

Dados da Licitação

ID Effecti:	Pregão SRP:	Pregão:	Uasg:	UF:
6721530	NÃO	024/2025	3499541340550598512	PERNAMBUCO
Modalidade:	Data de Publicação:	Data Inicial:	Data Final:	Link:
PREGÃO ELETRÔNICO	21/08/2025 19:42:00	22/08/2025 09:30:00	04/09/2025 09:30:00	ACESSAR
Portal:				
BNC - BOLSA NACIONAL DE COMPRAS				
Órgão:				
FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE JAQUEIRA - [JAQUEIRA-PE]				
Objeto:				
CONTRATAÇÃO DE EMPRESA PARA FORNECIMENTO PARCELADO DE MEDICAMENTOS, CORRELATOS, CONTROLADOS E INJETÁVEIS PARA ATENDER A DEMANDA DE TODAS AS UNIDADES DE SAÚDE DO MUNICÍPIO DE JAQUEIRA, PELO PRAZO DE 12 (DOZE) MESES, OBSERVADAS AS ESPECIFICAÇÕES, QUANTIDADES E CONDIÇÕES ESTABELECIDAS NO ANEXO I (TERMO DE REFERÊNCIA).				

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
1	1	Material	AAS 100MG COMP.	190800	COMP.
2	2	Material	ALBENDAZOL 40MG / ML 10ML	3600	FRASCO
3	3	Material	ACEBROFILINA 25MG / 5ML	1200	FRASCO
4	4	Material	ACIDO FOLICO 5MG COMP.	48000	COMP.
5	5	Material	ACIDOS GRAXOS ESSENCIAIS 100ML - OLEO CICATRIZANTE	1080	FRASCO
6	6	Material	ACIDOS GRAXOS ESSENCIAIS 200ML - OLEO CICATRIZANTE	500	FRASCO
7	7	Material	AGUA DEIONIZADA 5 LITROS	192	GL
8	8	Material	AGUA OXIGENADA 10 VOL. 1000ML	144	FRASCO
9	9	Material	ALCOOL ETILICO 70% 1000ML - SANEANTE	1728	FRASCO
10	10	Material	AMBROXOL XAROPE 6 MG/ML ADULTO 100ML	1800	FRASCO
11	11	Material	AMIODARONA 200MG COMP.	18000	COMP.
12	12	Material	AMOXICILINA 250MG 5ML 60 ML SUSP.	1800	FRASCO
13	13	Serviço	ANESTESICO LIDOCAINA 2% 30G. CREME	360	BISN

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
14	14	Material	ANLODIPINO 10MG COMP.	72000	COMP.
15	15	Material	ANLODIPINO 5MG COMP.	72000	COMP.
16	16	Material	ATENOLOL 25MG COMP.	144000	COMP.
17	17	Material	ATORVASTATINA CALCICA 40MG COMP.	3240	COMP.
18	18	Material	BISOPROLOL 1,25MG	360	COMP.
19	19	Material	BISOPROLOL 5MG	360	COMP.
20	20	Material	BISOPROLOL 10MG	360	COMP.
21	21	Material	BUDESONIDA 50 MCG SPRAY NASAL 120 DOSES	200	FRASCO
22	22	Material	BUDESONIDA 32 MCG 120 DOSES	200	FRASCO
23	23	Material	BROMETO DE IPRATROPIO 0,25MG/ML 20ML	240	FRASCO
24	24	Material	BROMOPRIDA 4MG/ML 20ML GTS	1200	FRASCO
25	25	Material	CAPTOPRIL 25MG COMP.	216000	COMP.
26	26	Material	CARVEDILOL 12,5MG COMP.	57600	COMP.
27	27	Material	CARVEDILOL 3,125MG COMP.	21600	COMP.
28	28	Material	CARVEDILOL 6,25MG COMP.	21600	COMP.
29	29	Material	CEFALEXINA 500MG COMP.	36000	COMP.
30	30	Material	CETOCONAZOL CREME 20MG 30G	2400	BISN
31	31	Material	CETOPROFENO 150MG COMP.	1800	COMP.
32	32	Material	COMPLEXO B	36000	COMP.
33	33	Material	CARBONATO DE CÁLCIO 500 MG + VITAMINA D3 400 UI	81000	COMP.
34	34	Material	CLOPIDOGREL 75 MG COMP.	24192	COMP.
35	35	Material	DIENOGESTE 2MG	720	COMP.
36	36	Material	DOXAZOSINA 2MG	1440	COMP.
37	37	Material	DIPROPIONATO DE BECLOMETASONA 200MG / 200 DOSES	200	FRASCO
38	38	Material	DEXAMETASONA CREME 0,1% 10G	4800	BISN
39	39	Material	DEXAMETASONA ELIXIR 100ML	1200	FRASCO
40	40	Material	DICLOFENACO DE POTASSIO 50MG COMP.	12000	COMP.
41	41	Material	DIMETICONA 40MG COMP.	9600	COMP.
42	42	Material	DIPIRONA 500MG COMP.	156000	COMP.

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
43	43	Material	DIPIRONA 500MG/ML 10ML GOTAS	4800	FRASCO
44	44	Material	ENALAPRIL 10MG COMP.	300000	COMP.
45	45	Material	ENALAPRIL 20MG COMP.	168000	COMP.
46	46	Material	ESPIRONOLACTONA 25MG COMP.	120000	COMP.
47	47	Material	FLUCONAZOL 150MG COMP.	4800	COMP.
48	48	Material	FINASTERIDA 5MG	1440	COMP.
49	49	Material	FUROSEMIDA 40MG COMP.	90000	COMP.
50	50	Material	GLICLAZIDA 60MG	2600	COMP.
51	51	Material	GEL P/ ULTRASSOM 1000ML	60	FRASCO
52	52	Material	GLIBENCLAMIDA 5MG COMP.	432000	COMP.
53	53	Material	HIDRALAZINA 25MG COMP	3600	COMP.
54	54	Material	HIDRALAZINA 50MG COMP	3600	COMP.
55	55	Material	HIDROCLOROTIAZIDA 25MG COMP.	246000	COMP.
56	56	Material	HIDROXIDO DE ALUMINIO 60MG/ML 100ML	1200	FRASCO
57	57	Material	HIOSCINA COMPOSTA 250MG/10MG COMP.	18000	COMP.
58	58	Material	HIOSCINA COMPOSTA 6,67MG/333MG/ML 20ML GTS	1200	FRASCO
59	59	Material	HIOSCINA SIMPLES 10MG COMP.	3600	COMP.
60	60	Material	INDAPAMIDA 1,5 MG	720	COMP.
61	61	Material	ISOSSORBIDA 40MG	7200	COMP.
62	62	Material	IBUPROFENO 50MG/ML 30ML SUSP.	2400	FRASCO
63	63	Material	IBUPROFENO 600MG COMP.	144000	COMP.
64	64	Material	IIVERMECTINA 6MG COMP.	18000	COMP.
65	65	Material	COLAGENASE C/ CLORAFENICOL POMADA 30G	840	BISN
66	66	Material	LEVOTIROXINA SÓDICA 175 MCG	720	COMP.
67	67	Material	LORATADINA 10MG COMP.	13200	COMP.
68	68	Material	LORATADINA 1MG/ML 100ML XAROPE	2400	FRASCO
69	69	Material	LOSARTANA POTASSICA 100MG COMP.	14400	COMP.
70	70	Material	LOSARTANA POTASSICA 50MG COMP.	564000	COMP.
71	71	Material	MOMETASONA 50MCG	50	FRASCO

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
72	72	Material	METRONIDAZOL 100MG /G BISNAGA 50G	2400	BISN
73	73	Material	METRONIDAZOL 250MG	6000	COMP.
74	74	Material	MEBENDAZOL 20MG /ML FRASCO 30ML	2400	FRASCO
75	75	Material	METFORMINA 500MG COMP.	180000	COMP.
76	76	Material	METFORMINA 850MG COMP.	264000	COMP.
77	77	Material	METILDOPA 250MG COMP.	24000	COMP.
78	78	Material	METILDOPA 500MG COMP.	12240	COMP.
79	79	Material	METOCLOPRAMIDA 10MG COMP.	4800	COMP.
80	80	Material	METOPROLOL 50MG COMP.	14400	COMP.
81	81	Material	NORTRIPTILINA 25 MG	720	COMP.
82	82	Material	NIFEDIPINO 10 MG	10800	COMP.
83	83	Material	NIFEDIPINO 20 MG	10800	COMP.
84	84	Material	NIMESULIDA 100MG COMP.	144000	COMP.
85	85	Material	NIMESULIDA 50MG/ML 15ML GTS	1200	FRASCO
86	86	Material	NISTATINA+OXIDO DE ZINCO (G) POM BISNAGAG 60G (GRUPO)	720	BISN
87	87	Material	OLEO MINERAL 100ML - 100% PURO	60	FRASCO
88	88	Material	OMEPRAZOL 20MG COMP.	156000	COMP.
89	89	Material	OMEPRAZOL 40MG COMP.	97200	COMP.
90	90	Material	PAROXETINA 20MG	1440	COMP.
91	91	Material	LEVODOPA+CLORIDRATO DE BENSERAZIDA 100MG/25MG	1080	COMP.
92	92	Material	PROPAFENONA 300MG	1080	COMP.
93	93	Material	PARACETAMOL 200MG/ML 10ML GOTAS	4200	FRASCO
94	94	Material	PARACETAMOL 500 MG COMP.	168000	COMP.
95	95	Material	PREDNISOLONA 3MG/ML 60ML SUSP.	2400	FRASCO
96	96	Material	PREDNISONA 20MG COMP.	6000	COMP.
97	97	Material	SAIS PARA REIDRATAÇÃO ORAL UND.	3000	UND
98	98	Material	SALBUTAMOL SPRAY 100 MCG 200 DOSES	264	FRASCO
99	99	Material	SIMETICONA 75 MG/ML GTS. FR.10 ML	2400	FRASCO
100	100	Material	SIMETICONA 75MG/ML 15ML GTS	2400	FRASCO

