

## Dados da Licitação

<b>ID Effecti:</b>	<b>Pregão SRP:</b>	<b>Pregão:</b>	<b>Uasg:</b>	<b>UF:</b>
6713768	SIM	14/2025	2606800492448477032	SÃO PAULO
<b>Modalidade:</b>	<b>Data de Publicação:</b>	<b>Data Inicial:</b>	<b>Data Final:</b>	<b>Link:</b>
PREGÃO ELETRÔNICO	20/08/2025 12:36:03	21/08/2025 14:30:00	03/09/2025 09:00:00	<a href="#">ACESSAR</a>
<b>Portal:</b>	PORTAL NACIONAL DE CONTRATAÇÕES PÚBLICAS - PNCP			
<b>Órgão:</b>	CONSORCIO INTERMUNICIPAL DO OESTE PAULISTA			
<b>Objeto:</b>	REGISTRO DE PREÇOS PARA AQUISIÇÕES FUTURAS DE MATERIAIS DE ENFERMAGEM PARA 35 (TRINTA E CINCO) ENTES CONSORCIADOS PELO PRAZO DE 12 (DOZE) MESES			

## Itens da Licitação

<b>Grupo:</b>	<b>Código:</b>	<b>Tipo:</b>	<b>Objeto:</b>	<b>Qtde:</b>	<b>Unid:</b>
1	Material	ABAIXADOR DE LÍNGUA. MATERIAL: MADEIRA. DESCARTÁVEL. FORMATO CONVENCIONAL. 14 CM DE COMPRIMENTO, 1,4 CM DE LARGURA, 0,5 MM DE ESPESSURA. SUPERFÍCIES E BORDAS LISAS.		22860	PACOTE COM 100 UNIDADES
2	Material	AGUA DESTILADA AMPOLA PLASTICA 10 ML		160150	UNIDADE
3	Material	AGULHA DESCARTÁVEL, 13 X 4,5, CORPO EM AÇO INOX SILICONIZADO, BISEL CURTO TRIFACETADO, PROTETOR PLÁSTICO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL.		39816	CAIXA COM 100 UNIDADES
4	Material	AGULHA DESCARTÁVEL, PARA CANETA DE INSULINA, 6 MM X 0,25 MM CAIXA COM 100 UNIDADES.		62225	CAIXA COM 100 UNIDADES
5	Material	AGULHA HIPORDÉRMICA, 25 X 0,60, CORPO EM AÇO INOX SILICONIZADO, BISEL CURTO TRIFACETADO, PROTETOR PLÁSTICO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL.		39471	CAIXA COM 100 UNIDADES

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
6	Material	AGULHA HIPORDÉRMICA, 20 X 5,5, CORPO EM AÇO INOX SILICONIZADO, BISEL CURTO TRIFACETADO, PROTETOR PLÁSTICO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL.	47080	CAIXA COM 100 UNIDADES	
7	Material	AGULHA HIPORDÉRMICA, 25 X 6, CORPO EM AÇO INOX SILICONIZADO, BISEL CURTO TRIFACETADO, PROTETOR PLÁSTICO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL.	43611	CAIXA COM 100 UNIDADES	
8	Material	AGULHA HIPORDÉRMICA, 25 X 7, CORPO EM AÇO INOX SILICONIZADO, BISEL CURTO TRIFACETADO, PROTETOR PLÁSTICO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL.	91370	CAIXA COM 100 UNIDADES	
9	Material	AGULHA HIPORDÉRMICA, 25 X 8, CORPO EM AÇO INOX SILICONIZADO, BISEL CURTO TRIFACETADO, PROTETOR PLÁSTICO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL.	59225	CAIXA COM 100 UNIDADES	
10	Material	AGULHA HIPORDÉRMICA, 30 X 7, CORPO EM AÇO INOX SILICONIZADO, BISEL CURTO TRIFACETADO, PROTETOR PLÁSTICO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL.	85445	CAIXA COM 100 UNIDADES	
11	Material	AGULHA HIPORDÉRMICA, 30 X 8, CORPO EM AÇO INOX SILICONIZADO, BISEL CURTO TRIFACETADO, PROTETOR PLÁSTICO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL.	42660	CAIXA COM 100 UNIDADES	
12	Material	AGULHA HIPORDÉRMICA, 40 X 12, CORPO EM AÇO INOX SILICONIZADO, BISEL CURTO TRIFACETADO, PROTETOR PLÁSTICO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL.	105185	CAIXA COM 100 UNIDADES	
13	Material	AGULHA PARA ACUPUNTURA 25X30 (0,25MMX30MM) CX C/ 100 UNID	11223	CAIXA COM 100 UNIDADES	
14	Material	AGULHA PARA COLETA DE SANGUE À VÁCUO, 25 X 8, CORPO EM AÇO INOX SILICONIZADO TRIFACETADO, PROTETOR PLÁSTICO, ESTÉRIL	12630	CAIXA COM 100 UNIDADES	

## Itens da Licitação

<b>Grupo:</b>	<b>Código:</b>	<b>Tipo:</b>	<b>Objeto:</b>	<b>Qtde:</b>	<b>Unid:</b>
	15	Material	ÁLCOOL ETÍLICO HIDRATADO EM GEL. 70 º INPM. INDICADO PARA AÇÃO BACTERICIDA E ANTISSÉPTICO DE MÃOS. C/ VÁLVULA PUMP. REGISTRA DO NA ANVISA. VALIDADE MÍNIMA DE 12 MESES DA DATA DE ENTREGA.	22429	FRASCO DE 450g
	16	Material	ÁLCOOL ETÍLICO HIDRATADO EM GEL. 70 º INPM. INDICADO PARA AÇÃO BACTERICIDA E ANTISSÉPTICO DE MÃOS. REGISTRADO NA ANVISA. VALIDADE MÍNIMA DE 12 MESES DA DATA DE ENTREGA.	19454	FRASCO DE 500 ML
	17	Material	ÁLCOOL ETÍLICO HIDRATADO LÍQUIDO, 70% (70º INPM). INDICADO PARA AÇÃO BACTERICIDA E ANTISSÉPTICO DE MÃOS. REGISTRADO NA ANVISA. VALIDADE MÍNIMA DE 12 MESES DA DATA DE ENTREGA.	110990	FRASCO COM 1 LITRO.
	18	Material	ÁLCOOL ETÍLICO HIDRATADO LÍQUIDO, 70% (70º INPM). INDICADO PARA AÇÃO BACTERICIDA E ANTISSÉPTICO DE MÃOS. REGISTRADO NA ANVISA. VALIDADE MÍNIMA DE 12 MESES DA DATA DE ENTREGA.	36965	GALÃO COM 5 LITROS.
	19	Material	ÁLCOOL LÍQUIDO ETÍLICO PARA LIMPEZA DE AMBIENTES, APLICAÇÃO LIMPEZA, CONCENTRAÇÃO 92,8º INPM. REGISTRO NA ANVISA E/OU MINISTÉRIO DA SAÚDE.	78032	FRASCO COM 1 LITRO
	20	Material	ALGODÃO HIDRÓFILO, EM MANTAS, ALVEJADO, PURIFICADO, ISENTO DE IMPUREZAS, NÃO ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL,100% ALGODÃO, BRANCO. EXTRA-ABSORVENTE; MACIO; DERMATOLOGICAMENTE TESTADO. BIODEGRADÁVEL, REGISTRO ANVISA/M.S. NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR.	39900	ROLO COM 500 GRAMAS
	21	Material	ALMOTOLIA DE PLÁSTICO, EM POLIETILENO, BICO RETO, BICO RETO, LONGO, ESTREITO, COM PROTETOR, TAMPA, TRANSPARENTE	5290	FRASCO COM 120 ML.
	22	Material	ALMOTOLIA DE PLÁSTICO, EM POLIETILENO, BICO RETO, BICO RETO, LONGO, ESTREITO, COM PROTETOR, TAMPA, TRANSPARENTE	8010	FRASCO COM 250 ML.
	23	Material	ALMOTOLIA DE PLÁSTICO, EM POLIETILENO, BICO RETO, BICO RETO, LONGO, ESTREITO, COM PROTETOR, TAMPA, TRANSPARENTE	5970	FRASCO COM 500 ML.
	24	Material	ALMOTOLIA DE PLÁSTICO, EM POLIETILENO, BICO RETO, ESTREITO, COM PROTETOR, TAMPA, COR AMBAR	5600	FRASCO DE 250ML
	25	Material	ANEL MOLDÁVEL PARA ESTOMIA VEDAÇÃO AJUSTÁVEL, DUPLA PROTEÇÃO CONTRA VAZAMENTOS, DIÂMETRO 48MM X ESPESSURA 2MM, COMPOSIÇÃO DERMATOLÓGICA, EMBALAGEM INDIVIDUAL EM BLISTER, CERTIFICADO ANVISA, COM TREINAMENTO PARA EQUIPES DE SAÚDE	4800	UNIDADE
	26	Material	APARELHO DE AFERIR PRESSÃO ARTERIAL DE BRAÇO DIGITAL, CLINICAMENTE VALIDADO PARA DIABÉTICOS; DETECTOR DE BATIMENTOS CARDÍACOS IRREGULARES; ARMAZENAMENTO DAS LEITURAS MAIS RECENTES; INDICADOR DE HIPERTENSÃO; 5 ANOS DE GARANTIA; 4 PILHAS AA; TECNOLOGIA EXCLUSIVA INTELLISENSE; 60 MEMÓRIAS COM DATA E HORA. REFERÊNCIA OMRON. NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR.	13028	UNIDADE

