

Dados da Licitação

ID Effecti:	Pregão SRP:	Pregão:	Uasg:	UF:
6988057	SIM	10/2025	5118582359569511930	SERGIPE
Modalidade:	Data de Publicação:	Data Inicial:	Data Final:	Link:
PREGÃO ELETRÔNICO	28/10/2025 15:20:00	30/10/2025 08:00:00	10/11/2025 08:00:00	ACESSAR
Portal:	BNC - BOLSA NACIONAL DE COMPRAS			
Órgão:	CONSORCIO INTERMUNICIPAL DO VALE DO SAO FRANCISCO - CONIVALES [AMPARO DE SÃO FRANCISCO-SE]			
Objeto:	ESCOLHA DA PROPOSTA MAIS VANTAJOSA PARA REGISTRO DE PREÇOS VISANDO FORNECIMENTO DE MATERIAL HOSPITALAR (CORRELATOS) A FIM DE ATENDER A DEMANDA DOS MUNICÍPIOS INTEGRANTES DO CONSORCIO INTERMUNICIPAL DO VALE DO SÃO FRANCISCO - CONIVALES			

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
1	1	Material	ABAIXADOR DE LÍNGUA, MADEIRA, DESCARTÁVEL, 14 CM (COMPRIMENTO), TIPO ESPÁTULA, EMBALAGEM INDIVIDUAL, 1,50 CM (LARGURA), 2 MM (ESPESSURA). EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES.	9021	UNIDADE
2	2	Material	ABSORVENTE HIGIÉNICO FLUXO NORMAL, COBERTURA SUAVE, COM GEL, FORMATO ANATÔMICO, COM CANAIS LATERIAIS, ANTIVAZAMENTO, TRÍPLA PROTEÇÃO, COM ABAS. 01 UNIDADE.	36600	UNIDADE
3	3	Material	ABSORVENTE HIGIÉNICO PÓS PARTO, 45 CM (COMPRIMENTO) 10 CM (LARGURA), COBERTURA FILTRANTE, CAMADA INTERNA SUPER ABSORVENTE, TRÍPLA EM ALGODÃO E FLOCOS DE GEL, CAMADA EXTERNA FILME PLÁSTICO RESISTE IMPERMEÁVEL, COM BARREIRAS DE CONTENÇÃO, COM ABAS. 01 UNIDADE.	14264	UNIDADE
4	4	Material	ÁCIDOS GRAXOS - AGE, À BASE DE ÁCIDO LINOLEICO, ÁCIDO OLEICO, ÁCIDO CAPRÍLICO, ÁCIDO CÁPRICO, ÁCIDO CAPRÓICO, ÁCIDO LÁURICO, ÁCIDO PALMÍTICO, ÁCIDO MIRÍSTICO, ÁCIDO ESTEÁRICO, PALMITATO DE RETINOL (VITAMINA A), ACETATO DE TOCOFEROL (VITAMINA E) E LECITINA DE SOJA, EMBALADO EM FRASCO CONTENDO 100 ML. 01 UNIDADE.	12420	UNIDADE
5	5	Material	ÁCIDOS GRAXOS - AGE, À BASE DE ÁCIDO LINOLEICO, ÁCIDO OLEICO, ÁCIDO CAPRÍLICO, ÁCIDO CÁPRICO, ÁCIDO CAPRÓICO, ÁCIDO LÁURICO, ÁCIDO PALMÍTICO, ÁCIDO MIRÍSTICO, ÁCIDO ESTEÁRICO, PALMITATO DE RETINOL (VITAMINA A), ACETATO DE TOCOFEROL (VITAMINA E) E LECITINA DE SOJA, EMBALADO EM FRASCO CONTENDO 200 ML. 01 UNIDADE.	13460	UNIDADE

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
6	6	Material	AGUA DESTILADA (ÁGUA PARA INJEÇÃO), ESTÉRIL, APIROGÊNICA, PARA USO INJETÁVEL. APRESENTAÇÃO EM FRASCO AMPOLA DE 10ML. 01 UNIDADE.	59650	UNIDADE
7	7	Material	ÁGUA DESTILADA PARA USO EM AUTOCLAVES, LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, INODORO, INSÍPIDO, NÃO INJETÁVEL, NÃO ESTERIL, QUIMICAMENTE PURA E ISENTE DE SAIS SOLÚVEIS. APRESENTAÇÃO EM GALÃO CONTENDO 5L. 01 UNIDADE.	7830	UNIDADE
8	8	Material	ÁGUA OXIGENADA (PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO) 10 VOLUMES, SEM CONSERVANTES, SOLUÇÃO TÓPICA, EMBALAGEM CONTENDO 100 ML. 01 UNIDADE.	2389	UNIDADE
9	9	Material	ÁGUA OXIGENADA (PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO) 10 VOLUMES, SEM CONSERVANTES, SOLUÇÃO TÓPICA, EMBALAGEM CONTENDO 1 LITRO. 01 UNIDADE.	772	UNIDADE
10	10	Material	AGULHA DESCARTÁVEL PARA PUNÇÃO, COM CONECTOR PARA CANETA DE INSULINA, 4 X 0,23 MM, CAIXA COM 100 UNIDADES.	11676	UNIDADE
11	11	Material	AGULHA DESCARTÁVEL PARA PUNÇÃO, COM CONECTOR PARA CANETA DE INSULINA, 8 X 0,25 MM, CAIXA COM 100 UNIDADES.	10688	UNIDADE
12	12	Material	AGULHA DESCARTÁVEL PARA PUNÇÃO, EM AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, 13 X 0,45 MM, CONECTOR LUER LOCK. CAIXA COM 100 UNIDADES.	30546	UNIDADE
13	13	Material	AGULHA DESCARTÁVEL PARA PUNÇÃO, EM AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, 20 X 5,5 MM, CONECTOR LUER LOCK. CAIXA COM 100 UNIDADES.	12894	UNIDADE
14	14	Material	AGULHA DESCARTÁVEL PARA PUNÇÃO, EM AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, 25 X 7 MM, CONECTOR LUER LOCK. CAIXA COM 100 UNIDADES.	20072	UNIDADE
15	15	Material	AGULHA DESCARTÁVEL PARA PUNÇÃO, EM AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, 25 X 8 MM, CONECTOR LUER LOCK. CAIXA COM 100 UNIDADES.	18023	UNIDADE
16	16	Material	AGULHA DESCARTÁVEL PARA PUNÇÃO, EM AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, 30 X 7 MM, CONECTOR LUER LOCK. CAIXA COM 100 UNIDADES.	20024	UNIDADE
17	17	Material	AGULHA DESCARTÁVEL PARA PUNÇÃO, EM AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, 30 X 8 MM, CONECTOR LUER LOCK. CAIXA COM 100 UNIDADES.	20669	UNIDADE
18	18	Material	AGULHA DESCARTÁVEL PARA PUNÇÃO, EM AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, 40 X 12 MM, CONECTOR LUER LOCK. CAIXA COM 100 UNIDADES.	17249	UNIDADE
19	19	Material	ÁLCOOL ETÍLICO, ABSOLUTO, 96%, LÍQUIDO, FRASCO COM 1 LITRO. UNIDADE.	5669	UNIDADE
20	20	Material	ÁLCOOL ETÍLICO, HIDRATADO, 70%, GEL, FRASCO COM 500 ML. UNIDADE	8006	UNIDADE
21	21	Material	ÁLCOOL ETÍLICO, HIDRATADO, 70%, LÍQUIDO, FRASCO COM 1 LITRO. UNIDADE.	47592	UNIDADE
22	22	Material	ALGODÃO HIDRÓFILO, 100% PURO ALGODÃO MACIO E EXTRA ABSORVENTE, BRANCO, NÃO ESTÉRIL, DERMATOLOGICAMENTE TESTADO, EMBALAGEM CONTENDO ROLO COM 250 GRAMAS. UNIDADE.	16086	UNIDADE

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
23	23	Material	ALGODÃO HIDRÓFILO, 100% PURO ALGODÃO MACIO E EXTRA ABSORVENTE, BRANCO, NÃO ESTÉRIL, DERMATOLOGICAMENTE TESTADO, EMBALAGEM CONTENDO ROLO COM 500 GRAMAS. UNIDADE.	23570	UNIDADE
24	24	Material	APARELHO BARBEAR, DESCARTÁVEL, LÂMINA AÇO INOX, 2 LÂMINAS, FITA LUBRIFICANTE, CABEÇA MÓVEL E CABO PLÁSTICO. UNIDADE.	1563	UNIDADE
25	25	Material	APARELHO PARA AFERIR PRESSÃO ARTERIAL, ANALÓGICO. ESFIGMOMANÔMETRO PARA UTILIZAR NO BRAÇO, BRAÇADEIRA EM NYLON ANTI-ALÉRGICA IMPERMEÁVEL, COM DIMENSÕES DE CERCA DE 30 X 8,5 CM, FECHO EM VELCRO, PÊRA INSULFLADORA CONFECCIONADA EM BORRACHA VULCANIZADA COM SISTEMA DE RETORNO EM METAL E ESFERA DE AÇO INOX DE ALTA DURABILIDADE, MANÔMETRO ANERÓIDE COM ESCALA DE 0 A 300 MM/HG, MANGUITO EM BORRACHA VULCANIZADA COM DUAS SAÍDAS, SEM EMENDAS, DE ALTA DURABILIDADE, VÁLVULA EM METAL ALTAMENTE RESISTENTE COM REGULAGEM DE SAÍDA DE AR SENSÍVEL, 01 ANO DE GARANTIA PARA DEFEITOS, TAMANHO INFANTIL. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	495	UNIDADE
26	26	Material	APARELHO PARA AFERIR PRESSÃO ARTERIAL, ANALÓGICO. ESFIGMOMANÔMETRO PARA UTILIZAR NO BRAÇO, BRAÇADEIRA EM NYLON ANTI-ALÉRGICA IMPERMEÁVEL, COM DIMENSÕES DE CERCA DE 42 X 13 CM, FECHO EM VELCRO, PÊRA INSULFLADORA CONFECCIONADA EM BORRACHA VULCANIZADA COM SISTEMA DE RETORNO EM METAL E ESFERA DE AÇO INOX DE ALTA DURABILIDADE, MANÔMETRO ANERÓIDE COM ESCALA DE 0 A 300 MM/HG, MANGUITO EM BORRACHA VULCANIZADA COM DUAS SAÍDAS, SEM EMENDAS, DE ALTA DURABILIDADE, VÁLVULA EM METAL ALTAMENTE RESISTENTE COM REGULAGEM DE SAÍDA DE AR SENSÍVEL, 01 ANO DE GARANTIA PARA DEFEITOS, TAMANHO ADULTO. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	1045	UNIDADE
27	27	Material	APARELHO PARA AFERIR PRESSÃO ARTERIAL, ANALÓGICO. ESFIGMOMANÔMETRO PARA UTILIZAR NO BRAÇO, BRAÇADEIRA EM NYLON ANTI-ALÉRGICA IMPERMEÁVEL, COM DIMENSÕES DE CERCA DE 62 X 17 CM, FECHO EM VELCRO, PÊRA INSULFLADORA CONFECCIONADA EM BORRACHA VULCANIZADA COM SISTEMA DE RETORNO EM METAL E ESFERA DE AÇO INOX DE ALTA DURABILIDADE, MANÔMETRO ANERÓIDE COM ESCALA DE 0 A 300 MM/HG, MANGUITO EM BORRACHA VULCANIZADA COM DUAS SAÍDAS, SEM EMENDAS, DE ALTA DURABILIDADE, VÁLVULA EM METAL ALTAMENTE RESISTENTE COM REGULAGEM DE SAÍDA DE AR SENSÍVEL, 01 ANO DE GARANTIA PARA DEFEITOS, TAMANHO ADULTO OBESO. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	284	UNIDADE

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
28	28	Material	APARELHO PARA AFERIR PRESSÃO ARTERIAL, DIGITAL, DE BRAÇO. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: TOTALMENTE AUTOMÁTICO, VISOR DIGITAL EM LCD, BRAÇADEIRA: UNIVERSAL (22 - 42 CM), MEMÓRIA: ATÉ 30 LEITURAS, INTERVALO DE MEDIÇÃO: PRESSÃO: DE 0 A 299 MMHG / PULSO: DE 40 A 180 BATIMENTOS/MIN, PRECISÃO: PRESSÃO: ± 3 MMHG / PULSO: ± 5% DA LEITURA DO VISOR, ENCHIMENTO: LÓGICA DIFUSA CONTROLADA POR BOMBA ELÉTRICA, ESVAZIAMENTO: VÁLVULA DE LIBERAÇÃO DE PRESSÃO AUTOMÁTICA, COM DETECTOR DE BATIMENTOS IRREGULARES, MÉTODO DE MEDIÇÃO: OSCILOMÉTRICO, MODO DE OPERAÇÃO: CONTÍNUO, FONTE DE ALIMENTAÇÃO: 4 PILHAS "AA" DE 1,5V, PESO: MONITOR: APROXIMADAMENTE 250 G SEM AS PILHAS / BRAÇADEIRA: APROXIMADAMENTE 170 G, DIMENSÕES DO MONITOR: APROXIMADAMENTE 103 MM (LARGURA) 80 MM (ALTURA) 129 MM (COMPRIMENTO), CIRCUNFERÊNCIA DA BRAÇADEIRA: DE 220 MM A 420 MM, APROVADO PELO INMETRO E PELA SOCIEDADE BRASILEIRA DE CARDIOLOGIA PARA USO PROFISSIONAL E PESSOAL. CONTEÚDO DA EMBALAGEM: MONITOR, BRAÇADEIRA, 4 PILHAS "AA" E MANUAL DE INSTRUÇÕES. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	969	UNIDADE
29	29	Material	ATADURA, CREPOM 06 CM LARGURA, 100% ALGODÃO, 180 CM DE COMPRIMENTO EM REPOUSO, 13 FIOS/CM ² , EMBALAGEM INDIVIDUAL EM ROLO. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	17000	UNIDADE
30	30	Material	ATADURA, CREPOM 08 CM LARGURA, 100% ALGODÃO, 180 CM DE COMPRIMENTO EM REPOUSO, 13 FIOS/CM ² , EMBALAGEM INDIVIDUAL EM ROLO. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	17200	UNIDADE
31	31	Material	ATADURA, CREPOM 10 CM LARGURA, 100% ALGODÃO, 180 CM DE COMPRIMENTO EM REPOUSO, 13 FIOS/CM ² , EMBALAGEM INDIVIDUAL EM ROLO. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	101880	UNIDADE
32	32	Material	ATADURA, CREPOM 12 CM LARGURA, 100% ALGODÃO, 180 CM DE COMPRIMENTO EM REPOUSO, 13 FIOS/CM ² , EMBALAGEM INDIVIDUAL EM ROLO. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	96092	UNIDADE
33	33	Material	ATADURA, CREPOM 15 CM LARGURA, 100% ALGODÃO, 180 CM DE COMPRIMENTO EM REPOUSO, 13 FIOS/CM ² , EMBALAGEM INDIVIDUAL EM ROLO. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	169088	UNIDADE
34	34	Material	ATADURA, CREPOM 20 CM LARGURA, 100% ALGODÃO, 180 CM DE COMPRIMENTO EM REPOUSO, 13 FIOS/CM ² , EMBALAGEM INDIVIDUAL EM ROLO. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	89696	UNIDADE
35	35	Material	ATADURA, CREPOM 30 CM LARGURA, 100% ALGODÃO, 180 CM DE COMPRIMENTO EM REPOUSO, 13 FIOS/CM ² , EMBALAGEM INDIVIDUAL EM ROLO. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	36350	UNIDADE
36	36	Material	AVENTAL DESCARTÁVEL USO HOSPITALAR, 30 G/M ² , MANGA LONGA, PUNHO COM ELÁSTICO, BRANCA, TAMANHO ÚNICO EM TNT 100% POLIPROPILENO. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	24740	UNIDADE
37	37	Material	AVENTAL DESCARTÁVEL USO HOSPITALAR, 40 G/M ² , MANGA LONGA, PUNHO COM ELÁSTICO, BRANCA, TAMANHO ÚNICO EM TNT 100% POLIPROPILENO. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	35350	UNIDADE
38	38	Material	AVENTAL HOSPITALAR CIRÚRGICO, TAMANHO GRANDE, 50 G/M ² , CONFECIONADO EM TRILAMINADO DE NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO COM PUNHO EM MALHA 100% ALGODÃO, TIRAS NA CINTURA E VELCRO NO PESCOÇO, ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	7955	UNIDADE