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
101	101	Material	SINVASTATINA 40MG COMP.	72000	COMP.
102	102	Material	SOLUCAO DE MANITOL 20% 250ML	288	FRASCO
103	103	Material	SORO RINGER C/ LACTADO 500ML S/F	4800	FRASCO
104	104	Material	SULFADIAZINA DE PRATA 1% 30G POMADA	360	BISN
105	105	Material	SULFADIAZINA DE PRATA 1% 400G.	24	POTE
106	106	Material	SULFATO FERROSO 25MG/ML 30ML GTS	3600	FRASCO
107	107	Material	TESTE DE GRAVIDEZ RAPIDO HCG (GONADOTROFINA CORIÔNICA HUMANA)	300	UND
108	108	Material	TRAVOPROSTA 0,04 MG / ML FRACO 2,5ML	24	FRASCO
109	109	Material	TANSULOSINA 0,4 MG	1400	COMP.
110	110	Material	SULFATO FERROSO 40MG COMP.	168000	COMP.
111	111	Material	VENLAFAXINA 75 MG	720	COMP.
112	112	Material	VITAMINA C 200MG/ML 20ML GTS	6600	FRASCO
113	113	Material	VITAMINA C 500MG COMP.	72000	COMP.
114	114	Material	ABAIXADOR DE LINGUA PCT/100 UND DESCRIÇÃO: ABAIXADOR LÍNGUA, MATERIAL: MADEIRA, TIPO: DESCARTÁVEL, COMPRIMENTO: 14 CM, FORMATO: TIPO ESPÁTULA, LARGURA: 1,50 CM, ESPESSURA: 2 MMUNIDADE: PACOTE 100,00 UN	1800	PCT
115	115	Material	ADAPTADOR P/FRASCO PONTA DUPLA UNDAPLICAÇÃO: P/ TRANSFERÊNCIA / IRRIGAÇÃO DE SOLUÇÕES, TIPO 2: PONTA PERFURANTE / LUER LOCK, MATERIAL: POLÍMERO, COMPONENTE 1: C/ TAMPAS, TIPO USO: ESTÉRILUNIDADE: UNIDADE	1200	UND
116	116	Material	AGUA DEIONIZADA GAL. 5 LTDESCRIÇÃO: ÁGUA DESIONIZADA, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA: H2O, PESO MOLECULAR: 18,01G,MOL, GRAU DE PUREZA: GRAU ULTRAPURO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: P, HPLC, IC, ICP-MS, IVF E CULTURA DE TECIDOS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 7732-18-5UNIDADE: GALÃO 5,00 L	72	GL
117	117	Material	AGULHA DESC. 20 X 5,5 CX/100 UND.DESCRICÃO: AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO: 24 G X 3/4", TIPO PONTA: BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO: CONECTOR LUER LOCK OU SLIP EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO: PROTETOR PLÁSTICO, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUALUNIDADE: CAIXA 100,00 UN	6000	CX
118	118	Material	AGULHA DESC. 25 X 8,0 CX/100 UNDDESCRICÃO: AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO: 21 G X 1", TIPO PONTA: BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO: CONECTOR LUER LOCK OU SLIP EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO: PROTETOR PLÁSTICO, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUALUNIDADE: CAIXA 100,00 UN	9600	CX

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
119	119	Material	AGULHA DESC. 40 X 12 CX/100 UNDDESCRiÇÃO: AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO: 18 G X 1/2", TIPO PONTA: BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO: CONECTOR LUER LOCK OU SLIP EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO: PROTETOR PLÁSTICO, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUALUNIDADE: CAIXA 100,00 UN	21600	CX
120	120	Material	ALCOOL ETILICO 70% 1000MLDESCRiÇÃO: TIPO: HIDRATADO, TEOR ALCOÓLICO: 70%_(70°GL), APRESENTAÇÃO: LÍQUIDOUNIDADE: FRASCO 1000ML	3600	FRASCO
121	121	Material	ALGODAO HIDRÓFILO 500GRDESCRiÇÃO: ALGODÃO, TIPO: HIDRÓFILO, APRESENTAÇÃO: EM MANTAS, MATERIAL: ALVEJADO, PURIFICADO, ISENTO DE IMPUREZAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ENROLADO EM PAPEL APROPRIADO, ESTERILIDADE: Não ESTÉRIL, TIPO EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUALUNIDADE: PACOTE 500,00 G	480	PCT
122	122	Material	APARELHO MONITOR P/GLICOSE (GLICOSIMETRO) - ON CALL PLUSOPERAÇÃO: DIGITAL, TIPO AMOSTRA: SANGUE CAPILAR, TIPO DE ANÁLISE: QUANTITATIVO DE GLICOSE, FAIXA DE OPERAÇÃO: ATÉ 600 MG/DL, TEMPO RESPOSTA: ATÉ 10 S, MEMÓRIA: 250 A 500 TESTES	72	UND
123	123	Material	APARELHO DE PRESSAO ARTERIAL INFANTIL ESFIGMOMANÔMETRO AJUSTE: ANALÓGICO, ANERÓIDE, USO: PEDESTAL C/ RODÍZIOS, TIPO*: DE BRAÇO, FAIXA DE OPERAÇÃO: ATÉ 300MMHG, MATERIAL BRAÇADEIRA: BRAÇADEIRA EM NYLON, TIPO FECHO:FECHO EM VELCRO, TAMANHO: INFANTI	15	UND
124	124	Material	APARELHO DE PRESSAO ARTERIAL ADULTO (GRANDE/OBESO)ESFIGMOMANÔMETRO AJUSTE: ANALÓGICO, ANERÓIDE, USO: PEDESTAL C/ RODÍZIOS, TIPO*: DE BRAÇO, FAIXA DE OPERAÇÃO: ATÉ 300MMHG, MATERIAL BRAÇADEIRA: BRAÇADEIRA EM NYLON, TIPO FECHO:FECHO EM VELCRO, TAMANHO: ADULTO OBESO	10	UND
125	125	Material	APARELHO DE PRESSAO ARTERIAL ADULTO ESFIGMOMANÔMETRO AJUSTE: DIGITAL, TIPO*: DE BRAÇO, FAIXA DE OPERAÇÃO: ATÉ 300MMHG,MATERIAL BRAÇADEIRA: BRAÇADEIRA EM NYLON, TIPO FECHO: FECHO EM VELCRO, TAMANHO: ADULTO	60	UND
126	126	Material	ATADADURA DE CREPE 10CM 13 F. PC/12 UND.TIPO: CERCA DE 13 FIOS / CM², MATERIAL: FAIXA DE TECIDO 100% ALGODÃO, LARGURA: CERCA DE 10 CM, COMPRIMENTO EM REPOUSO: ROLO CERCA DE 1,8 M, ESTERILIDADE: ESTÉRILUNIDADE: PACOTE C/ 12 UNIDADES	6600	PCT
127	127	Material	ATADADURA DE CREPE 15CM 13 F. PC/12 UND.TIPO: CERCA DE 13 FIOS / CM², MATERIAL: FAIXA DE TECIDO 100% ALGODÃO, LARGURA: CERCA DE 15 CM, COMPRIMENTO EM REPOUSO: ROLO CERCA DE 1,8 M, ESTERILIDADE: ESTÉRILUNIDADE: PACOTE C/ 12 UNIDADES	6600	PCT
128	128	Material	ATADADURA DE CREPE 12CM 13 F. PC/12 UND.TIPO: CERCA DE 13 FIOS / CM², MATERIAL: FAIXA DE TECIDO 100% ALGODÃO, LARGURA: CERCA DE 12 CM, COMPRIMENTO EM REPOUSO: ROLO CERCA DE 1,8 M, ESTERILIDADE: ESTÉRILUNIDADE: PACOTE C/ 12 UNIDADES	360	PCT
129	129	Material	ATADADURA DE CREPE 20CM 13 F. PC/12 UND.TIPO: CERCA DE 13 FIOS / CM², MATERIAL: FAIXA DE TECIDO 100% ALGODÃO, LARGURA: CERCA DE 20 CM, COMPRIMENTO EM REPOUSO: ROLO CERCA DE 1,8 M, ESTERILIDADE: ESTÉRILUNIDADE: PACOTE C/ 12 UNIDADES	7800	PCT