## Itens da Licitação

<b>Grupo:</b>	<b>Código:</b>	<b>Tipo:</b>	<b>Objeto:</b>	<b>Qtde:</b>	<b>Unid:</b>
	27	Material	APARELHO DE BARBEAR TIPO PRESTOBARBA DESCARTAVEL (COM DUAS LAMINAS, FITA LUBRIFICANTE, CABO ERGONOMICO E CABEÇA MOVEL)	72520	UNIDADE
	28	Material	ATADURA DE CREPOM, 10 CM. 100% ALGODÃO CRU COM FIOS DE ALTA TORÇÃO: MACIO E EXTRA ABSORVENTE, 180CM EM REPOUSO, 13 FIOS UNI/CM <sup>2</sup> . ELASTICIDADE NO SENTIDO LONGITUDINAL FLEXIBILIDADE, COMPRESSÃO. ATADURA COM 1,80M EM REPOUSO E ALCANCE DE 4,50M ESTICADA, NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR.	152040	PACOTE COM 12 UNIDADES
	29	Material	ATADURA DE CREPOM, 15 CM. 100% ALGODÃO CRU COM FIOS DE ALTA TORÇÃO: MACIO E EXTRA ABSORVENTE, 180CM EM REPOUSO, 13 FIOS UNI/CM <sup>2</sup> . ELASTICIDADE NO SENTIDO LONGITUDINAL FLEXIBILIDADE, COMPRESSÃO. ATADURA COM 1,80M EM REPOUSO E ALCANCE DE 4,50M ESTICADA, NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR.	145140	PACOTE COM 12 UNIDADES
	30	Material	ATADURA DE CREPOM, 20 CM. 100% ALGODÃO CRU COM FIOS DE ALTA TORÇÃO: MACIO E EXTRA ABSORVENTE, 180CM EM REPOUSO, 13 FIOS UNI/CM <sup>2</sup> . ELASTICIDADE NO SENTIDO LONGITUDINAL FLEXIBILIDADE, COMPRESSÃO. ATADURA COM 1,80M EM REPOUSO E ALCANCE DE 4,50M ESTICADA, NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR.	136690	PACOTE COM 12 UNIDADES
	31	Material	ATADURA DE CREPOM, 6 CM. 100% ALGODÃO CRU COM FIOS DE ALTA TORÇÃO: MACIO E EXTRA ABSORVENTE, 180CM EM REPOUSO, 13 FIOS UNI/CM <sup>2</sup> . ELASTICIDADE NO SENTIDO LONGITUDINAL FLEXIBILIDADE, COMPRESSÃO. ATADURA COM 1,80M EM REPOUSO E ALCANCE DE 4,50M ESTICADA, NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR.	70540	PACOTE COM 12 UNIDADES
	32	Material	ATADURA DE CREPOM, 8 CM. 100% ALGODÃO CRU COM FIOS DE ALTA TORÇÃO: MACIO E EXTRA ABSORVENTE, 180CM EM REPOUSO, 13 FIOS UNI/CM <sup>2</sup> . ELASTICIDADE NO SENTIDO LONGITUDINAL FLEXIBILIDADE, COMPRESSÃO. ATADURA COM 1,80M EM REPOUSO E ALCANCE DE 4,50M ESTICADA, NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR.	68540	PACOTE COM 12 UNIDADES
	33	Material	ATADURA DE GAZE. 100% ALGODÃO CRU, 13 FIOS / CM <sup>2</sup> . BOBINA COM 91 CM X 91 M. . NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR.	20573	UNIDADE
	34	Material	ATADURA DE RAYON, 7,5 CM X 5 M. ESTÉRIL. NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR.	36530	UNIDADE
	35	Material	AUTOSSELANTE PARA ESTERILIZAÇÃO - CLEAN UP 200UN - CLEAN-UP	12055	UNIDADE
	36	Material	AVENTAL DESCARTÁVEL COM ABERTURA NAS COSTAS GR40 DE TNT 100% POLIPROPILENO (PP)GR40.MANGA LONGA, FITA DE AJUSTE A CINTURA E OUTRA NO PESCOÇO, PUNHOS EM ELÁSTICO PARA MELHOR AJUSTE, COSTURA EM MÁQUINA OVERLOQUE, MEDINDO 1,23 POR 1,40M. PACOTE COM 10 UNIDADES PESANDO ACIMA DE 850 GRAMAS. NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR. CERTIFICADO DE APROVAÇÃO (CA) OU REGISTRO ANVISA/M.S.	32150	PACOTE COM 10 UNIDADES
	37	Material	BALDE HOSPITALAR INÓX 5 LITROS	756	UNIDADE
	38	Material	BALDE, PARA SOLUÇÃO DESINCRUSTANTE PARA INSTRUMENTOS NÃO DESCARTÁVEIS. COM 10 LITROS.	5731	UNIDADE

