

Dados da Licitação

ID Effecti:	Pregão SRP:	Pregão:	Uasg:	UF:
7230785	NÃO	022.1/2026	4580116496403493265	PERNAMBUCO
Modalidade:	Data de Publicação:	Data Inicial:	Data Final:	Link:
PREGÃO ELETRÔNICO	23/01/2026 13:53:17	23/01/2026 00:00:00	06/02/2026 09:00:00	ACESSAR
Portal:	PORTAL NACIONAL DE CONTRATAÇÕES PÚBLICAS - PNCP			
Órgão:	MUNICÍPIO DE MIRANDIBA			
Objeto:	AQUISIÇÃO DE MEDICAMENTOS ESSENCIAIS PARA ATENDER ÀS DEMANDAS DA UNIDADE MISTA MUNICIPAL ANA ALVES DE CARVALHO E DO CENTRO DE ABASTECIMENTO FARMACÊUTICO AO LONGO DO ANO DE 2025 (ITENS FRACASSADOS E DESERTOS DP PE 022/2025)			

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
1	Material	Material	ACETILCISTEÍNA CONCENTRAÇÃO 600MG, FORMA FARMACEUTICA GRANULADO PARA SOLUÇÃO ORAL, CAIXA COM 16 ENVELOPES DE 5G	320	Envelopes
2	Material	Material	ACICLOVIR DOSAGEM 250MG, USO INJETÁVEL	100	Frascos- Ampolas
3	Material	Material	ACICLOVIR DOSAGEM 400MG, USO ORAL	100	Comprimidos
4	Material	Material	ÁCIDO ACETILSALICÍLICO DOSAGEM 500MG, USO ORAL	200	Comprimidos
5	Material	Material	ÁCIDO FÓLICO COMPOSIÇÃO ASSOCIADO AO ACETATO DE DEXTROALFATOCOFEROL CONCENTRAÇÃO 400 MCG + 10 MG, USO ORAL	50000	Comprimidos
6	Material	Material	ALBENDAZOL DOSAGEM 400MG, USO ORAL	12300	Comprimidos
7	Material	Material	ALBUMINA HUMANA CONCENTRAÇÃO 20%, USO INJETÁVEL	10	Frasco 10 ML
8	Material	Material	AMANTADINA CONCENTRAÇÃO 100MG, USO ORAL	1800	Comprimidos

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
9	Material	AMIODARONA DOSAGEM 50MG/ML, INDICAÇÃO INJETÁVEL		200	Ampola 3 ML
10	Material	AMOXICILINA CONCENTRAÇÃO 875MG, USO ORAL		840	Comprimidos
11	Material	AMOXICILINA PRINCÍPIO ATIVO ASSOCIADA COM CLAVULANATO DE POTÁSSIO, CONCENTRAÇÃO 50 MG/ML+ 12,5MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SUSPENSÃO ORAL		850	Frasco 100 ML
12	Material	AMOXICILINA PRINCÍPIO ATIVO ASSOCIADA COM CLAVULANATO DE POTÁSSIO, CONCENTRAÇÃO 80 MG + 11,5 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA PÓ P/ SUSPENSÃO ORAL		60	Frasco 60 ML
13	Material	AMOXICILINA PRINCÍPIO ATIVO ASSOCIADA COM CLAVULANATO DE POTÁSSIO, CONCENTRAÇÃO 875MG + 125MG, USO ORAL		840	Comprimidos
14	Material	AMPICILINA CONCENTRAÇÃO 500MG, FORMA FARMACEUTICA PÓ P/ SOLUÇÃO INJETÁVEL		100	Frascos- Ampolas
15	Material	BECLOMETASONA DIPROPIONATO COMPOSIÇÃO ASSOCIADA COM FORMOTEROL FUMARATO, CONCENTRAÇÃO 100 MCG + 6 MCG /DOSE, FORMA FARMACEUTICA AEROSSOL ORAL		12	Frasco 120 DOSE(S)
16	Material	BECLOMETASONA DIPROPIONATO COMPOSIÇÃO ASSOCIADA COM FORMOTEROL FUMARATO, CONCENTRAÇÃO 200 MCG/DOSE + 6 MCG/DOSE, FORMA FARMACEUTICA AEROSSOL ORAL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL COM INALADOR		12	Frasco 120 DOSE(S)
17	Material	BIPERIDENO APRESENTAÇÃO LACTATO, DOSAGEM 5MG/ML, INDICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL		100	Ampola 1 ML
18	Material	CARBONATO DE CÁLCIO COMPOSIÇÃO: ASSOCIADO COM VITAMINA D3 CONCENTRAÇÃO: 500 MG + 400 UI, USO ORAL		100000	Comprimidos
19	Material	CARVÃO ATIVADO FORMA FARMACÊUTICA EM PÓ		1000	Gramas
20	Material	CIMETIDINA DOSAGEM 200MG, USO ORAL		320	Comprimidos
21	Material	CIPROFIBRATO DOSAGEM 100MG, USO ORAL		21630	Comprimidos
22	Material	CIPROFLOXACINO CLORIDRATO CONCENTRAÇÃO 500MG, FORMA FARMACEUTICA LIBERAÇÃO CONTROLADA, USO ORAL		3000	Comprimidos
23	Material	CLORPROMAZINA DOSAGEM 5MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL		250	Ampola 5 ML