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
39	39	Material	AVENTAL HOSPITALAR CIRÚRGICO, TAMANHO MÉDIO, 50 G/M2, CONFECCIONADO EM TRILAMINADO DE NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO COM PUNHO EM MALHA 100% ALGODÃO, TIRES NA CINTURA E VELCRO NO PESCOÇO, ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	7640	UNIDADE
40	40	Material	AVENTAL HOSPITALAR CIRÚRGICO, TAMANHO PEQUENO, 50 G/M2, CONFECCIONADO EM TRILAMINADO DE NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO COM PUNHO EM MALHA 100% ALGODÃO, TIRES NA CINTURA E VELCRO NO PESCOÇO, ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	4080	UNIDADE
41	41	Material	BALANÇA CORPORAL DIGITAL, CAPACIDADE PARA ATÉ 150 KG, GRADUADA EM 10G, CHAVE LIGA/DESLIGA ACIONADA PELO TOQUE DO PÉ, DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO APÓS TEMPO DE INATIVIDADE, VISOR DE LCD, PLATAFORMA FINA EM VIDRO TEMPERADO, LEVE E PORTÁTIL. FONTE DE ALIMENTAÇÃO BATERIA. DIMENSÕES CERCA DE 30 X 30CM. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	1413	UNIDADE
42	42	Material	BATERIA PARA GLICOSÍMETRO, MODELO CR 2032. TIPO BOTÃO, 3V. EMBALAGEM CONTENDO 5 UNIDADES.	5715	UNIDADE
43	43	Material	BATERIA PARA TERMÔMETRO DIGITAL, 1.5V (TIPO BOTÃO, AG3, LR736, LR41, SR41, 192). EMBALAGEM CONTENDO 10 UNIDADES.	3814	UNIDADE
44	44	Material	BOTA DE UNNA, COMPOSTA POR SUPORTE DE TECIDO SINTÉTICO E ALGODÃO IMPREGNADO COM ÓXIDO DE ZINCO E ASSOCIAÇÕES. DIMENSÕES CERCA DE 10 CM X 9 M, APRESENTAÇÃO EM ROLO, EMBALAGEM INDIVIDUAL. ESTÉRIL, USO ÚNICO. 01 UNIDADE.	605	UNIDADE
45	45	Material	CABO DE BISTURI Nº 03, CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PARA UTILIZAÇÃO EM LÂMINAS Nº 10 A 17. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	976	UNIDADE
46	46	Material	CABO DE BISTURI Nº 04, CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, PARA UTILIZAÇÃO EM LÂMINAS Nº 20 A 24. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	937	UNIDADE
47	47	Material	CAMPO OPERATÓRIO FENESTRADO, TECIDO 100% ALGODÃO, COM FIO RADIOPACO, CERCA DE 50 X 50 CM, 260 G/CM2, ACABAMENTO COM PONTO OVERLOCK, BRANCA, 4 CAMADAS, CANTOS ARREDONDADOS, ESTERILIZÁVEL. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	1145	UNIDADE
48	48	Material	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA Nº 8,0 COM BALÃO (CUFF), CONFECCIONADA EM PVC ATÓXICO, TRANSPARENTE E FLEXÍVEL, COM BALÃO PRÉ-MOLDADO DE BAIXA PRESÃO E ALTO VOLUME, CURVATURA ANATÔMICA QUE PERMITA VENTILAÇÃO ADEQUADA, SUPERFÍCIE LISA E PONTA ATRAUMÁTICA (ARREDONDADA). CUFF DE BAIXA PRESSÃO, COM VALVULA DE SEGURANÇA PARA CONTROLE DE INSUFLAÇÃO E ENCAIXE PARA SERINGAS. CÂNULA COM LINHA RADIOPACA, ASAS PARA FIXAÇÃO COM NUMERAÇÃO DE TAMANHO VISÍVEL, TAMPA DE VEDAÇÃO E MANDRIL COM PONTA ARREDONDADA E DE FÁCIL MANUSEIO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, PRODUTO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO. UNIDADE.	217	UNIDADE

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtd:	Unid:
49	49	Material	CATETER INTRAVENOSO 14 G, CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, RADIOPACO, CÂMARA DE REFLUXO, CANHÃO ANATÔMICO COM INDICADOR DA FASE DO BISEL, TRANSPARENTE E COLORIDO (NBR/ISSO 9259), AGULHA COM BISEL TRIFACETADO, CONECTOR LUER, FILTRO HIDROFÓBICO BIOSELETIVO, EMBALAGEM DE PROTEÇÃO ESTERELIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	11420	UNIDADE
50	50	Material	CATETER INTRAVENOSO 16 G, CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, RADIOPACO, CÂMARA DE REFLUXO, CANHÃO ANATÔMICO COM INDICADOR DA FASE DO BISEL, TRANSPARENTE E COLORIDO (NBR/ISSO 9259), AGULHA COM BISEL TRIFACETADO, CONECTOR LUER, FILTRO HIDROFÓBICO BIOSELETIVO, EMBALAGEM DE PROTEÇÃO ESTERELIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	16870	UNIDADE
51	51	Material	CATETER INTRAVENOSO 18 G, CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, RADIOPACO, CÂMARA DE REFLUXO, CANHÃO ANATÔMICO COM INDICADOR DA FASE DO BISEL, TRANSPARENTE E COLORIDO (NBR/ISSO 9259), AGULHA COM BISEL TRIFACETADO, CONECTOR LUER, FILTRO HIDROFÓBICO BIOSELETIVO, EMBALAGEM DE PROTEÇÃO ESTERELIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	21982	UNIDADE
52	52	Material	CATETER INTRAVENOSO 20 G, CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, RADIOPACO, CÂMARA DE REFLUXO, CANHÃO ANATÔMICO COM INDICADOR DA FASE DO BISEL, TRANSPARENTE E COLORIDO (NBR/ISSO 9259), AGULHA COM BISEL TRIFACETADO, CONECTOR LUER, FILTRO HIDROFÓBICO BIOSELETIVO, EMBALAGEM DE PROTEÇÃO ESTERELIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	50860	UNIDADE
53	53	Material	CATETER INTRAVENOSO 22 G, CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, RADIOPACO, CÂMARA DE REFLUXO, CANHÃO ANATÔMICO COM INDICADOR DA FASE DO BISEL, TRANSPARENTE E COLORIDO (NBR/ISSO 9259), AGULHA COM BISEL TRIFACETADO, CONECTOR LUER, FILTRO HIDROFÓBICO BIOSELETIVO, EMBALAGEM DE PROTEÇÃO ESTERELIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	88720	UNIDADE
54	54	Material	CATETER INTRAVENOSO 24 G, CONFECCIONADO EM TEFLON OU POLIURETANO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, RADIOPACO, CÂMARA DE REFLUXO, CANHÃO ANATÔMICO COM INDICADOR DA FASE DO BISEL, TRANSPARENTE E COLORIDO (NBR/ISSO 9259), AGULHA COM BISEL TRIFACETADO, CONECTOR LUER, FILTRO HIDROFÓBICO BIOSELETIVO, EMBALAGEM DE PROTEÇÃO ESTERELIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	84060	UNIDADE
55	55	Material	CATETER OXIGENOTERAPIA (ADULTO), PVC FLEXÍVEL GRAU MÉDICO, TIPO ÓCULOS, PRONGA SILICONE DE CONTORNO ARREDONDADO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, A PROVA DE DEFORMAÇÃO E TORÇÃO, 2,10 M DE COMPRIMENTO, CONECTOR UNIVERSAL. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	5720	UNIDADE
56	56	Material	CATETER OXIGENOTERAPIA (INFANTIL), PVC FLEXÍVEL GRAU MÉDICO, TIPO ÓCULOS, PRONGA SILICONE DE CONTORNO ARREDONDADO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, A PROVA DE DEFORMAÇÃO E TORÇÃO, 2,10 M DE COMPRIMENTO, CONECTOR UNIVERSAL. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	3555	UNIDADE

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
57	57	Material	CLAMP UMBILICAL, PVC RÍGIDO, ATÓXICO, HIPOALERGÊNICO, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	1530	UNIDADE
58	58	Material	CLOREXIDINA, DIGLUCONATO, CONCENTRAÇÃO A 0,2%. SOLUÇÃO AQUOSA DEGERMANTE PARA USO TÓPICO. FRASCO COM 100 ML. 01 UNIDADE.	10362	UNIDADE
59	59	Material	CLOREXIDINA, DIGLUCONATO, CONCENTRAÇÃO A 0,2%. SOLUÇÃO AQUOSA DEGERMANTE PARA USO TÓPICO. FRASCO COM 1L. 01 UNIDADE.	3160	UNIDADE
60	60	Material	CLOREXIDINA, DIGLUCONATO, CONCENTRAÇÃO A 0,5%. SOLUÇÃO AQUOSA DEGERMANTE PARA USO TÓPICO. FRASCO COM 100 ML. 01 UNIDADE.	5548	UNIDADE
61	61	Material	CLOREXIDINA, DIGLUCONATO, CONCENTRAÇÃO A 2%. SOLUÇÃO ALCOOLICA DEGERMANTE PARA USO TÓPICO. FRASCO COM 100 ML. 01 UNIDADE.	9134	UNIDADE
62	62	Material	COLETOR DE URINA, SISTEMA ABERTO, FABRICADO EM PVC TRANSLÚCIDO, COM CAPACIDADE PARA CERCA DE 2000 ML EM ESCALA GRADUADA. NÃO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL. EMBALAGEM CONTENDO 10 UNIDADES.	5110	UNIDADE
63	63	Material	COLETOR DE URINA, SISTEMA FECHADO, FABRICADO EM PVC TRANSLÚCIDO, COM CAPACIDADE PARA CERCA DE 2.000 ML EM ESCALA GRADUADA, TUBO EXTENSOR, CONECTOR UNIVERSAL COM TAMPA E PINÇA CORTA		
			FLUXO, TUBO DE DRENAGEM COM VÁVULA QUE PERMITE ABERTURA E FECHAMENTO (ESVAZEAMENTO DA BOLSA), PONTO DE COLETA DE AMOSTRA, SISTEMA ANTI-REFLUXO, FILTRO DE AR HIDRÓFOBO, SUPORTE DE FIXAÇÃO COM CORDÃO DE 40 CM. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	21116	UNIDADE
64	64	Material	COLETOR PARA MATERIAL PÉRFURO-CORTANTE, CAPACIDADE PARA 07 LITROS, DESCARTÁVEL, CONFECIONADO EM PAPELÃO, COM ALÇAS RÍGIDAS E TAMPA, REVESTIMENTO INTERNO EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE. 01 UNIDADE	10430	UNIDADE
65	65	Material	COLETOR PARA MATERIAL PÉRFURO-CORTANTE, CAPACIDADE PARA 13 LITROS, DESCARTÁVEL, CONFECIONADO EM PAPELÃO, COM ALÇAS RÍGIDAS E TAMPA, REVESTIMENTO INTERNO EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE. 01 UNIDADE.	13730	UNIDADE
66	66	Material	COLETOR UNIVERSAL (FEZES), DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, COM CONSERVANTE COMPATÍVEL À PRESERVAÇÃO DAS AMOSTRAS, CAPACIDADE PARA CERCA DE 80 ML, GRADUADO A CADA 10 ML, FABRICADO EM POLIPROPILENO (OPACO), TAMPA ROSQUEÁVEL, CONTENDO PÁ (PARA COLETA), EMBALADO INDIVIDUALMENTE. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	33700	UNIDADE
67	67	Material	COLETOR UNIVERSAL (FEZES E URINA), DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, COM CAPACIDADE PARA CERCA DE 80 ML, GRADUADO A CADA 10 ML, FABRICADO EM POLIPROPILENO (OPACO), TAMPA ROSQUEÁVEL, CONTENDO PÁ (PARA COLETA), EMBALADO INDIVIDUALMENTE. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	52750	UNIDADE
68	68	Material	COLETOR UNIVERSAL (FEZES E URINA), DESCARTÁVEL, NÃO ESTÉRIL, COM CAPACIDADE PARA CERCA DE 80 ML, GRADUADO A CADA 10 ML, FABRICADO EM POLIPROPILENO (OPACO), TAMPA ROSQUEÁVEL, CONTENDO PÁ (PARA COLETA), EMBALADO INDIVIDUALMENTE. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	67800	UNIDADE

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
69	69	Material	COMPRESSA DE GAZE (13 FIOS/CM ²), DESCARTÁVEL, TECIDO 100% ALGODÃO, COR BRANCA, ISENTA DE IMPUREZAS, 8 CAMADAS, 7,5 X 7,5 CM, 5 DOBRAS. EMBALAGEM CONTENDO 500 UNIDADES. 01 UNIDADE COMPRESSA DE GAZE ALGODONADA, ESTÉRIL, 13 FIOS/CM ² , MEDINDO APROXIMADAMENTE 10 X 15 CM QUANDO DOBRADA E CERCA DE 10 X 50 CM QUANDO TOTALMENTE ABERTA, INDICADA PARA COBERTURA DE CURATIVOS. CONSTITUÍDA POR UMA CAMADA CENTRAL DE PAPEL ABSORVENTE, REVESTIDA POR DUAS MANTAS DE ALGODÃO HIDRÓFILO, ENVOLTAS EM TECIDO DE GAZE HIDRÓFILA COM TRAMA DE 13 FIOS/CM ² , 100% ALGODÃO, COSTURADA NAS EXTREMIDADES LATERAIS, USO ÚNICO E DESCARTÁVEL, EMBALADO INDIVIDUALMENTE. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	55320	UNIDADE
70	70	Material	COMPRESSA DE GAZE ALGODONADA, ESTÉRIL, 13 FIOS/CM ² , MEDINDO APROXIMADAMENTE 15 X 30 CM QUANDO DOBRADA E CERCA DE 15 X 60 CM QUANDO TOTALMENTE ABERTA, INDICADA PARA COBERTURA DE CURATIVOS. CONSTITUÍDA POR UMA CAMADA CENTRAL DE PAPEL ABSORVENTE, REVESTIDA POR DUAS MANTAS DE ALGODÃO HIDRÓFILO, ENVOLTAS EM TECIDO DE GAZE HIDRÓFILA COM TRAMA DE 13 FIOS/CM ² , 100% ALGODÃO, COSTURADA NAS EXTREMIDADES LATERAIS, USO ÚNICO E DESCARTÁVEL, EMBALADO INDIVIDUALMENTE. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	24800	UNIDADE
71	71	Material	COMPRESSA GAZE (11 FIOS/CM ²), DESCARTÁVEL, TECIDO 100% ALGODÃO, COR BRANCA, ISENTA DE IMPUREZAS, 8 CAMADAS, 7,5 X 7,5 CM, 5 DOBRAS. EMBALAGEM CONTENDO 500 UNIDADES. 01 UNIDADE COMPRESSA GAZE (9 FIOS/CM ²), DESCARTÁVEL, TECIDO 100% ALGODÃO, COR BRANCA, ISENTA DE IMPUREZAS, 8 CAMADAS, 7,5 X 7,5 CM, 5 DOBRAS. EMBALAGEM CONTENDO 500 UNIDADES.	20400	UNIDADE
72	72	Material	COMPRESSA GAZE ESTÉRIL (11 FIOS/CM ²), DESCARTÁVEL, TECIDO 100% ALGODÃO, COR BRANCA, ISENTA DE IMPUREZAS, 8 CAMADAS, 7,50 X 7,50 CM, 5 DOBRAS, COM FIO RADIOPACO. EMBALAGEM CONTENDO 10 UNIDADES.	26390	UNIDADE
73	73	Material	COMPRESSA GAZE ESTÉRIL (11 FIOS/CM ²), DESCARTÁVEL, TECIDO 100% ALGODÃO, COR BRANCA, ISENTA DE IMPUREZAS, 8 CAMADAS, 7,50 X 7,50 CM, 5 DOBRAS, SEM FIO RADIOPACO. EMBALAGEM CONTENDO 10 UNIDADES.	15495	UNIDADE
74	74	Material	COMPRESSA GAZE ESTÉRIL (13 FIOS/CM ²), DESCARTÁVEL, TECIDO 100% ALGODÃO, COR BRANCA, ISENTA DE IMPUREZAS, 8 CAMADAS, 7,50 X 7,50 CM, 5 DOBRAS, COM FIO RADIOPACO. EMBALAGEM CONTENDO 10 UNIDADES.	45300	UNIDADE
75	75	Material	COMPRESSA GAZE ESTÉRIL (13 FIOS/CM ²), DESCARTÁVEL, TECIDO 100% ALGODÃO, COR BRANCA, ISENTA DE IMPUREZAS, 8 CAMADAS, 7,50 X 7,50 CM, 5 DOBRAS, SEM FIO RADIOPACO. EMBALAGEM CONTENDO 10 UNIDADES.	59300	UNIDADE
76	76	Material	COMPRESSA GAZE ESTÉRIL (13 FIOS/CM ²), DESCARTÁVEL, TECIDO 100% ALGODÃO, COR BRANCA, ISENTA DE IMPUREZAS, 8 CAMADAS, 7,50 X 7,50 CM, 5 DOBRAS, COM FIO RADIOPACO. EMBALAGEM CONTENDO 10 UNIDADES.	68730	UNIDADE
77	77	Material	COMPRESSA GAZE ESTÉRIL (13 FIOS/CM ²), DESCARTÁVEL, TECIDO 100% ALGODÃO, COR BRANCA, ISENTA DE IMPUREZAS, 8 CAMADAS, 7,50 X 7,50 CM, 5 DOBRAS, SEM FIO RADIOPACO. EMBALAGEM CONTENDO 10 UNIDADES.	214700	UNIDADE
78	78	Material	CREME BARREIRA, LIPOFÍLICO, FORMA PELÍCULA DE BARREIRA SEM ODOR, TRANSPARENTE, SEM ÁLCOOL, QUE HIDRATA A PELE E PROTEGE DOS FLUIDOS CÓRPOREOS, AÇÃO POR ATÉ 96H. APRESENTAÇÃO EM BISNAGA COM CERCA DE 90 G.	3750	UNIDADE
79	79	Material	CURATIVO HIDROGEL + ALGINATO. GEL AQUOSO, CICATRIZANTE TRANSPARENTE, INCOLOR, DE ALTA VISCOSIDADE QUE NÃO ESCORRE, ESTÉRIL. EMBALAGEM COM CERCA DE 30 G. 01 UNIDADE.	2740	UNIDADE