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	39	Material	BANDAGEM ELÁSTICA ADESIVA PARA FISIOTERAPIA - COMPOSIÇÃO DA FITA: 96% ALGODÃO / 4% ELASTANO, ADESIVO: ACRILATO HIPOALERGÊNICO (EUDÉRMICO), ELASTICIDADE: SIMILAR AO MÚSCULO E À PELE (ATÉ 170%), SEM LÁTEX IDEAL PARA PELES SENSÍVEIS, TAMANHO: 5 CM X 5 M (FITA POROSA E RESISTENTE À ÁGUA)	12380	UNIDADE
	40	Material	BANDAGEM ELÁSTICA P/ FIXAÇÃO DE CURATIVOS 25CM X 10M TUBIFAST ROXO - MOLNLYCKE	11862	CAIXA
	41	Material	BANDAGEM TRIANGULAR 100 % ALGODÃO 1;42X1;00	7111	UNIDADE
	42	Material	BANDEJA CLÍNICA, EM INOX. MEDIDAS APROXIMADAS: 30 CM X 20 CM X 4 CM. COM VARIAÇÃO DE ATÉ 10% DE OSCILAÇÃO NAS MEDIDAS.	2979	UNIDADE
	43	Material	BANDEJA CLÍNICA, EM INOX. MEDIDAS APROXIMADAS: 40 CM X 28 CM X 2 CM. COM VARIAÇÃO DE ATÉ 10% DE OSCILAÇÃO NAS MEDIDAS.	2898	UNIDADE
	44	Material	BANDEJA CLÍNICA, EM INOX. MEDIDAS APROXIMADAS: 50 CM X 30 CM X 6 CM. COM VARIAÇÃO DE ATÉ 10% DE OSCILAÇÃO NAS MEDIDAS.	2831	UNIDADE
	45	Material	BARREIRA PROTETORA EM LENÇO UMEDECIDO (3 ML) - LENÇO UMEDECIDO POR COMPOSTO A BASE DE SILICONE COM DIXILOXANE, ZANTHALENE E SÍLICA TRIMETILADA, DE USO TÓPICO, FORMADOR DE FILME PROTETOR FLEXÍVEL SOBRE A PELE CONTRA OS EFEITOS DETERIORANTES DOS EFLUENTES CORPORAIS, ENZIMAS E ADESIVOS, SEM DEIXAR RESÍDUOS, LIVRE DE ÁLCOOL, COM PROPRIEDADE ANTI-PRURIDO, CALMANTE DA PELE, AJUDANDO A REDUZIR A DOR E COCEIRA AO LONGO DO TEMPO. PRODUTO SEM IMPACTOS AMBIENTAIS, DENTRO DAS NORMAS INTERNACIONAIS DE RESTRIÇÃO DE SUBSTÂNCIAS. EMBALADO INDIVIDUALMENTE. NÃO ESTÉRIL. A AMOSTRA DEVERÁ VIR ACOMPANHADA DE DECLARAÇÃO DO FABRICANTE OU DA DETENTORA DO REGISTRO DO PRODUTO JUNTO AO MINISTÉRIO DA SAÚDE (ANVISA) SUBSCRITA POR SEU REPRESENTANTE LEGAL CONFIRMANDO ESTAR A PROPONENTE AUTORIZADA A COMERCIALIZAR O ITEM. NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR	6008	CAIXA
	46	Material	BARREIRA PROTETORA EM SPRAY - LÍQUIDO COMPOSTO POR BASE DE SILICONE COM DIXILOXANE, ZANTHALENE E SÍLICA TRIMETILADA, DE USO TÓPICO, FORMADOR DE FILME PROTETOR FLEXÍVEL SOBRE A PELE CONTRA OS EFEITOS DETERIORANTES DOS EFLUENTES CORPORAIS, ENZIMAS E ADESIVOS, SEM DEIXAR RESÍDUOS, LIVRE DE ÁLCOOL, COM PROPRIEDADE ANTI-PRURIDO, CALMANTE DA PELE, AJUDANDO A REDUZIR A DOR E COCEIRA AO LONGO DO TEMPO. PRODUTO SEM IMPACTOS AMBIENTAIS, DENTRO DAS NORMAS INTERNACIONAIS DE RESTRIÇÃO DE SUBSTÂNCIAS. EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM FRASCO CONTENDO 50ML. NÃO ESTÉRIL. A AMOSTRA DEVERÁ VIR ACOMPANHADA DE DECLARAÇÃO DO FABRICANTE OU DA DETENTORA DO REGISTRO DO PRODUTO JUNTO AO MINISTÉRIO DA SAÚDE (ANVISA) SUBSCRITA POR SEU REPRESENTANTE LEGAL CONFIRMANDO ESTAR A PROPONENTE AUTORIZADA A COMERCIALIZAR O ITEM. NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR	10068	UNIDADE
	47	Material	BICO DE SERINGA SILICONE MODELO SLIP LAVAGEM NASAL C/ 50UND COR TRANSPARENTE	15515	UNIDADE
	48	Material	BISTURI CIRÚRGICO DESCARTÁVEL COM CABO E LÂMINA N. 11, LÂMINA FABRICADA EM AÇO INOX, ESTÉRIL, ATÓXICO E APIROGENICO. REGISTRO ANVISA/M.S.	9505	UNIDADE

## Itens da Licitação

<b>Grupo:</b>	<b>Código:</b>	<b>Tipo:</b>	<b>Objeto:</b>	<b>Qtde:</b>	<b>Unid:</b>
	49	Material	BISTURI CIRÚRGICO DESCARTÁVEL COM CABO E LÂMINA N. 15, LAMINA FABRICADA EM AÇO INOX, ESTÉRIL, ATÓXICO E APIROGENICO. REGISTRO ANVISA/M.S.	9055	UNIDADE
	50	Material	BISTURI CIRÚRGICO DESCARTÁVEL COM CABO E LÂMINA N. 22, LAMINA FABRICADA EM AÇO INOX, ESTÉRIL, ATÓXICO E APIROGENICO. REGISTRO ANVISA/M.S.	8855	UNIDADE
	51	Material	BISTURI CIRÚRGICO DESCARTÁVEL COM CABO E LÂMINA N. 23, LAMINA FABRICADA EM AÇO INOX, ESTÉRIL, ATÓXICO E APIROGENICO. REGISTRO ANVISA/M.S.	6600	CAIXA COM 10 UNIDADES
	52	Material	BOLSA COLETORA DE URINA SISTEMA FECHADO, DESCARTÁVEL, TRANSPARENTE, GRADUADA, EM PVC, EMBALADA INDIVIDUALMENTE, ESTERILIZADA POR ÓXIDO DE ETILENO, CAPACIDADE DE 2000ML, COM CLAMP CORTA FLUXO E VÁLVULA DE DRENAGEM INFERIOR (PONTO DE DESCARTE), SACO DE ARMAZENAMENTO, TUBO DE ENTRADA, TUBO DE DESCARGA, VÁLVULA ANTI-REFLUXO. TUBO EXTENSOR FABRICADO EM PVC TRANSPARENTE; CONECTOR ESCALONADO COM TAMPA PROTETORA INTERRUPTOR DE DESCARGA; ALÇA PARA TRANSPORTE; PONTO DE COLETA; REGISTRO ANVISA..NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR.	61880	UNIDADE
	53	Material	BOLSA PARA RESGATE G -AZUL COM LARANJA	1805	UNIDADE
	54	Material	CABO PARA BISTURI, N.º 3, AÇO INOXIDÁVEL.	3247	UNIDADE
	55	Material	CABO PARA BISTURI, N.º 4, AÇO INOXIDÁVEL.	3152	UNIDADE
	56	Material	CADARÇO SARJADO 10 MM, COM 10 M, 100% DE ALGODÃO	5888	UNIDADE
	57	Material	CADEXÔMERO (MICROGRÂNULOS DE AMIDO MODIFICADO) COM IODO (0,9% P/P) EM VEÍCULO A BASE DE GEL DE POLIETILENOGLICOL 400 E 4000/POLOXÂMERO. TUBO COM 40G .	5816	UNIDADE
	58	Material	CAIXA PORTA LAMINA 50 LUGARES TIPO MALETA, APRESENTANDO TAMPA COM ESPAÇO PARA IDENTIFICAÇÃO DAS AMOSTRAS FECHAMENTO, TRAVA DE PRESSÃO TIPO "SNAP CAP", FIXAÇÃO DA TAMPA ATRAVÉS DE DUAS DOBRADIÇAS, FENDAS (RANHURAS) NUMERADAS DE 1 A 50 PARA IDENTIFICAÇÃO, POSSIBILIDADE DE EMPILHAMENTO.	4374	UNIDADE
	59	Material	CAIXA TÉRMICA DE POLIESTIRENO EXPANDIDO (ISOPOR) 12 LITROS	3344	UNIDADE
	60	Material	CAIXA TÉRMICA DE POLIESTIRENO EXPANDIDO (ISOPOR) 32 LITROS	3338	UNIDADE
	61	Material	CAIXA TÉRMICA DE POLIESTIRENO EXPANDIDO (ISOPOR) 45 LITROS	3338	UNIDADE
	62	Material	CAIXA TÉRMICA DE POLIESTIRENO EXPANDIDO (ISOPOR) 5 LITROS	3374	UNIDADE
	63	Material	CAIXA TÉRMICA DE POLIURETANO: 12 LITROS	2724	UNIDADE
	64	Material	CAIXA TÉRMICA DE POLIURETANO: 32 LITROS	2716	UNIDADE
	65	Material	CAIXA TÉRMICA DE POLIURETANO: 45 LITROS.	2678	UNIDADE
	66	Material	CAIXA TÉRMICA DE POLIURETANO: 5 LITROS	2658	UNIDADE