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
24	Material		[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - CURATIVO / COBERTURA APLICAÇÃO P/ FERIDA, ASPECTO FÍSICO FRASCO C/ GEL, COMPOSIÇÃO À BASE DE HIDROGEL, COMPONENTE 2 C/ ALGINATO, COMPONENTES 5 C/ AGE, ESTERILIDADE ESTÉRIL, UNIDADE DE 85G	31875	Unidade
25	Material		[COTA RESERVADA ME/EPP] - CURATIVO / COBERTURA APLICAÇÃO P/ FERIDA, ASPECTO FÍSICO FRASCO C/ GEL, COMPOSIÇÃO À BASE DE HIDROGEL, COMPONENTE 2 C/ ALGINATO, COMPONENTES 5 C/ AGE, ESTERILIDADE ESTÉRIL, UNIDADE DE 85G	10625	Unidade
26	Material		[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - CURATIVO / COBERTURA APLICAÇÃO P/ FERIDA, ASPECTO FÍSICO FRASCO C/ GEL, COMPOSIÇÃO À BASE DE HIDROGEL, COMPONENTE 4 C/ PHMB, ESTERILIDADE ESTÉRIL, UNIDADE DE 30G	15000	Unidade
27	Material		[COTA RESERVADA ME/EPP] - CURATIVO / COBERTURA APLICAÇÃO P/ FERIDA, ASPECTO FÍSICO FRASCO C/ GEL, COMPOSIÇÃO À BASE DE HIDROGEL, COMPONENTE 4 C/ PHMB, ESTERILIDADE ESTÉRIL, UNIDADE DE 30G	5000	Unidade
28	Material		DIGOXINA DOSAGEM 0,25MG, USO ORAL	21100	Comprimidos
29	Material		DIMENIDRINATO APRESENTAÇÃO ASSOCIADO COM PIRIDOXINA CLORIDRATO, DOSAGEM 50MG + 50MG/ML, TIPO MEDICAMENTO SOLUÇÃO INJETÁVEL	1500	Ampola 1 ML
30	Material		ETOMIDATO DOSAGEM 2MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	100	Ampola 10 ML
31	Material		EXTRATO MEDICINAL COMPOSIÇÃO PLANTAGO OVATA (CASCA DE SEMENTE), CONCENTRAÇÃO 3,5G, FORMA FARMACÉUTICA GRANULADO EFERVESCENTE	720	Sachê 12 G
32	Material		FENOBARBITAL SÓDICO DOSAGEM 100MG, USO ORAL	100	Comprimidos
33	Material		FENOBARBITAL SÓDICO DOSAGEM 100MG/ML, FORMA FARMACÉUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	125	Ampola 1 ML
34	Material		[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - FENOBARBITAL SÓDICO DOSAGEM 100MG/ML, FORMA FARMACÉUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	45113	Ampola 2 ML
35	Material		[COTA RESERVADA ME/EPP] - FENOBARBITAL SÓDICO DOSAGEM 100MG/ML, FORMA FARMACÉUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	15037	Ampola 2 ML
36	Material		FENOFIBRATO DOSAGEM 200MG, USO ORAL	6480	Cápsulas
37	Material		FENOTEROL BROMIDRATO CONCENTRAÇÃO 0,25MG/ML, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO PARA INALAÇÃO	24	Frasco 20 ML
38	Material		FENOTEROL BROMIDRATO DOSAGEM 0,1MG / DOSE, APRESENTAÇÃO AEROSOL, FRASCO DOSIFICADOR + AEROCÂMARA	100	Frasco 10 ML
39	Material		FITOMENADIONA DOSAGEM 10MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	2000	Ampola 1 ML

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
40	Material	GABAPENTINA DOSAGEM 400MG, USO ORAL		1800	Cápsulas
41	Material	GLICEROL DOSAGEM 95%, APRESENTAÇÃO SUPOSITÓRIO INFANTIL		60	Unidades
42	Material	GLICLAZIDA CONCENTRAÇÃO 30MG, FORMA FARMACÊUTICA LIBERAÇÃO PROLONGADA, USO ORAL		10800	Comprimidos
43	Material	GLICLAZIDA CONCENTRAÇÃO 60MG, FORMA FARMACÊUTICA LIBERAÇÃO PROLONGADA, USO ORAL		10800	Comprimidos
44	Material	HALOPERIDOL CONCENTRAÇÃO 2MG/ML, TIPO USO SOLUÇÃO ORAL-GOTAS		200	Frasco 20 ML
45	Material	HIDRÓXIDO DE ALUMÍNIO CONCENTRAÇÃO 61,5MG/ML, FORMA FARMACEUTICA SUSPENSÃO ORAL		100	Comprimidos
46	Material	HIDROXIZINA CLORIDRATO CONCENTRAÇÃO 2MG/ML, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO ORAL		50	Frasco 100 ML
47	Material	IBUPROFENO DOSAGEM 600MG, USO ORAL		60600	Comprimidos
48	Material	IMUNOGLOBULINA HUMANA TIPO ANTI RHO(D) CONCENTRAÇÃO 150 MCG/ML FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL		60	Ampola 2 ML
49	Material	INSULINA ORIGEM HUMANA, TIPO NPH, DOSAGEM 100U/ML, APLICAÇÃO INJETÁVEL		20	Frasco 10 ML
50	Material	INSULINA ORIGEM HUMANA, TIPO REGULAR, DOSAGEM 100U/ML, APLICAÇÃO INJETÁVEL		20	Frasco 10 ML
51	Material	ISOSSORBIDA PRÍNCIPIO ATIVO SAL MONONITRATO, DOSAGEM 20MG, USO ORAL		60	Comprimidos
52	Material	ISOSSORBIDA PRÍNCIPIO ATIVO SAL MONONITRATO, DOSAGEM 5MG, TIPO MEDICAMENTO SUBLINGUAL, USO ORAL		300	Comprimidos
53	Material	LEVODOPA COMPOSIÇÃO ASSOCIADO À BENSERAZIDA, CONCENTRAÇÃO 100MG + 25MG, USO ORAL		5800	Comprimidos
54	Material	LEVOMEPRAMAZINA DOSAGEM 40MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO ORAL		500	Frasco 20 ML
55	Material	LEVOTIROXINA SÓDICA DOSAGEM 100 MCG, USO ORAL		15000	Comprimidos
56	Material	LIDOCAÍNA CLORIDRATO COMPOSIÇÃO ASSOCIADA COM EPINEFRINA DOSAGEM 2% + 1200.000 APRESENTAÇÃO INJETÁVEL		10	Frasco 50 ML

