓTICO DAS VIAS AÉREAS, PODENDO SER CONSIDERADO COMO FUNCIONALMENTE INTERMEDIÁRIO ENTRE A MÁSCARA FACIAL E O TUBO TRAQUEAL, DISPENSANDO O USO DE LARINGOSCÓPIO, OU INSTRUMENTOS ESPECIAIS PARA SUA INSERÇÃO. APRESENTA-SE NA FORMA DESCARTÁVEL	20	UNID
	393	Material	MÁSCARA LARÍNGEA (ML) TAMANHO: Nº 2,5- CRIANÇAS DE 20 A 30KG - É UM DISPOSITIVO DESENVOLVIDO PARA O MANUSEIO SUPRAGLÓTICO DAS VIAS AÉREAS, PODENDO SER CONSIDERADO COMO FUNCIONALMENTE INTERMEDIÁRIO ENTRE A MÁSCARA FACIAL E O TUBO TRAQUEAL, DISPENSANDO O USO DE LARINGOSCÓPIO, OU INSTRUMENTOS ESPECIAIS PARA SUA INSERÇÃO. APRESENTA-SE NA FORMA DESCARTÁVEL	20	UNID
	394	Material	MÁSCARA LARÍNGEA (ML) TAMANHO: Nº 3- CRIANÇAS / ADOLESCENTES DE 30 A 50KG - É UM DISPOSITIVO DESENVOLVIDO PARA O MANUSEIO SUPRAGLÓTICO DAS VIAS AÉREAS, PODENDO SER CONSIDERADO COMO FUNCIONALMENTE INTERMEDIÁRIO ENTRE A MÁSCARA FACIAL E O TUBO TRAQUEAL, DISPENSANDO O USO DE LARINGOSCÓPIO, OU INSTRUMENTOS ESPECIAIS PARA SUA INSERÇÃO. APRESENTA-SE NA FORMA DESCARTÁVEL	20	UNID
	395	Material	MÁSCARA LARÍNGEA (ML) TAMANHO: Nº 4- ADULTOS DE 50 A 70KG (GERALMENTE MULHERES/ HOMENS MENOR PORTE) - É UM DISPOSITIVO DESENVOLVIDO PARA O MANUSEIO SUPRAGLÓTICO DAS VIAS AÉREAS, PODENDO SER CONSIDERADO COMO FUNCIONALMENTE INTERMEDIÁRIO ENTRE A MÁSCARA FACIAL E O TUBO TRAQUEAL, DISPENSANDO O USO DE LARINGOSCÓPIO, OU INSTRUMENTOS ESPECIAIS PARA SUA INSERÇÃO. APRESENTA-SE NA FORMA DESCARTÁVEL	50	UNID
	396	Material	MÁSCARA LARÍNGEA (ML) TAMANHO: Nº 5- ADULTOS DE 70 A 100KG (GERALMENTE HOMENS/IDOSOS-AUSENCIA DE DENTES) - É UM DISPOSITIVO DESENVOLVIDO PARA O MANUSEIO SUPRAGLÓTICO DAS VIAS AÉREAS, PODENDO SER CONSIDERADO COMO FUNCIONALMENTE INTERMEDIÁRIO ENTRE A MÁSCARA FACIAL E O TUBO TRAQUEAL, DISPENSANDO O USO DE LARINGOSCÓPIO, OU INSTRUMENTOS ESPECIAIS PARA SUA INSERÇÃO. APRESENTA-SE NA FORMA DESCARTÁVEL	50	UNID
	397	Material	MASCARA PARA NEBULIZAÇÃO COMPLETA ADULTO	180	UNID
	398	Material	MASCARA PARA NEBULIZAÇÃO COMPLETA INFANTIL	180	UND
	399	Material	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA 06CM X 15M - MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA, MATERIAL ALGODÃO, DIMENSÕES 06 CM LARGURA X 15 METROS, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL.	150	UNID
	400	Material	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA 08CM X 15M - MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA, MATERIAL ALGODÃO, DIMENSÕES 08 CM DE LARGURA, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL.	150	UNID
	401	Material	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA 10CM X 15M - MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA, MATERIAL ALGODÃO, DIMENSÕES 10 CM LARGURA X 15 METROS, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL.	150	UNID
	402	Material	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA 12CM X 15M - MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA, MATERIAL ALGODÃO, DIMENSÕES 12 CM DE LARGURA, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL.	150	UNID
	403	Material	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA 15CM X 15M- MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA, MATERIAL ALGODÃO, DIMENSÕES 15 CM LARGURA X 15 METROS, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL.	150	UNID