## Itens da Licitação

<b>Grupo:</b>	<b>Código:</b>	<b>Tipo:</b>	<b>Objeto:</b>	<b>Qtde:</b>	<b>Unid:</b>
			CAMPO CIRÚRGICO ESTÉRIL NÃO FENESTRADO, COMPOSTO POR POLIPROPILENO, VISCOSE E POLIETILENO.		
67	Material		PRODUTO ESTÉRIL; TAMANHO 40X40CM; ESTERILIZADO A ÓXIDO DE ETILENO; EMBALADO INDIVIDUALMENTE. REGISTRO ANVISA/M.S.	17180	UNIDADE
			CAMPO CIRÚRGICO ESTÉRIL NÃO FENESTRADO, COMPOSTO POR POLIPROPILENO, VISCOSE E POLIETILENO.		
68	Material		PRODUTO ESTÉRIL; TAMANHO 70X70CM; ESTERILIZADO A ÓXIDO DE ETILENO; EMBALADO INDIVIDUALMENTE. REGISTRO ANVISA/M.S.	16325	UNIDADE
			CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, EM INOX. PONTA RÍGIDA. DIÂMETRO: 8 MM. COMPRIMENTO: 6 CM.	3173	UNIDADE
70	Material		CÂNULA ENDOTRAQUEAL COM CUFF Nº6 DESCARTÁVEL DE PLÁSTICO	3634	UNIDADE
71	Material		CÂNULA ENDOTRAQUEAL COM CUFF Nº7 DESCARTÁVEL DE PLÁSTICO	4194	UNIDADE
72	Material		CÂNULA ENDOTRAQUEAL COM CUFF Nº7,5 DESCARTÁVEL DE PLÁSTICO	4284	UNIDADE
73	Material		CÂNULA ENDOTRAQUEAL COM CUFF Nº8 DESCARTÁVEL DE PLÁSTICO	4024	UNIDADE
74	Material		CÂNULA ENDOTRAQUEAL COM CUFF Nº9 DESCARTÁVEL DE PLÁSTICO	3484	UNIDADE
75	Material		CÂNULA OROFARÍNGEA DE GUEDEL. KIT COM 06 TAMANHOS.	3671	UNIDADE
76	Material		CARVÃO ATIVADO, APRESENTAÇÃO EM PÓ, PACOTE: 10 GR, EMBALADOS INDIVIDUALMENTE, APRESENTANDO DATA DE VÁLIDADE SUPERIOR A 3 MESES	8016	PACOTE
			CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, PVC ATÓXICO FLEXÍVEL, DESCARTÁVEL, PONTA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIOS DISTAIS LATERALIZADOS, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, Nº 08, SILICONIZADA, COM VÁLVULA INTERMITENTE.	44540	UNIDADE
77	Material		CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, PVC ATÓXICO FLEXÍVEL, DESCARTÁVEL, PONTA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIOS DISTAIS LATERALIZADOS, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, Nº 10, SILICONIZADA, COM VÁLVULA INTERMITENTE.	40450	UNIDADE
			CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, PVC ATÓXICO FLEXÍVEL, DESCARTÁVEL, PONTA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIOS DISTAIS LATERALIZADOS, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, Nº 12, SILICONIZADA, COM VÁLVULA INTERMITENTE	46150	UNIDADE
80	Material		CATETER INTRAVENOSO, TEFLON OU POLIURETANO, 14 G, PERIFÉRICO, SILICONIZADO, CÂMARA REFLUXO, TAMPA PROTETORA, DESCARTÁVEL.	55190	UNIDADE
81	Material		CATETER INTRAVENOSO, TEFLON OU POLIURETANO, 16 G, PERIFÉRICO, SILICONIZADO, CÂMARA REFLUXO, TAMPA PROTETORA, DESCARTÁVEL.	54390	UNIDADE
82	Material		CATETER INTRAVENOSO, TEFLON OU POLIURETANO, 18 G, PERIFÉRICO, SILICONIZADO, CÂMARA REFLUXO, TAMPA PROTETORA, DESCARTÁVEL.	86580	UNIDADE
83	Material		CATETER INTRAVENOSO, TEFLON OU POLIURETANO, 20 G, PERIFÉRICO, SILICONIZADO, CÂMARA REFLUXO, TAMPA PROTETORA, DESCARTÁVEL.	286480	UNIDADE