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
80	80	Material	CURATIVO HIDROGEL + ALGINATO. GEL AQUOSO, CICATRIZANTE TRANSPARENTE, INCOLOR, DE ALTA VISCOSIDADE QUE NÃO ESCORRE, ESTÉRIL. EMBALAGEM COM CERCA DE 85 G. 01 UNIDADE.	3056	UNIDADE
81	81	Material	CURATIVO HIDROGEL. GEL AQUOSO, CICATRIZANTE TRANSPARENTE, INCOLOR, DE ALTA VISCOSIDADE QUE NÃO ESCORRE, ESTÉRIL. EMBALAGEM COM CERCA DE 30 G. 01 UNIDADE.	2220	UNIDADE
82	82	Material	CURATIVO HIDROGEL. GEL AQUOSO, CICATRIZANTE TRANSPARENTE, INCOLOR, DE ALTA VISCOSIDADE QUE NÃO ESCORRE, ESTÉRIL. EMBALAGEM COM CERCA DE 85 G. 01 UNIDADE.	3372	UNIDADE
83	83	Material	CURATIVO REDONDO PEQUENO (BLOOD STOP), A BASE DE NÃO TECIDO, PAPEL SILICONIZADO E ALMOFADA ABSORVENTE, COM PRÉ CORTE NA BORDA, NA COR BRANCA. EMBALAGEM CONTENDO 500 UNIDADES.	775	UNIDADE
84	84	Material	DETECTOR FETAL PORTÁTIL DIGITAL (APARELHO SONAR), TRANSDUTOR DE ALTA SENSIBILIDADE, COMPACTO, LEVE E DE FÁCIL OPERAÇÃO, ALTO FALANTE DE ALTA PERFORMANCE, DESIGN ERGONÔMICO E COMPARTIMENTO PRA TRANSDUTOR, ENTRADA DE FONE DE OUVIDO, GRAVADOR OU COMPUTADOR, BOTÃO LIGA DESLIGA, CONTROLE DE VOLUME E DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO, TELA LCD ILUMINADO, ALARME VISUAL E SONORO. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	409	UNIDADE
85	85	Material	DETERGENTE ENZIMÁTICO, A BASE DE AMILASE, PROTEASE, LIPASE E CARBOIDRASE. EMBALAGEM CONTENDO 01 LITRO.	2217	UNIDADE
86	86	Material	DISPOSITIVO DE LAVAGEM NASAL ADULTO, FRASCO COM CERCA DE 300 ML, COM CONTROLE DE FLUXO E BICO DE SILICONE MACIO, DESTINADO À HIGIENE NASAL ADULTA, COM SISTEMA DE CONTROLE DE FLUXO QUE PERMITA A REGULAGEM SEGURA E CONFORTÁVEL DA QUANTIDADE DE SOLUÇÃO LIBERADA, BICO CONFECCIONADO EM SILICONE MACIO, ANTIALÉRGICO E HIPOALERGÊNICO, FRASCO RESISTENTE, FÁCIL DE MANUSEAR, DE FÁCIL LIMPEZA, ADEQUADO PARA REUTILIZAÇÃO SEGURA. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	2470	UNIDADE
87	87	Material	DISPOSITIVO DE LAVAGEM NASAL INFANTIL, FRASCO COM CERCA DE 120 ML, COM CONTROLE DE FLUXO E BICO DE SILICONE MACIO, DESTINADO À HIGIENE NASAL INFANTIL, COM SISTEMA DE CONTROLE DE FLUXO QUE PERMITA A REGULAGEM SEGURA E CONFORTÁVEL DA QUANTIDADE DE SOLUÇÃO LIBERADA, BICO CONFECCIONADO EM SILICONE MACIO, ANTIALÉRGICO E HIPOALERGÊNICO, FRASCO RESISTENTE, FÁCIL DE MANUSEAR, DE FÁCIL LIMPEZA, ADEQUADO PARA REUTILIZAÇÃO SEGURA. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	4280	UNIDADE
88	88	Material	DISPOSITIVO INCONTINÊNCIA URINÁRIA Nº 06, C/ EXTENSOR 120 CM, C/ PRESERVATIVO DE LÁTEX, DESCARTÁVEL, ATÓXICO, APIROGÊNICO, ESTÉRIL. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	800	UNIDADE
89	89	Material	DISPOSITIVO INCONTINÊNCIA URINÁRIA Nº 08, C/ EXTENSOR 120 CM, C/ PRESERVATIVO DE LÁTEX, DESCARTÁVEL, ATÓXICO, APIROGÊNICO, ESTÉRIL. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	2800	UNIDADE
90	90	Material	ELETRODO PARA ECG (ADULTO) DESCARTÁVEL, HIPOALERGÊNICO, COMPOSTO DE ESPUMA ADESIVA COMPACTA RESISTENTE A FLUIDOS, FORMATO EM GOTAS COM ABA REMOVEDORA, SENSOR EM AG/AGCL E GEL SÓLIDO (ADESIVO E CONDUTOR). EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	41660	UNIDADE

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
91	91	Material	ELETRODO PARA ECG (INFANTIL) DESCARTÁVEL, HIPOALERGÊNICO, COMPOSTO DE ESPUMA ADESIVA COMPACTA RESISTENTE A FLUÍDOS, FORMATO EM GOTAS COM ABA REMOVEDORA, SENSOR EM AG/AGCL E GEL SÓLIDO (ADESIVO E CONDUTOR). EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	10560	UNIDADE
92	92	Material	EQUIPO ESPECIAL MULTIVIAS (02 VIAS), DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONFECIONADO EM PVC TRANSPARENTE E FLEXÍVEL, 02 EXTREMIDADES DISTAIS COM CONECTORES LUER LOCK, DUAS EXTENSÕES DOTADAS DE DISPOSITIVO CLAMP, 01 CONECTOR INTERMEDIÁRIO EM Y UNINDO A EXTENSÃO DISTAL A PROXIMAL (CONECTOR LUER SLIP), 18 CM DE COMPRIMENTO. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	24560	UNIDADE
93	93	Material	EQUIPO MACROGOTAS COMPLETO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, COM BURETA DE 150 ML GRADUADA, TUBO EM PVC ÂMBAR PARA SOLUÇÃO FOTOSSENSÍVEL, ATÓXICO E APIROGÊNICO, COM CERCA DE 1,5 M DE COMPRIMENTO E PONTA PERFORANTE COM TAMPA PROTETORA, CÂMARA GOTEJADORA FLEXÍVEL, PINÇA ROLETE, CONECTOR LUER LOCK, ENTRADA DE AR, FILTRO DE PARTÍCULA E INJETOR LATERAL AUTO CICATRIZANTE. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	8190	UNIDADE
94	94	Material	EQUIPO MACROGOTAS COMPLETO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, COM BURETA DE 150 ML GRADUADA, TUBO EM PVC TRANSPARENTE, ATÓXICO E APIROGÊNICO COM CERCA DE 1,5 M DE COMPRIMENTO E PONTA PERFORANTE COM TAMPA PROTETORA, CÂMARA GOTEJADORA FLEXÍVEL, PINÇA ROLETE, CONECTOR LUER LOCK, ENTRADA DE AR, FILTRO DE PARTÍCULA E INJETOR LATERAL AUTO CICATRIZANTE. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	73700	UNIDADE
95	95	Material	EQUIPO MICROGOTAS COMPLETO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, COM BURETA DE 150 ML GRADUADA, TUBO EM PVC ÂMBAR PARA SOLUÇÃO FOTOSSENSÍVEL, ATÓXICO E APIROGÊNICO, COM CERCA DE 1,5 M DE COMPRIMENTO E PONTA PERFORANTE COM TAMPA PROTETORA, CÂMERA GOTEJADORA FLEXÍVEL, PINÇA ROLETE, CONECTOR LUER LOCK, ENTRADA DE AR, FILTRO DE PARTÍCULA E INJETOR LATERAL AUTO CICATRIZANTE. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	2910	UNIDADE
96	96	Material	EQUIPO MICROGOTAS COMPLETO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, COM BURETA DE 150 ML GRADUADA, TUBO EM PVC TRANSPARENTE, ATÓXICO E APIROGÊNICO, COM CERCA DE 1,5 M DE COMPRIMENTO E PONTA PERFORANTE COM TAMPA PROTETORA, CÂMERA GOTEJADORA FLEXÍVEL, PINÇA ROLETE, CONECTOR LUER LOCK, ENTRADA DE AR, FILTRO DE PARTÍCULA E INJETOR LATERAL AUTO CICATRIZANTE. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	6680	UNIDADE
97	97	Material	ESCALPE 19 G, TUBO PVC CRISTAL FLEXÍVEL, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, ASAS LEVES E FLEXÍVEIS, CONECTOR LUER (EMBORRACHADO), CÂNULA AÇO INOX, SILICONIZADA, ATRAUMÁTICA, BISEL TRIFACETADO, TAMPA PROTETORA, BAINHA PROTEÇÃO, COM SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	12250	UNIDADE
98	98	Material	ESCALPE 21 G, TUBO PVC CRISTAL FLEXÍVEL, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, ASAS LEVES E FLEXÍVEIS, CONECTOR LUER (EMBORRACHADO), CÂNULA AÇO INOX, SILICONIZADA, ATRAUMÁTICA, BISEL TRIFACETADO, TAMPA PROTETORA, BAINHA PROTEÇÃO, COM SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	23300	UNIDADE

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
99	99	Material	ESCALPE 23 G, TUBO PVC CRISTAL FLEXÍVEL, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, ASAS LEVES E FLEXÍVEIS, CONECTOR LUER (EMBORRACHADO), CÂNULA AÇO INOX, SILICONIZADA, ATRAUMÁTICA, BISEL TRIFACETADO, TAMPA PROTETORA, BAINHA PROTEÇÃO, COM SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	40580	UNIDADE
100	100	Material	ESCALPE 25 G, TUBO PVC CRISTAL FLEXÍVEL, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, ASAS LEVES E FLEXÍVEIS, CONECTOR LUER (EMBORRACHADO), CÂNULA AÇO INOX, SILICONIZADA, ATRAUMÁTICA, BISEL TRIFACETADO, TAMPA PROTETORA, BAINHA PROTEÇÃO, COM SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	26550	UNIDADE
101	101	Material	ESCALPE 27 G, TUBO PVC CRISTAL FLEXÍVEL, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, ASAS LEVES E FLEXÍVEIS, CONECTOR LUER (EMBORRACHADO), CÂNULA AÇO INOX, SILICONIZADA, ATRAUMÁTICA, BISEL TRIFACETADO, TAMPA PROTETORA, BAINHA PROTEÇÃO, COM SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	9250	UNIDADE
102	102	Material	ESCOVA ENDOCERVICAL, DESCARTÁVEL, ATÓXICA, ESTÉRIL, CONFECIONADA EM PLÁSTICO, MICROCERDAS EM NYLON, PONTA DA ESCOVA CÔNICA, CABO C/ 17 A 18 CM E CERDAS C/ APROXIMADAMENTE 2 CM, EMBALADO INDIVIDUALMENTE. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	53550	UNIDADE
103	103	Material	ESCOVA/ESPONJA DEGERMINAÇÃO, COM CLOREXIDINA À 2%, ESTÉRIL, EMBALADA INDIVIDUALMENTE. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	4041	UNIDADE
104	104	Material	ESPAÇADOR PARA MEDICAMENTO AEROSOL. TUBO TRANSPARENTE, CONTENDO MÁSCARA TAMANHO ADULTO, EXTRA MACIA COM VEDAÇÃO TOTAL (DESCLASSIFICADA) DO AMBIENTE EXTERNO, VÁLVULA DUPLA (NO TUBO E NA MÁSCARA), QUE APRESENTE RETENÇÃO MÁXIMA DO MEDICAMENTO, COMPATÍVEL COM TODOS OS DISPENSADORES DE MEDICAMENTOS EM FORMA DE AEROSOL, LIVRE DE BISFENOL-A. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	1279	UNIDADE
105	105	Material	ESPAÇADOR PARA MEDICAMENTO AEROSOL. TUBO TRANSPARENTE, CONTENDO MÁSCARA TAMANHO INFANTIL, EXTRA MACIA COM VEDAÇÃO TOTAL (DESCLASSIFICADA) DO AMBIENTE EXTERNO, VÁLVULA DUPLA (NO TUBO E NA MÁSCARA), QUE APRESENTE RETENÇÃO MÁXIMA DO MEDICAMENTO, COMPATÍVEL COM TODOS OS DISPENSADORES DE MEDICAMENTOS EM FORMA DE AEROSOL, LIVRE DE BISFENOL-A. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	1080	UNIDADE
106	106	Material	ESPARADRAPO IMPERMEÁVEL, TECIDO 100% ALGODÃO COM RESINA ACRÍLICA IMPERMEABILIZANTE, MASSA ADESIVA À BASE DE BORRACHA NATURAL + ÓXIDO DE ZINCO E RESINA, COR BRANCA, 10 CM X 4,5 M, EM ROLO COM PROTEÇÃO DE PLÁSTICO. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	46620	UNIDADE
107	107	Material	ESPARADRAPO IMPERMEÁVEL, TECIDO 100% ALGODÃO COM RESINA ACRÍLICA IMPERMEABILIZANTE, MASSA ADESIVA À BASE DE BORRACHA NATURAL + ÓXIDO DE ZINCO E RESINA, COR BRANCA, 2,5 CM X 4,5 M, EM ROLO COM PROTEÇÃO DE PLÁSTICO. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	13120	UNIDADE

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
108	108	Material	ESPARADRAPO IMPERMEÁVEL, TECIDO 100% ALGODÃO COM RESINA ACRÍLICA IMPERMEABILIZANTE, MASSA ADESIVA À BASE DE BORRACHA NATURAL + ÓXIDO DE ZINCO E RESINA, COR BRANCA, 5 CM X 4,5 M, EM ROLO COM PROTEÇÃO DE PLÁSTICO. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	20530	UNIDADE
109	109	Material	ESPÁTULA DE AYRES, USO MÉDICO, DESCARTÁVEL, CONFECCIONADO EM MADEIRA DE REFLORESTAMENTO, NÃO ESTÉRIL, 18 CM. EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES.	11244	UNIDADE
110	110	Material	ESPÉCULO VAGINAL, TAMANHO GRANDE, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, NÃO LUBRIFICADO, COMPOSTO POR DUAS VALVAS ARTICULADAS FABRICADAS EM POLIESTIRENO CRISTAL COM CONTORNOS LISOS E REGULARES, SEM PROTUBERÂNCIAS E PARAFUSO REGULADOR ACOPLADO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	19460	UNIDADE
111	111	Material	ESPÉCULO VAGINAL, TAMANHO MÉDIO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, NÃO LUBRIFICADO, COMPOSTO POR DUAS VALVAS ARTICULADAS FABRICADAS EM POLIESTIRENO CRISTAL COM CONTORNOS LISOS E REGULARES, SEM PROTUBERÂNCIAS E PARAFUSO REGULADOR ACOPLADO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	39190	UNIDADE
112	112	Material	ESPÉCULO VAGINAL, TAMANHO PEQUENO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, NÃO LUBRIFICADO, COMPOSTO POR DUAS VALVAS ARTICULADAS FABRICADAS EM POLIESTIRENO CRISTAL COM CONTORNOS LISOS E REGULARES, SEM PROTUBERÂNCIAS E PARAFUSO REGULADOR ACOPLADO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	27610	UNIDADE
113	113	Material	ESTADIÔMETRO (ANTROPÔMETRO) PORTÁTIL, EQUIPAMENTO LEVE E DE FÁCIL TRANSPORTE, FABRICADO EM ACRÍLICO DE ALTA RESISTÊNCIA, SUPORTA VARIAÇÕES DE TEMPERATURA E UMIDADE. COMPONENTES INTEGRADOS OU ACOPLÁVEIS: ESTADIÔMETRO PORTÁTIL (0 A 2,50 M), PARA USO VERTICAL E HORIZONTAL; INFANTÔMETRO; SEGMÔMETRO COM BASE, EXTENSOR E ESCALA NUMÉRICA; PAQUÍMETRO; RÉGUA DE MEDAÇÃO; FITA MÉTRICA PARA MEDIDAS LINEARES E CIRCUNFERENCIAIS; DISCO DE CÁLCULO DE IMC; E DISCO DE COMPOSIÇÃO DE ALIMENTOS. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ESCALA NUMÉRICA UNILATERAL COM TINTA RESISTENTE; MECANISMO DE TRAVA PARA FACILITAR LEITURA; BASE DE APOIO PARA OS PÉS; E SISTEMA QUE PERMITE FÁCIL DESLOCAMENTO E USO EM DIFERENTES AMBIENTES. MANUAL EM PORTUGUÊS. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	319	UNIDADE
114	114	Material	ESTETOSCÓPIO (ADULTO/INFANTIL), CONTENDO TRÊS PARES DE OLIVAS ROSQUEÁVEL (DURA, MACIA E SILICONE), 02 PARES DE MEMBRANA PLÁSTICA RÍGIDA, ANEL ROSQUEADO DE COBRE CROMADO (ADULTO E INFANTIL), BASE ROSQUEADA DE COBRE CROMADO, TUBO DUPLO EM PVC LIGADO ATRAVÉS DE ANÉIS METÁLICOS, FONE BIAURICULAR DE COBRE CROMADO E AUSCULTADOR DUPLO PARA UTILIZAÇÃO EM ADULTOS E CRIANÇAS. MANUAL DE INSTRUÇÕES, 01 ANO DE GARANTIA. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	1811	UNIDADE
115	115	Material	EXTENSOR PARA EQUIPO (ADULTO), DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADO EM PVC, TRANSPARENTE E FLEXÍVEL, CONECTOR LUER LOCK (FÊMEA) PROXIMAL COM TAMPA ROSQUEÁVEL, CONECTOR LUER SLIP (MACHO) DISTAL COM TAMPA, 1,20 M COMPRIMENTO. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	6840	UNIDADE