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
130	130	Material	AVENTAL MANGA LONGA 20G (M)ESTERILIDADE: Não ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, MATERIAL: Não TECIDO 100% POLIPROPILENO - TIPO TNT, PROPRIEDADE: HIDROREPELENTE, GRAMATURA: CERCA DE 20 G/M2, MODELO MANGA: LONGA C/ PUNHO DE ELÁSTICO, TAMANHO: MÉDIO (M), COR: C/ COR, TIPO FECHAMENTO: POSTERIOR P/ PESCOÇO E CINTURA	2400	UND
131	131	Material	AVENTAL MANGA LONGA 20G (G)ESTERILIDADE: Não ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, MATERIAL: Não TECIDO 100% POLIPROPILENO - TIPO TNT, PROPRIEDADE: HIDROREPELENTE, GRAMATURA: CERCA DE 20 G/M2, MODELO MANGA: LONGA C/ PUNHO DE ELÁSTICO, TAMANHO: GRANDE (G), COR: C/ COR, TIPO FECHAMENTO: POSTERIOR P/ PESCOÇO E CINTURA	360	UND
132	132	Material	BOLSA COLOSTOMIA KARAYA19/64MM PC/10 UNAPLICAÇÃO: INTESTINAL, TIPO: BOLSA C/ BASE ADESIVA 1 PEÇA, MODELO: DRENÁVEL, TIPO BOLSA: ANTIDOR TRANSPARENTE, COMPONENTES: C/ FILTRO GASES, TIPO BASE: ADESIVO MICROPOROSO E RESINA MISTA KARAYA, ESTRUTURA: PLANA, TIPO RECORTE BASE ADESIVA: PRÉ-CORTADA ATÉ 70 MM, TIPO USO: ADULTOUNIDADE: PACOTE 10 UND	720	PCT
133	133	Material	BOLSA P/ COLOSTOMIA OPACA CLAMP ATE 70MM UNDSISTEMA P/ ESTOMIA APLICAÇÃO: INTESTINAL, TIPO: BOLSA C/ BASE ADESIVA 1 PEÇA, MODELO:FECHADA, TIPO BOLSA: ANTIDOR OPACA, COMPONENTES: C/ FILTRO GASES, TIPO BASE: ADESIVO, MICROPOROSO E RESINA SINTÉTICA, ESTRUTURA: PLANA, TIPO RECORTE BASE ADESIVA: PRÉ-CORTADA, ACIMA 70 MM, TIPO USO: ADULTO	960	UND
134	134	Material	BRAÇADEIRA PARA APARELHO DE PRESSÃO ADULTOTIPO 1: BRAÇADEIRA, FUNÇÃO: P/ MEDIR PNI, COMPONENTES: C/ CONECTOR COMPATÍVEL C/ EQUIPAMENTO, TIPO USO: DE BRAÇO, DIMENSÃO: ADULTO	108	UND
135	135	Material	CADEIRA DE RODAS INFANTIL ATE 85KG PRETATIPO FUNCIONAMENTO: MANUAL, TIPO CONSTRUTIVO: DOBRÁVEL EM X, MATERIAL ESTRUTURA: AÇO INOXIDÁVEL, ACABAMENTO ESTRUTURA: PINTURA EPÓXI, TAMANHO: INFANTIL, APOIO BRAÇO: APOIO BRAÇOS FIXOS, ACABAMENTO DO ENCOSTO E ASSENTO: NÁILON, APOIO PERNAS: APOIO PERNAS REMOVÍVEL E REGULÁVEL, TIPO DE PNEU: PNEUS DIANTEIROS GIRATÓRIOS MACIÇOS 6", TIPO FREIO: FREIO BILATERAIS	48	UND
136	136	Material	CADEIRA DE RODAS P/BANHO PINTADA HIGIENICA TIPO FUNCIONAMENTO: MANUAL, TIPO CONSTRUTIVO: FIXA, MATERIAL ESTRUTURA: AÇO CROMADO, ACABAMENTO ESTRUTURA: PINTURA ELETROSTÁTICA, TIPO USO: BANHO, TAMANHO: ADULTO, TIPO ENCOSTO: ENCOSTO FIXO, APOIO BRAÇO: APOIO BRAÇOS FIXOS, ACABAMENTO DO ENCOSTO E ASSENTO: ENCOSTO EM NYLON, ASSENTO SANITÁRIO EM PLÁSTICO, TIPO DE PNEU: RODÍZIOS, TIPO FREIO: C/ FREIO, APOIO PÉS: PLATAFORMA P/ PÉS, CAPACIDADE MÁXIMA: ATÉ 120 KG,CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ENCAIXE PARA VASO SANITÁRIO	48	UND
137	137	Material	CADEIRA DE RODAS ADULTO ATE 100KG PRETATIPO FUNCIONAMENTO: MANUAL, TIPO CONSTRUTIVO: DOBRÁVEL EM X, MATERIAL ESTRUTURA: AÇO CARBONO, ACABAMENTO ESTRUTURA: PINTURA EPÓXI, TAMANHO: ADULTO, APOIO BRAÇO: APOIO BRAÇOS ESCAMOTEÁVEIS, APOIO PERNAS: ELEVAÇÃO DE PERNAS, APOIO PANTURRILHA, TIPO FREIO: FREIO BILATERAL, CAPACIDADE MÁXIMA: ATÉ 100 KG	48	UND

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
138	138	Material	CAMPO OPERATORIO 45X50CM PC/50 UND.TIPO: SEM PRé-ENCOLHIMENTO, DIMENSÃO: CERCA DE 45 X 50 CM, MATERIAL: 100% ALGODÃO, RADIOACIDADE: C/ ELEMENTO RADIOPACO, FIXAÇÃO: C/ DISPOSITIVO DE FIXAÇÃO, ESTERILIDADE: NÃO ESTÉRIL, USO ÚNICOUNIDADE: PACOTE 50 UND	1320	PCT
139	139	Material	CATETER INTRAVENOSO TEFLON N. 16 CINZAMATERIAL CATETER: POLÍMERO RADIOPACO, APLICAÇÃO: VENOSO, MATERIAL AGULHA: AGULHA AÇO INOX, DIÂMETRO: 16 GAU, COMPRIMENTO: CERCA 50 MM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, COMPONENTE 1: CÂMARA REFLUXO C/ FILTRO, COMPONENTE 2: C/ SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	1200	UND
140	140	Material	CATETER INTRAVENOSO N. 18 GMATERIAL CATETER: POLÍMERO RADIOPACO, APLICAÇÃO: VENOSO, MATERIAL AGULHA: AGULHA AÇO INOX, DIÂMETRO: 18 GAU, COMPRIMENTO: CERCA 45 MM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, COMPONENTE 1: CÂMARA REFLUXO C/ FILTRO, COMPONENTE 2: C/ SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	2400	UND
141	141	Material	CATETER INTRAVENOSO N. 20 GMATERIAL CATETER: POLÍMERO RADIOPACO, APLICAÇÃO: VENOSO, MATERIAL AGULHA: AGULHA AÇO INOX, DIÂMETRO: 20 GAU, COMPRIMENTO: CERCA 30 MM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, COMPONENTE 1: CÂMARA REFLUXO C/ FILTRO, COMPONENTE 2: C/ SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	7200	UND
142	142	Material	CATETER INTRAVENOSO N. 22 GMATERIAL CATETER: POLÍMERO RADIOPACO, APLICAÇÃO: VENOSO, MATERIAL AGULHA: AGULHA AÇO INOX, DIÂMETRO: 22 GAU, COMPRIMENTO: CERCA 25 MM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, COMPONENTE 1: CÂMARA REFLUXO C/ FILTRO, COMPONENTE 2: C/ SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	9600	UND
143	143	Material	CATETER INTRAVENOSO N. 24 GMATERIAL CATETER: POLÍMERO RADIOPACO, APLICAÇÃO: VENOSO, MATERIAL AGULHA: AGULHA AÇO INOX, DIÂMETRO: 24 GAU, COMPRIMENTO: CERCA 20 MM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, COMPONENTE 1: CÂMARA REFLUXO C/ FILTRO, COMPONENTE 2: C/ SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	9600	UND
144	144	Material	CLOREXIDINA DIGLUCONATODOSAGEM: 2%, APLICAÇÃO: DEGERMANTEUNIDADE: FRASCO 1000ML	288	FRASCO
145	145	Material	COLETOR DE PERFUROCORTANTE 13L.TIPO DE RESÍDUO: GRUPO E - RESÍDUO PERFUROCORTANTE INFECTANTE, TIPO RISCO: RISCO BIOLÓGICO, CAPACIDADE: CERCA DE 13 L, MATERIAL: CAIXA DE PAPELÃO C/ SACO PLÁSTICO, ADICIONAL: C/ ALÇA, USO: USO ÚNICO	960	UND
146	146	Material	COLETOR DE PERFUROCORTANTE 20L.TIPO DE RESÍDUO: GRUPO E - RESÍDUO PERFUROCORTANTE INFECTANTE, TIPO RISCO: RISCO BIOLÓGICO, CAPACIDADE: CERCA DE 20 L, MATERIAL: CAIXA DE PAPELÃO C/ SACO PLÁSTICO, ADICIONAL: C/ ALÇA, USO: USO ÚNICO	240	UND
147	147	Material	COLETOR DE URINA S/F 2000ML C/VALVULADESCRIÇÃO: COLETOR DE URINA, MATERIAL : PVC, TIPO : SISTEMA FECHADO, CAPACIDADE : CERCA DE 2000 ML, GRADUAÇÃO: GRADUAÇÃO DE 100 EM 100 ML, VÁLVULA: VÁLVULA ANTI-REFLUXO, PINÇA: CLAMP CORTA FLUXO, COMPONENTES: ALÇA DE SUSTENTAÇÃO, OUTROS COMPONENTES: MEMBRANA AUTOCICATRIZANTE, ESTERILIDADE : ESTÉRIL, DESCARTÁVELUNIDADE: UNIDADE	120	UND