## Itens da Licitação

<b>Grupo:</b>	<b>Código:</b>	<b>Tipo:</b>	<b>Objeto:</b>	<b>Qtde:</b>	<b>Unid:</b>
	84	Material	CATETER INTRAVENOSO, TEFLON OU POLIURETANO, 22 G, PERIFÉRICO, SILICONIZADO, CÂMARA REFLUXO, TAMPA PROTETORA, DESCARTÁVEL.	413380	UNIDADE
	85	Material	CATETER INTRAVENOSO, TEFLON OU POLIURETANO, 24 G, PERIFÉRICO, SILICONIZADO, CÂMARA REFLUXO, TAMPA PROTETORA, DESCARTÁVEL.	435530	UNIDADE
	86	Material	CATETER NASAL, PARA OXIGÊNIO, TIPO ÓCULOS, DESCARTÁVEL.	58980	UNIDADE
	87	Material	CATETER URETRAL HIDROFÍLICO, PRONTO PARA O USO, FEMININO, CALIBRE CH 08, PARA CATETERISMO INTERMITENTE; COM PROPRIEDADE HIDROFÍLICA INCORPORADA EM TODA EXTENSÃO DO TUBO. COMPOSTO POR TUBO CONFECCIONADO A BASE DE ELASTÔMERO POBE ADICIONADO DE ADITIVOS HIDROFÍLICOS, SEM REVESTIMENTO PEGAJOSO, FLEXÍVEL COM ORIFÍCIOS POLIDOS E CONECTOR PLÁSTICO. CONTÉM SACHÊ DE ÁGUA ESTÉRIL E MANGA DE PROTEÇÃO PARA O CATETERISMO PRECISO E SEM TOQUE, REDUZINDO RISCO DE CONTAMINAÇÃO E FACILITANDO A INSERÇÃO. EMBALAGEM SEGURA, NÃO METÁLICA, TRANSPARENTE, QUE NÃO OFEREÇA RISCOS DE FERIMENTOS AO USUÁRIO/PROFISSIONAL; PERmite ABERTURA ASSÉPTICA, COM ORIFÍCIO DE SUPORTE PARA O DEDO E ADESIVO PARA FIXAÇÃO EM SUPERFÍCIE DE APOIO. PRODUTO ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO E DE USO ÚNICO. CAIXA COM 30 UNIDADES. APRESENTAR AMOSTRAS, AS AMOSTRAS DEVERÃO VIR ACOMPANHADAS DE DECLARAÇÃO DO FABRICANTE OU DA DETENTORA DO REGISTRO DO PRODUTO JUNTO AO MINISTÉRIO DA SAÚDE (ANVISA) SUBSCRITA POR SEU REPRESENTANTE LEGAL CONFIRMANDO ESTAR A PROPONENTE AUTORIZADA A COMERCIALIZAR O ITEM. APRESENTAR AMOSTRA EM EMBALAGEM LACRADA. NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR.	20903	CAIXA C/ 30 UNIDADES
	88	Material	CATETER URETRAL HIDROFÍLICO, PRONTO PARA O USO, FEMININO, CALIBRE CH 10, PARA CATETERISMO INTERMITENTE; COM PROPRIEDADE HIDROFÍLICA INCORPORADA EM TODA EXTENSÃO DO TUBO. COMPOSTO POR TUBO CONFECCIONADO A BASE DE ELASTÔMERO POBE ADICIONADO DE ADITIVOS HIDROFÍLICOS, SEM REVESTIMENTO PEGAJOSO, FLEXÍVEL COM ORIFÍCIOS POLIDOS E CONECTOR PLÁSTICO. CONTÉM SACHÊ DE ÁGUA ESTÉRIL E MANGA DE PROTEÇÃO PARA O CATETERISMO PRECISO E SEM TOQUE, REDUZINDO RISCO DE CONTAMINAÇÃO E FACILITANDO A INSERÇÃO. EMBALAGEM SEGURA, NÃO METÁLICA, TRANSPARENTE, QUE NÃO OFEREÇA RISCOS DE FERIMENTOS AO USUÁRIO/PROFISSIONAL; PERmite ABERTURA ASSÉPTICA, COM ORIFÍCIO DE SUPORTE PARA O DEDO E ADESIVO PARA FIXAÇÃO EM SUPERFÍCIE DE APOIO. PRODUTO ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO E DE USO ÚNICO. CAIXA COM 30 UNIDADES. APRESENTAR AMOSTRAS, AS AMOSTRAS DEVERÃO VIR ACOMPANHADAS DE DECLARAÇÃO DO FABRICANTE OU DA DETENTORA DO REGISTRO DO PRODUTO JUNTO AO MINISTÉRIO DA SAÚDE (ANVISA) SUBSCRITA POR SEU REPRESENTANTE LEGAL CONFIRMANDO ESTAR A PROPONENTE AUTORIZADA A COMERCIALIZAR O ITEM. APRESENTAR AMOSTRA EM EMBALAGEM LACRADA. NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR.	26378	CAIXA C/ 30 UNIDADES

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
89	Material		CATETER URETRAL HIDROFÍLICO, PRONTO PARA O USO, FEMININO, CALIBRE CH 12, PARA CATETERISMO INTERMITENTE; COM PROPRIEDADE HIDROFÍLICA INCORPORADA EM TODA EXTENSÃO DO TUBO. COMPOSTO POR TUBO CONFECCIONADO A BASE DE ELASTÔMERO POBE ADICIONADO DE ADITIVOS HIDROFÍLICOS, SEM REVESTIMENTO PEGAJOSO, FLEXÍVEL COM ORIFÍCIOS POLIDOS E CONECTOR PLÁSTICO. CONTÉM SACHÊ DE ÁGUA ESTÉRIL E MANGA DE PROTEÇÃO PARA O CATETERISMO PRECISO E SEM TOQUE, REDUZINDO RISCO DE CONTAMINAÇÃO E FACILITANDO A INSERÇÃO. EMBALAGEM SEGURA, NÃO METÁLICA, TRANSPARENTE, QUE NÃO OFEREÇA RISCOS DE FERIMENTOS AO USUÁRIO/PROFISSIONAL; PERMITE ABERTURA ASSÉPTICA, COM ORIFÍCIO DE SUPORTE PARA O DEDO E ADESIVO PARA FIXAÇÃO EM SUPERFÍCIE DE APOIO. PRODUTO ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO E DE USO ÚNICO. CAIXA COM 30 UNIDADES. APRESENTAR AMOSTRAS, AS AMOSTRAS DEVERÃO VIR ACOMPANHADAS DE DECLARAÇÃO DO FABRICANTE OU DA DETENTORA DO REGISTRO DO PRODUTO JUNTO AO MINISTÉRIO DA SAÚDE (ANVISA) SUBSCRITA POR SEU REPRESENTANTE LEGAL CONFIRMANDO ESTAR A PROPONENTE AUTORIZADA A COMERCIALIZAR O ITEM. APRESENTAR AMOSTRA EM EMBALAGEM LACRADA. NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR.	27580	CAIXA C/ 30 UNIDADES
90	Material		CATETER URETRAL HIDROFÍLICO, PRONTO PARA O USO, MASCULINO, CALIBRE CH 08, PARA CATETERISMO INTERMITENTE; COM PROPRIEDADE HIDROFÍLICA INCORPORADA EM TODA EXTENSÃO DO TUBO. COMPOSTO POR TUBO CONFECCIONADO A BASE DE ELASTÔMERO POBE ADICIONADO DE ADITIVOS HIDROFÍLICOS, SEM REVESTIMENTO PEGAJOSO, FLEXÍVEL COM ORIFÍCIOS POLIDOS E CONECTOR PLÁSTICO. CONTÉM SACHÊ DE ÁGUA ESTÉRIL E MANGA DE PROTEÇÃO PARA O CATETERISMO PRECISO E SEM TOQUE, REDUZINDO RISCO DE CONTAMINAÇÃO E FACILITANDO A INSERÇÃO. EMBALAGEM SEGURA, NÃO METÁLICA, TRANSPARENTE, QUE NÃO OFEREÇA RISCOS DE FERIMENTOS AO USUÁRIO/PROFISSIONAL; PERMITE ABERTURA ASSÉPTICA, COM ORIFÍCIO DE SUPORTE PARA O DEDO E ADESIVO PARA FIXAÇÃO EM SUPERFÍCIE DE APOIO. PRODUTO ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO E DE USO ÚNICO. CAIXA COM 30 UNIDADES. APRESENTAR AMOSTRAS, AS AMOSTRAS DEVERÃO VIR ACOMPANHADAS DE DECLARAÇÃO DO FABRICANTE OU DA DETENTORA DO REGISTRO DO PRODUTO JUNTO AO MINISTÉRIO DA SAÚDE (ANVISA) SUBSCRITA POR SEU REPRESENTANTE LEGAL CONFIRMANDO ESTAR A PROPONENTE AUTORIZADA A COMERCIALIZAR O ITEM. APRESENTAR AMOSTRA EM EMBALAGEM LACRADA. NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR.	22090	CAIXA C/ 30 UNIDADES