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	57	Material	LIDOCAÍNA CLORIDRATO DOSAGEM 1%, APRESENTAÇÃO INJETÁVEL	1000	Ampola 2 ML
	58	Material	MELOXICAM CONCENTRAÇÃO 15MG, USO ORAL	300	Comprimidos
	59	Material	METILPREDNISOLONA PRINCÍPIO ATIVO SAL SUCCINATO, DOSAGEM 500MG, APRESENTAÇÃO Pó LIOFILIZADO + DILUENTE, INJETÁVEL	100	Frasco-Ampola
	60	Material	METRONIDAZOL DOSAGEM 40MG/ML, APRESENTAÇÃO SUSPENSÃO ORAL	100	Frasco 100 ML
	61	Material	NITROGLICERINA DOSAGEM 5MG/ML, APLICAÇÃO INJETÁVEL	20	Ampola 10 ML
	62	Material	NORTRIPTILINA CLORIDRATO DOSAGEM 25MG, USO ORAL	6000	Cápsulas
	63	Material	OCITOCINA DOSAGEM 5UI/ML, INDICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	150	Ampola 1 ML
	64	Material	PREDNISOLONA COMPOSIÇÃO FOSFATO SÓDICO, CONCENTRAÇÃO 5MG, USO ORAL	15000	Comprimidos
	65	Material	PERMETRINA DOSAGEM 10MG/ML, INDICAÇÃO LOÇÃO FRASCO 100 ML	600	Frasco 100 ML
	66	Material	PROBIÓTICO COMPOSIÇÃO SACCHAROMYCES CEREVISIAE, CONCENTRAÇÃO 100 MILHÕES/ML, FORMA FARMACÊUTICA SUSPENSÃO ORAL FLACONETE 5 ML	200	Flaconete 5 ML
	67	Material	PROBIÓTICO COMPOSIÇÃO SACCHAROMYCES CEREVISIAE, CONCENTRAÇÃO 50 MILHÕES/ML, FORMA FARMACÊUTICA SUSPENSÃO ORAL FLACONETE 5 ML	500	Flaconete 5 ML
	68	Material	PREDNISOLONA COMPOSIÇÃO FOSFATO SÓDICO, CONCENTRAÇÃO 20MG, USO ORAL	35050	Comprimidos
	69	Material	PROPAFENONA CLORIDRATO DOSAGEM 300MG, USO ORAL	4320	Comprimidos
	70	Material	QUETIAPINA DOSAGEM 100MG, USO ORAL	30000	Comprimidos
	71	Material	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 5 CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SOLUÇÃO PARA FIXAÇÃO DE LÂMINA COMPOSIÇÃO BÁSICA À BASE DE ÁLCOOL ETÍLICO E POLIETILENOGLICOL	20	unidade
	72	Material	SAIS PARA REIDRATAÇÃO ORAL COMPOSIÇÃO SÓDIO, POTÁSSIO, CLORETO, CITRATO E GLICOSE, CONCENTRAÇÃO 90 MEQ/L + 20 MEQ/L + 80 MEQ/L + 30 MEQ/L + 111MMOL/L, FORMA FARMACÊUTICA Pó P/ SOLUÇÃO ORAL	2500	Envelopes
	73	Material	SALBUTAMOL DOSAGEM 0,4 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA XAROPE	700	Frasco 120 ML

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	74	Material	SULFAMETOXAZOL COMPOSIÇÃO ASSOCIADO À TRIMETOPRIMA, CONCENTRAÇÃO 40MG + 8MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SUSPENSÃO ORAL	50	Frasco 100 ML
	75	Material	SULFAMETOXAZOL COMPOSIÇÃO ASSOCIADO À TRIMETOPRIMA, CONCENTRAÇÃO 40MG + 8MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SUSPENSÃO ORAL	700	Frasco 100 ML
	76	Material	SULFATO FERROSO CONCENTRAÇÃO 10 MG/ML DE FERRO ELEMENTAR, FORMA FARMACEUTICA XAROPE	500	Frasco 100 ML
	77	Material	SULFATO FERROSO CONCENTRAÇÃO 60 MG DE FERRO ELEMENTAR, USO ORAL	300	Comprimidos
	78	Material	SULFATO FERROSO, 5 MG/ML DE FERRO ELEMENTAR, XAROPE	700	Frascos
	79	Material	VALPROATO DE SÓDIO CONCENTRAÇÃO 500MG, USO ORAL	50000	Cápsulas
	80	Material	VERAPAMIL CLORIDRATO DOSAGEM 120MG, INDICAÇÃO AÇÃO PROLONGADA, USO ORAL	18000	Comprimidos
	81	Material	AMITRIPTILINA CLORIDRATO DOSAGEM 25MG, USO ORAL	65150	Comprimidos
	82	Material	AMOXICILINA PRÍNCIPIO ATIVO ASSOCIADA COM CLAVULANATO DE POTÁSSIO, CONCENTRAÇÃO 500MG + 125MG, USO ORAL	13000	Comprimidos
	83	Material	BENZILPENICILINA APRESENTAÇÃO BENZATINA, DOSAGEM 600.000UI, USO INJETÁVEL	1500	Frasco 4 ML
	84	Material	BUPROPIONA CLORIDRATO DOSAGEM: 150MG, USO ORAL	40000	Comprimidos
	85	Material	CARBAMAZEPINA DOSAGEM: 200MG, USO ORAL	100060	Comprimidos
	86	Material	CEFALEXINA DOSAGEM: 500MG, USO ORAL	80400	Comprimidos
	87	Material	CEFTRIAXONA SÓDICA CONCENTRAÇÃO 500MG, FORMA FARMACEUTICA PÓ P/ SOLUÇÃO INJETÁVEL + DILUENTE	1000	Frasco- Ampolas
	88	Material	CLINDAMICINA DOSAGEM 300MG, USO ORAL	160	Cápsulas
	89	Material	ESPIRONOLACTONA DOSAGEM 25MG, USO ORAL	40600	Comprimidos
	90	Material	FORMOTEROL FUMARATO COMPOSIÇÃO ASSOCIADO COM BUDESONIDA, CONCENTRAÇÃO 12 MCG + 400MCG/DOSE, FORMA FARMACÊUTICA PÓ INALANTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM FRASCO INALADOR	100	Frasco 120 DOSE(S)