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
116	116	Material	EXTENSOR PARA EQUIPO (INFANTIL), DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADO EM PVC, TRANSPARENTE E FLEXÍVEL, CONECTOR LUER LOCK (FÊMEA) PROXIMAL COM TAMPA ROSQUEÁVEL, CONECTOR LUER SLIP (MACHO) DISTAL COM TAMPA, 1,20 M COMPRIMENTO. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	3415	UNIDADE
117	117	Material	FIO DE SUTURA (CATGUT CROMADO Nº 0), COMPRIMENTO MÍNIMO DO FIO (70 CM), COM AGULHA 1/2 CILÍNDRICA, TAMANHO DA AGULHA (3,5 CM), ESTÉRIL, EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	3990	UNIDADE
118	118	Material	FIO DE SUTURA (CATGUT CROMADO Nº 0), COMPRIMENTO MÍNIMO DO FIO (70 CM), COM AGULHA 1/2 CILÍNDRICA, TAMANHO DA AGULHA (4,0 CM), ESTÉRIL, EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	3791	UNIDADE
119	119	Material	FIO DE SUTURA (CATGUT CROMADO Nº 2-0), COMPRIMENTO MÍNIMO DO FIO (70 CM), COM AGULHA 1/2 CILÍNDRICA, TAMANHO DA AGULHA (3,5 CM), ESTÉRIL, EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	2949	UNIDADE
120	120	Material	FIO DE SUTURA (CATGUT CROMADO Nº 2-0), COMPRIMENTO MÍNIMO DO FIO (70 CM), COM AGULHA 1/2 CILÍNDRICA, TAMANHO DA AGULHA (2,6 CM), ESTÉRIL, EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	2790	UNIDADE
121	121	Material	FIO DE SUTURA (CATGUT CROMADO Nº 2-0), COMPRIMENTO MÍNIMO DO FIO (70 CM), COM AGULHA 1/2 CILÍNDRICA, TAMANHO DA AGULHA (4 CM), ESTÉRIL, EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	2674	UNIDADE
122	122	Material	FIO DE SUTURA (CATGUT CROMADO Nº 2-0), COMPRIMENTO MÍNIMO DO FIO (70 CM), COM AGULHA 3/8 CILÍNDRICA, TAMANHO DA AGULHA (3 CM), ESTÉRIL, EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	3426	UNIDADE
123	123	Material	FIO DE SUTURA (CATGUT CROMADO Nº 3-0), COMPRIMENTO MÍNIMO DO FIO (70 CM), COM AGULHA 1/2 CILÍNDRICA, TAMANHO DA AGULHA (2,5 CM), ESTÉRIL, EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	4874	UNIDADE
124	124	Material	FIO DE SUTURA (CATGUT CROMADO Nº 3-0), COMPRIMENTO MÍNIMO DO FIO (70 CM), COM AGULHA 1/2 CILÍNDRICA, TAMANHO DA AGULHA (3,5 CM), ESTÉRIL, EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	4584	UNIDADE
125	125	Material	FIO DE SUTURA (CATGUT CROMADO Nº 3-0), COMPRIMENTO MÍNIMO DO FIO (70 CM), COM AGULHA 1/2 CILÍNDRICA, TAMANHO DA AGULHA (3 CM), ESTÉRIL, EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	3902	UNIDADE
126	126	Material	FIO DE SUTURA (CATGUT CROMADO Nº 3-0), COMPRIMENTO MÍNIMO DO FIO (70 CM), COM AGULHA 3/8 CILÍNDRICA, TAMANHO DA AGULHA (3 CM), ESTÉRIL, EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	3802	UNIDADE
127	127	Material	FIO DE SUTURA (CATGUT CROMADO Nº 4-0), COMPRIMENTO MÍNIMO DO FIO (70 CM), COM AGULHA 1/2 CILÍNDRICA, TAMANHO DA AGULHA (2,0 CM), ESTÉRIL, EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	3040	UNIDADE
128	128	Material	FIO DE SUTURA (CATGUT CROMADO Nº 4-0), COMPRIMENTO MÍNIMO DO FIO (70 CM), COM AGULHA 1/2 CORTANTE REVERSA, TAMANHO DA AGULHA (1,5 CM), ESTÉRIL, EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	2824	UNIDADE
129	129	Material	FIO DE SUTURA (CATGUT CROMADO Nº 5-0), COMPRIMENTO MÍNIMO DO FIO (70 CM), COM AGULHA 1/2 CILÍNDRICA, TAMANHO DA AGULHA (1,5 CM), ESTÉRIL, EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	1968	UNIDADE
130	130	Material	FIO DE SUTURA (CATGUT SIMPLES Nº 0), COMPRIMENTO MÍNIMO DO FIO (70 CM), COM AGULHA 1/2 CILÍNDRICA, TAMANHO DA AGULHA (3,5 CM), ESTÉRIL, EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	1740	UNIDADE
131	131	Material	FIO DE SUTURA (CATGUT SIMPLES Nº 1-0), COMPRIMENTO MÍNIMO DO FIO (70 CM), COM AGULHA 1/2 CILÍNDRICA, TAMANHO DA AGULHA (3,5 CM), ESTÉRIL, EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	1840	UNIDADE

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
132	132	Material	FIO DE SUTURA (CATGUT SIMPLES Nº 2-0), COMPRIMENTO MÍNIMO DO FIO (70 CM), COM AGULHA 1/2 CILINDRICA, TAMANHO DA AGULHA (3,5 CM), ESTÉRIL, EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	2112	UNIDADE
133	133	Material	FIO DE SUTURA (CATGUT SIMPLES Nº 2-0), COMPRIMENTO MÍNIMO DO FIO (70 CM), COM AGULHA 3/8 CILINDRICA, TAMANHO DA AGULHA (3 CM), ESTÉRIL, EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	1618	UNIDADE
134	134	Material	FIO DE SUTURA (CATGUT SIMPLES Nº 3-0), COMPRIMENTO MÍNIMO DO FIO (70 CM), COM AGULHA 1/2 CILÍNDRICA, TAMANHO DA AGULHA (3 CM), ESTÉRIL, EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	1968	UNIDADE
135	135	Material	FIO DE SUTURA (CATGUT SIMPLES Nº 4-0), COMPRIMENTO MÍNIMO DO FIO (70 CM), COM AGULHA 1/2 CILINDRICA, TAMANHO DA AGULHA (1,5 CM), ESTÉRIL, EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	1614	UNIDADE
136	136	Material	FIO DE SUTURA (CATGUT SIMPLES Nº 4-0), COMPRIMENTO MÍNIMO DO FIO (70 CM), COM AGULHA 1/2 CILINDRICA, TAMANHO DA AGULHA (2 CM), ESTÉRIL, EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	1768	UNIDADE
137	137	Material	FIO DE SUTURA (CATGUT SIMPLES Nº 5-0), COMPRIMENTO MÍNIMO DO FIO (70 CM), COM AGULHA 1/2 CILINDRICA, TAMANHO DA AGULHA (1,5 CM), ESTÉRIL, EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	1794	UNIDADE
138	138	Material	FIO DE SUTURA (NYLON MONOFILAMENTO INCOLOR Nº 3-0), COMPRIMENTO MÍNIMO DO FIO (45 CM), COM AGULHA 3/8 CORTANTE REVERSA, TAMANHO DA AGULHA (2,4 CM), ESTÉRIL, EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	4814	UNIDADE
139	139	Material	FIO DE SUTURA (NYLON MONOFILAMENTO INCOLOR Nº 4-0), COMPRIMENTO MÍNIMO DO FIO (45 CM), COM AGULHA 1/2 CORTANTE REVERSA, TAMANHO DA AGULHA (1,6 CM), ESTÉRIL, EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	3592	UNIDADE
140	140	Material	FIO DE SUTURA (NYLON MONOFILAMENTO INCOLOR Nº 4-0), COMPRIMENTO MÍNIMO DO FIO (45 CM), COM AGULHA 3/8 CORTANTE REVERSA, TAMANHO DA AGULHA (1,9 CM), ESTÉRIL, EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	5335	UNIDADE
141	141	Material	FIO DE SUTURA (NYLON MONOFILAMENTO PREO Nº 0/1-0), COMPRIMENTO MÍNIMO DO FIO (45 CM), COM AGULHA 3/8 CÍRCULO CORTANTE REVERSO, TAMANHO DA AGULHA (4 CM), ESTÉRIL, EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	1882	UNIDADE
142	142	Material	FIO DE SUTURA (NYLON MONOFILAMENTO PRETO Nº 1-0), COMPRIMENTO MÍNIMO DO FIO (45 CM), COM AGULHA 3/8 CORTANTE REVERSA, TAMANHO DA AGULHA (3 CM), ESTÉRIL, EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	1512	UNIDADE
143	143	Material	FIO DE SUTURA (NYLON MONOFILAMENTO PRETO Nº 2-0), COMPRIMENTO MÍNIMO DO FIO (45 CM), COM AGULHA 1/2 CORTANTE REVERSA, TAMANHO DA AGULHA (3 CM), ESTÉRIL, EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	2681	UNIDADE
144	144	Material	FIO DE SUTURA (NYLON MONOFILAMENTO PRETO Nº 2-0), COMPRIMENTO MÍNIMO DO FIO (45 CM), COM AGULHA 3/8 CORTANTE REVERSA, TAMANHO DA AGULHA (3 CM), ESTÉRIL, EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	4282	UNIDADE

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
145	145	Material	FIO DE SUTURA (NYLON MONOFILAMENTO PRETO Nº 3-0), COMPRIMENTO MÍNIMO DO FIO (45 CM), COM AGULHA 1/2 CÍRCULO, TAMANHO DA AGULHA (3 CM), ESTÉRIL. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	3811	UNIDADE
146	146	Material	FIO DE SUTURA (NYLON MONOFILAMENTO PRETO Nº 3-0), COMPRIMENTO MÍNIMO DO FIO (45 CM), COM AGULHA 3/8 CÍRCULO, TAMANHO DA AGULHA (3 CM), ESTÉRIL, EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	4367	UNIDADE
147	147	Material	FIO DE SUTURA (NYLON MONOFILAMENTO PRETO Nº 4-0), COMPRIMENTO MÍNIMO DO FIO (45 CM), COM AGULHA 1/2 CORTANTE REVERSA, TAMANHO DA AGULHA (2,5 CM), ESTÉRIL, EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	6971	UNIDADE
148	148	Material	FIO DE SUTURA (NYLON MONOFILAMENTO PRETO Nº 4-0), COMPRIMENTO MÍNIMO DO FIO (45 CM), COM AGULHA 3/8 CORTANTE REVERSA, TAMANHO DA AGULHA (2,5 CM), ESTÉRIL, EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	3548	UNIDADE
149	149	Material	FIO DE SUTURA (NYLON MONOFILAMENTO PRETO Nº 5-0), COMPRIMENTO MÍNIMO DO FIO (45 CM), COM AGULHA 1/2 CORTANTE REVERSA, TAMANHO DA AGULHA (2,5 CM), ESTÉRIL, EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	4674	UNIDADE
150	150	Material	FIO DE SUTURA (NYLON MONOFILAMENTO PRETO Nº 5-0), COMPRIMENTO MÍNIMO DO FIO (45 CM), COM AGULHA 3/8 CÍRCULO CORTANTE, TAMANHO DA AGULHA (2 CM), ESTÉRIL, EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	5542	UNIDADE
151	151	Material	FITA ADESIVA CREPADA, COR BRANCA, 16 MM (LARGURA) E 50 M (COMPRIMENTO), AUTO ADERENTE, CONFECCIONADO COM PAPEL CREPADÒ COM ADESIVO A BASE DE BORRACHA NATURAL, EM ROLO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	5611	UNIDADE
152	152	Material	FITA ADESIVA MICROPOROSA, 10 CM (LARGURA) E 10 M (COMPRIMENTO), AUTO ADERENTE, CONFECCIONADO COM PAPEL HIPOALERGÊNICO PERMEÁVEL AO AR E VAPOR, RECOBERTO DE MASSA ADESIVA ACRÍLICA DE ALTA TOLERÂNCIA CUTÂNEA, MALEÁVEL E FLEXÍVEL, EM ROLO COM PROTEÇÃO PLÁSTICA. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	24108	UNIDADE
153	153	Material	FITA ADESIVA MICROPOROSA, 5 CM (LARGURA) E 10 M (COMPRIMENTO), AUTO ADERENTE, CONFECCIONADO COM PAPEL HIPOALERGÊNICO PERMEÁVEL AO AR E VAPOR, RECOBERTO DE MASSA ADESIVA ACRÍLICA DE ALTA TOLERÂNCIA CUTÂNEA, MALEÁVEL E FLEXÍVEL, EM ROLO COM PROTEÇÃO PLÁSTICA. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	16225	UNIDADE
154	154	Material	FITA ADESIVA MICROPOROSA, COR BEGE, 5 CM (LARGURA) E 10 M (COMPRIMENTO), AUTO ADERENTE, CONFECCIONADO COM PAPEL HIPOALERGÊNICO PERMEÁVEL AO AR E VAPOR, RECOBERTO DE MASSA ADESIVA ACRÍLICA DE ALTA TOLERÂNCIA CUTÂNEA, MALEÁVEL E FLEXÍVEL, EM ROLO COM PROTEÇÃO PLÁSTICA. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	7246	UNIDADE
155	155	Material	FITA MÉTRICA, NA COR BRANCA, CONFECCIONADA DE 95% POLIÉSTER E 5% FIBRA DE VIDRO, ESCALA EM CENTÍMETROS E POLEGADAS (AMBOS OS LADOS), 1,5 M COMPRIMENTO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM CAIXA PLÁSTICA DE ACRÍLICO TRANSPARENTE. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	1285	UNIDADE

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
156	156	Material	FITA PARA AUTOCLAVE, DUAS FACES (MASSA ADESIVA À BASE DE BORRACHA NATURAL, ÓXIDO DE ZINCO E RESINAS E CAMADA IMPERMEABILIZANTE DE RESINA ACRÍLICA), 19 MM (LARGURA) X 30 M (COMPRIMENTO), COM INDICADOR QUÍMICO DE ESTERILIZAÇÃO, EM ROLO EMBALADO INDIVIDUALMENTE. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	4622	UNIDADE
157	157	Material	FIXADOR CITOLOGICO, PARA FIXAÇÃO E SUSTENTAÇÃO DA INTEGRIDADE CELULAR DE ESFREGAÇÕES DE MATERIAL BIOLÓGICO ESTENDIDOS EM LÂMINA DE VIDRO, COMPOSTO POR POLIETILENOGLICOL E ÁLCOOL ABSOLUTO, TIPO SPRAY, FRASCO COM 100 ML. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	3218	UNIDADE
158	158	Material	FIXADOR PARA CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, TAMANHO ADULTO, COMPATÍVEL COM CÂNULAS PARA USO EM ADULTO, TIRA CONFECCIONADA EM TECIDO SINTÉTICO COMBINADO COM ALGODÃO, ACOLCHOAMENTO INTERNO PARA REDUÇÃO DE PRESSÃO E IRRITAÇÃO CUTÂNEA, SISTEMA DE FIXAÇÃO COM VELCRO AJUSTÁVEL. PRODUTO DESCARTÁVEL, USO ÚNICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESTÉRIL. 01 UNIDADE.	1294	UNIDADE
159	159	Material	FIXADOR PARA CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, TAMANHO INFANTIL, COMPATÍVEL COM CÂNULAS PEDIÁTRICAS, TIRA CONFECCIONADA EM TECIDO SINTÉTICO COMBINADO COM ALGODÃO, ACOLCHOAMENTO INTERNO PARA REDUÇÃO DE PRESSÃO E IRRITAÇÃO CUTÂNEA, SISTEMA DE FIXAÇÃO COM VELCRO AJUSTÁVEL. PRODUTO DESCARTÁVEL, USO ÚNICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESTÉRIL. 01 UNIDADE.	296	UNIDADE
160	160	Material	FORMALDEÍDO (FORMOL), LÍQUIDO INCOLOR, LÍMPIDO, CONCENTRAÇÃO ENTRE 35 E 40%, EMBALAGEM E ROTULAGEM CONFORME RDC Nº 185/2001 (ANVISA), EM FRASCO CONTENDO 01 LITRO. EMBALAGEM CONTENDO 01 LITRO.	362	UNIDADE
161	161	Material	FRALDA DESCARTÁVEL ADULTO (TAMANHO EXTRA GRANDE), ACIMA DE 90 KG, CINTURA 120 A 165 CM, ANATÔMICA, COM FLOCOS DE GEL, ABAS ANTI VAZAMENTO, FAIXA AJUSTÁVEL, FITAS ADESIVAS MULTI AJUSTÁVEIS E ALGODÃO QUE NÃO SE DESFAÇA QUANDO MOLHADO. PARA INCONTINÊNCIA SEVERA. 01 UNIDADE.	317064	UNIDADE
162	162	Material	FRALDA DESCARTÁVEL ADULTO (TAMANHO GRANDE), ACIMA DE 70 KG, CINTURA 115 A 150 CM, ANATÔMICA, COM FLOCOS DE GEL, ABAS ANTI VAZAMENTO, FAIXA AJUSTÁVEL, FITAS ADESIVAS MULTI AJUSTÁVEIS E ALGODÃO QUE NÃO SE DESFAÇA QUANDO MOLHADO. PARA INCONTINÊNCIA SEVERA . 01 UNIDADE.	333832	UNIDADE
163	163	Material	FRALDA DESCARTÁVEL ADULTO (TAMANHO MÉDIO), DE 40 A 70 KG, CINTURA 80 A 115 CM, ANATÔMICA, COM FLOCOS DE GEL, ABAS ANTI VAZAMENTO, FAIXA AJUSTÁVEL, FITAS ADESIVAS MULTI AJUSTÁVEIS E ALGODÃO QUE NÃO SE DESFAÇA QUANDO MOLHADO. PARA INCONTINÊNCIA SEVERA. 01 UNIDADE.	205160	UNIDADE
164	164	Material	FRALDA DESCARTÁVEL ADULTO (TAMANHO PEQUENO), ATÉ 40 KG, CINTURA 50 A 80 CM, ANATÔMICA, COM FLOCOS DE GEL, ABAS ANTI VAZAMENTO, FAIXA AJUSTÁVEL, FITAS ADESIVAS MULTI AJUSTÁVEIS E ALGODÃO QUE NÃO SE DESFAÇA QUANDO MOLHADO. PARA INCONTINÊNCIA SEVERA. 01 UNIDADE.	91400	UNIDADE
165	165	Material	FRALDA DESCARTÁVEL INFANTIL COM FORMATO ANATÔMICO, FORRO ULTRA MACIO, ANTIALÉRGICA, CAMADA DE GEL COM ALTA ABSORÇÃO, FITAS ADESIVAS MULTIAJUSTÁVEIS. TAMANHO EG (CRIANÇA DE PESO ACIMA DE 12 KG). 01 UNIDADE.	79700	UNIDADE