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
148	148	Material	COLETOR URINA 1200ML S/ADESCRIÇÃO: COLETOR DE URINA, MODELO: GRAVITACIONAL, TIPO: TIPO GARRAFA, MATERIAL: POLÍMERO TRANSPARENTE, GRADUADO, VOLUME: CERCA DE 1200 ML, COMPONENTE: ALÇA E EXTENSOR C/ CLAMP, ESTERILIDADE: Não ESTÉRIL, USO ÚNICO UNIDADE: UNIDADE	300	UND
149	149	Material	COMPRESSA DE GAZE 7,5 X 7,5 9 F. PC/10 UND. MODELO: COMPRESSA C/ DOBRAS E CAMADAS, MATERIAL: TECIDO 100% ALGODÃO, DENSIDADE: CERCA DE 9 FIOS / CM2, RADIOPACIDADE: SEM ELEMENTO RADIOPACO, DIMENSÃO FECHADA: CERCA DE 7,5 X 7,5 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO UNIDADE: PACOTE 10 UND	11244	PCT
150	150	Material	COMPRESSA DE GAZE 7,5 X 7,5 11 F. PC/10 UND. MODELO: COMPRESSA C/ DOBRAS E CAMADAS, MATERIAL: TECIDO 100% ALGODÃO, DENSIDADE: CERCA DE 11 FIOS / CM2, RADIOPACIDADE: SEM ELEMENTO RADIOPACO, DIMENSÃO FECHADA: CERCA DE 7,5 X 7,5 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO UNIDADE: PACOTE 10 UND	29400	PCT
151	151	Material	COMPRESSA DE GAZE 7,5X7,5 11 F. PC/500 UND N/EMODELO: COMPRESSA C/ DOBRAS E CAMADAS, MATERIAL: TECIDO 100% ALGODÃO, DENSIDADE: CERCA DE 11 FIOS / CM2, RADIOPACIDADE: SEM ELEMENTO RADIOPACO, DIMENSÃO FECHADA: CERCA DE 7,5 X 7,5 CM, ESTERILIDADE: Não ESTÉRIL, USO ÚNICO UNIDADE: PACOTE 500 UND	1200	PCT
152	152	Material	CONEXAO / EXTENSOR 2 VIAS COM CLAMP ESTERILEQUIPO ESPECIAL - USO MÉDICO APLICAÇÃO: P/ IRRIGAÇÃO CIRÚRGICA DE SOLUÇÕES, GRAVITACIONAL, NÚMERO VIAS: 2 VIAS, MATERIAL: PVC TRANSPARENTE, CONECTOR SOLUÇÃO: PONTAS PERFURANTES, REGULADOR DE FLUXO MANUAL: CLAMPS EM TODAS AS VIAS, COMPRIMENTO TOTAL DO TUBO: ACIMA DE 181 CM, C/ DERIVAÇÃO EM Y, CONECTOR DISTAL: COMPATÍVEL C/ INSTRUMENTAL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO, TIPO EMBALAGEM: INDIVIDUAL	2400	UND
153	153	Material	CONEXAO 2 VIAS UNDEXTENSOR INFUSÃO VASCULAR TIPO: P/ BOMBA INJETORA CONTRASTE, VIAS: 2 VIAS, MODELO: ESPIRALADO, EM "Y", MATERIAL: POLÍMERO, COMPRIMENTO: CERCA 150CM, TIPO CONEXÃO: LUER LOCK / SLIP, PRESSÃO MÁXIMA: ATÉ CERCA DE 300PSI, COMPONENTE ADICIONAL: 2 SERINGAS C/ ADAPTADOR PERFURANTE CERCA 200 ML, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: C/ VÁLVULA ANTIRREFLUXO, TIPO USO: ESTÉRIL, USO ÚNICO	2400	UND
154	154	Material	EQUIPO MACRO GOTAS C/INJ. LATERAL FLEXEQUIPO DE INFUSÃO VENOSA GRAVITACIONAL MATERIAL: PVC TRANSPARENTE, CÂMARA GOTEJAMENTO: MACROGOTAS, FLEXÍVEL, C/ RESPIRO, REGULADOR DE FLUXO MANUAL: PINÇA ROLETE, COMPRIMENTO TUBO: ATÉ 180 CM, TIPO INJETOR LATERAL: C/ 1 INJETOR, AUTOCICATRIZANTE, CONECTOR PACIENTE: LUER, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO, TIPO EMBALAGEM: INDIVIDUAL	30000	UND
155	155	Material	EQUIPO P/ ALIMENTAÇÃO ENTERAL FLEXEQUIPO DE NUTRIÇÃO ENTERAL MATERIAL: PVC SEM DEHP, C/ COR, TIPO: P/ BOMBA INFUSÃO, SEM SEGMENTO DE SILICONE, 1 VIA, CÂMARA GOTEJAMENTO: MACROGOTAS, FLEXÍVEL, REGULADOR DE FLUXO MANUAL: PINÇA ROLETE, CONECTOR DIETA: PONTA PERFURANTE, CONECTOR PACIENTE: ESCALONADO, COMPRIMENTO TOTAL DO TUBO: ACIMA DE 181 CM, COMPATIBILIDADE: C/ EQUIPAMENTO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO, TIPO EMBALAGEM: INDIVIDUAL	1500	UND

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
156	156	Material	ESPARADRAPO IMP. 10CM X 4,5M UNDFITA HOSPITALAR, TIPO: ESPARADRAPO, IMPERMEÁVEL, MATERIAL: POLIETILENO, COMPONENTES: MICROPERFURADA, DIMENSÕES: CERCA DE 100 MM, COR: TRANSPARENTE, TIPO USO: USO ÚNICO UNIDADE: ROLO 4,5 M	3600	ROLO
157	157	Material	ESTETOSCOPIO DUPLO RAPPAPORTTIPO: BIAURICULAR, ACESSÓRIOS: OLIVAS ANATÔMICAS SILICONE, HASTE: HASTE AÇO INOX, TUBO: TUBO "Y" PVC, AUSCULTADOR: AUSCULTADOR DUPLO AÇO INOX	24	UND
158	158	Material	FILME P/ RX 18CM X 24CM TIPO: RAIO-X DIMENSÕES: 18 X 24 CMUNIDADE: CAIXA C/ 100	20	CX
159	159	Material	FILME P/ RX 24CM X 30CM TIPO: RAIO-X DIMENSÕES: 24 X 30 CMUNIDADE: CAIXA C/ 100	36	CX
160	160	Material	FILME P/ RX 35 X 43CM TIPO: RAIO-X DIMENSÕES: 35 X 43 CMUNIDADE: CAIXA C/ 100	12	CX
161	161	Material	FITA ADESIVA AUTOCLAVE 19MM X 30MDESCRIÇÃO: FITA ADESIVA, MATERIAL: PAPEL CREPADO, TIPO: TERMO-REATIVA, LARGURA: 19 MM, COMPRIMENTO: 30 M, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ADESIVO A BASE DE BORRACHA E RESINA UNIDADE: UNIDADE	792	UND
162	162	Material	FITA MICROPORE 10CM X 4,5M UNDESCRIÇÃO: FITA HOSPITALAR, TIPO: MICROPOROSA, MATERIAL: DORSO EM Não TECIDO, COMPONENTES: ADESIVO ACRÍLICO, DIMENSÕES: CERCA DE 100MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: HIPOALERGÊNICO, COR: COM COR UNIDADE: ROLO 4,5 M	720	ROLO
163	163	Material	FITA MICROPORE 5CM X 10M UNDESCRIÇÃO: FITA HOSPITALAR, TIPO: MICROPOROSA, MATERIAL: DORSO EM Não TECIDO, COMPONENTES: ADESIVO ACRÍLICO, DIMENSÕES: CERCA DE 50MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: HIPOALERGÊNICO, COR: COM COR UNIDADE: ROLO 10,00 M	864	ROLO
164	164	Material	FIXADOR CITOLOGICO 100MLDESCRIÇÃO: ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO, TIPO SPRAY, P/ ESFREGAÇOS EM LÂMINAS, COMPOSIÇÃO: PROPILE NOGLICOL E ÁLCOOL ABSOLUTO. UNIDADE: FRASCO C/ 100ML	72	FRASCO
165	165	Material	FRASCO P/ NUTRICAÇÃO ENTERAL 300MLDESCRIÇÃO: RECIPIENTE NUTRIÇÃO ENTERAL, MATERIAL: PLÁSTICO TRANSPARENTE, CAPACIDADE: 300 ML, COMPONENTES: COM TAMPAS ROSQUEADAS, ALÇA, ETIQUETA, BICO CONECTOR, GRADUAÇÃO: GRADUADO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, ATÓXICO, TIPO USO: DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL	3000	UND
166	166	Material	GAZE ROLO 91CM X 91M 09 F. UND.MODELO: ROLO - TIPO QUEIJO, C/ DOBRAS E CAMADAS, MATERIAL: TECIDO 100% ALGODÃO, DENSIDADE: CERCA DE 9 FIOS / CM2, RADIOPAVIDADE: SEM ELEMENTO RADIOPAVO, DIMENSÃO FECHADA: CERCA DE 90 CM X 90 METROS, ESTERILIDADE: Não ESTÉRIL, USO ÚNICO UNIDADE: UNIDADE	1236	UND
167	167	Material	GAZE ROLO 91CM X 91M 11 F. UND.MODELO: ROLO - TIPO QUEIJO, C/ DOBRAS E CAMADAS, MATERIAL: TECIDO 100% ALGODÃO, DENSIDADE: CERCA DE 11 FIOS / CM2, RADIOPAVIDADE: SEM ELEMENTO RADIOPAVO, DIMENSÃO FECHADA: CERCA DE 90 CM X 90 METROS, ESTERILIDADE: Não ESTÉRIL, USO ÚNICO UNIDADE: UNIDADE	540	UND