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	404	Material	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA 20CM X 15M - MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA, MATERIAL ALGODÃO, DIMENSÕES 20 CM DE LARGURA, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL.	150	UNID
	405	Material	AMBU ADULTO, REANIMADOR/RESSUCITADOR MANUAL COM RESERVATÓRIO COMPLETO	45	UND
	406	Material	AMBU PEDIÁTRICO, REANIMADOR/RESSUCITADOR MANUAL COM RESERVATÓRIO COMPLETO	30	UND
	407	Material	AMBU NEONATAL, REANIMADOR/RESSUCITADOR MANUAL COM RESERVATÓRIO COMPLETO	10	UND
	408	Material	BALANÇA CORPORAL PREMIUM DIGITAL DE VIDRO TEMPERADO TRANSPARENTE ATÉ 180KG COM DISPLAY AUTOMÁTICA	45	UNID
	409	Material	OTOSCOPIO COM 5 ESPÉCULOS AURICULARES DO Nº1 AO Nº5	15	UND
	410	Material	OXIMETRO NEONATAL/ PEDIÁTRICO 0 A 12 ANOS DIGITAL DE DEDO MEDIDOR PULSO SATURAÇÃO DE OXIGÊNIO	80	UND
	411	Material	TERMÔMETRO CLÍNICO DIGITAL COM BATERIA - O TERMÔMETRO DIGITAL RÍGIDO, PROJETADO PARA VERIFICAR A TEMPERATURA CORPORAL, POSSUI SISTEMA 100% RESISTENTE À ÁGUA, PROPORCIONADO MAIOR DURABILIDADE. ASSIM QUE A MEDIÇÃO FOR CONCLUÍDA, O TERMÔMETRO EMITIRÁ UM SINAL SONORO (BIP), EXIBINDO A TEMPERATURA DE MANEIRA DIGITAL, PROPORCIONANDO PRECISÃO E FACILIDADE NA LEITURA. ECONÔMICO, POSSUI UM SISTEMA INTELIGENTE DE DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO. PERMITE REALIZAR A AFERIÇÃO DA TEMPERATURA DE 02 MODOS: ORAL E AXILAR. ARMAZENA A ÚLTIMA LEITURA REALIZADA, PARA COMPARAÇÕES. PODE SER UTILIZADO EM CASA OU EM CLÍNICAS.	300	UNID
	412	Material	TERMÔMETRO DIGITAL INTERNO E EXTERNO COM FAIXA DE TEMPERATURA INTERNA DE -20°C ~ +70°C. FAIXA DE TEMPERATURA EXTERNA DE -50°C ~ +70°C.	165	UNID
	413	Material	TERMO-HIGRÔMETRO DIGITAL - CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: MEDIÇÃO DE TEMPERATURA INTERNA: 0°C A 50°C (32°F A 122°F). TEMPERATURA POR SENSOR EXTERNO: -50°C A 70°C (-58°F A 158°F). UMIDADE: 20 A 90% UR, PRECISÃO: ±1°C, (±2°F), ±5%UR. RESOLUÇÃO: 1% E 0,1°. SENSORES: INTERNO (ACOPLADO DENTRO DO EQUIPAMENTO) E EXTERNO (SENSOR CONECTADO AO EQUIPAMENTO). FORMATO DA HORA: 12/24 HORAS, MEMÓRIA: MÁXIMO/MÍNIMO. ALIMENTAÇÃO: PILHA OU BATERIA. FORNECIDO COM PILHA, SENSOR COM CABO DE 2M, SUPORTE PARA MESA ACOPLADO NO EQUIPAMENTO E MANUAL DE INSTRUÇÕES. GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO.	20	UNID