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
166	166	Material	FRALDA DESCARTÁVEL INFANTIL COM FORMATO ANATÔMICO, FORRO ULTRA MACIO, ANTIALÉRGICA, CAMADA DE GEL COM ALTA ABSORÇÃO, FITAS ADESIVAS MULTIAJUSTÁVEIS. Tamanho G (CRIANÇA DE PESO DE 9 A 13 KG). 01 UNIDADE.	82148	UNIDADE
167	167	Material	FRALDA DESCARTÁVEL INFANTIL COM FORMATO ANATÔMICO, FORRO ULTRA MACIO, ANTIALÉRGICA, CAMADA DE GEL COM ALTA ABSORÇÃO, FITAS ADESIVAS MULTIAJUSTÁVEIS. Tamanho M (CRIANÇA DE PESO DE 5 A 11 KG). 01 UNIDADE.	52740	UNIDADE
168	168	Material	FRALDA DESCARTÁVEL INFANTIL COM FORMATO ANATÔMICO, FORRO ULTRA MACIO, ANTIALÉRGICA, CAMADA DE GEL COM ALTA ABSORÇÃO, FITAS ADESIVAS MULTIAJUSTÁVEIS. Tamanho P (CRIANÇA DE PESO DE 3 A 6 KG). 01 UNIDADE.	52550	UNIDADE
169	169	Material	FRASCO PARA NUTRIÇÃO ENTERAL, CAPACIDADE PARA CERCA DE 300 ML, ESTÉRIL, DESTINADO À ADMINISTRAÇÃO DE SOLUÇÕES ENTERAIS POR VIA ORAL OU POR MEIO DE SONDA ENTERAL; FABRICADO EM POLIETILENO DE BAIXA DENSIDADE, ATÓXICO, CORPO DO FRASCO GRADUADO EM ESCALA MÍNIMA DE 50 ML, PARA CONTROLE VISUAL DO VOLUME ADMINISTRADO; TAMPA DE ROSCA COM SAÍDA COMPATÍVEL PARA ACOPLAMENTO DE EQUIPO DE NUTRIÇÃO ENTERAL, GARANTINDO VEDAÇÃO SEGURA; PERmite TRATAMENTO TÉRMICO DAS SOLUÇÕES ENTERAIS, SENDO RESISTENTE AO AQUECIMENTO E RESFRIAMENTO; COM DISPOSITIVO DE FIXAÇÃO, TIPO ALÇA LOCALIZADA NA BASE DO FRASCO, COM SISTEMA DE TRAVAMENTO; EMBALAGEM INDIVIDUAL, USO ÚNICO E DESCARTÁVEL. UNIDADE.	2425	UNIDADE
170	170	Material	FRASCO TIPO ALMOTOLIA (250 ML), CONFECCIONADO EM POLIETILENO, BICO RETO, LONGO, ESTREITO, COM PROTETOR, TAMPA EM ROSCA, TRANSPARENTE. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	1766	UNIDADE
171	171	Material	FRASCO TIPO ALMOTOLIA (500 ML), CONFECCIONADO EM POLIETILENO, BICO RETO, LONGO, ESTREITO, COM PROTETOR, TAMPA EM ROSCA, TRANSPARENTE. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	1331	UNIDADE
172	172	Material	FRASCO UMIDIFICADOR PARA OXIGÊNIO, COMPOSTO POR TAMPA EM NYLON, TUBO COM BORBULHADOR, FRASCO PLÁSTICO COM CAPACIDADE PARA 250 ML, CORPO TRANSLÚCIDO COM INDICAÇÃO DE NÍVEL MÍNIMO E MÁXIMO E CONEXÃO DE ENTRADA DE OXIGÊNIO COM ROSCA METAL PADRÃO, ADAPTÁVEL A QUALQUER VÁLVULA REGULADORA DE CILINDRO OU FLUXÔMETRO DE REDE CANALIZADA. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	792	UNIDADE
173	173	Material	GARROTE (ADULTO), TECIDO ELÁSTICO, 60 CM DE COMPRIMENTO, 2,5 CM DE LARGURA, AUTO-TRAVA (FECHO) EM PVC, REGULAGEM DE TENSÃO AUTOMÁTICA, TIPO FITA. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	969	UNIDADE
174	174	Material	GARROTE DESCARTÁVEL, CONFECCIONADO EM ELASTÔMETRO OU MATERIAL DE TECNOLOGIA EQUIVALENTE, COMPATÍVEL COM A FUNÇÃO DE COMPRESSÃO VASCULAR. PRODUTO LIVRE DE LÁTEX (LATEX FREE) E ISENTO DE TALCO, FAIXA ELÁSTICA COLORIDA, RESISTENTE, SEM FUROS OU EMENDAS, DESTINADO A USO ÚNICO. LARGURA DA FAIXA CERCA DE 2,5 CM; COMPRIMENTO DA FAIXA CERCA DE 45 CM, RESISTÊNCIA MECÂNICA COMPATÍVEL COM USO CLÍNICO. USO ADULTO E PEDIÁTRICO. APRESENTAÇÃO EM ROLO COM NO MÍNIMO 25 TIRAS DESTACÁVEIS INDIVIDUALMENTE. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	1070	UNIDADE

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
175	175	Material	GARROTE (INFANTIL), TECIDO ELÁSTICO, 30 CM DE COMPRIMENTO, 2,5 CM DE LARGURA, AUTO-TRAVA (FECHO) EM PVC, REGULAGEM DE TENSÃO AUTOMÁTICA, TIPO FITA. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	479	UNIDADE
176	176	Material	GAZE HIDROFÍLICA EM ROLO 09 FIOS (TIPO QUEIJO), NÃO ESTÉRIL, CONFECCIONADA 100% ALGODÃO, 08 CAMADAS, 03 DOBRAS, ALTA ABSORÇÃO, 9,1 CM LARGURA X 91 M COMPRIMENTO EM ROLO. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	13230	UNIDADE
177	177	Material	GAZE HIDROFÍLICA EM ROLO 11 FIOS (TIPO QUEIJO), NÃO ESTÉRIL, CONFECCIONADA 100% ALGODÃO, 08 CAMADAS, 03 DOBRAS, ALTA ABSORÇÃO, 9,1 CM LARGURA X 91 M COMPRIMENTO EM ROLO. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	26930	UNIDADE
178	178	Material	GAZE HIDROFÍLICA EM ROLO 13 FIOS (TIPO QUEIJO), NÃO ESTÉRIL, CONFECCIONADA 100% ALGODÃO, 08 CAMADAS, 03 DOBRAS, ALTA ABSORÇÃO, 9,1 CM LARGURA X 91 M COMPRIMENTO EM ROLO. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	36380	UNIDADE
179	179	Material	GEL LUBRIFICANTE ÍNTIMO, INCOLOR, INODORO, SOLÚVEL EM ÁGUA, NÃO GORDUROSO. SACHÊ DE 5G. 01 UNIDADE.	20070	UNIDADE
180	180	Material	GEL PARA ULTRASSOM, À BASE DE CARBOGEL, HIPOALERGÊNICA, ATÓXICO, INODORO, INCOLOR, PH NEUTRO, NÃO GORDUROSO, CONSISTENTE (QUE NÃO ESCORRA) E DE FÁCIL REMOÇÃO EM FRASCO COM 500 ML. EMBALAGEM CONTENDO 500 ML.	9601	UNIDADE
181	181	Material	GLICOSE. CONCENTRAÇÃO/COMPOSIÇÃO: 500 MG/ML (50%). FORMA FARMACÉUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL. FRASCO PLÁSTICO TRANSPARENTE (SISTEMA FECHADO) CONTENDO 20 ML. (RENAME)	10336	UNIDADE
182	182	Material	GLICOSE. CONCENTRAÇÃO/COMPOSIÇÃO: 500 MG/ML (50%). FORMA FARMACÉUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL. FRASCO PLÁSTICO TRANSPARENTE (SISTEMA FECHADO) CONTENDO 250 ML. (RENAME)	10670	UNIDADE
183	183	Material	GLICOSE. CONCENTRAÇÃO/COMPOSIÇÃO: 500 MG/ML (50%). FORMA FARMACÉUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL. FRASCO PLÁSTICO TRANSPARENTE (SISTEMA FECHADO) CONTENDO 500 ML. (RENAME)	15544	UNIDADE
184	184	Material	INDICADOR BIOLÓGICO, SEGUNDA GERAÇÃO, AUTOCONTIDO, AMPOLA COM MEIO DE CULTURA, BACILLUS STEAROTHERMOPHILLUS, PARA ESTERILIZAÇÃO A VAPOR. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	1920	UNIDADE
185	185	Material	KIT DESCARTAVEL PARA INSERÇÃO DE DISPOSITIVO INTRAUTERINO (DIU). COMPOSTO PELOS ITENS MÍNIMOS: PINÇA CHERON, FABRICADA EM POLIESTIRENO, COM CERCA DE 24,5 CM DE COMPRIMENTO; PINÇA POZZI, FABRICADA EM RESINA DE ENGENHARIA, PONTA FINA, COM CERCA DE 26,5 CM DE COMPRIMENTO, CAPACIDADE MÁXIMA DE ABERTURA DE 12 CM; HISTEROMETRO COM CERCA DE 25 CM DE COMPRIMENTO, HASTE CENTIMETRADA, RESOLUÇÃO DE 1 CM, COM ANEL CILINDRICO QUE SE DESLOCA AO LONGO DA HASTE (STOPPER); TESOURA LONGA, PONTA CURVA, FABRICADA EM LIGA METALICA, COM CERCA DE 25 CM DE COMPRIMENTO; CAMPO COM CERCA DE 60 X 60 CM DE COMPRIMENTO, GRAMATURA DE 50 G/M2, FABRICADO EM SMS, UMA FACE ABSORVENTE E OUTRA IMPERMEÁVEL. TODOS OS COMPONENTES SÃO EMBRULHADOS EM CAMPO CIRÚRGICO NO FORMATO ENVELOPE QUE PERMITA ABERTURA ASSEPTICA. 01 UNIDADE.	8530	UNIDADE
186	186	Material	LÂMINA PARA BISTURI Nº 11, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL, ISENTA DE IMPERFEIÇÕES, PONTA AFIADA, COM ADAPTAÇÃO PARA CABO. EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES.	764	UNIDADE

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
187	187	Material	LÂMINA PARA BISTURI Nº 12, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL, ISENTA DE IMPERFEIÇÕES, PONTA AFIADA, COM ADAPTAÇÃO PARA CABO. EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES.	296	UNIDADE
188	188	Material	LÂMINA PARA BISTURI Nº 15, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL, ISENTA DE IMPERFEIÇÕES, PONTA AFIADA, COM ADAPTAÇÃO PARA CABO. EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES.	545	UNIDADE
189	189	Material	LÂMINA PARA BISTURI Nº 22, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL, ISENTA DE IMPERFEIÇÕES, PONTA AFIADA, COM ADAPTAÇÃO PARA CABO. EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES.	567	UNIDADE
190	190	Material	LÂMINA PARA BISTURI Nº 24, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL, ISENTA DE IMPERFEIÇÕES, PONTA AFIADA, COM ADAPTAÇÃO PARA CABO. EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES.	468	UNIDADE
191	191	Material	LÂMINA PARA MICROSCOPIA FOSCA, LAPIDADA, CONFECCIONADA EM VIDRO, DESCARTÁVEL, Tamanho: 25 X 75 MM, ESPESSURA: 1 MM 1,2 MM, INTERCALADAS UMA A UMA EM FOLHA DE PAPEL, SELADAS A VÁCUO. EMBALAGEM CONTENDO 50 UNIDADES.	1982	UNIDADE
192	192	Material	LÂMINA PARA MICROSCOPIA LISA, LAPIDADA, CONFECCIONADA EM VIDRO, DESCARTÁVEL, Tamanho: 25 X 75 MM, ESPESSURA: 1 MM 1,2 MM, INTERCALADAS UMA A UMA EM FOLHA DE PAPEL, SELADAS A VÁCUO. EMBALAGEM CONTENDO 50 UNIDADES.	1562	UNIDADE
193	193	Material	LARINGOSCÓPIO COMPOSTO POR CABO EM AÇO INOXIDÁVEL COM SUPERFÍCIE RECARTELLHADA PARA MELHOR ADERÊNCIA (ADULTO), COM ABERTURA NA BASE PARA UTILIZAÇÃO DE PILHAS OU BATERIA RECARREGÁVEL, LÂMINAS DE MACINTOSH COM ACABAMENTO ARREDONDADO (Nº 01, Nº 02, Nº 03 E Nº 04), ESTERILIZÁVEL E AUTOCLÁVEL, LÂMPADA EM FIBRA ÓPTICA 2,5 V, ESTOJO EM FORMATO MALETA, MANUAL DE INSTRUÇÕES, PILHAS E 01 ANO DE GARANTIA. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	90	UNIDADE
194	194	Material	LENÇOL HOSPITALAR DESCARTÁVEL, CONFECCIONADO EM 100% CELULOSE RECICLADA COM FIBRAS NATURAIS, TEXTURA TIPO CREPE, GRAMATURA CERCA DE 40 G/M2, FLEXÍVEL E RESISTENTE, 50 CM LARGURA X 50 M COMPRIMENTO. EMBALAGEM CONTENDO 01 ROLO.	19641	UNIDADE
195	195	Material	LENÇOL HOSPITALAR DESCARTÁVEL, CONFECCIONADO EM 100% CELULOSE RECICLADA COM FIBRAS NATURAIS, TEXTURA TIPO CREPE, GRAMATURA CERCA DE 40 G/M2, FLEXÍVEL E RESISTENTE, 70 CM LARGURA X 50 M COMPRIMENTO. EMBALAGEM CONTENDO 01 ROLO.	27080	UNIDADE
196	196	Material	LUVA CIRÚRGICA (Nº 6,5), ESTÉRIL, CONFECCIONADO EM LÁTEX NATURAL, LUBRIFICADA COM PÓ ABSORVÍVEL, ATÓXICA, DESCARTÁVEL, ANATÔMICA, COM ABERTURA ASSÉPTICA, COMPRIMENTO MÍNIMO DE 28 CM, CONFORME NORMA ABNT. EMBALAGEM CONTENDO 01 PAR.	3575	UNIDADE
197	197	Material	LUVA CIRÚRGICA (Nº 7,5), ESTÉRIL, CONFECCIONADO EM LÁTEX NATURAL, LUBRIFICADA COM PÓ ABSORVÍVEL, ATÓXICA, DESCARTÁVEL, ANATÔMICA, COM ABERTURA ASSÉPTICA, COMPRIMENTO MÍNIMO DE 28 CM, CONFORME NORMA ABNT. EMBALAGEM CONTENDO 01 PAR.	25640	UNIDADE
198	198	Material	LUVA CIRÚRGICA (Nº 7), ESTÉRIL, CONFECCIONADO EM LÁTEX NATURAL, LUBRIFICADA COM PÓ ABSORVÍVEL, ATÓXICA, DESCARTÁVEL, ANATÔMICA, COM ABERTURA ASSÉPTICA, COMPRIMENTO MÍNIMO DE 28 CM, CONFORME NORMA ABNT. EMBALAGEM CONTENDO 01 PAR.	16190	UNIDADE