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
168	168	Material	GAZE ROLO 91CM X 91M 13 F. UND.MODELO: ROLO - TIPO QUEIJO, C/ DOBRAS E CAMADAS, MATERIAL: TECIDO 100% ALGODÃO, DENSIDADE: CERCA DE 13 FIOS / CM2, RADIOPACIDADE: SEM ELEMENTO RADIOPACO, DIMENSÃO FECHADA: CERCA DE 90 CM X 90 METROS, ESTERILIDADE: Não ESTÉRIL, USO ÚNICOUNIDADE: UNIDADE	60	UND
169	169	Material	LAMINA BISTURI N. 24 CX/100 UNDDESCRICÃO: LÂMINA BISTURI, MATERIAL: AÇO CARBONO, TAMANHO: Nº 24, TIPO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EMBALADA INDIVIDUALMENTEUNIDADE: CAIXA 100,00 UM	12	CX
170	170	Material	LAMINA BISTURI N. 22 CX/100 UNDDESCRICÃO: LÂMINA BISTURI, MATERIAL: AÇO CARBONO, TAMANHO: Nº 22, TIPO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EMBALADA INDIVIDUALMENTEUNIDADE: CAIXA 100,00 UND	24	CX
171	171	Material	LANCETA DESC.TRAVA DE SEG SEGURANCA 28G MATERIAL LÂMINA: AÇO INOXIDÁVEL,PONTA AFIADA,TRIFACETADA, USO: DESCARTÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, TIPO: COM SISTEMA RETRÁTILUNIDADE: CAIXA 100UND	120	CX
172	172	Material	LENCOL DESC. 200CM X 100CM C/ELASTICO UNDMATERIA PRIMA: 100% POLIPROPILENO, Não TECIDO TNT, GRAMATURA 1: CERCA DE 40 G/M2, DIMENSOES: CERCA DE 100 X 200 CM, APRESENTAÇÃO 1: C/ ELÁSTICO	6000	UND
173	173	Material	LUVA DE LATEX P/ PROCEDIMENTO TAM. P CX/100 UND.MATERIAL: BORRACHA NATURAL LÁTEX, SUPERFÍCIE: SUPERFÍCIE LISA, FORMATO: AMBIDESTRA, Pó: COM Pó BIOABSORVÍVEL, COR: C/ COR, TAMANHO: PEQUENO - P, ESTERILIDADE: Não ESTÉRIL, USO ÚNICOUNIDADE: CAIXA 100 UND	3000	CX
174	174	Material	LUVA DE LATEX P/ PROCEDIMENTO TAM. G CX/100 UND.MATERIAL: BORRACHA NATURAL LÁTEX, SUPERFÍCIE: SUPERFÍCIE LISA, FORMATO: AMBIDESTRA, Pó: COM Pó BIOABSORVÍVEL, COR: C/ COR, TAMANHO: GRANDE G, ESTERILIDADE: Não ESTÉRIL, USO ÚNICOUNIDADE: CAIXA 100 UND	3000	CX
175	175	Material	LUVA DE LATEX P/ PROCEDIMENTO TAM. M CX/100 UND.MATERIAL: BORRACHA NATURAL LÁTEX, SUPERFÍCIE: SUPERFÍCIE LISA, FORMATO: AMBIDESTRA, Pó: COM Pó BIOABSORVÍVEL, COR: C/ COR, TAMANHO: MÉDIO - M, ESTERILIDADE: Não ESTÉRIL, USO ÚNICOUNIDADE: CAIXA 100 UND	4920	CX
176	176	Material	LUVA DE LATEX P/ PROCEDIMENTO TAM. PP CX/100 UND.MATERIAL: BORRACHA NATURAL LÁTEX, SUPERFÍCIE: SUPERFÍCIE LISA, FORMATO: AMBIDESTRA, Pó: COM Pó BIOABSORVÍVEL, COR: C/ COR, TAMANHO: EXTRA PEQUENO - PP, ESTERILIDADE: Não ESTÉRIL, USO ÚNICOUNIDADE: CAIXA 100 UND	1000	CX
177	177	Material	LUVA DESC. CIRURGICA N. 7,5 ESTERILMATERIAL: BORRACHA NATURAL LÁTEX, SUPERFÍCIE: SUPERFÍCIE LISA, FORMATO: ANATÔMICO, Pó: COM Pó BIOABSORVÍVEL, COR: C/ COR, TAMANHO: Nº 7,5, APRESENTAÇÃO: EM PAR, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUALUNIDADE: PAR	2400	PAR
178	178	Material	LUVA DESC. CIRURGICA N. 8,0 ESTERILMATERIAL: BORRACHA NATURAL LÁTEX, SUPERFÍCIE: SUPERFÍCIE LISA, FORMATO: ANATÔMICO, Pó: COM Pó BIOABSORVÍVEL, COR: C/ COR, TAMANHO: Nº 8, APRESENTAÇÃO: EM PAR, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUALUNIDADE: PAR	2400	PAR