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	91	Material	GLICOSE COMPOSIÇÃO ASSOCIADA AO CLORETO DE SÓDIO, CONCENTRAÇÃO 5% + 0,9%, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERISTICA ADICIONAL SISTEMA FECHADO	2500	Frasco 500 ML
	92	Material	HEPARINA SÓDICA DOSAGEM 5.000UI/ML, INDICAÇÃO INJETÁVEL	125	Ampola 0.25 ML
	93	Material	LOSARTANA POTÁSSICA DOSAGEM: 50MG, USO ORAL	800800	Comprimidos
	94	Material	MELOXICAM CONCENTRAÇÃO 10MG/ML, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	100	Ampola 1.5 ML
	95	Material	METFORMINA CLORIDRATO DOSAGEM: 500MG, USO ORAL	130800	Comprimidos
	96	Material	NIFEDIPINO DOSAGEM 10MG, USO ORAL	32700	Comprimidos
	97	Material	PIPERACILINA COMPOSIÇÃO ASSOCIADA COM TAZOBACTAMA, CONCENTRAÇÃO 4G + 500MG, APLICAÇÃO INJETÁVEL FRASCO-AMPOLA	50	Frasco-Ampola
	98	Material	PROPRANOLOL CLORIDRATO DOSAGEM: 40MG, USO ORAL	90300	Comprimidos
	99	Material	PROTAMINA CLORIDRATO CONCENTRAÇÃO 1%, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	50	Ampola 5 ML
	100	Material	RISPERIDONA DOSAGEM 1MG/ML, USO SOLUÇÃO ORAL, COM PIPETA DOSADORA	2500	Frasco 30 ML
	101	Material	RISPERIDONA DOSAGEM 2MG, USO ORAL	55090	Comprimidos
	102	Material	TIAMINA DOSAGEM 300MG, USO ORAL	20100	Comprimidos
	103	Material	ÁGUA DESTILADA ASPECTO FÍSICO: BIDESTILADA, ESTÉRIL, APIROGÊNICA	36000	Frasco 10 ML
	104	Material	ÁGUA, COMPOSIÇÃO: DESMINERALIZADA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ESTÉRIL, APIROGÊNICA	20	Unidade
	105	Material	ÁLCOOL ETÍLICO TIPO: HIDRATADO, TEOR ALCOÓLICO: 70%_(70°GL), APRESENTAÇÃO: GEL	1000	Frasco 1000 ML
	106	Material	CAMPO CIRÚRGICO MODELO: FENESTRADO, MATERIAL: 100% ALGODÃO, GRAMATURA: MÍNIMO DE 200G/M2, DIMENSÕES: CERCA DE 40 X 40CM, COR: C/ COR, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL	6	Unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	107	Material	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL MATERIAL: PVC ATÓXICO FLEXÍVEL, TIPO USO: DESCARTÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PONTA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIOS DISTAIS LATERALIZADOS, TIPO EMBALAGEM: ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESPESSURA: Nº 10	100	Unidade
	108	Material	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL MATERIAL: PVC ATÓXICO FLEXÍVEL, TIPO USO: DESCARTÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PONTA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIOS DISTAIS LATERALIZADOS, TIPO EMBALAGEM: ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESPESSURA: Nº 14	15	Unidade
	109	Material	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL MATERIAL: PVC ATÓXICO FLEXÍVEL, TIPO USO: DESCARTÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PONTA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIOS DISTAIS LATERALIZADOS, TIPO EMBALAGEM: ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESPESSURA: Nº 4	15	Unidade
	110	Material	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL MATERIAL: PVC ATÓXICO FLEXÍVEL, TIPO USO: DESCARTÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PONTA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIOS DISTAIS LATERALIZADOS, TIPO EMBALAGEM: ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESPESSURA: Nº 6	2000	Unidade
	111	Material	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL MATERIAL: PVC ATÓXICO FLEXÍVEL, TIPO USO: DESCARTÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PONTA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIOS DISTAIS LATERALIZADOS, TIPO EMBALAGEM: ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESPESSURA: Nº 8	2015	Unidade
	112	Material	CATETER 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,COMPONENTE 1: C/ ADAPTADOR COLETA À VÁCUO,COMPONENTE 2: C/ SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32,TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	1500	Unidade
	113	Material	CATETER PERIFÉRICO APLICAÇÃO: VENOSO, MODELO: TIPO ESCALPE, MATERIAL AGULHA: AGULHA Aço INOX, DIAMETRO: 25GAU, COMPONENTE ADICIONAL: C/ ASA DE FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	200	Unidade
	114	Material	CATETER PERIFÉRICO MATERIAL CATETER: POLÍMERO RADIOPACO, APLICAÇÃO: VENOSO, MATERIAL AGULHA: AGULHA Aço INOX, DIAMETRO: 26GAU, COMPRIMENTO: CERCA 20MM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, COMPONENTE 1: CÂMARA REFLUXO, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	200	Unidade
	115	Material	COLETOR DE RESÍDUOS DE SERVIÇO DE SAÚDE TIPO DE RESÍDUO: GRUPO E - RESÍDUO PERFUROCORTANTE INFECTANTE, TIPO RISCO: RISCO BIOLÓGICO, CAPACIDADE: CERCA DE 13L, MATERIAL: CAIXA DE PAPELÃO C/ SACO PLÁSTICO, ADICIONAL: C/ ALÇA, USO: USO ÚNICO	250	Unidade
	116	Material	COLETOR DE RESÍDUOS DE SERVIÇO DE SAÚDE TIPO DE RESÍDUO: GRUPO E - RESÍDUO PERFUROCORTANTE INFECTANTE, TIPO RISCO: RISCO BIOLÓGICO, CAPACIDADE: CERCA DE 3L, MATERIAL: CAIXA DE PAPELÃO C/ SACO PLÁSTICO, ADICIONAL: C/ ALÇA, USO: USO ÚNICO	50	Unidade
	117	Material	COLETOR DE RESÍDUOS DE SERVIÇO DE SAÚDE TIPO DE RESÍDUO: GRUPO E - RESÍDUO PERFUROCORTANTE INFECTANTE, TIPO RISCO: RISCO BIOLÓGICO, CAPACIDADE: CERCA DE 7L, MATERIAL: CAIXA DE PAPELÃO C/ SACO PLÁSTICO, ADICIONAL: C/ ALÇA, USO: USO ÚNICO	200	Unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	118	Material	COMADRE MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, CAPACIDADE: 2.000ML, TAMANHO: TAMANHO ADULTO PADRÃO MUNDIAL, TIPO: TIPO Pá, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: C/ALÇA	2	Unidade