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
199	199	Material	LUVA CIRÚRGICA (Nº 8), ESTÉRIL, CONFECCIONADO EM LÁTEX NATURAL, LUBRIFICADA COM PÓ ABSORVÍVEL, ATÓXICA, DESCARTÁVEL, ANATÔMICA, COM ABERTURA ASSÉPTICA, COMPRIMENTO MÍNIMO DE 28 CM, CONFORME NORMA ABNT. EMBALAGEM CONTENDO 01 PAR.	13490	UNIDADE
200	200	Material	LUVA PARA PROCEDIMENTO (TAMANHO EXTRA PEQUENO), NÃO CIRÚRGICO, LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, ATÓXICA, AMBIDESTRA, FORMATO ANATÔMICO, RESISTENTE À TRAÇÃO, CAIXA COM 100 UNIDADES.	6828	UNIDADE
201	201	Material	LUVA PARA PROCEDIMENTO (TAMANHO GRANDE), NÃO CIRÚRGICO, LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, ATÓXICA, AMBIDESTRA, FORMATO ANATÔMICO, RESISTENTE À TRAÇÃO, CAIXA COM 100 UNIDADES.	19520	UNIDADE
202	202	Material	LUVA PARA PROCEDIMENTO (TAMANHO MÉDIO), NÃO CIRÚRGICO, LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, ATÓXICA, AMBIDESTRA, FORMATO ANATÔMICO, RESISTENTE À TRAÇÃO, CAIXA COM 100 UNIDADES.	37370	UNIDADE
203	203	Material	LUVA PARA PROCEDIMENTO (TAMANHO MÉDIO), NÃO CIRÚRGICO, LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, SEM PÓ, DESCARTÁVEL, ATÓXICA, AMBIDESTRA, FORMATO ANATÔMICO, RESISTENTE À TRAÇÃO, CAIXA COM 100 UNIDADES.	10555	UNIDADE
204	204	Material	LUVA PARA PROCEDIMENTO (TAMANHO PEQUENO), NÃO CIRÚRGICO, LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, ATÓXICA, AMBIDESTRA, FORMATO ANATÔMICO, RESISTENTE À TRAÇÃO, CAIXA COM 100 UNIDADES.	31120	UNIDADE
205	205	Material	MÁSCARA CIRÚRGICA TRIPLA, DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM TNT, TRIPLA CAMADA COM FILTRO (95% DE EFICIÊNCIA), DUAS TIRAS ELÁSTICAS RESISTENTE COM 40 CM COMPRIMENTO, CLIPS NASAL (14 CM COMPRIMENTO), SONDA POR ULTRASSOM, COR BRANCA. EMBALAGEM CONTENDO 50 UNIDADES.	30858	UNIDADE
206	206	Material	MÁSCARA DE ALTA CONCENTRAÇÃO DE OXIGÊNIO, TIPO HUDSON, TAMANHO ADULTO, FABRICADO EM MATERIAL PLÁSTICO TRANSPARENTE, ATÓXICO E LIVRE DE LÁTEX. ACOMPANHA BOLSA RESERVATÓRIO PARA OXIGÊNIO, COM VÁLVULA ANTI-REFLUXO PARA EVITAR O RETORNO DE AR EXALADO AO RESERVATÓRIO. POSSUI MANGUEIRA FLEXÍVEL PARA CONEXÃO À FONTE DE OXIGÊNIO. LÂMINA DE ALUMÍNIO PARA AJUSTE ANATÔMICO AO NARIZ. ELÁSTICO PARA FIXAÇÃO NA CABEÇA DO PACIENTE. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	690	UNIDADE
207	207	Material	MÁSCARA DE ALTA CONCENTRAÇÃO DE OXIGÊNIO, TIPO HUDSON, TAMANHO PEDIÁTRICO, FABRICADO EM MATERIAL PLÁSTICO TRANSPARENTE, ATÓXICO E LIVRE DE LÁTEX. ACOMPANHA BOLSA RESERVATÓRIO PARA OXIGÊNIO, COM VÁLVULA ANTI-REFLUXO PARA EVITAR O RETORNO DE AR EXALADO AO RESERVATÓRIO. POSSUI MANGUEIRA FLEXÍVEL PARA CONEXÃO À FONTE DE OXIGÊNIO. LÂMINA DE ALUMÍNIO PARA AJUSTE ANATÔMICO AO NARIZ. ELÁSTICO PARA FIXAÇÃO NA CABEÇA DA CRIANÇA. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	314	UNIDADE

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
208	208	Material	MÁSCARA RESPIRADOR DESCARTÁVEL, FILTRO PARA PARTICULADOS: CLASSE PFF-2, EFICIÊNCIA MÍNIMA DE FILTRAGEM DE 94%, BFE > 99% (EFICIÊNCIA DE FILTRAÇÃO BACTERIOLÓGICA) , COR BRANCA, TAMANHO REGULAR, FORMATO DOBRÁVEL E CERTIFICAÇÃO MINISTÉRIO DO TRABALHO. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	5750	UNIDADE
209	209	Material	MÁSCARA VENTURI ADULTO (OXIGÊNIO), CONTENDO 01 MÁSCARA (COM ELÁSTICO) ALONGADA COM TUBO FLEXÍVEL CONFECCIONADO EM PVC, 06 DILUIDORES PARA FLUXO DE OXIGÊNIO DIFERENCIADO POR CORES (24%, 28%, 31%, 35%, 40%, 50%) EM POLIPROPILENO, 01 EXTENSÃO PARA OXIGÊNIO 2,1 M COMPRIMENTO CONFECCIONADO EM PVC E 01 SUPORTE PARA DILUIDOR EM POLIPROPILENO. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	426	UNIDADE
210	210	Material	MÁSCARA VENTURI INFANTIL (OXIGÊNIO), CONTENDO 01 MÁSCARA (COM ELÁSTICO) ALONGADA COM TUBO FLEXÍVEL CONFECCIONADO EM PVC, 06 DILUIDORES PARA FLUXO DE OXIGÊNIO DIFERENCIADO POR CORES (24%, 28%, 31%, 35%, 40%, 50%) EM POLIPROPILENO, 01 EXTENSÃO PARA OXIGÊNIO 2,1 M COMPRIMENTO CONFECCIONADO EM PVC E 01 SUPORTE PARA DILUIDOR EM POLIPROPILENO. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	255	UNIDADE
211	211	Material	MATERIAL PARA GASOTERAPIA, KIT PARA MICRONEBULIZAÇÃO (ADULTO), ANATÔMICO, FLEXÍVEL, CONTENDO MICRO NEBULIZADOR (CABEÇOTE, ANTEPARO E RECIPIENTE), CONFECCIONADO EM PVC ATÓXICO, MÁSCARA DE FORMATO ANATÔMICO, FLEXÍVEL, COM ELÁSTICO AJUSTÁVEL E EXTENSÃO COM CERCA DE 1,5 M COM CONEXÃO DE ENCAIXE. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	426	UNIDADE
212	212	Material	MATERIAL PARA GASOTERAPIA, KIT PARA MICRONEBULIZAÇÃO (ADULTO), ANATÔMICO, FLEXÍVEL, CONTENDO MICRO NEBULIZADOR (CABEÇOTE, ANTEPARO E RECIPIENTE), CONFECCIONADO EM PVC ATÓXICO, MÁSCARA DE FORMATO ANATÔMICO, FLEXÍVEL, COM ELÁSTICO AJUSTÁVEL E EXTENSÃO COM CERCA DE 1,5 M COM CONEXÃO ROSQUEÁVEL. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	245	UNIDADE
213	213	Material	MATERIAL PARA GASOTERAPIA, KIT PARA MICRONEBULIZAÇÃO (INFANTIL), ANATÔMICO, FLEXÍVEL, CONTENDO MICRO NEBULIZADOR (CABEÇOTE, ANTEPARO E RECIPIENTE), CONFECCIONADO EM PVC ATÓXICO, MÁSCARA DE FORMATO ANATÔMICO, FLEXÍVEL, COM ELÁSTICO AJUSTÁVEL E EXTENSÃO COM CERCA DE 1,5 M COM CONEXÃO DE ENCAIXE. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	288	UNIDADE
214	214	Material	MICROLANCETA AUTOMÁTICA, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, PONTA TRIFACETADA, COM SISTEMA RETRÁTIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL. EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES.	10196	UNIDADE
215	215	Material	MICROLANCETA (PARA LANCETADOR), AGULHA 28G, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, PONTA TRIFACETADA, EXCLUSIVO PROTETOR DE PONTA, ENCAIXE UNIVERSAL. EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES.	5840	UNIDADE
216	216	Material	MICROLANCETA (PARA LANCETADOR), AGULHA 30G, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, PONTA TRIFACETADA, EXCLUSIVO PROTETOR DE PONTA, ENCAIXE UNIVERSAL. EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES.	3120	UNIDADE
217	217	Material	ÓCULOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL, ARMAÇÃO EM AÇO REVESTIDO DE POLIPROPILENO, LENTE EM ACRÍLICO TRANSPARENTE, INCOLOR, ANTI-EMBAÇANTE, AJUSTE E REGULAGEM LATERAL, ESTERELIZÁVEL A FRIO, TAMANHO ÚNICO. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	1370	UNIDADE

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
218	218	Material	OTOSCÓPIO, COMPOSTO POR CABEÇA EM AÇO INOX E CABO EM METAL COM ACABAMENTO TERMOPLÁSTICO, LÂMPADA (LED), ILUMINAÇÃO BRANCA, TRANSMISSÃO DA LUZ POR FIBRA ÓPTICA, TENSÃO: 2,5 V, ALIMENTAÇÃO: 2 PILHAS AA, BOTÃO LIGA/DESLIGA, CLIPE DE BOLSO, LENTE DE AUMENTO (3 X), 5 ESPÉCULOS AURICULARES AUTOCLÁVEIS (2,5 MM, 3,0 MM, 4,0 MM, 5,0 MM E 10 MM), ESTOJO MACIO PARA ACONDICIONAMENTO, MANUAL DE INSTRUÇÕES, 01 ANO DE GARANTIA. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	444	UNIDADE
219	219	Material	OXÍMETRO DE DEDO (ADULTO E INFANTIL), VISOR DIGITAL EM LCD COLORIDO DE ALTA DEFINIÇÃO E PRECISÃO, REGULAGEM DE BRILHO E DIREÇÃO (ROTAÇÃO) DE VISUALIZAÇÃO DA TELA, INDICADOR DO NÍVEL DE CARGA DA BATERIA E DA INTENSIDADE DO SINAL DE PULSO, EFETUA MEDIDA MESMO COM O DEDO GELADO, LIGA E DESLIGA AUTOMATICAMENTE APÓS RETIRAR E COLOCAR O DEDO, ALIMENTAÇÃO: 01 PILHA AAA, RESISTENTE A GOTAS E BORRIFOS DE ÁGUA, FAIXA DE SPO2 (0 A 100% COM RESOLUÇÃO DE 1%), PRECISÃO DE SPO2 (\pm 2% ENTRE 70% E 100%), FAIXA DE PULSO (30 A 250 BPM COM RESOLUÇÃO DE 1 BPM), PRECISÃO DE PULSO (\pm 1 BPM), MANUAL DE INSTRUÇÕES E 01 ANO DE GARANTIA. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	1084	UNIDADE
220	220	Material	OXÍMETRO DE PULSO (MESA) PORTÁTIL, USO ADULTO, PEDIÁTRICO E NEONATAL, EQUIPAMENTO PORTÁTIL COM PESO MÁXIMO DE 300 GRAMAS, DESTINADO À MONITORIZAÇÃO NÃO INVASIVA DA SATURAÇÃO DE OXIGÊNIO NO SANGUE (SPO2), FREQUÊNCIA CARDÍACA, FORÇA DE PULSAÇÃO E EXIBIÇÃO DA CURVA PLETISMOGRÁFICA EM TEMPO REAL; ALARMES AUDIOVISUAIS (VISUAIS E SONOROS), COM CONFIGURAÇÃO AJUSTÁVEL E PROGRAMÁVEL PELO USUÁRIO; TELA COLORIDA LCD DE FÁCIL VISUALIZAÇÃO; ALIMENTAÇÃO POR BATERIA RECARREGÁVEL DE ÍONS DE LÍTIO, COM AUTONOMIA COMPATÍVEL COM USO PROLONGADO; FONTE DE ALIMENTAÇÃO BIVOLT AUTOMÁTICO (100-240V, 50/60HZ); ACOMPANHA CAPA PROTETORA PARA TRANSPORTE E PROTEÇÃO DO EQUIPAMENTO. 01 SENSOR DE SPO2 ADULTO (TIPO DEDO); 01 SENSOR PEDIÁTRICO; 01 SENSOR NEONATAL; TODOS OS SENsoRES DEVEM POSSUIR COMPRIMENTO MÍNIMO DE 1,00 METRO. GARANTIA MÍNIMA: 12 MESES CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	195	UNIDADE
221	221	Material	PAPAÍNA, CONCENTRAÇÃO 10%. APRESENTAÇÃO EM CREME PARA USO TÓPICO. BISNAGA COM 100 G. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	2597	UNIDADE
222	222	Material	PAPAÍNA, CONCENTRAÇÃO 2%. APRESENTAÇÃO EM CREME PARA USO TÓPICO. BISNAGA COM 100 G. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	2312	UNIDADE
223	223	Material	PAPAÍNA, CONCENTRAÇÃO 5%. APRESENTAÇÃO EM CREME PARA USO TÓPICO. BISNAGA COM 100 G. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	2314	UNIDADE
224	224	Material	PAPEL GRAU CIRÚRGICO, 10 CM (LARGURA), 100 M (COMPRIMENTO), COMPOSTO POR POLIPROPILENO, 60G/M2 DE GRAMATURA E FILME DE POLIETILENO COM 02 CAMADAS (LAMINADO E TRANSPARENTE), AUTO SELANTE, COM INDICADOR PARA ESTERILIZAÇÃO À VAPOR E ÓXIDO DE ETILENO. EMBALAGEM COM 01 BOBINA COM 100 M.	2562	UNIDADE
225	225	Material	PAPEL GRAU CIRÚRGICO, 15 CM (LARGURA), 100 M (COMPRIMENTO), COMPOSTO POR POLIPROPILENO, 60G/M2 DE GRAMATURA E FILME DE POLIETILENO COM 02 CAMADAS (LAMINADO E TRANSPARENTE), AUTO SELANTE, COM INDICADOR PARA ESTERILIZAÇÃO À VAPOR E ÓXIDO DE ETILENO. EMBALAGEM COM 01 BOBINA COM 100 M.	2950	UNIDADE

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
226	226	Material	PAPEL GRAU CIRÚRGICO, 25 CM (LARGURA), 100 M (COMPRIMENTO), COMPOSTO POR POLIPROPILENO, 60G/M2 DE GRAMATURA E FILME DE POLIETILENO COM 02 CAMADAS (LAMINADO E TRANSPARENTE), AUTO SELANTE, COM INDICADOR PARA ESTERILIZAÇÃO À VAPOR E ÓXIDO DE ETILENO. EMBALAGEM CONTENDO 01 BOBINA COM 100 M.	1878	UNIDADE
227	227	Material	PAPEL GRAU CIRÚRGICO, 30 CM (LARGURA), 100 M (COMPRIMENTO), COMPOSTO POR POLIPROPILENO, 60G/M2 DE GRAMATURA E FILME DE POLIETILENO COM 02 CAMADAS (LAMINADO E TRANSPARENTE), AUTO SELANTE, COM INDICADOR PARA ESTERILIZAÇÃO À VAPOR E ÓXIDO DE ETILENO. EMBALAGEM CONTENDO 01 BOBINA COM 100 M.	1174	UNIDADE
228	228	Material	PAPEL GRAU CIRÚRGICO, 8 CM (LARGURA), 100 M (COMPRIMENTO), COMPOSTO POR POLIPROPILENO, 60G/M2 DE GRAMATURA E FILME DE POLIETILENO COM 02 CAMADAS (LAMINADO E TRANSPARENTE), AUTO SELANTE, COM INDICADOR PARA ESTERILIZAÇÃO À VAPOR E ÓXIDO DE ETILENO. EMBALAGEM COM 01 BOBINA COM 100 M.	926	UNIDADE
229	229	Material	PAR DE LUVAS DE BORRACHA (TAMANHO G), CONFECCIONADO EM LÁTEX NATURAL, AVELUDADA INTERNAMENTO, SUPERFÍCIE EXTERNA ANTIDERRAPANTE, BORDAS AJUSTADAS, COR AMARELA. EMBALAGEM CONTENDO 01 PAR.	2229	UNIDADE
230	230	Material	PAR DE LUVAS DE BORRACHA (TAMANHO M), CONFECCIONADO EM LÁTEX NATURAL, AVELUDADA INTERNAMENTO, SUPERFÍCIE EXTERNA ANTIDERRAPANTE, BORDAS AJUSTADAS, COR AMARELA. EMBALAGEM CONTENDO 01 PAR.	1898	UNIDADE
231	231	Material	PAR DE LUVAS DE BORRACHA (TAMANHO P), CONFECCIONADO EM LÁTEX NATURAL, AVELUDADA INTERNAMENTO, SUPERFÍCIE EXTERNA ANTIDERRAPANTE, BORDAS AJUSTADAS, COR AMARELA. EMBALAGEM CONTENDO 01 PAR.	1178	UNIDADE
232	232	Material	PHMB GEL, COMPOSTO DE 0,1% DE POLIHEXANIDA (PHMB) E BETAINA, COM PROPRIEDADE UMECTANTE, EMOLIENTE E DESBRIDANTE. APRESENTAÇÃO EM TUBO CONTENDO CERCA DE 100 G. EMBALAGEM CONTENDO 01 TUBO.	2070	UNIDADE
233	233	Material	PHMB. POLIHEXANIDA ASSOCIADA A COCOAMIDOPROPIL BETAÍNA 0,1% + 0,1%. SOLUÇÃO AQUOSA, LÍMPIDA E INCOLOR, ACONDICIONADA EM FRASCO COM BICO DOSADOR. FRASCO COM 100 ML. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	1554	UNIDADE
234	234	Material	PHMB. POLIHEXANIDA ASSOCIADA A COCOAMIDOPROPIL BETAÍNA 0,1% + 0,1%. SOLUÇÃO AQUOSA, LÍMPIDA E INCOLOR, ACONDICIONADA EM FRASCO COM BICO DOSADOR. FRASCO COM 350 ML. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	1958	UNIDADE
235	235	Serviço	PILHA ALCALINA AAA (TIPO PALITO), 1,5 V. EMBALAGEM CONTENDO 02 UNIDADES.	7010	UNIDADE
236	236	Serviço	PILHA ALCALINA AA (TIPO PEQUENA), 1,5 V. EMBALAGEM CONTENDO 02 UNIDADES.	6115	UNIDADE
237	237	Serviço	PILHA ALCALINA (TIPO C), 1,5 V. EMBALAGEM CONTENDO 02 (DUAS) UNIDADES.	2410	UNIDADE