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
91	Material		CATETER URETRAL HIDROFÍLICO, PRONTO PARA O USO, MASCULINO, CALIBRE CH 10, PARA CATETERISMO INTERMITENTE; COM PROPRIEDADE HIDROFÍLICA INCORPORADA EM TODA EXTENSÃO DO TUBO. COMPOSTO POR TUBO CONFECCIONADO A BASE DE ELASTÔMERO POBE ADICIONADO DE ADITIVOS HIDROFÍLICOS, SEM REVESTIMENTO PEGAJOSO, FLEXÍVEL COM ORIFÍCIOS POLIDOS E CONECTOR PLÁSTICO. CONTÉM SACHÊ DE ÁGUA ESTÉRIL E MANGA DE PROTEÇÃO PARA O CATETERISMO PRECISO E SEM TOQUE, REDUZINDO RISCO DE CONTAMINAÇÃO E FACILITANDO A INSERÇÃO. EMBALAGEM SEGURA, NÃO METÁLICA, TRANSPARENTE, QUE NÃO OFEREÇA RISCOS DE FERIMENTOS AO USUÁRIO/PROFISSIONAL; PERMITE ABERTURA ASSÉPTICA, COM ORIFÍCIO DE SUPORTE PARA O DEDO E ADESIVO PARA FIXAÇÃO EM SUPERFÍCIE DE APOIO. PRODUTO ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO E DE USO ÚNICO. CAIXA COM 30 UNIDADES. APRESENTAR AMOSTRAS, AS AMOSTRAS DEVERÃO VIR ACOMPANHADAS DE DECLARAÇÃO DO FABRICANTE OU DA DETENTORA DO REGISTRO DO PRODUTO JUNTO AO MINISTÉRIO DA SAÚDE (ANVISA) SUBSCRITA POR SEU REPRESENTANTE LEGAL CONFIRMANDO ESTAR A PROPONENTE AUTORIZADA A COMERCIALIZAR O ITEM. APRESENTAR AMOSTRA EM EMBALAGEM LACRADA. NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR.	26411	CAIXA C/ 30 UNIDADES
92	Material		CATETER URETRAL HIDROFÍLICO, PRONTO PARA O USO, MASCULINO, CALIBRE CH 12, PARA CATETERISMO INTERMITENTE; COM PROPRIEDADE HIDROFÍLICA INCORPORADA EM TODA EXTENSÃO DO TUBO. COMPOSTO POR TUBO CONFECCIONADO A BASE DE ELASTÔMERO POBE ADICIONADO DE ADITIVOS HIDROFÍLICOS, SEM REVESTIMENTO PEGAJOSO, FLEXÍVEL COM ORIFÍCIOS POLIDOS E CONECTOR PLÁSTICO. CONTÉM SACHÊ DE ÁGUA ESTÉRIL E MANGA DE PROTEÇÃO PARA O CATETERISMO PRECISO E SEM TOQUE, REDUZINDO RISCO DE CONTAMINAÇÃO E FACILITANDO A INSERÇÃO. EMBALAGEM SEGURA, NÃO METÁLICA, TRANSPARENTE, QUE NÃO OFEREÇA RISCOS DE FERIMENTOS AO USUÁRIO/PROFISSIONAL; PERMITE ABERTURA ASSÉPTICA, COM ORIFÍCIO DE SUPORTE PARA O DEDO E ADESIVO PARA FIXAÇÃO EM SUPERFÍCIE DE APOIO. PRODUTO ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO E DE USO ÚNICO. CAIXA COM 30 UNIDADES. APRESENTAR AMOSTRAS, AS AMOSTRAS DEVERÃO VIR ACOMPANHADAS DE DECLARAÇÃO DO FABRICANTE OU DA DETENTORA DO REGISTRO DO PRODUTO JUNTO AO MINISTÉRIO DA SAÚDE (ANVISA) SUBSCRITA POR SEU REPRESENTANTE LEGAL CONFIRMANDO ESTAR A PROPONENTE AUTORIZADA A COMERCIALIZAR O ITEM. APRESENTAR AMOSTRA EM EMBALAGEM LACRADA. NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR.	32633	CAIXA C/ 30 UNIDADES

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
93	Material		CATETER URETRAL HIDROFÍLICO, PRONTO PARA O USO, MASCULINO, CALIBRE CH 14, PARA CATETERISMO INTERMITENTE; COM PROPRIEDADE HIDROFÍLICA INCORPORADA EM TODA EXTENSÃO DO TUBO. COMPOSTO POR TUBO CONFECCIONADO A BASE DE ELASTÔMERO POBE ADICIONADO DE ADITIVOS HIDROFÍLICOS, SEM REVESTIMENTO PEGAJOSO, FLEXÍVEL COM ORIFÍCIOS POLIDOS E CONECTOR PLÁSTICO. CONTÉM SACHÊ DE ÁGUA ESTÉRIL E MANGA DE PROTEÇÃO PARA O CATETERISMO PRECISO E SEM TOQUE, REDUZINDO RISCO DE CONTAMINAÇÃO E FACILITANDO A INSERÇÃO. EMBALAGEM SEGURA, NÃO METÁLICA, TRANSPARENTE, QUE NÃO OFEREÇA RISCOS DE FERIMENTOS AO USUÁRIO/PROFISSIONAL; PERMITE ABERTURA ASSÉPTICA, COM ORIFÍCIO DE SUPORTE PARA O DEDO E ADESIVO PARA FIXAÇÃO EM SUPERFÍCIE DE APOIO. PRODUTO ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO E DE USO ÚNICO. CAIXA COM 30 UNIDADES. APRESENTAR AMOSTRAS, AS AMOSTRAS DEVERÃO VIR ACOMPANHADAS DE DECLARAÇÃO DO FABRICANTE OU DA DETENTORA DO REGISTRO DO PRODUTO JUNTO AO MINISTÉRIO DA SAÚDE (ANVISA) SUBSCRITA POR SEU REPRESENTANTE LEGAL CONFIRMANDO ESTAR A PROPONENTE AUTORIZADA A COMERCIALIZAR O ITEM. APRESENTAR AMOSTRA EM EMBALAGEM LACRADA. NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR.	19121	CAIXA C/ 30 UNIDADES
94	Material		CATETER URETRAL HIDROFÍLICO, PRONTO PARA O USO, MASCULINO, CALIBRE CH 16, PARA CATETERISMO INTERMITENTE; COM PROPRIEDADE HIDROFÍLICA INCORPORADA EM TODA EXTENSÃO DO TUBO. COMPOSTO POR TUBO CONFECCIONADO A BASE DE ELASTÔMERO POBE ADICIONADO DE ADITIVOS HIDROFÍLICOS, SEM REVESTIMENTO PEGAJOSO, FLEXÍVEL COM ORIFÍCIOS POLIDOS E CONECTOR PLÁSTICO. CONTÉM SACHÊ DE ÁGUA ESTÉRIL E MANGA DE PROTEÇÃO PARA O CATETERISMO PRECISO E SEM TOQUE, REDUZINDO RISCO DE CONTAMINAÇÃO E FACILITANDO A INSERÇÃO. EMBALAGEM SEGURA, NÃO METÁLICA, TRANSPARENTE, QUE NÃO OFEREÇA RISCOS DE FERIMENTOS AO USUÁRIO/PROFISSIONAL; PERMITE ABERTURA ASSÉPTICA, COM ORIFÍCIO DE SUPORTE PARA O DEDO E ADESIVO PARA FIXAÇÃO EM SUPERFÍCIE DE APOIO. PRODUTO ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO E DE USO ÚNICO. CAIXA COM 30 UNIDADES. APRESENTAR AMOSTRAS, AS AMOSTRAS DEVERÃO VIR ACOMPANHADAS DE DECLARAÇÃO DO FABRICANTE OU DA DETENTORA DO REGISTRO DO PRODUTO JUNTO AO MINISTÉRIO DA SAÚDE (ANVISA) SUBSCRITA POR SEU REPRESENTANTE LEGAL CONFIRMANDO ESTAR A PROPONENTE AUTORIZADA A COMERCIALIZAR O ITEM. APRESENTAR AMOSTRA EM EMBALAGEM LACRADA. NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR.	21896	UNIDADE
95	Material		CIRCUITO P/ VENTILADOR PULMONAR, TIPO:COMPLETO, TAMANHO:ADULTO, MATERIAL:SILICONE, COMPATIBILIDADE:COMPATÍVEL C/ EQUIPAMENTO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ESTERILIZÁVEL	1049	UNIDADE
96	Material		CIRCUITO P/ VENTILADOR PULMONAR, TIPO:COMPLETO, TAMANHO:PEDIÁTRICO, MATERIAL: SILICONE, COMPATIBILIDADE:COMPATÍVEL C/ EQUIPAMENTO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ESTERILIZÁVEL	995	UNIDADE
97	Material		CLOREXEDINA GLICONATO DE CLOREXIDINA 0,5% SOLUÇÃO ALCOOLICA 1000ML USO EXTERNO, ANTISSEPTICO TÓPICO DE USO ADULTO E PEDIÁTRICO	7830	UNIDADE
98	Material		CLOREXEDINA GLICONATO DE CLOREXIDINA 2% SOLUÇÃO TENSOATIVO ANTISSEPTICO TÓPICO DE ANTISSEPSIA DA PELE NO PRÉ OPERATÓRIO (DEGERMANTE) 1000ML	9283	UNIDADE
99	Material		CLOREXIDINA DEGERMANTE	6686	FRASCO 1LITRO