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
179	179	Material	MASCARA DESC. TRIPLA CIRURG. BRANCA C/ ELASTICO UNDMATERIAL: Não TECIDO 100% POLIPROPILENO, FILTRO: ELEMENTO FILTRANTE INTERNO, EFICIÊNCIA: EFP MAIOR QUE 98% E BFE MAIOR QUE 95%, QUANTIDADE CAMADAS: MÍNIMO 3 CAMADAS, MODELO: AJUSTÁVEL, CLIPE NASAL, FORMATO: RETANGULAR, C/ PREGAS HORIZONTAIS, COR: C/ COR, TAMANHO: ADULTO, ESTERILIDADE: DESCARTÁVELUNIDADE: UNIDADE	70000	UND
180	180	Material	FIO DE SUTURA NYLON 2-0 C/AG CX/24 UNDDSCRIÇÃO:FIO DE SUTURA AGULHADO - MATERIAL FIO: NYLON / POLIAMIDA PRETO, MODELO FIO: MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO: 2-0, COMPRIMENTO FIO: CERCA DE 45 CM, TIPO AGULHA: AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA: CORTANTE REVERSA / INVERTIDA, COMPRIMENTO AGULHA: CERCA DE 30 MM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUALUNIDADE: CAIXA 24 UND	500	CX
181	181	Material	FIO DE SUTURA NYLON 3-0 C/AG CX/24 UNDDSCRIÇÃO:FIO DE SUTURA AGULHADO - MATERIAL FIO: NYLON / POLIAMIDA PRETO, MODELO FIO: MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO: 3-0, COMPRIMENTO FIO: CERCA DE 45 CM, TIPO AGULHA: AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA: CORTANTE REVERSA / INVERTIDA, COMPRIMENTO AGULHA: CERCA DE 30 MM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUALUNIDADE: CAIXA 24 UND	900	CX
182	182	Material	FIO DE SUTURA NYLON 4-0 C/AG CX/24 UNDDSCRIÇÃO:FIO DE SUTURA AGULHADO - MATERIAL FIO: NYLON / POLIAMIDA PRETO, MODELO FIO: MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO: 4-0, COMPRIMENTO FIO: CERCA DE 45 CM, TIPO AGULHA: AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA: CORTANTE REVERSA / INVERTIDA, COMPRIMENTO AGULHA: CERCA DE 30 MM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUALUNIDADE: CAIXA 24 UND	576	CX
183	183	Material	FIO DE SUTURA NYLON 5-0 C/AG CX/24 UNDDSCRIÇÃO: FIO DE SUTURA AGULHADO - MATERIAL FIO: NYLON / POLIAMIDA PRETO, MODELO FIO: MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO: 5-0, COMPRIMENTO FIO: CERCA DE 45 CM, TIPO AGULHA: AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA: CORTANTE REVERSA / INVERTIDA, COMPRIMENTO AGULHA: CERCA DE 20 MM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUALUNIDADE: CAIXA 24UND	576	CX
184	184	Material	OXIMETRO DE DEDO PORTATIL COM CURVA TIPO: DEDO, FAIXA MEDIÇÃO SATURAÇÃO 1: 0 A 100%, FAIXA MEDIÇÃO PULSO 1: CERCA DE 20 A 250 BPM, AUTONOMIA SISTEMA 1: CERCA 24 H, ALIMENTAÇÃO: PILHA, ACESSÓRIOS: C/ SENSOR	120	UND
185	185	Material	PAPEL GRAU CIRURGICO 30CM X 100MT P/ ESTERELIZACAODESCRIÇÃO: EMBALAGEM P, ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL: PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COMPOSIÇÃO: C, FILME POLÍMERO MULTILAMINADO, APLICAÇÃO 1: P, ESTERILIZAÇÃO DE FORMALDEÍDO, GRAMATURA , ESPESSURA: CERCA DE 60 G,M2, APRESENTAÇÃO: ROLO, COMPONENTES ADICIONAIS: TERMOSELANTE, TAMANHO: CERCA DE 30 CM, COMPONENTES: C, INDICADOR QUÍMICO, TIPO USO: USO ÚNICOUNIDADE: ROLO 100,00 M	500	ROLO
186	186	Material	PAPEL P/ ESTERILIZACAO 150MM X100MDESCRIÇÃO: EMBALAGEM P, ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL: PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COMPOSIÇÃO: C, FILME POLÍMERO MULTILAMINADO, GRAMATURA, ESPESSURA: CERCA DE 60 G,M2, APRESENTAÇÃO: ROLO, COMPONENTES ADICIONAIS: TERMOSELANTE, TAMANHO: CERCA DE 15 CM, COMPONENTES: C, INDICADOR QUÍMICO, TIPO USO: USO ÚNICOUNIDADE: ROLO 100,00 M	300	ROLO

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
187	187	Material	PAPEL TOALHA 100% INTERFOLHADO PCT/1000 UNMATERIAL: PAPEL, TIPO FOLHA: 2 DOBRAS, COMPRIMENTO: CERCA 23 CM LARGURA: CERCA 21 CM, COR: BRANCA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: INTERFOLHADA, ACONDICIONADO EM PACOTE DE 1.000 FOLHAS	1000	PCT
188	188	Material	SACO P/ OBITO TEM. GCOBRE CORPO MATERIAL: POLIETILENO BAIXA DENSIDADE, COMPRIMENTO: 2,30M, LARGURA: 0,80M, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Viés, ZÍPER LATERAL, PUXADOR, ETIQUETA DO ÓBITO, ESPESSURA: 300MICRA, COR: CINZA CLARO	400	UND
189	189	Material	SAPATILHA DESC. PC/100 UNDDESCRiÇÃO: SAPATILHA HOSPITALAR, MATERIAL : Não TECIDO 100% POLIPROPILENO, MODELO: C, ELÁSTICO, COR : C, COR, GRAMATURA : CERCA DE 20 G,M2, TAMANHO : ÚNICO, TIPO USO : DESCARTÁVELUNIDADE: PACOTE 100 UND	4000	PCT
190	190	Material	SCALP IV N. 21 UNDCATETER PERIFÉRICO, APLICAção: VENOSO, MODELO: TIPO ESCALPE, MATERIAL AGULHA: AGULHA Aço INOX, DIAMETRO: 21 GAU, COMPONENTE ADICIONAL: C, ASA DE FIXAção, TUBO EXTENSOR, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C, TAMPA, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUALUNIDADE: UNIDADE	8000	UND
191	191	Material	SCALP IV N. 23 UNDCATETER PERIFÉRICO, APLICAção: VENOSO, MODELO: TIPO ESCALPE, MATERIAL AGULHA: AGULHA Aço INOX, DIAMETRO: 23 GAU, COMPONENTE ADICIONAL: C, ASA DE FIXAção, TUBO EXTENSOR, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C, TAMPA, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUALUNIDADE: UNIDADE	8000	UND
192	192	Material	SCALP IV N. 25 UNDCATETER PERIFÉRICO, APLICAção: VENOSO, MODELO: TIPO ESCALPE, MATERIAL AGULHA: AGULHA Aço INOX, DIAMETRO: 25 GAU, COMPONENTE ADICIONAL: C, ASA DE FIXAção, TUBO EXTENSOR, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C, TAMPA, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUALUNIDADE: UNIDADE	8000	UND
193	193	Material	SERINGA 03ML S/AG UND.MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 3 ML, TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAção: ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAção: EMBALAGEM INDIVIDUALUNIDADE: UNIDADE	8000	UND
194	194	Material	SERINGA DESC. 01 ML C/AG 13 X 4,5 UND.DESCRiÇÃO: SERINGA, MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 1 ML, TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAção: êMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL: GRADUADA (ESCALA UI), NUMERADA, TIPO AGULHA: C, AGULHA 26 G X 1,2", COMPONENTE ADICIONAL: C, SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR,32, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAção: EMBALAGEM INDIVIDUALUNIDADE: UNIDADE	12000	UND
195	195	Material	SERINGA DESC. 05ML C/AG 25 X 0,7 UMDESCRiÇÃO: SERINGA, MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 5 ML, TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAção: êMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA, TIPO AGULHA: C, AGULHA 22 G X 1", COMPONENTE ADICIONAL: C, SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR,32, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAção: EMBALAGEM INDIVIDUALUNIDADE: UNIDADE	52800	UND

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
196	196	Material	SERINGA DESC. 10ML C/AG 25 X 7 UNDESCRiÇÃO: SERINGA, MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 10 ML, TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA, TIPO AGULHA: C, AGULHA 22 G X 1", COMPONENTE ADICIONAL: C, SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR,32, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUALUNIDADE: UNIDADE	33000	UND
197	197	Material	SERINGA DESC. 20ML C/AG 25 X 7,0 UNDESCRiÇÃO: SERINGA, MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 20 ML, TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA, TIPO AGULHA: C, AGULHA 22 G X 1", COMPONENTE ADICIONAL: C, SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR,32, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUALUNIDADE: UNIDADE	21000	UND
198	198	Material	SONDA DE FOLEY N. 10 2 VIASDESCRiÇÃO: Sonda TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: BORRACHA, CALIBRE: 10 FRENCH, VIAS: 2 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO,VOLUME: C, BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUALUNIDADE: UNIDADE	300	UND
199	199	Material	SONDA DE FOLEY N. 12 2 VIASDESCRiÇÃO: Sonda TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: BORRACHA, CALIBRE: 12 FRENCH, VIAS: 2 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C, BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUALUNIDADE: UNIDADE	300	UND
200	200	Material	SONDA DE FOLEY N. 14 2 VIASDESCRiÇÃO: Sonda TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: BORRACHA, CALIBRE: 14 FRENCH, VIAS: 2 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C, BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUALUNIDADE: UNIDADE	300	UND
201	201	Material	SONDA DE FOLEY N. 16 2 VIASDESCRiÇÃO: Sonda TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: BORRACHA, CALIBRE: 16 FRENCH, VIAS: 2 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C, BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUALUNIDADE: UNIDADE	300	UND
202	202	Material	SONDA DE FOLEY N. 20 2 VIASDESCRiÇÃO: Sonda TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: BORRACHA, CALIBRE: 20 FRENCH, VIAS: 2 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO,VOLUME: C, BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUALUNIDADE: UNIDADE	360	UND
203	203	Material	SONDA DE FOLEY N. 18 2 VIASDESCRiÇÃO: Sonda TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: BORRACHA, CALIBRE: 18 FRENCH, VIAS: 2 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO,VOLUME: C, BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUALUNIDADE: UNIDADE	300	UND