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
238	238	Material	PROTECTOR SOLAR FATOR UVA/UVB 50, LOÇÃO CREMOSA, TESTADO DERMATOLOGICAMENTE, FRAGRÂNCIA LEVE, HIPOALERGÊNICO, TOQUE SECO E RÁPIDA ABSORÇÃO. EMBALADO EM FRASCO CONTENDO 120 ML. 01 UNIDADE.	2874	UNIDADE
239	239	Material	PROTECTOR SOLAR FATOR UVA/UVB 50, LOÇÃO CREMOSA, TESTADO DERMATOLOGICAMENTE, FRAGRÂNCIA LEVE, HIPOALERGÊNICO, TOQUE SECO E RÁPIDA ABSORÇÃO EMBALADO EM FRASCO CONTENDO 200 ML. 01 UNIDADE.	4270	UNIDADE
240	240	Material	PVPI 10% (IODOPovidona) SOLUÇÃO DEGERMANTE, USO EXTERNO, EMBALADO EM FRASCO CONTENDO 100 ML. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	1210	UNIDADE
241	241	Material	PVPI 10% (IODOPovidona) SOLUÇÃO TÓPICA, CONTENDO 1% DE IODO LIVRE, USO EXTERNO, EMBALADO EM FRASCO CONTENDO 01 LITRO. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	537	UNIDADE
242	242	Material	PVPI 10% (IODOPovidona) SOLUÇÃO TÓPICA, CONTENDO 1% DE IODO LIVRE, USO EXTERNO, EMBALADO EM FRASCO CONTENDO 100 ML. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	1697	UNIDADE
243	243	Material	REANIMADOR MANUAL (ADULTO, ACIMA DE 30 KG), CONFECCIONADO EM SILICONE, COM ALÇA INTEGRADA PARA FIXAR O REANIMADOR NA MÃO DO OPERADOR FACILITANDO SUA COMPRESSÃO, EXTENSOR DE 2 M, AUTO INFLÁVEL, COM VÁLVULA UNIDIRECIONAL TRANSPARENTE, MEMBRANA DE SEGURANÇA, RESERVATÓRIOS (EM PVC) DE O2 COM VÁLVULA, COM MÁSCARAS FACIAIS DE SILICONE TRANSLÚCIDA, 100% AUTOCLÁVEL, VOLUME DO BALÃO (1.500 ML), VOLUME DE ENTREGA (1.050 ML), RESERVATÓRIO (2.700 ML), RESISTÊNCIA EXPIRATÓRIA/INSPIRATÓRIA (2 CM H2O / 3 CM H2O), ESPAÇO MORTO (MENOR QUE 7,0 ML), LIMITADOR DE PRESSÃO (40 OU 60 CM H2O). EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	167	UNIDADE
244	244	Material	REANIMADOR MANUAL (INFANTIL, ABAIXO DE 30 KG), CONFECCIONADO EM SILICONE, COM ALÇA INTEGRADA PARA FIXAR O REANIMADOR NA MÃO DO OPERADOR FACILITANDO SUA COMPRESSÃO, EXTENSOR DE 2 M, AUTO INFLÁVEL, COM VÁLVULA UNIDIRECIONAL TRANSPARENTE, MEMBRANA DE SEGURANÇA, RESERVATÓRIOS (EM PVC) DE O2 COM VÁLVULA, COM MÁSCARAS FACIAIS DE SILICONE TRANSLÚCIDA, 100% AUTOCLÁVEL, VOLUME DO BALÃO (500 ML), VOLUME DE ENTREGA (320 ML), RESERVATÓRIO (2.700 ML), RESISTÊNCIA EXPIRATÓRIA/INSPIRATÓRIA (2 CM H2O / 3 CM H2O), ESPAÇO MORTO (MENOR QUE 7,0 ML), LIMITADOR DE PRESSÃO (40 CM H2O). EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	127	UNIDADE
245	245	Material	REANIMADOR MANUAL (NEONATAL, ABAIXO DE 10 KG), CONFECCIONADO EM SILICONE, COM ALÇA INTEGRADA PARA FIXAR O REANIMADOR NA MÃO DO OPERADOR FACILITANDO SUA COMPRESSÃO, EXTENSOR DE 2 M, AUTO INFLÁVEL, COM VÁLVULA UNIDIRECIONAL TRANSPARENTE, MEMBRANA DE SEGURANÇA, RESERVATÓRIOS (EM PVC) DE O2 COM VÁLVULA, COM MÁSCARAS FACIAIS DE SILICONE TRANSLÚCIDA, 100% AUTOCLÁVEL, VOLUME DO BALÃO (250 ML), VOLUME DE ENTREGA (140 ML), RESERVATÓRIO (900 ML), RESISTÊNCIA EXPIRATÓRIA/INSPIRATÓRIA (2 CM H2O / 3 CM H2O), ESPAÇO MORTO (MENOR QUE 7,0 ML), LIMITADOR DE PRESSÃO (40 CM H2O). EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	60	UNIDADE

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
246	246	Material	REPELENTE PARA INSETOS, À BASE DE ICARIDINA, CONCENTRAÇÃO MÍNIMA DE 20%, EM LOÇÃO, FRAGRÂNCIA SUAVE, RÁPIDA ABSORÇÃO, EFICAZ CONTRA MOSQUITOS DA DENGUE, ZIKA E CHIKUNGUNYA, EMBALADO EM FRASCO CONTENDO 100 ML. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	5830	UNIDADE
247	247	Material	REPELENTE PARA INSETOS, À BASE DE ICARIDINA, CONCENTRAÇÃO MÍNIMA DE 20%, EM LOÇÃO, FRAGRÂNCIA SUAVE, RÁPIDA ABSORÇÃO, EFICAZ CONTRA MOSQUITOS DA DENGUE, ZIKA E CHIKUNGUNYA, EMBALADO EM FRASCO CONTENDO 200 ML. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	6660	UNIDADE
248	248	Material	SACO PLÁSTICO PARA LIXO HOSPITALAR, 100 LITROS, BRANCO LEITOSO, 75 X 105 CM, CONFECIONADO EM POLIETILENO ALTA DENSIDADE. EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES.	6391	UNIDADE
249	249	Material	SACO PLÁSTICO PARA LIXO HOSPITALAR, 50 LITROS, BRANCO LEITOSO, 57 X 70 CM, CONFECIONADO EM POLIETILENO ALTA DENSIDADE. EMBALAGEM CONTENDO 100 UNIDADES.	5706	UNIDADE
250	250	Material	SAPATILHA DESCARTÁVEL (PROPÉ), EM NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO, COM ELÁSTICO, GRAMATURA 40 G/M2, TAMANHO ÚNICO. PACOTE COM 100 UNIDADES.	3598	UNIDADE
251	251	Material	SERINGA 10 ML, DESCARTÁVEL, COM AGULHA DESCONECTÁVEL (25 X 0,7 MM), BISEL TRIFACETATO, ESTÉRIL, APIROGÊNICA, ATÓXICA, CORPO CONFECIONADO EM POLIPROPILENO (TRANSPARENTE), GRADUADO COM INTERVALO ENTRE 1 E 1 ML (COM SUBDIVISÃO ENTRE 2 E 2 MM), IMPRESSÃO NÍTIDA E LEGÍVEL, CILINDRO COM ANEL DE RETENÇÃO (EMBORRACHADO), BICO LUER LOCK, TAMPA PROTETORA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	244200	UNIDADE
252	252	Material	SERINGA 10 ML, SEM AGULHA, DESCARTÁVEL, BICO TIPO SLIP, ESTÉRIL, COM CORPO CONFECIONADO EM POLIPROPILENO (TRANSPARENTE) ATÓXICO E APIROGÊNICO, GRADUADO COM INTERVALO ENTRE 1 E 1 ML (COM SUBDIVISÃO ENTRE 2 E 2 MM), IMPRESSÃO NÍTIDA E LEGÍVEL, CILINDRO COM ANEL DE RETENÇÃO (EMBORRACHADO), EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	79100	UNIDADE
253	253	Material	SERINGA 1 ML (INSULINA), COM AGULHA DESCONECTÁVEL (13 X 4,5 MM), BISEL TRIFACETATO, ESTÉRIL, APIROGÊNICA, ATÓXICA, CORPO CONFECIONADO EM POLIPROPILENO (TRANSPARENTE), GRADUADO COM INTERVALO ENTRE 10 EM 10 UI (COM SUBDIVISÃO ENTRE 2 E 2 UI), IMPRESSÃO NÍTIDA E LEGÍVEL, CILINDRO COM ANEL DE RETENÇÃO (EMBORRACHADO), BICO SLIP, TAMPA PROTETORA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	181740	UNIDADE
254	254	Material	SERINGA 20 ML, DESCARTÁVEL, COM AGULHA DESCONECTÁVEL (25 X 0,7 MM), BISEL TRIFACETATO, ESTÉRIL, APIROGÊNICA, ATÓXICA, CORPO CONFECIONADO EM POLIPROPILENO (TRANSPARENTE), GRADUADO COM INTERVALO ENTRE 1 E 1 ML (COM SUBDIVISÃO ENTRE 2 E 2 MM), IMPRESSÃO NÍTIDA E LEGÍVEL, CILINDRO COM ANEL DE RETENÇÃO (EMBORRACHADO), BICO LUER LOCK, TAMPA PROTETORA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	207200	UNIDADE

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
255	255	Material	SERINGA 20 ML, SEM AGULHA, DESCARTÁVEL, BICO TIPO SLIP, ESTÉRIL, COM CORPO CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO (TRANSPARENTE) ATÓXICO E APIROGÊNICO, GRADUADO COM INTERVALO ENTRE 1 E 1 ML, IMPRESSÃO NÍTIDA E LEGÍVEL, CILINDRO COM ANEL DE RETENÇÃO (EMBORRACHADO), EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	56100	UNIDADE
256	256	Material	SERINGA 3 ML, DESCARTÁVEL, COM AGULHA DESCONECTÁVEL (25 X 0,7 MM), BISEL TRIFACETATO, ESTÉRIL, APIROGÊNICA, ATÓXICA, CORPO CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO (TRANSPARENTE), GRADUADO COM INTERVALO ENTRE 1 E 1 ML (COM SUBDIVISÃO ENTRE 2 E 2 MM), IMPRESSÃO NÍTIDA E LEGÍVEL, CILINDRO COM ANEL DE RETENÇÃO (EMBORRACHADO), BICO LUER LOCK, TAMPA PROTETORA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	402700	UNIDADE
257	257	Material	SERINGA 5 ML, DESCARTÁVEL, COM AGULHA DESCONECTÁVEL (25 X 0,7 MM), BISEL TRIFACETATO, ESTÉRIL, APIROGÊNICA, ATÓXICA, CORPO CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO (TRANSPARENTE), GRADUADO COM INTERVALO ENTRE 1 E 1 ML (COM SUBDIVISÃO ENTRE 2 E 2 MM), IMPRESSÃO NÍTIDA E LEGÍVEL, CILINDRO COM ANEL DE RETENÇÃO (EMBORRACHADO), BICO LUER LOCK, TAMPA PROTETORA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	390500	UNIDADE
258	258	Material	SERINGA 60 ML, SEM AGULHA, DESCARTÁVEL, BICO TIPO SLIP, ESTÉRIL, COM CORPO CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO (TRANSPARENTE) ATÓXICO E APIROGÊNICO, GRADUADO COM INTERVALO ENTRE 1 E 1 ML, IMPRESSÃO NÍTIDA E LEGÍVEL, CILINDRO COM ANEL DE RETENÇÃO (EMBORRACHADO), EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	21410	UNIDADE
259	259	Material	SONDA FOLEY Nº 08, CONFECCIONADA EM LÁTEX SILICONIZADO, ESTÉRIL, APIROGÊNICA, 2 VIAS, CONECTORES PADRÃO, PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COM ORIFÍCIOS LATERAIS, VÁLVULA PARA TODOS OS TIPOS DE SERINGA, COM BALÃO COM CAPACIDADE PARA ARMAZENAR 5 ML. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	892	UNIDADE
260	260	Material	SONDA FOLEY Nº 10, CONFECCIONADA EM LÁTEX SILICONIZADO, ESTÉRIL, APIROGÊNICA, 2 VIAS, CONECTORES PADRÃO, PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COM ORIFÍCIOS LATERAIS, VÁLVULA PARA TODOS OS TIPOS DE SERINGA, COM BALÃO COM CAPACIDADE PARA ARMAZENAR 5 ML. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	886	UNIDADE
261	261	Material	SONDA FOLEY Nº 12, CONFECCIONADA EM LÁTEX SILICONIZADO, ESTÉRIL, APIROGÊNICA, 2 VIAS, CONECTORES PADRÃO, PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COM ORIFÍCIOS LATERAIS, VÁLVULA PARA TODOS OS TIPOS DE SERINGA, COM BALÃO COM CAPACIDADE PARA ARMAZENAR 30 ML. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	1220	UNIDADE
262	262	Material	SONDA FOLEY Nº 14, CONFECCIONADA EM LÁTEX SILICONIZADO, ESTÉRIL, APIROGÊNICA, 2 VIAS, CONECTORES PADRÃO, PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COM ORIFÍCIOS LATERAIS, VÁLVULA PARA TODOS OS TIPOS DE SERINGA, COM BALÃO COM CAPACIDADE PARA ARMAZENAR 30 ML. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	2182	UNIDADE
263	263	Material	SONDA FOLEY Nº 16, CONFECCIONADA EM LÁTEX SILICONIZADO, ESTÉRIL, APIROGÊNICA, 2 VIAS, CONECTORES PADRÃO, PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COM ORIFÍCIOS LATERAIS, VÁLVULA PARA TODOS OS TIPOS DE SERINGA, COM BALÃO COM CAPACIDADE PARA ARMAZENAR 30 ML. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	3895	UNIDADE

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
264	264	Material	SONDA FOLEY Nº 18, CONFECCIONADA EM LÁTEX SILICONIZADO, ESTÉRIL, APIROGÊNICA, 2 VIAS, CONECTORES PADRÃO, PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COM ORIFÍCIOS LATERAIS, VÁLVULA PARA TODOS OS TIPOS DE SERINGA, COM BALÃO COM CAPACIDADE PARA ARMAZENAR 30 ML. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	5620	UNIDADE
265	265	Material	SONDA FOLEY Nº 20, CONFECCIONADA EM LÁTEX SILICONIZADO, ESTÉRIL, APIROGÊNICA, 2 VIAS, CONECTORES PADRÃO, PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COM ORIFÍCIOS LATERAIS, VÁLVULA PARA TODOS OS TIPOS DE SERINGA, COM BALÃO COM CAPACIDADE PARA ARMAZENAR 30 ML. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	4640	UNIDADE
266	266	Material	SONDA FOLEY Nº 22, CONFECCIONADA EM LÁTEX SILICONIZADO, ESTÉRIL, APIROGÊNICA, 2 VIAS, CONECTORES PADRÃO, PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COM ORIFÍCIOS LATERAIS, VÁLVULA PARA TODOS OS TIPOS DE SERINGA, COM BALÃO COM CAPACIDADE PARA ARMAZENAR 30 ML. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	2260	UNIDADE
267	267	Material	SONDA FOLEY Nº 24, CONFECCIONADA EM LÁTEX SILICONIZADO, ESTÉRIL, APIROGÊNICA, 2 VIAS, CONECTORES PADRÃO, PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COM ORIFÍCIOS LATERAIS, VÁLVULA PARA TODOS OS TIPOS DE SERINGA, COM BALÃO COM CAPACIDADE PARA ARMAZENAR 30 ML. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	1370	UNIDADE
268	268	Material	SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 06 (COR VERDE CLARO), TUBO CONFECCIONADO EM PVC FLEXÍVEL E VÁLVULA EM PVC RÍGIDO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, EXTREMIDADE COM PONTA DISTAL, UM ORIFÍCIO CENTRAL E QUATRO LATERAIS, 41 CM DE COMPRIMENTO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	2760	UNIDADE
269	269	Material	SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 08 (COR AZUL CLARO), TUBO CONFECCIONADO EM PVC FLEXÍVEL E VÁLVULA EM PVC RÍGIDO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, EXTREMIDADE COM PONTA DISTAL, UM ORIFÍCIO CENTRAL E QUATRO LATERAIS, 41 CM DE COMPRIMENTO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	26350	UNIDADE
270	270	Material	SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 10 (COR PRETO), TUBO CONFECCIONADO EM PVC FLEXÍVEL E VÁLVULA EM PVC RÍGIDO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, EXTREMIDADE COM PONTA DISTAL, UM ORIFÍCIO CENTRAL E QUATRO LATERAIS, 51 CM DE COMPRIMENTO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	18155	UNIDADE
271	271	Material	SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 12 (COR BRANCO), TUBO CONFECCIONADO EM PVC FLEXÍVEL E VÁLVULA EM PVC RÍGIDO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, EXTREMIDADE COM PONTA DISTAL, UM ORIFÍCIO CENTRAL E QUATRO LATERAIS, 51 CM DE COMPRIMENTO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	20295	UNIDADE
272	272	Material	SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 14 (COR VERDE ESCURO), TUBO CONFECCIONADO EM PVC FLEXÍVEL E VÁLVULA EM PVC RÍGIDO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, EXTREMIDADE COM PONTA DISTAL, UM ORIFÍCIO CENTRAL E QUATRO LATERAIS, 51 CM DE COMPRIMENTO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	10600	UNIDADE