	119	Material	COMADRE MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 2.000ML, TAMANHO: TAMANHO ADULTO PADRÃO MUNDIAL, TIPO: TIPO Pá, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: COM CABO	6	Unidade
	120	Material	COMPADRE (URINOL) MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, CAPACIDADE: 1000ML	2	Unidade
	121	Material	COMPADRE (URINOL) MATERIAL: PLÁSTICO RÍGIDO	6	Unidade
	122	Material	COMPRESSA CAMPO OPERATÓRIO TIPO: SEM PRÉ-ENCOLHIMENTO, DIMENSÃO: CERCA DE 45 X 50CM, MATERIAL: 100% ALGODÃO, FIXAÇÃO: C/ DISPOSITIVO DE FIXAÇÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO	100	Embalagem m 5 unidade
	123	Material	COMPRESSA CAMPO OPERATÓRIO TIPO: SEM PRÉ-ENCOLHIMENTO, DIMENSÃO: CERCA DE 45 X 50CM, MATERIAL: 100% ALGODÃO, FIXAÇÃO: C/ DISPOSITIVO DE FIXAÇÃO, ESTERILIDADE: NÃO ESTÉRIL, USO ÚNICO	100	Embalagem m 5 unidade
	124	Material	DETECTOR FETAL TIPO: PORTÁTIL, AJUSTE: AJUSTE DIGITAL E TELA GRÁFICA, MATERIAL: GABINETE PLÁSTICO, TIPO DE ANÁLISE: AUSCULTA BCF, FLUXO SANGUÍNEO PLACENTA E CORDÃO, FAIXA MEDIDA: BCF ATÉ CERCA 200BPM, FREQUÊNCIA: ATÉ CERCA 2,2MHZ, FONTE ALIMENTAÇÃO: À BATERIA, COMPONENTES: C/ ALTO FALANTE, TRANSDUTOR, OUTROS COMPONENTES: ENTRADA AUXILIAR	21	Unidade
	125	Material	EMBALAGEM P/ ESTERILIZAÇÃO MATERIAL: PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COMPOSIÇÃO: C/ FILME POLÍMERO MULTILAMINADO, APRESENTAÇÃO: ROLO, COMPONENTES ADICIONAIS: TERMOSELANTE, TAMANHO: CERCA DE 30CM, COMPONENTES: C/ INDICADOR QUÍMICO, TIPO USO: USO ÚNICO	1	Rolo 50 M
	126	Material	EMBALAGEM P/ ESTERILIZAÇÃO MATERIAL: PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COMPOSIÇÃO: C/ FILME POLÍMERO MULTILAMINADO, GRAMATURA / ESPESSURA: CERCA DE 60G/M2, APRESENTAÇÃO: ROLO, COMPONENTES ADICIONAIS: TERMOSELANTE, TAMANHO: CERCA DE 5CM, COMPONENTES: C/ INDICADOR QUÍMICO, TIPO USO: USO ÚNICO	1	Rolo 50 M
	127	Material	EQUIPO DE INFUSÃO VENOSA GRAVITACIONAL MATERIAL: SEM PVC E DEHP, TRANSPARENTE, CÂMARA GOTEJAMENTO: MACROGOTAS, FLEXÍVEL, C/ RESPIRO E FILTRO, 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	15000	Unidade
	128	Material	ESCOVA LIMPEZA GERAL MATERIAL CORPO: PLÁSTICO, MATERIAL CERDAS: NÁILON, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: AUTOCLAVÁVEL, CABO ANTIDERRAPANTE, RÍGIDO, COMPRIMENTO: 17,50CM, APRESENTAÇÃO: LIMPEZA DE INSTRUMENTOS EM GERAL, DIÂMETRO: 5MM	50	Unidade
	129	Material	ESFIGMOMANÔMETRO AJUSTE: ANALÓGICO, ANERÓIDE, TIPO: DE BRAÇO, FAIXA DE OPERAÇÃO: ATÉ 300MMHG, MATERIAL BRAÇADEIRA: BRAÇADEIRA EM NYLON, TIPO FECHO: FECHO EM VELCRO, TAMANHO: NEONATAL	3	Unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	130	Material	ESTETOSCÓPIO TIPO: BIAURICULAR, ACESSÓRIOS: OLIVAS ANATÔMICAS SILICONE, HASTE: HASTE Aço INOX, TUBO: TUBO "Y" SILICONE, AUSCULTADOR: AUSCULTADOR Aço INOX, TAMANHO: NEONATAL	2	Unidade
	131	Material	EXTENSOR INFUSÃO VASCULAR VIAS: 2 VIAS, MATERIAL: POLÍMERO, COMPRIMENTO: CERCA 20CM, CALIBRE: CERCA 12FRENCH, TIPO CONEXÃO: LUER LOCK / SLIP, PRESSÃO MáXIMA: ATé CERCA DE 100PSI, COMPONENTE ADICIONAL: C/ CLAMP, TIPO USO: ESTÉRIL, USO ÚNICO	100	unidade
	132	Material	FIO DE SUTURA AGULHADO MATERIAL FIO: NYLON / POLIAMIDA PRETO, MODELO FIO: MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO: 4-0, COMPRIMENTO FIO: CERCA DE 70CM, TIPO AGULHA: AGULHA 1/2 CÍRCULO, MODELO AGULHA: CORTANTE REVERSA / INVERTIDA, COMPRIMENTO AGULHA: CERCA DE 26MM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL	148	Unidade
	133	Material	FITA MÉTRICA FLEXÍVEL 150 CM CORPORAL	60	Unidade
	134	Material	437884 - FITA MICROPOROSA HIPOALERGENICA 10 CM X 4,5 M	1300	Unidade
	135	Material	FRALDA DESCARTÁVEL TIPO FIXAÇÃO: CINTURA ELÁSTICA AJUSTÁVEL, TIPO CALCINHA, TAMANHO: INFANTIL GRANDE, MATERIAL: TELA POLÍMERICA E NÚCLEO ABSORVENTE, REVESTIMENTO EXTERNO: IMPERMEÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: BARREIRA ANTIVAZAMENTO	200	Unidade
	136	Material	FRALDA DESCARTÁVEL TIPO FIXAÇÃO: TIRAS AJUSTÁVEIS E REPOSITIONÁVEIS, TAMANHO: ADULTO GRANDE, MATERIAL: TELA POLÍMERICA E NÚCLEO ABSORVENTE, REVESTIMENTO EXTERNO: IMPERMEÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: P/ FLUXO INTENSO / NOTURNO, BARREIRA ANTIVAZAMENTO	200	Unidade
	137	Material	GEL P/ ECG (AZUL) 1L	20	Unidade
	138	Material	INDICADOR BIOLÓGICO TIPO: SEGUNDA GERAÇÃO APRESENTAÇÃO: AUTOCONTIDO, AMPOLA COM MEIO DE CULTURA ESPÉCIE: BACILLUS STEAROTHERMOPHILLUS CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: RESPOSTA EM 24 HORAS APLICAÇÃO: PARA ESTERILIZAÇÃO A VAPOR	400	Unidade
	139	Material	INDICADOR QUÍMICO CLASSE: CLASSE V TIPO USO: INTERNO TIPO: INTEGRADOR APRESENTAÇÃO: TIRA DE PAPEL CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PARA ESTERILIZAÇÃO A VAPOR	300	Unidade
	140	Material	IODOPovidona (PVPI) CONCENTRAÇÃO: A 10% (TEOR DE IODO 1%), FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO DEGERMANTE	200	Frasco 1 L
	141	Material	IODOPovidona (PVPI) CONCENTRAÇÃO: A 10% (TEOR DE IODO 1%), FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO TÓPICA AQUOSA	150	Frasco 1 L
	142	Material	IODOPovidona (PVPI), CONCENTRAÇÃO: A 10% (TEOR DE IODO 1%), FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO ALCOÓLICA	20	Unidade