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	414	Material	TERMOMETRO INFRAVERMELHO DIGITAL - VISOR DE LED LCD ACESSORIOS BOLSA PARA TRANSPORTE CARACTERISTICAS PRINCIPAIS 2 MODOS DE MEDICAO BOTAO DE ATIVAR E DESATIVAR SINAL SONORO FUNCIONAMENTO A PILHA OPCOES EM C° E °F REGISTRA 20 ULTIMAS MEDICOES. COMPOSICAO DO MATERIAL PLASTICO USO INDICADO MEDICAO DE TEMPERATURA CORPORAL DE SUPERFICIES E AMBIENTES. AVISO SOBRE O PRODUTO O TERMOMETRO MULTIFUNCIONAL SEM CONTATO TRAZ A PRATICIDADE QUE FALTAVA NA ROTINA DE CUIDADOS DE TODA A FAMILIA. BATERIA RECARREGAVEL SIM CHAVE DE LIGA E DESLIGA SIM IDEAL PARA MEDIR A TEMPERATURA CORPORAL SEM TOQUE E DE FORMA SILENCIOSA VISOR EM LCD HD ? AFERICAO EM 1SEG ? À DISTANCIA 15 CM ? PRECISAO 02°C0.4°F ? TERMOMETRO SEM CONTATO COM CAPACIDADE DE AFERIR TEMPERATURA TANTO DE OBJETOS QUANTO DE SERES HUMANOS. ? COM PRECISAO DE 02°C 0.4°F. SAO INDICADAS PARA AFERICAO A DISTANCIA 1 5 CM E DE FORMA CONFIAVEL NO RESULTADO. ? CORPORAL 349°C 422°C 94.8°F 108.0 °F ? EM OBJETO 0.0°C 100°C 32°F 212.0°F ? PRECISAO 02°C0.4°F ? TEMPERATURA DE ARMAZENAMENTO 20 ° C 55 ° C ? PRESSIONE O GATILHO PARA TRABALHAR DESLIGA AUTOMATICAMENTE APOS 10S SEM OPERACAO ? ALTERNA FACILMENTE ENTRE ° C ° F	20	UNID
	415	Material	SONDA DE ASPIRAÇÃO Nº 04	1000	UNID
	416	Material	SONDA DE ASPIRAÇÃO Nº 06	6500	UNID
	417	Material	SONDA DE ASPIRAÇÃO Nº 08	6500	UNID
	418	Material	SONDA DE ASPIRAÇÃO Nº 10	8000	UNID
	419	Material	SONDA DE ASPIRAÇÃO Nº 12	6000	UNID
	420	Material	SONDA DE ASPIRAÇÃO Nº 14	3000	UNID
	421	Material	SONDA DE ASPIRAÇÃO Nº 16	2500	UNID
	422	Material	SONDA DE ASPIRAÇÃO Nº 18	2500	UNID
	423	Material	SONDA DE ASPIRAÇÃO Nº 20	2400	UNID
	424	Material	SONDA DE GUEDEL Nº 00	5	UNID
	425	Material	SONDA DE GUEDEL Nº 0	5	UNID
	426	Material	SONDA DE GUEDEL Nº 01	5	UNID
	427	Material	SONDA DE GUEDEL Nº 02	5	UNID
	428	Material	SONDA DE GUEDEL Nº 03	5	UNID
	429	Material	SONDA DE GUEDEL Nº 04	5	UNID
	430	Material	SONDA DE GUEDEL Nº 05	5	UNID
	431	Material	SONDA DE GUEDEL Nº 06	5	UNID
	432	Material	SONDA FOLEY 2 VIAS Nº 10	1400	UNID
	433	Material	SONDA FOLEY 2 VIAS Nº 12	1550	UNID

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	434	Material	SONDA FOLEY 2 VIAS Nº 14	2800	UNID
	435	Material	SONDA FOLEY 2 VIAS Nº 16	3000	UNID
	436	Material	SONDA FOLEY 2 VIAS Nº 18	3000	UNID
	437	Material	SONDA FOLEY 2 VIAS Nº 20	4200	UNID
	438	Material	SONDA FOLEY 2 VIAS Nº 22	4100	UNID
	439	Material	SONDA FOLEY 2 VIAS Nº 24	2800	UNID
	440	Material	SONDA FOLEY 3 VIAS Nº 12	275	UNID
	441	Material	SONDA FOLEY 3 VIAS Nº 14	275	UNID
	442	Material	SONDA FOLEY 3 VIAS Nº 16	275	UNID
	443	Material	SONDA FOLEY 3 VIAS Nº 18	275	UNID
	444	Material	SONDA FOLEY 3 VIAS Nº 20	275	UNID
	445	Material	SONDA FOLEY 3 VIAS Nº 22	275	UNID
	446	Material	SONDA NASOENTERAL 06 FR	220	UNID
	447	Material	SONDA NASOENTERAL 08 FR, 60CM (INFANTIL)	220	UNID
	448	Material	SONDA NASOENTERAL 08 FR, 105CM (ADULTO)	220	UNID
	449	Material	SONDA NASOENTERAL 10 FR	220	UNID
	450	Material	SONDA NASOENTERAL 12 FR	400	UNID
	451	Material	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº 04	213	UNID
	452	Material	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº 06	220	UNID
	453	Material	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº 08	220	UNID
	454	Material	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº 10	220	UNID
	455	Material	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº 12	220	UNID
	456	Material	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº 14	220	UNID
	457	Material	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº 16	220	UNID
	458	Material	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº 18	220	UNID
	459	Material	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº 20	220	UNID
	460	Material	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº 22	220	UNID
	461	Material	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA Nº 24	220	UNID
	462	Material	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº 04	220	UNID