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	100	Material	CLORIDRATO DE LIDOCAINA GELEIA ESTERIL - 2%	28910	BISNAGA 30 GRAMAS
	101	Material	<p>COBERTURA ESTÉRIL, NÃO ADERENTE, MACIA, DE COR LEVEMENTE ACINZENTADA, DE MATERIAL NÃO-TECIDO, EM PRATA COM DUAS CAMADAS, COMPOSTA POR 100% DE FIBRAS CARBOXIMETILCELULOSE, 1,2% DE PRATA IÔNICA, CLORETO DE BENZETÔNIO E EDTA (ÁCIDO ETILENODIAMINO TETRA-ACÉTICO). COM COSTURAS DE CELULOSE REGENERADA NO SENTIDO HORIZONTAL E VERTICAL, PODE SER RECORTADA EM QUALQUER DIREÇÃO. AUXILIA NO TRATAMENTO DE FERIDAS INFECTADAS OU COM RISCO DE INFECÇÃO. O CLORETO DE BENZETÔNIO ATUA COMO SURFACTANTE E O EDTA COMO QUELANTE QUE, EM COMBINAÇÃO COM A PRATA IÔNICA, POSSIBILTA A QUEBRA DO BIOFILME E O IMPEDIMENTO DE SUA NOVA FORMAÇÃO. COM A CAPACIDADE DE ABSORVER GRANDES QUANTIDADES DE EXSUDATO, FORMA UM GEL MACIO E COESO QUE SE ADAPTA À SUPERFÍCIE DA FERIDA PREENCHENDO OS MICROCONTORNOS E FORMANDO UM MEIO ÚMIDO QUE AUXILIA NA REMOÇÃO DE TECIDOS DESVITALIZADOS PROMOVENDO DESBRIDAMENTO AUTOLÍTICO E NA EVOLUÇÃO DA CICATRIZAÇÃO. A ABSORÇÃO É REALIZADA VERTICALMENTE E A COBERTURA FAZ RETENÇÃO. INDICADA PARA FERIDAS AGUDAS E CRÔNICAS COM OU SEM PRESENÇA DO BIOFILME. TAMANHO: 10X10. CAIXA COM 10 UNIDADE. APRESENTAR AMOSTRAS, AS AMOSTRAS DEVERÃO VIR ACOMPANHADAS DE DECLARAÇÃO DO FABRICANTE OU DA DETENTORA DO REGISTRO DO PRODUTO JUNTO AO MINISTÉRIO DA SAÚDE (ANVISA) SUBSCRITA POR SEU REPRESENTANTE LEGAL CONFIRMANDO ESTAR A PROPONENTE AUTORIZADA A COMERCIALIZAR O ITEM. APRESENTAR AMOSTRA EM EMBALAGEM LACRADA. NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR.</p> <p>COBERTURA SUPERABSORVENTE ESTÉRIL MEDINDO 15 X 15CM QUE REDUZA O EXCESSO DE MMPS CONTENDO TRIPLA CAMADA, SENDO UMA CAMADA ABSORVENTE ADAPTÁVEL EM POLIPROPILENO, CAMADA SAP DE NÚCLEO SUPERABSORVENTE EM PARTÍCULAS DE CELULOSE E POLIACRILATO DE SÓDIO CAPAZ DE ABSORVER E RETER NO MÍNIMO 170G/100 CM<sup>2</sup> DE EXSUDATO MESMO SOB COMPRESSÃO, E CAMADA BARREIRA DE PROTEÇÃO EM POLIPROPILENO RESISTENTE A ÁGUA, CAIXA COM 10 UNIDADES. APRESENTAÇÃO DEVERÁ OBEDECER A LEGISLAÇÃO VIGENTE COM REGISTRO NO MS. APRESENTAR: BULA AUTENTICADA OU FICHA TÉCNICA QUE COMPROVE O CUMPRIMENTO DO DESCRIPTIVO E UMA AMOSTRA EM EMBALAGEM ORIGINAL E LACRADA. A AMOSTRA DEVERÁ VIR ACOMPANHADA DE DECLARAÇÃO DO FABRICANTE OU DA DETENTORA DO REGISTRO DO PRODUTO JUNTO AO MINISTÉRIO DA SAÚDE (ANVISA) SUBSCRITA POR SEU REPRESENTANTE LEGAL CONFIRMANDO ESTAR A PROPONENTE AUTORIZADA A COMERCIALIZAR O ITEM. AS EMPRESAS INTERESSADAS EM PARTICIPAR DESTE ITEM DEVERÃO APRESENTAR DECLARAÇÃO QUE PROPORCIONARÁ TREINAMENTOS E CAPACITAÇÕES PARA TODA EQUIPE TÉCNICA E MULTIDISCIPLINAR DO MUNICÍPIO QUANDO A SECRETARIA DE SAÚDE SOLICITAR. NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR.</p>	11870	CAIXA C/10 UNIDADES
	102	Material		7995	CAIXA