	143	Material	LâMINA BISTURI MATERIAL: Aço INOXIDÁVEL, TAMANHO: Nº 11, TIPO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EMBALADA INDIVIDUALMENTE	30	Caixa 100 unidade
	144	Material	LÂMINA LABORATÓRIO, MATERIAL: VIDRO, DIMENSÕES: CERCA DE 75 X 25 MM, TIPO BORDA: BORDA FOSCA	3000	Unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	145	Material	LENÇOL DESCARTÁVEL USO HOSPITALAR MATERIA PRIMA: 100% POLIPROPILENO, NÃO TECIDO TNT, GRAMATURA 1: CERCA DE 30G/M2, DIMENSOES: CERCA DE 100 X 200 CM, APRESENTAÇÃO 1: C/ ELÁSTICO	1500	Unidade
	146	Material	MÁSCARA GASOTERAPIA APLICAÇÃO: P/ ALTA CONCENTRAÇÃO DE NÃO REINALAÇÃO, MATERIAL: PLÁSTICO, TAMANHO: ADULTO, TIPO FIXAÇÃO: C/ CLIPE NASAL E FIXADOR CEFÁLICO AJUSTÁVEL, COMPONENTE ADICIONAL: C/ VÁLVULAS E BALÃO RESERVATÓRIO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO	50	Unidade
	147	Material	MÁSCARA GASOTERAPIA APLICAÇÃO: P/ ALTA CONCENTRAÇÃO DE NÃO REINALAÇÃO, MATERIAL: PLÁSTICO, TAMANHO: INFANTIL, TIPO FIXAÇÃO: C/ CLIPE NASAL E FIXADOR CEFÁLICO AJUSTÁVEL, COMPONENTE ADICIONAL: C/ VÁLVULAS E BALÃO RESERVATÓRIO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO	50	Unidade
	148	Material	OTOSCÓPIO, TIPO:LED, LENTE GIRATÓRIA MÍNIMO DE 2 X, MODELO:COM VISOR SOBRESSALENTE, ALIMENTAÇÃO:2 PILHAS, COMPONENTES:8 ESPÉCULOS REUSÁVEIS, TIPO CONECTOR:CONEXÃO PARA OTOSCOPIA PNEUMÁTICA, TIPO PROTEÇÃO:ESTOJO PRÓPRIO	16	Unidade
	149	Material	OXÍMETRO USO MÉDICO TIPO: DEDO FAIXA MEDIDA SATURAÇÃO 1: 0 A 100% FAIXA MEDIDA PULSO 1: CERCA DE 20 A 250 BPM AUTONOMIA SISTEMA 1: CERCA 24 H ALIMENTAÇÃO: PILHA ACESSÓRIOS: C/ SENSOR	50	Unidade
	150	Material	PEÇA EQUIPAMENTO MÉDICO TIPO 1: BRAÇADEIRA, FUNÇÃO: P/ MEDIR PNI, COMPONENTES: C/ CONECTOR COMPATÍVEL C/ EQUIPAMENTO, TIPO USO: DE BRAÇO, DIMENSÃO: ADULTO OBESO	1	unidade
	151	Material	PEÇA EQUIPAMENTO MÉDICO TIPO 1: BRAÇADEIRA, FUNÇÃO: P/ MEDIR PNI, COMPONENTES: C/ CONECTOR COMPATÍVEL C/ EQUIPAMENTO, TIPO USO: DE BRAÇO, DIMENSÃO: ADULTO, ESTERILIDADE: USO ÚNICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL	1	Unidade
	152	Material	PEÇA EQUIPAMENTO MÉDICO TIPO 1: BRAÇADEIRA, FUNÇÃO: P/ MEDIR PNI, COMPONENTES: C/ CONECTOR COMPATÍVEL C/ EQUIPAMENTO, TIPO USO: DE BRAÇO, DIMENSÃO: INFANTIL	1	Unidade
	153	Material	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1:DENTE DE RATO, FORMATO PONTA:PONTA RETA, TIPO PONTA:1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 14 CM, COMPONENTE:S/ CREMALHEIRA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL	20	Unidade
	154	Material	PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, MODELO:DISSECÇÃO, COMPRIMENTO:14 CM	20	Unidade
	155	Material	PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, MODELO:KELLY, TIPO PONTA:CURVA, COMPRIMENTO:14 CM, TIPO CABO:COM TRAVA, APLICAÇÃO:HOSPITALAR	20	Unidade
	156	Material	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1:CHERON, FORMATO PONTA:PONTA RETA, TIPO PONTA:SERRILHADA, HASTE:HASTE ANGULADA, COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 24 CM, COMPONENTE:C/ CREMALHEIRA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL	13	Unidade
	157	Material	PINÇA CIRÚRGICA: ALLI SEM FORMATO PONTA: PONTA RETA, TIPO PONTA: 5 X 6 DENTE SEM COMPRIMENTO TOTAL: CERCA DE 18 CM, COMPONENTE: COM CREMALHEIRA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL	15	Unidade
	158	Material	PORTA LÂMINA, MATERIAL:POLIPROPILENO, CAPACIDADE:ATÉ 3 LÂMINAS, TIPO TAMPA:TAMPA ROSQUEÁVEL, ADICIONAL:COM DIVISÓRIAS	700	Unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	159	Material	POR TA-AGULHA INSTRUMENTAL. MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL. MODELO: MAYO HEGAR. HASTE: HASTE RETA. ADICIONAL 1: COM TRAVA. CARACTERÍSTICA PONTA: COM VÍDEA. COMPRIMENTO TOTAL: CERCA DE 14 CM. TIPO PONTA: PONTA RETA. ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL	20	Unidade
	160	Material	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 5 CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SOLUÇÃO PARA FIXAÇÃO DE LÂMINA, COMPOSIÇÃO BÁSICA: À BASE DE ÁLCOOL ETÍLICO E POLIETILENOGLICOL	34	Unidade
	161	Material	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 5, TIPO: UROANÁLISE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: 10 PARÂMETROS, APRESENTAÇÃO: TIRA	10	Unidade
	162	Material	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 6, TIPO: CONJUNTO COMPLETO, TIPO DE ANÁLISE: QUALITATIVO DE BETA HCG, MÉTODO: IMUNOCROMATOGRAFIA APRESENTAÇÃO: TESTE	4000	Unidade
	163	Material	SERINGA MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 1ML, TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO: ÉMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL: GRADUADA (ESCALA UI), NUMERADA, TIPO AGULHA: C/ AGULHA 22 G X 1", ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL	3000	Unidade
	164	Material	SERINGA, MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 3 ML, TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA, MODELO: P/ COLETA DE SANGUE, COMPONENTE: C/ TAMPA DE VEDAÇÃO DE BORRACHA, PRÍNCIPIO ATIVO: C/ CÁLCIO E HEPARINA DE LÍTIO ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL	8000	Unidade
	165	Material	SERINGA, MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 1 ML, TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO: ÉMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL: GRADUADA (ESCALA ML), NUMERADA, TIPO AGULHA: C/ AGULHA 26 G X 1/2", ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO:	5000	Unidade