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
204	204	Material	SONDA DE FOLEY N. 22 2 VIASDESCRIÇÃO: SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: BORRACHA, CALIBRE: 22 FRENCH, VIAS: 2 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO,VOLUME: C, BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUALUNIDADE: UNIDADE	720	UND
205	205	Material	SONDA ENDOTRAQUEAL N 5 C/BMATERIAL: SILICONE, MODELO: CURVA MAGILL. CALIBRE: 5,0, TIPO PONTA: C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO	300	UND
206	206	Material	SONDA ENDOTRAQUEAL N 5,5 C/BMATERIAL: SILICONE, MODELO: CURVA MAGILL. CALIBRE: 5,5, TIPO PONTA: C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO	300	UND
207	207	Material	SONDA ENDOTRAQUEAL N 6 C/BMATERIAL: SILICONE, MODELO: CURVA MAGILL. CALIBRE: 6, TIPO PONTA: C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO	300	UND
208	208	Material	SONDA ENDOTRAQUEAL N 6,5 C/BMATERIAL: SILICONE, MODELO: CURVA MAGILL. CALIBRE: 6,5, TIPO PONTA: C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO	300	UND
209	209	Material	SONDA ENDOTRAQUEAL N 7 C/BMATERIAL: SILICONE, MODELO: CURVA MAGILL. CALIBRE: 7, TIPO PONTA: C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO	300	UND
210	210	Material	SONDA ENDOTRAQUEAL N 7,5 C/BMATERIAL: SILICONE, MODELO: CURVA MAGILL. CALIBRE: 7,5, TIPO PONTA: C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO	300	UND
211	211	Material	SONDA ENDOTRAQUEAL N 8 C/BMATERIAL: SILICONE, MODELO: CURVA MAGILL. CALIBRE: 8,0, TIPO PONTA: C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO	300	UND
212	212	Material	SONDA ENDOTRAQUEAL N 8,5 C/BMATERIAL: SILICONE, MODELO: CURVA MAGILL. CALIBRE: 8,5, TIPO PONTA: C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO	300	UND
213	213	Material	SONDA P/ ASPIRACAO TRAQUEAL N.10SISTEMA FECHADO ASPIRAÇÃO TRAQUEAL APLICAÇÃO: P/ TUBO ENDOTRAQUEAL, TAMANHO: 10 FR, TIPO, SONDA: SONDA GRADUADA E PROTEGIDA, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VIAS: VIA IRRIGAÇÃO, ANTIRREFLUXO E AEROSSOLTERAPIA, VÁLVULA SUCÇÃO: VÁLVULA SUCÇÃO C/ TAMPA E TRAVA DE SEGURANÇA, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	360	UND

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
214	214	Material	SONDA P/ ASPIRACAO TRAQUEAL N.12SISTEMA FECHADO ASPIRAÇÃO TRAQUEAL APLICAÇÃO: P/ TUBO ENDOTRAQUEAL, TAMANHO: 12 FR, TIPO, SONDA: SONDA GRADUADA E PROTEGIDA, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VIAS: VIA IRRIGAÇÃO, ANTIRREFLUXO E AEROSOLTERAPIA, VÁLVULA SUCÇÃO: VÁLVULA SUCÇÃO C/ TAMPA E TRAVA DE SEGURANÇA, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	1200	UND
215	215	Material	SONDA TRATO URINÁRIO N° 08DESCRIÇÃO: SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: URETRAL, MATERIAL: PVC, CALIBRE: 8 FRENCH, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C, TAMPA, COMPRIMENTO: CERCA 20 CM, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUALUNIDADE: UNIDADE	2000	UND
216	216	Material	SONDA URETRAL N 12DESCRIÇÃO: SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: URETRAL, MATERIAL: PVC, CALIBRE: 12 FRENCH, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C, TAMPA, COMPRIMENTO: CERCA 20 CM, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUALUNIDADE: UNIDADE	2000	UND
217	217	Material	SONDA URETRAL N 20DESCRIÇÃO: SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: URETRAL, MATERIAL: PVC, CALIBRE: 20 FRENCH, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C, TAMPA, COMPRIMENTO: CERCA 40 CM, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUALUNIDADE: UNIDADE	2000	UND
218	218	Material	SORO FISIOLÓGICO 0,9% 100ML S/FPRINCÍPIO ATIVO: 0,9%_ SOLUÇÃO INJETÁVELAPLICAÇÃO: SISTEMA FECHADOUNIDADE: FRASCO 100ML	24000	FRASCO
219	219	Material	SORO FISIOLÓGICO 0,9% 250ML S/FPRINCÍPIO ATIVO: 0,9%_ SOLUÇÃO INJETÁVELAPLICAÇÃO: SISTEMA FECHADOUNIDADE: FRASCO 250ML	9600	FRASCO
220	220	Material	SORO FISIOLÓGICO 0,9% 500ML S/FPRINCÍPIO ATIVO: 0,9%_ SOLUÇÃO INJETÁVELAPLICAÇÃO: SISTEMA FECHADOUNIDADE: FRASCO 500ML	4800	FRASCO
221	221	Material	TERMOMETRO CLINICO DIGITALAJUSTE: DIGITAL, ESCALA: ATÉ 45 °C, TIPO*: USO AXILAR E ORAL, COMPONENTES: C/ ALARMES, MEMÓRIA: MEMÓRIA ÚLTIMA MEDIÇÃO, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	60	UND
222	222	Material	TIRAS P/ TESTE DE GLICOSE ON CALL PLUS CX/50 UND.REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 5, TIPO DE ANÁLISE: QUANTITATIVO DE GLICOSE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CAPILAR, APRESENTAÇÃO: TIRA CAIXA C/ 50 MARCA: ON CALL PLUS (COMPATÍVEL COM APARELHO MEDIDOR DE GLICOSE ON CALL PLUS)	6600	CX
223	223	Material	TORNEIRA 3 VIAS LUER LOCK CX/50 UNTORNEIRINHA VIAS: 3 VIAS, MATERIAL*: POLÍMERO, TIPO CONECTOR: LUER LOCK / SLIP, PRESSÃO MÁXIMA: ATÉ CERCA DE 300PSI, TIPO USO: ESTÉRIL, USO ÚNICO	30000	UND
224	224	Material	TOUCA DESC. SANFONADA BRANCA PCT/100 UND.DEScrição: TOUCA HOSPITALAR, MATERIAL : Não TECIDO 100% POLIPROPILENO, MODELO: COM ELÁSTICO EM TODA VOLTA, COR : SEM COR, GRAMATURA : CERCA DE 60 G,M2, TAMANHO : ÚNICO, TIPO USO : DESCARTÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL 01: HIPOALERGÊNICA, ATÓXICA, INODORA, UNISSEXUNIDADE: PACOTE 100,00 UN	420	PCT

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
225	225	Material	TUBO ASP 203 PVC CRISTAL 3 MT TUBO HOSPITALAR USO: ASPIRAÇÃO CIRÚRGICA, MATERIAL: PVC TRANSPARENTE, REFERÊNCIA: Nº 203, DIÂMETRO INTERNO: CERCA DE 4,0 MM, COMPRIMENTO: 3,0 M, ADICIONAIS: C/ PONTEIRA DE PVC C/FILTRO DE FRAGMENTOS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO	600	UND
226	226	Material	TUBO P/ ASPIRACAO 3 M DUAS CORESTUBO HOSPITALAR USO: ASPIRAÇÃO E IRRIGAÇÃO, MATERIAL: PVC DUAS CORES, MODELO: DUPLO, COMPRIMENTO: 3,0 M, COMPONENTES: CORTA FLUXO NAS 2 VIAS, ADICIONAIS: C/ CONECTORES E PONTEIRAS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO	600	UND
227	227	Material	TUBO P/ ASPIRACAO 2M TRANSPARENTE TUBO HOSPITALAR USO: ASPIRAÇÃO E IRRIGAÇÃO, MATERIAL: PVC TRANSPARENTE, MODELO: DUPLO, COMPRIMENTO: 2,0 M, COMPONENTES: CORTA FLUXO NAS 2 VIAS, ADICIONAIS: C/ CONECTORES E PONTEIRAS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO	600	UND
228	228	Material	TUBO P/ ASPIRACAO 3 M TRANSPARENTE TUBO HOSPITALAR USO: ASPIRAÇÃO CIRÚRGICA, MATERIAL: PVC TRANSPARENTE, DIÂMETRO INTERNO: CERCA DE 4,0 MM, COMPRIMENTO: 3,0 M, ADICIONAIS: C/ PONTEIRA DE PVC C/ FILTRO DE FRAGMENTOS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO	600	UND
229	229	Material	TUBO HOSPITALAR Nº 204 TUBO HOSPITALAR MATERIAL: SILICONE TRANSPARENTE, REFERÊNCIA: Nº 204, DIÂMETRO INTERNO: CERCA DE 6,0 MM, COMPRIMENTO: 4,0 M, ADICIONAIS: C/ CONECTORES, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO	600	UND
230	230	Material	ACIDO VALPROICO 250MG 5ML 100ML SUSP. C1	1200	FRASCO
231	231	Material	ACIDO VALPROICO 250MG COMP. C1	30000	COMP.
232	232	Material	ACIDO VALPROICO 500MG C1	52800	COMP.
233	233	Material	ALPRAZOLAM 0,5MG COMP. B1	38880	COMP.
234	234	Material	ALPRAZOLAM 2MG COMP. B1	87840	COMP.
235	235	Material	AMITRIPTILINA 25 MG COMP. C1	72000	COMP.
236	236	Material	BIPERIDENO 2MG COMP. C1	48000	COMP.
237	237	Material	BROMAZEPAM 3MG COMP B1	14400	COMP.
238	238	Material	BROMAZEPAM 6MG COMP. B1	25200	COMP.
239	239	Material	CARBAMAZEPINA 200MG COMP. C1	132000	COMP.
240	240	Material	CARBAMAZEPINA 20MG/ML 100ML SUSP. C1	2400	FRASCO
241	241	Material	CARBAMAZEPINA 400MG COMP. C1	73200	COMP.
242	242	Material	CARBONATO DE LITIO 300MG COMP. C1	60000	COMP.
243	243	Material	CELECOXIBE 200MG COMP. C1	18000	COMP.
244	244	Material	CITALOPRAM 20 MG COMP. C1	32400	COMP.
245	245	Material	CLONAZEPAM 2,5 MG/ML 20ML GTS B1	180	FRASCO
246	246	Material	CLONAZEPAM 2MG COMP. B1	226800	COMP.