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
273	273	Material	SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 16 (COR LARANJA), TUBO CONFECCIONADO EM PVC FLEXÍVEL E VÁLVULA EM PVC RÍGIDO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, EXTREMIDADE COM PONTA DISTAL, UM ORIFÍCIO CENTRAL E QUATRO LATERAIS, 51 CM DE COMPRIMENTO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	2160	UNIDADE
274	274	Serviço	SONDA PARA NUTRIÇÃO ENTERAL POR GASTROSTOMIA (GTT), Nº 16 FR (5,6 MM), CONFECCIONADA INTEGRALMENTE EM SILICONE CIRÚRGICO, DE USO ÚNICO E ESTÉRIL, DESTINADA À ADMINISTRAÇÃO DE ALIMENTAÇÃO E/OU MEDICAÇÃO VIA FÍSTULA GÁSTRICA; EQUIPADA COM BALÃO DE SILICONE DE CERCA DE 15 ML PARA FIXAÇÃO INTERNA NA PONTA DISTAL, DISPOSITIVO EXTERNO EM FORMATO DE DISCO PARA FIXAÇÃO, TRÊS VIAS DE ACESSO INDEPENDENTES E MARCAÇÃO EM CENTÍMETROS AO LONGO DO TUBO PARA CONTROLE DE POSICIONAMENTO. EMBALAGEM INDIVIDUAL. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	657	UNIDADE
275	275	Serviço	SONDA PARA NUTRIÇÃO ENTERAL POR GASTROSTOMIA (GTT), Nº 20 FR (6,7 MM), CONFECCIONADA INTEGRALMENTE EM SILICONE CIRÚRGICO, DE USO ÚNICO E ESTÉRIL, DESTINADA À ADMINISTRAÇÃO DE ALIMENTAÇÃO E/OU MEDICAÇÃO VIA FÍSTULA GÁSTRICA; EQUIPADA COM BALÃO DE SILICONE DE CERCA DE 15 ML PARA FIXAÇÃO INTERNA NA PONTA DISTAL, DISPOSITIVO EXTERNO EM FORMATO DE DISCO PARA FIXAÇÃO, TRÊS VIAS DE ACESSO INDEPENDENTES E MARCAÇÃO EM CENTÍMETROS AO LONGO DO TUBO PARA CONTROLE DE POSICIONAMENTO. EMBALAGEM INDIVIDUAL. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	472	UNIDADE
276	276	Material	SONDA URETRAL Nº 06 (COR VERDE CLARO), TUBO CONFECCIONADO EM PVC FLEXÍVEL E CONECTOR UNIVERSAL EM PVC RÍGIDO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, EXTREMIDADE FECHADA E UM FURO LATERAL COM BORDAS ARREDONDADAS, 40 CM DE COMPRIMENTO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	1890	UNIDADE
277	277	Material	SONDA URETRAL Nº 08 (COR AZUL CLARO), TUBO CONFECCIONADO EM PVC FLEXÍVEL E CONECTOR UNIVERSAL EM PVC RÍGIDO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, EXTREMIDADE FECHADA E UM FURO LATERAL COM BORDAS ARREDONDADAS, 40 CM DE COMPRIMENTO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	5400	UNIDADE
278	278	Material	SONDA URETRAL Nº 10 (COR PRETO), TUBO CONFECCIONADO EM PVC FLEXÍVEL E CONECTOR UNIVERSAL EM PVC RÍGIDO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, EXTREMIDADE FECHADA E UM FURO LATERAL COM BORDAS ARREDONDADAS, 40 CM DE COMPRIMENTO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	27105	UNIDADE
279	279	Material	SONDA URETRAL Nº 12 (COR BRANCO), TUBO CONFECCIONADO EM PVC FLEXÍVEL E CONECTOR UNIVERSAL EM PVC RÍGIDO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, EXTREMIDADE FECHADA E UM FURO LATERAL COM BORDAS ARREDONDADAS, 40 CM DE COMPRIMENTO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	86115	UNIDADE
280	280	Material	SONDA URETRAL Nº 14 (COR VERDE), TUBO CONFECCIONADO EM PVC FLEXÍVEL E CONECTOR UNIVERSAL EM PVC RÍGIDO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, EXTREMIDADE FECHADA E UM FURO LATERAL COM BORDAS ARREDONDADAS, 40 CM DE COMPRIMENTO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	6975	UNIDADE

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
281	281	Material	SONDA URETRAL Nº 16 (COR LARANJA), TUBO CONFECCIONADO EM PVC FLEXÍVEL E CONECTOR UNIVERSAL EM PVC RÍGIDO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, EXTREMIDADE FECHADA E UM FURO LATERAL COM BORDAS ARREDONDADAS, 40 CM DE COMPRIMENTO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	2720	UNIDADE
282	282	Material	SONDA URETRAL Nº 18 (COR VERMELHO), TUBO CONFECCIONADO EM PVC FLEXÍVEL E CONECTOR UNIVERSAL EM PVC RÍGIDO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, EXTREMIDADE FECHADA E UM FURO LATERAL COM BORDAS ARREDONDADAS, 40 CM DE COMPRIMENTO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	1220	UNIDADE
283	283	Material	SONDA URETRAL Nº 20 (COR AMARELO), TUBO CONFECCIONADO EM PVC FLEXÍVEL E CONECTOR UNIVERSAL EM PVC RÍGIDO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, EXTREMIDADE FECHADA E UM FURO LATERAL COM BORDAS ARREDONDADAS, 40 CM DE COMPRIMENTO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	1260	UNIDADE
284	284	Material	SONDA URETRAL Nº 24 (COR AZUL ESCURO), TUBO CONFECCIONADO EM PVC FLEXÍVEL E CONECTOR UNIVERSAL EM PVC RÍGIDO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, TRANSPARENTE, SILICONIZADA, EXTREMIDADE FECHADA E UM FURO LATERAL COM BORDAS ARREDONDADAS, 40 CM DE COMPRIMENTO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	965	UNIDADE
285	285	Material	SORO FISIOLÓGICO (CLORETO DE SÓDIO 0,9%) SISTEMA ABERTO, COM BICO DOSADOR, GARANTIA DE CONTROLE MICROBIOLÓGICO, SEM CONSERVANTES E LACRE INVOLÁVEL, UTILIZADO PARA NEBULIZAÇÃO, LAVAGEM E IRRIGAÇÃO DE FERIMENTOS. FRASCO CONTENDO 100 ML. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	21800	UNIDADE
286	286	Material	SORO FISIOLÓGICO (CLORETO DE SÓDIO 0,9%) SISTEMA ABERTO, COM BICO DOSADOR, GARANTIA DE CONTROLE MICROBIOLÓGICO, SEM CONSERVANTES E LACRE INVOLÁVEL, UTILIZADO PARA NEBULIZAÇÃO, LAVAGEM E IRRIGAÇÃO DE FERIMENTOS. FRASCO CONTENDO 250 ML. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	31160	UNIDADE
287	287	Material	SORO FISIOLÓGICO (CLORETO DE SÓDIO 0,9%) SISTEMA ABERTO, COM BICO DOSADOR, GARANTIA DE CONTROLE MICROBIOLÓGICO, SEM CONSERVANTES E LACRE INVOLÁVEL, UTILIZADO PARA NEBULIZAÇÃO, LAVAGEM E IRRIGAÇÃO DE FERIMENTOS. FRASCO CONTENDO 500 ML. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	48330	UNIDADE
288	288	Material	SUPORTE PARA COLETOR PERFURADO CORTANTE (13 LITROS), FABRICADO EM ARAME COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM PROTEÇÃO EXTRA DE ZINCO E ALUMÍNIO, ALTA RESISTÊNCIA, NA COR BRANCA, UTILIZÁVEL EM BANCADA OU PAREDE, ACOMPANHADO DE BUCHAS E PARAFUSOS PARA FIXAÇÃO. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	448	UNIDADE
289	289	Material	SUPORTE PARA COLETOR PERFURADO CORTANTE (7 LITROS), FABRICADO EM ARAME COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM PROTEÇÃO EXTRA DE ZINCO E ALUMÍNIO, ALTA RESISTÊNCIA, NA COR BRANCA, UTILIZÁVEL EM BANCADA OU PAREDE, ACOMPANHADO DE BUCHAS E PARAFUSOS PARA FIXAÇÃO. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	443	UNIDADE

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
290	290	Material	TERMÔMETRO DIGITAL, COM VISOR DECIMAL, HASTE RÍGIDA, PONTA FLEXÍVEL (EMBORRACHADA), FUNÇÃO DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO, RESISTENTE A ÁGUA, COM INDICADOR SONORO, MEMÓRIA DA ÚLTIMA LEITURA, INDICAÇÃO DO NÍVEL DA BATERIA, RESISTENTE A QUEDAS, REGISTRO DO IMETRO, MANUAL EXPLICATIVO, GARANTIA DE 01 ANO, CONTENDO BATERIA 1.5V (TIPO BOTÃO, AG3, LR736, LR41, SR41, 192) PARA ALIMENTAÇÃO. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	1444	UNIDADE
291	291	Material	TERMÔMETRO DIGITAL PARA AMBIENTE (INTERNO E EXTERNO) (TERMOHIGROMETRO), COM VISOR EM CRISTAL LÍQUIDO, FUNÇÃO °C/F, TAXA MÉDIA DE TEMPERATURA (E UMIDADE ENTRE 10% RH 99% RH) INTERNA (-20/+70°C) E EXTERNA (-50/+70°C), RELÓGIO DIGITAL, BOTÃO LIGA/DESLIGA, CABO EXTENSOR COM NO MÍNIMO 2 M COMPRIMENTO, ALARME SONORO, FIXAÇÃO ATRAVÉS DE IMÃ, VELCRO OU GANCHO DE FIXAÇÃO, CONFECCIONADO EM PLÁSTICO, COR BRANCA, REGISTRO DO IMETRO, MANUAL EXPLICATIVO, GARANTIA DE 01 ANO, CONTENDO PILHA AAA (PALITO) PARA ALIMENTAÇÃO. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	486	UNIDADE
292	292	Material	TESTE PARA GRAVIDEZ, RÁPIDO RESULTADO, UTILIZÁVEL EM URINA, PRECISÃO SUPERIOR A 99%, COMPOSTO POR TUBO COLETOR E TESTE, RESULTADO COM INDICADORES (+) OU (-), EMBALADO INDIVIDUALMENTE. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	16170	UNIDADE
293	293	Material	TESTE RÁPIDO PARA COVID-19, EM AMOSTRAS DE SWAB NASOFARÍNGEO, POR MÉTODO IMUNOCROMATOGRÁFICO. KIT COMPOSTO POR PLACA TESTE, SOLUÇÃO TAMPÃO, TAMPA CONTA-GOTAS E SWAB PARA COLETA DE AMOSTRA. REGISTRO ANvisa OBRIGATÓRIO. EMBALAGEM CONTENDO 01 KIT COMPLETO.	5950	UNIDADE
294	294	Serviço	TIRA PARA GLICEMIA, COM A CONCESSÃO DE APARELHOS EM REGIME DE COMODATO (DE ACORDO COM A NECESSIDADE DOS MUNICÍPIOS) DA MARCA A SER OFERTADA. EMBALAGEM CONTENDO 50 UNIDADES (TIRES).	74380	UNIDADE
295	295	Material	TOUCA DESCARTÁVEL (GORRO) - TAMANHO ÚNICO, UNISSEX, HIPOALERGÊNICA, ATÓXICA, CONFECCIONADA EM NÃO TECIDO (100% POLIPROPILENO), COM ELÁSTICO NA NUCA, CERCA DE 30 G/M2. EMBALAGEM COM 100 UNIDADES.	11300	UNIDADE
296	296	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL, 7,0 MM, ARAMADO, COM BALÃO. CONFECCIONADO EM CLORETO DE POLIVINILA (PVC) ATÓXICO, TRANSPARENTE E RADIOPACO, COM REFORÇO INTERNO EM FIO DE AÇO INOXIDÁVEL, QUE CONFERE FLEXIBILIDADE E RESISTÊNCIA À COMPRESSÃO. POSSUI DIÂMETRO INTERNO DE 7,0 MM E BALÃO DE ALTA COMPLACÊNCIA E BAIXA PRESSÃO, GARANTINDO VEDAÇÃO SEGURA DA VIA AÉREA. ACOMPANHA CONECTOR PADRÃO DE 15 MM REMOVÍVEL, PERMITINDO A PASSAGEM DO TUBO ATRAVÉS DE MÁSCARA LARÍNGEA. EXTREMIDADE DISTAL CONFECCIONADA EM SILICONE MACIO, ATRAUMÁTICO ÀS VIAS AÉREAS. ACOMPANHA BARRA ESTABILIZADORA PARA RETIRADA DA MÁSCARA SEM REMOÇÃO DO TUBO. PRODUTO ESTÉRIL, DE USO ÚNICO, DESCARTÁVEL. EMBALADO INDIVIDUALMENTE.EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	804	UNIDADE

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
297	297	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL, 7,5 MM, ARAMADO, COM BALÃO. CONFECCIONADO EM CLORETO DE POLIVINILA (PVC) ATÓXICO, TRANSPARENTE E RADIOPACO, COM REFORÇO INTERNO EM FIO DE AÇO INOXIDÁVEL, QUE CONFERE FLEXIBILIDADE E RESISTÊNCIA À COMPRESSÃO. POSSUI DIÂMETRO INTERNO DE 7,5 MM E BALÃO DE ALTA COMPLACÊNCIA E BAIXA PRESSÃO, GARANTINDO VEDAÇÃO SEGURA DA VIA AÉREA. ACOMPANHA CONECTOR PADRÃO DE 15 MM REMOVÍVEL, PERMITINDO A PASSAGEM DO TUBO ATRAVÉS DE MÁSCARA LARÍNGEA. EXTREMIDADE DISTAL CONFECCIONADA EM SILICONE MACIO, ATRAUMÁTICO ÀS VIAS AÉREAS. ACOMPANHA BARRA ESTABILIZADORA PARA RETIRADA DA MÁSCARA SEM REMOÇÃO DO TUBO. PRODUTO ESTÉRIL, DE USO ÚNICO, DESCARTÁVEL. EMBALADO INDIVIDUALMENTE. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	934	UNIDADE
298	298	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL, 8 MM, ARAMADO, COM BALÃO. CONFECCIONADO EM CLORETO DE POLIVINILA (PVC) ATÓXICO, TRANSPARENTE E RADIOPACO, COM REFORÇO INTERNO EM FIO DE AÇO INOXIDÁVEL, QUE CONFERE FLEXIBILIDADE E RESISTÊNCIA À COMPRESSÃO. POSSUI DIÂMETRO INTERNO DE 8 MM E BALÃO DE ALTA COMPLACÊNCIA E BAIXA PRESSÃO, GARANTINDO VEDAÇÃO SEGURA DA VIA AÉREA. ACOMPANHA CONECTOR PADRÃO DE 15 MM REMOVÍVEL, PERMITINDO A PASSAGEM DO TUBO ATRAVÉS DE MÁSCARA LARÍNGEA. EXTREMIDADE DISTAL CONFECCIONADA EM SILICONE MACIO, ATRAUMÁTICO ÀS VIAS AÉREAS. ACOMPANHA BARRA ESTABILIZADORA PARA RETIRADA DA MÁSCARA SEM REMOÇÃO DO TUBO. PRODUTO ESTÉRIL, DE USO ÚNICO, DESCARTÁVEL. EMBALADO INDIVIDUALMENTE. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	884	UNIDADE
299	299	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL INFANTIL, 3,0 MM, COM BALÃO. CONFECCIONADO EM PVC ATÓXICO, TRANSPARENTE, COM CURVATURA ANATÔMICA. POSSUI BALÃO DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME, ORIFÍCIO LATERAL TIPO MURPHY, LINHA RADIOPACA CONTÍNUA AO LONGO DE TODA A EXTENSÃO DO TUBO, EXTREMIDADE DISTAL COM PONTAS RETRAÍDAS E ATRAUMÁTICAS ÀS VIAS AÉREAS. PRODUTO ESTÉRIL, DE USO ÚNICO, DESCARTÁVEL. EMBALADO INDIVIDUALMENTE. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	699	UNIDADE
300	300	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL INFANTIL, 4,0 MM, COM BALÃO. CONFECCIONADO EM PVC ATÓXICO, TRANSPARENTE, COM CURVATURA ANATÔMICA. POSSUI BALÃO DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME, ORIFÍCIO LATERAL TIPO MURPHY, LINHA RADIOPACA CONTÍNUA AO LONGO DE TODA A EXTENSÃO DO TUBO, EXTREMIDADE DISTAL COM PONTAS RETRAÍDAS E ATRAUMÁTICAS ÀS VIAS AÉREAS. PRODUTO ESTÉRIL, DE USO ÚNICO, DESCARTÁVEL. EMBALADO INDIVIDUALMENTE. EMBALAGEM CONTENDO 01 UNIDADE.	450	UNIDADE
301	301	Material	TUBO PARA COLETA DE SANGUE. MATERIAL PLÁSTICO, CERCA DE 4 ML, COM ATIVADOR DE COÁGULO E GEL SEPARADOR. PARA COLETA À VÁCUO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL. 01 UNIDADE.	11450	UNIDADE
302	302	Material	TUBO PARA COLETA DE SANGUE. MATERIAL PLÁSTICO, CERCA DE 4 ML, COM ATIVADOR DE COÁGULO. PARA COLETA À VÁCUO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL. 01 UNIDADE.	8200	UNIDADE
303	303	Material	TUBO PARA COLETA DE SANGUE. MATERIAL PLÁSTICO, CERCA DE 4 ML, COM CITRATO DE SÓDIO 3,2%. PARA COLETA À VÁCUO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL. 01 UNIDADE.	4630	UNIDADE
304	304	Material	TUBO PARA COLETA DE SANGUE. MATERIAL PLÁSTICO, CERCA DE 4 ML, COM EDTA-K3. PARA COLETA À VÁCUO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL. 01 UNIDADE.	8350	UNIDADE

Anexos da Licitação

Link: **Nome:**

[BAIXAR](#) AVISO DE PUBLICAÇÃO PREGÃO ELETRÔNICO Nº 10.2025.pdf

[BAIXAR](#) EDITAL 10-2025.pdf