	166	Material	SERINGA, MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 10 ML, TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO: ÉMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA, TIPO AGULHA: C/ AGULHA 22 G X 1", ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM IND	8000	Unidade
	167	Material	SERINGA, MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 20 ML, TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO: ÉMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA, TIPO AGULHA: C/ AGULHA 22 G X 1", ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM IND	5000	Unidade
	168	Material	SERINGA, MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 5 ML, TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO: ÉMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA, TIPO AGULHA: C/ AGULHA 22 G X 1", ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM IND	8000	Unidade
	169	Material	SISTEMA P/ ESTOMIA APLICAÇÃO: INTESTINAL, TIPO: BOLSA C/ BASE ADESIVA 1 PEÇA, MODELO: DRENÁVEL, TIPO BOLSA: ANTIODOR TRANSPARENTE, COMPONENTES: C/ FILTRO GASES, TIPO BASE: RESINA SINTÉTICA, ESTRUTURA: CONVEXA, TIPO RECORTE BASE ADESIVA: RECORTÁVEL, TIPO USO: ADULTO	5000	Unidade
	170	Material	SONDA TRATO DIGESTIVO APLICAÇÃO: NASOENTERAL, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: Nº 12, COMPRIMENTO: CERCA 100CM, CONECTOR: CONECTOR EM Y C/ TAMPA, GRADUAÇÃO: GRADUADA, COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, OUTROS COMPONENTES: C/ FIO GUIA, PESO METÁLICO, ADICIONAIS: RADIOPACA, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	20	Unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtd:	Unid:
	171	Material	SONDA TRATO DIGESTIVO APLICAÇÃO: ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO: LEVINE, MATERIAL: PVC, CALIBRE: Nº 10, TAMANHO: CURTA, COMPRIMENTO: CERCA 50CM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	10	Unidade
	172	Material	SONDA TRATO DIGESTIVO APLICAÇÃO: ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO: LEVINE, MATERIAL: PVC, CALIBRE: Nº 12, TAMANHO: CURTA, COMPRIMENTO: CERCA 50CM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	10	Unidade
	173	Material	SONDA TRATO DIGESTIVO APLICAÇÃO: ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO: LEVINE, MATERIAL: PVC, CALIBRE: Nº 14, TAMANHO: CURTA, COMPRIMENTO: CERCA 50CM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	10	Unidade
	174	Material	SONDA TRATO URINÁRIO MODELO: URETRAL MATERIAL: SILICONE CALIBRE: 10 FRENCH CONECTOR: CONECTOR PADRÃO COMPRIMENTO: CERCA 40 CM TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA C/ ORIFÍCIO ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	10	Unidade
	175	Material	SONDA TRATO URINÁRIO MODELO: URETRAL, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 12FRENCH, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPRIMENTO: CERCA 40CM, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	30	Unidade
	176	Material	SONDA TRATO URINÁRIO MODELO: URETRAL, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 14FRENCH, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPRIMENTO: CERCA 40CM, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	3000	Unidade
	177	Material	SONDA TRATO URINÁRIO MODELO: URETRAL, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 18FRENCH, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, COMPRIMENTO: CERCA 40CM, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA C/ ORIFÍCIO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	10	Unidade
	178	Material	SONDA TRATO URINÁRIO MODELO: URETRAL, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 20FRENCH, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, COMPRIMENTO: CERCA 40CM, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA C/ ORIFÍCIO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	10	Unidade
	179	Material	SONDA TRATO URINÁRIO MODELO: URETRAL, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 4FRENCH, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPRIMENTO: CERCA 40CM, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	10	Unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	180	Material	SONDA TRATO URINÁRIO MODELO: URETRAL, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 8FRENCH, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, COMPRIMENTO: CERCA 40CM, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA C/ ORIFÍCIO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	10	Unidade
	181	Material	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, DESCA	500	Unidade
	182	Material	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, DESCA	230	Unidade
	183	Material	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO:URETRAL, MATERIAL:PVC, CALIBRE:10 FRENCH, CONECTOR:CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPRIMENTO:CERCA 40 CM, TIPO PONTA:PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES:C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBAL	1500	Unidade
	184	Material	SORO FISIOLÓGICO 0,9% 10 ML	3000	Unidade
	185	Material	SWAB, MATERIAL:HASTE PLÁSTICA, TIPO PONTA:PONTA EM ALGODÃO HIDRÓFILO, APRESENTAÇÃO :EMBALAGEM INDIVIDUAL, ADITIVOS:COM MEIO DE TRANSPORTE STUART, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, TIPO DE USO:DESCARTÁVEL	600	Unidade