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	463	Material	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº 06	220	UNID
	464	Material	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº 08	220	UNID
	465	Material	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº 10	220	UNID
	466	Material	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº 12	220	UNID
	467	Material	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº 14	220	UNID
	468	Material	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº 16	220	UNID
	469	Material	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº 18	220	UNID
	470	Material	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº 20	220	UNID
	471	Material	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº 22	220	UNID
	472	Material	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº 24	220	UNID
	473	Material	SONDA RETAL Nº 04	200	UNID
	474	Material	SONDA RETAL Nº 06	200	UNID
	475	Material	SONDA RETAL Nº 08	200	UNID
	476	Material	SONDA RETAL Nº 10	200	UNID
	477	Material	SONDA RETAL Nº 12	200	UNID
	478	Material	SONDA RETAL Nº 14	200	UNID
	479	Material	SONDA RETAL Nº 16	200	UNID
	480	Material	SONDA RETAL Nº 18	200	UNID
	481	Material	SONDA RETAL Nº 20	200	UNID
	482	Material	SONDA RETAL Nº 22	200	UNID
	483	Material	SONDA RETAL Nº 24	200	UNID
	484	Material	SONDA TIPO BOTTON PARA GASTROSTOMIA ANTIREFLUXO COM BALÃO, CONFECCIONADO EM SILICONE COM KIT PARA IMPLANTAÇÃO, ESTÉRIL, TAMANHO 1,5 CM X 22 FR	20	UNID
	485	Material	SONDA TIPO BOTTON PARA GASTROSTOMIA ANTIREFLUXO, CONFECCIONADO EM SILICONE COM KIT PARA IMPLANTAÇÃO, ESTÉRIL, DIMENSÃO 24X2,5	20	UNID
	486	Material	SONDA URETRAL Nº 04	1500	UNID
	487	Material	SONDA URETRAL Nº 06	1500	UNID
	488	Material	SONDA URETRAL Nº 08	10000	UNID
	489	Material	SONDA URETRAL Nº 10	22000	UNID
	490	Material	SONDA URETRAL Nº 12	30000	UNID

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	491	Material	SONDA URETRAL Nº 14	10200	UNID
	492	Material	SONDA URETRAL Nº 16	1500	UNID
	493	Material	SONDA URETRAL Nº 18	1500	UNID
	494	Material	SONDA URETRAL Nº 20	1500	UNID
	495	Material	SONDA URETRAL Nº 22	1500	UNID
	496	Material	SONDA URETRAL Nº 24	15000	UNID
	497	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL 2MM	75	UNID
	498	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO, DIÂMETRO INTERNO 4MM	150	UNID
	499	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO, DIÂMETRO INTERNO 5.5MM	150	UNID
	500	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO, DIÂMETRO INTERNO 6.0MM	150	UNID
	501	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO, DIÂMETRO INTERNO 6.5MM	150	UNID
	502	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO, DIÂMETRO INTERNO 7.0MM	300	UNID
	503	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO, DIÂMETRO INTERNO 7.5MM	300	UNID
	504	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO, DIÂMETRO INTERNO 8.0MM	300	UNID
	505	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO, DIÂMETRO INTERNO 8.5MM	300	UNID
	506	Material	BOLSA DE COLOSTOMIA - DRENÁVEL OPACA 19/64MM - REGISTRO ANVISA - CAIXA COM 10 UNIDADES	70	cx

Anexos da Licitação

Link: [BAIXAR](#) **Nome:** PE_007_EDITAL_e_TR__MEDICAMENTOS_2026