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
247	247	Material	CLORPROMAZINA 100MG COMP. C1	60000	COMP.
248	248	Material	CLORPROMAZINA 25MG 5ML SOL. INJ. C1	600	AMP
249	249	Material	DIAZEPAM 10 MG COMP. B1	72000	COMP.
250	250	Material	DIAZEPAM 5MG COMP. B1	12000	COMP.
251	251	Material	DULOXETINA 30MG COMP. C1	43200	COMP.
252	252	Material	DULOXETINA 60MG COMP. C1	46800	COMP.
253	253	Material	ESCITALOPRAM 10MG COMP. C1	45600	COMP.
254	254	Material	ESCITALOPRAM 20MG COMP. C1	18000	COMP.
255	255	Material	ETOMIDATO 2 MG/ML 10 ML SOL. INJ. C1	300	AMP
256	256	Material	FENITOINA SODICA 50MG 5ML SOL. INJ. C1	1200	AMP
257	257	Material	FENOBARBITAL 100MG COMP. B1	62400	COMP.
258	258	Material	FENOBARBITAL 200MG 2ML SOL. INJ. B1	600	AMP
259	259	Material	FENOBARBITAL 4% 20ML GTS B1	360	FRASCO
260	260	Material	FENTANILA 0,05MG 10ML SOL. INJ. A1	600	AMP
261	261	Material	FENTANILA 0,05MG ML 2ML SOL. INJ. A1	600	AMP
262	262	Material	FLUOXETINA 20MG COMP. C1	73200	COMP.
263	263	Material	HALOPERIDOL 5MG COMP. C1	72000	COMP.
264	264	Material	HALOPERIDOL DECANOATO 50MG/ML 1ML SOL. INJ. C1	360	AMP
265	265	Material	LEVOMEPRIMAZINA 100MG COMP. C1	48000	COMP.
266	266	Material	LEVOMEPRIMAZINA 25MG COMP. C1	24000	COMP.
267	267	Material	NITRAZEPAM 5 MG B1	3600	COMP.
268	268	Material	PERICIAZINA 1% 20ML	120	FRASCO
269	269	Material	PERICIAZINA 4% 20ML	240	FRASCO
270	270	Material	PARACETAMOL 500MG + CODEINA 30MG COMP. A2	21888	COMP.
271	271	Material	PREGABALINA 75 MG COMP. C1	82800	COMP.
272	272	Material	RISPERIDON 1MG COMP. C1	74400	COMP.
273	273	Material	RISPERIDONA 2MG COMP. C1	90600	COMP.
274	274	Material	SERTRALINA 25MG COMP. C1	12240	COMP.
275	275	Material	SERTRALINA 50MG COMP. C1	58800	COMP.

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
276	276	Material	TIORIDAZINA 100MG COMP. C1	26400	COMP.
277	277	Material	TIORIDAZINA 50 MG COMP. C1	26400	COMP.
278	278	Material	TOPIRAMATO 100MG (C1) (G)	3600	COMP.
279	279	Material	TOPIRAMATO 50MG COMP. C1	7200	COMP.
280	280	Material	TRAMADOL 100MG COMP. A2	7080	COMP.
281	281	Material	TRAMADOL 50MG COMP. A2	22800	COMP.
282	282	Material	TRAMADOL 50MG 1ML SOL. INJ. A2	14400	AMP
283	283	Material	VALPROATO DE SODIO 250MG COMP. C1	12000	COMP.
284	284	Material	VALPROATO DE SODIO 50MG/ML 100ML SUSP. C1	1200	FRASCO
285	285	Material	ZOLPIDEM 10MG COMP. B1	10000	COMP.
286	286	Material	ZOLPIDEM 05 MG COMP. B1	2000	COMP.
287	287	Material	ACIDO TRANEXAMICO 50MG/ML 5ML SOL. INJ.	600	AMP
288	288	Material	AGUA P/ INJECAO 500ML S/F	360	FRASCO
289	289	Material	AMIODARONA 150MG 3ML SOL. INJ.	600	AMP
290	290	Material	BICARBONATO DE SODIO 8,4% 10ML INJ.	2400	AMP
291	291	Material	BROMOPRIDA 5MG/ML 2ML SOL. INJ.	2400	AMP
292	292	Material	BUTIL. ESCOPOLAMINA + DIPIRONA 5ML SOL. INJ. -	2400	AMP
293	293	Material	CLOPROMAZINA 25 MG / 5MG / ML	100	AMP
294	294	Material	CEFALOTINA 1G. SOL. INJ.	1200	AMP
295	295	Material	CEFTRIAXONA 1 GR SOL. INJ.	7200	AMP
296	296	Material	CETOPROFENO 100MG PO P/ SOL. INJ. I.V.	3600	AMP
297	297	Material	CETOPROFENO 50MG/ML 2ML I.M. SOL. INJ.	6000	AMP
298	298	Material	CIMETIDINA 150MG/ML 2ML SOL. INJ.	2400	AMP
299	299	Material	CLINDAMICINA 150MG/ML 4ML SOL. INJ.	3600	AMP
300	300	Material	COMPLEXO B 2ML SOL. INJ.	115200	AMP
301	301	Material	DIAZEPAN 10MG / 2ML	300	AMP
302	302	Material	DESLANOSIDEO 0,2MG 2ML SOL. INJ.	600	AMP
303	303	Material	DEXAMETASONA 4MG 2,5ML SOL. INJ.	15600	AMP
304	304	Material	DICLOFENACO DE SODIO 75MG 3ML SOL. INJ.	9600	AMP

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
305	305	Material	DIPIRONA SODICA 1 G. SOL. INJ.	24000	AMP
306	306	Material	DOPAMINA 5MG/ML 10ML SOL. INJ.	600	AMP
307	307	Material	DIMENIDRINATO + PIRIDOXINA + GLICOSE + FRUTOSE (3MG + 5MG + 100MG + 100MG/ML) IV 10ML SOL. INJ.	1200	AMP
308	308	Material	EPINEFRINA 1MG/ML 1ML SOL. INJ	1200	AMP
309	309	Material	ETILEFRINA 10MG/ML 1ML SOL. INJ.	648	AMP
310	310	Material	FUROSEMIDA 10MG/ML 2ML SOL. INJ.	1200	AMP
311	311	Material	GLICOSE 50% 10ML SOL. INJ.	2400	AMP
312	312	Material	HIDRALAZINA 20 MG/ML 1ML SOL. INJ. - NEPRESOL	600	AMP
313	313	Material	HIDROCORTISONA 100 MG + DIL. SOL. INJ.	2400	AMP
314	314	Material	HIDROCORTISONA 500MG + DIL. SOL. INJ.	4800	AMP
315	315	Material	HIOSCINA COMPOSTA + DIPIRONA 5ML SOL. INJ.	7800	AMP
316	316	Material	HIOSCINA SIMPLES 20MG 1ML SOL. INJ. - ESCOPOLAMINA	1200	AMP
317	317	Material	METOCLOPRAMIDA 10MG 2ML SOL. INJ.	1200	AMP
318	318	Material	MIDAZOLAN 5 MG / 3ML	200	AMP
319	319	Material	MIDAZOLAN 5 MG / 5ML	200	AMP
320	320	Material	MIDAZOLAN 5 MG / 10 ML	200	AMP
321	321	Material	NOREPINEFRINA 8MG 4ML SOL. INJ.	600	AMP
322	322	Material	ONDANSETRONA 4MG 2ML SOL. INJ.	1800	AMP
323	323	Material	ONDANSETRONA 8MG 4ML SOL. INJ.	1800	AMP
324	324	Material	PENICILINA G. BENZ. 1.200.000UI SOL. INJ.	7800	AMP
325	325	Material	SUXAMETONIO 100MG SOL. INJ.	120	AMP
326	326	Material	TENOXICAM 20MG 2ML SOL. INJ.	1200	AMP
327	327	Material	VITAMINA "C" 500 MG 5ML SOL. INJ.	6600	AMP
328	328	Material	VITAMINA K 10MG 1ML SOL. INJ.	600	AMP

Anexos da Licitação

Link:

[BAIXAR](#)

Nome:

Edital - Pregão Eletrônico nº 016.2025 - Medicamentos (completo e com anexos).pdf