	186	Material	TERMÔMETRO, TIPO:DIGITAL, FAIXA MEDIÇÃO TEMPERATURA:-50C A +70 C, APLICAÇÃO:GELADEIRA, MATERIAL:PLÁSTICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:DISPLAY CRISTAL, BASE MAGNÉTICA, ALARME, SENSOR, ALIMENTAÇÃO:PILHA	25	Unidade
	187	Material	TESOURA INSTRUMENTAL. MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL. HASTE: HASTE RETA: METZENBAUM. COMPRIMENTO TOTAL: CERCA DE 14 CM. TIPO PONTA: PONTA RETA. ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL	20	Unidade
	188	Material	TORNEIRINHA VIAS: 3 VIAS, MATERIAL: POLÍMERO, TIPO CONECTOR: LUER LOCK / SLIP, PRESSÃO MÁXIMA: ATÉ CERCA DE 100PSI, TIPO USO: ESTÉRIL, USO ÚNICO	500	Unidade
	189	Material	TOUCA HOSPITALAR MATERIAL: NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO, MODELO: COM ELÁSTICO EM TODA VOLTA, COR: SEM COR, GRAMATURA: CERCA DE 30G/M2, TAMANHO: ÚNICO, TIPO USO: DESCARTÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL 01: HIPOALERGÊNICA, ATÓXICA, INODORA, UNISSEX	90	Embalagem 100 unidades
	190	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL MATERIAL: PVC, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 3,0, TIPO PONTA: C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E ORIFÍCIO MURPHY, COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO	6	Unidade
	191	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL MATERIAL: PVC, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 3,5, TIPO PONTA: C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E ORIFÍCIO MURPHY, COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO	6	Unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	192	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL MATERIAL: PVC, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 4,0, TIPO PONTA: C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E ORIFÍCIO MURPHY, COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO	6	Unidade
	193	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL MATERIAL: PVC, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 5,0, TIPO PONTA: C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E ORIFÍCIO MURPHY, COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO	6	Unidade
	194	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL MATERIAL: PVC, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 6,0, TIPO PONTA: C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E ORIFÍCIO MURPHY, COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO	6	Unidade
	195	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL MATERIAL: PVC, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 7,0, TIPO PONTA: C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E ORIFÍCIO MURPHY, COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO	10	Unidade
	196	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL MATERIAL: PVC, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 7,5, TIPO PONTA: C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E ORIFÍCIO MURPHY, COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO	10	Unidade
	197	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL MATERIAL: PVC, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 8,0, TIPO PONTA: C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E ORIFÍCIO MURPHY, COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO	6	Unidade
	198	Material	VASELINA SOLIDA 500G	14	Unidade
	199	Material	CONJUNTO PARA PAPANICOLAU, TIPO:COMPOSIÇÃO BÁSICA:, COMPOSIÇÃO BÁSICA:1 ESPÉCULO VAGINAL GRANDE, 1 ESPÁTULA DE AYRES, OUTROS COMPONENTES:1 ESCOVA CERVICAL, 1 PINÇA CHERON, EMBALAGEM:ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	660	Unidade
	200	Material	CONJUNTO PARA PAPANICOLAU, TIPO:COMPOSIÇÃO BÁSICA:, COMPOSIÇÃO BÁSICA:1 ESPÉCULO VAGINAL PEQUENO, 1 ESPÁTULA DE AYRES, OUTROS COMPONENTES:1 ESCOVA CERVICAL, 1 PINÇA CHERON, EMBALAGEM:ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	660	Unidade
	201	Material	EMBALAGEM P/ ESTERILIZAÇÃO MATERIAL: PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COMPOSIÇÃO: C/ FILME POLÍMERO MULTILAMINADO, GRAMATURA / ESPESSURA: CERCA DE 60G/M2, APRESENTAÇÃO: ROLO, COMPONENTES ADICIONAIS: TERMOSELANTE, TAMANHO: CERCA DE 15CM, COMPONENTES: C/ INDICADOR QUÍMICO, TIPO USO: USO ÚNICO	1	Rolo 50 M
	202	Material	FIO DE SUTURA AGULHADO MATERIAL FIO: CATGUT SIMPLES, MODELO FIO: MULTIFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO: 2-0, COMPRIMENTO FIO: CERCA DE 70CM, TIPO AGULHA: AGULHA 1/2 CÍRCULO, MODELO AGULHA: CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: CERCA DE 30MM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL	48	Unidade
	203	Material	FRALDA DESCARTÁVEL TIPO FIXAÇÃO: TIRAS AJUSTÁVEIS E REPOSITIONÁVEIS, TAMANHO: ADULTO MÉDIO, MATERIAL: TELA POLÍMERICA E NÚCLEO ABSORVENTE, REVESTIMENTO EXTERNO: IMPERMEÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: P/ FLUXO INTENSO / NOTURNO, BARREIRA ANTIVAZAMENTO	200	Unidade

Itens da Licitação

Grupo: Código: Tipo: Objeto:

204 Material SACO PLÁSTICO LIXO, CAPACIDADE:50 L, COR:BRANCA, APRESENTAÇÃO:PEÇA ÚNICA, LARGURA:63 CM,
ALTURA:80 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:LEITOSO, 3 MICRA, SÍMBOLO DE SUBSTÂNCIA INFECTANTE,
APLICAÇÃO:HOSPITALAR

Qtde: Unid:
200 Embalage
m 100
unidad

Anexos da Licitação

Link: Nome:

[BAIXAR](#) EDITAL__PREGAO__MEDICAMENTOS__REPUBLICACAO_DE_DESERTOS.pdf