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
103	Material		COBERTURA SUPERABSORVENTE ESTÉRIL MEDINDO 20 X 30CM QUE REDUZA O EXCESSO DE MMPS CONTENDO TRIPLA CAMADA, SENDO UMA CAMADA ABSORVENTE ADAPTÁVEL EM POLIPROPILENO, CAMADA SAP DE NÚCLEO SUPERABSORVENTE EM PARTÍCULAS DE CELULOSE E POLIACRILATO DE SÓDIO CAPAZ DE ABSORVER E RETER NO MÍNIMO 170G/100 CM <sup>2</sup> DE EXSUDATO MESMO SOB COMPRESSÃO, E CAMADA BARREIRA DE PROTEÇÃO EM POLIPROPILENO RESISTENTE A ÁGUA, CAIXA COM 10 UNIDADES. APRESENTAÇÃO DEVERÁ OBEDECER A LEGISLAÇÃO VIGENTE COM REGISTRO NO MS. APRESENTAR: BULA AUTENTICADA OU FICHA TÉCNICA QUE COMPROVE O CUMPRIMENTO DO DESCRIPTIVO E UMA AMOSTRA EM EMBALAGEM ORIGINAL E LACRADA. A AMOSTRA DEVERÁ VIR ACOMPANHADA DE DECLARAÇÃO DO FABRICANTE OU DA DETENTORA DO REGISTRO DO PRODUTO JUNTO AO MINISTÉRIO DA SAÚDE (ANVISA) SUBSCRITA POR SEU REPRESENTANTE LEGAL CONFIRMANDO ESTAR A PROPONENTE AUTORIZADA A COMERCIALIZAR O ITEM. AS EMPRESAS INTERESSADAS EM PARTICIPAR DESTE ITEM DEVERÃO APRESENTAR DECLARAÇÃO QUE PROPORCIONARÁ TREINAMENTOS E CAPACITAÇÕES PARA TODA EQUIPE TÉCNICA E MULTIDISCIPLINAR DO MUNICÍPIO QUANDO A SECRETARIA DE SAÚDE SOLICITAR. SOLICITAR AMOSTRA.	7697	CAIXA C/ 10 UNIDADES
104	Material		COLÁGENASE SEM CLORANFENICOL 0,6U/0,01G.	16352	BISNAGA 30 GRAMAS
105	Material		COLAR CERVICAL ADULTO REGULÁVEL EM 4 TAMANHOS (PP/P/M/G) EM UM ÚNICA PEÇA, PARA IMOBILIZAÇÃO CERVICAL, CONFECCIONADO EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE; REVESTIDO COM ESPUMA MACIA TIPO EVA, FECHADO COM VELCRO DE 50 MM; ABERTURA PARA PALPAÇÃO E VENTILAÇÃO NA PARTE POSTERIOR (NUCA); ABERTURA QUE PERMITE A PALPAÇÃO DO PULSO CAROTÍDEO E ACESSO À TRAQUEIA. NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR.	5606	UNIDADE
106	Material		COLAR CERVICAL INFANTIL, COM REGULAGEM DE TAMANHO, PEÇA ÚNICA INJETADA EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE, SENDO TODO DE UMA COR E ASSIM CADA TAMANHO TEM A SUA COR, FACILITANDO NA HORA DO SOCORRO LOCALIZAR FACILMENTE O TAMANHO NECESSÁRIO. REVESTIDO EM E.V.A, RESISTENTE A FRATURA. NÃO POSSUI PINO PRETO. É INTEIRIÇO FACILITANDO A HIGIENIZAÇÃO. NÃO QUEBRA FACILMENTE POR SER INJETADO, COM 2MM, PERMITINDO MAIOR RESISTÊNCIA E APOIO. FECHADO COM VELCRO DE 50MM. PADRÃO DE CORES UNIVERSAL, PARA IDENTIFICAÇÃO DO TAMANHO. NA PARTE POSTERIOR (NUCA), POSSUI ABERTURA PARA PALPAÇÃO E VENTILAÇÃO. NA PARTE DA FRENTE, POSSUI ABERTURA QUE PERMITE PALPAÇÃO DO PULSO CAROTÍDEO E ACESSO A TRAQUEA.. NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR.	4510	UNIDADE
107	Material		COLAR CERVICAL, TAMANHO G, PEÇA ÚNICA INJETADA EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE, SENDO TODO DE UMA COR E ASSIM CADA TAMANHO TEM A SUA COR, FACILITANDO NA HORA DO SOCORRO LOCALIZAR FACILMENTE O TAMANHO NECESSÁRIO. REVESTIDO EM E.V.A, RESISTENTE A FRATURA. NÃO POSSUI PINO PRETO. É INTEIRIÇO FACILITANDO A HIGIENIZAÇÃO. NÃO QUEBRA FACILMENTE POR SER INJETADO, COM 2MM, PERMITINDO MAIOR RESISTÊNCIA E APOIO. FECHADO COM VELCRO DE 50MM. PADRÃO DE CORES UNIVERSAL, PARA IDENTIFICAÇÃO DO TAMANHO. NA PARTE POSTERIOR (NUCA), POSSUI ABERTURA PARA PALPAÇÃO E VENTILAÇÃO. NA PARTE DA FRENTE, POSSUI ABERTURA QUE PERMITE PALPAÇÃO DO PULSO CAROTÍDEO E ACESSO A TRAQUEA. NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR.	5582	UNIDADE

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	108	Material	COLAR CERVICAL, TAMANHO M, PEÇA ÚNICA INJETADA EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE, SENDO TODO DE UMA COR E ASSIM CADA TAMANHO TEM A SUA COR, FACILITANDO NA HORA DO SOCORRO LOCALIZAR FACILMENTE O TAMANHO NECESSÁRIO. REVESTIDO EM E.V.A, RESISTENTE A FRATURA. NÃO POSSUI PINO PRETO. É INTEIRIÇO FACILITANDO A HIGIENIZAÇÃO. NÃO QUEBRA FACILMENTE POR SER INJETADO, COM 2MM, PERMITINDO MAIOR RESISTÊNCIA E APOIO. FECHADO COM VELCRO DE 50MM. PADRÃO DE CORES UNIVERSAL, PARA IDENTIFICAÇÃO DO TAMANHO. NA PARTE POSTERIOR (NUCA), POSSUI ABERTURA PARA PALPAÇÃO E VENTILAÇÃO. NA PARTE DA FRENTE, POSSUI ABERTURA QUE PERMITE PALPAÇÃO DO PULSO CAROTÍDEO E ACESSO A TRAQUEA. NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR.	5107	UNIDADE
	109	Material	COLAR CERVICAL, TAMANHO P, PEÇA ÚNICA INJETADA EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE, SENDO TODO DE UMA COR E ASSIM CADA TAMANHO TEM A SUA COR, FACILITANDO NA HORA DO SOCORRO LOCALIZAR FACILMENTE O TAMANHO NECESSÁRIO. REVESTIDO EM E.V.A, RESISTENTE A FRATURA. NÃO POSSUI PINO PRETO. É INTEIRIÇO FACILITANDO A HIGIENIZAÇÃO. NÃO QUEBRA FACILMENTE POR SER INJETADO, COM 2MM, PERMITINDO MAIOR RESISTÊNCIA E APOIO. FECHADO COM VELCRO DE 50MM. PADRÃO DE CORES UNIVERSAL, PARA IDENTIFICAÇÃO DO TAMANHO. NA PARTE POSTERIOR (NUCA), POSSUI ABERTURA PARA PALPAÇÃO E VENTILAÇÃO. NA PARTE DA FRENTE, POSSUI ABERTURA QUE PERMITE PALPAÇÃO DO PULSO CAROTÍDEO E ACESSO A TRAQUEA. NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR.	4597	UNIDADE
	110	Material	COLAR CERVICAL, TAMANHO PP, PEÇA ÚNICA INJETADA EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE, SENDO TODO DE UMA COR E ASSIM CADA TAMANHO TEM A SUA COR, FACILITANDO NA HORA DO SOCORRO LOCALIZAR FACILMENTE O TAMANHO NECESSÁRIO. REVESTIDO EM E.V.A, RESISTENTE A FRATURA. NÃO POSSUI PINO PRETO. É INTEIRIÇO FACILITANDO A HIGIENIZAÇÃO. NÃO QUEBRA FACILMENTE POR SER INJETADO, COM 2MM, PERMITINDO MAIOR RESISTÊNCIA E APOIO. FECHADO COM VELCRO DE 50MM. PADRÃO DE CORES UNIVERSAL, PARA IDENTIFICAÇÃO DO TAMANHO. NA PARTE POSTERIOR (NUCA), POSSUI ABERTURA PARA PALPAÇÃO E VENTILAÇÃO. NA PARTE DA FRENTE, POSSUI ABERTURA QUE PERMITE PALPAÇÃO DO PULSO CAROTÍDEO E ACESSO A TRAQUEA. NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR.	4132	UNIDADE
	111	Material	COLCHÃO CASCA DE OVO ANTI-ESCARAS CASAL D33. MEDIDAS SÃO 188CM X 1.38M X 4CM	5876	UNIDADE
	112	Material	COLCHÃO D'ÁGUA HOSPITALAR	7050	UNIDADE
	113	Material	COLCHÃO HOSPITALAR IMPERMEÁVEL DE ESPUMA D33 88X188X12CM	5953	UNIDADE
	114	Material	COLETOR DE MATERIAL PERFURANTE, 3 LITROS, PAPELÃO ONDulado, COR AMARELA, TRAVA DE SEGURANÇA COM SACOLA PLÁSTICA, CINTA LATERAL, BANDEJA INTERNA	16300	UNIDADE
	115	Material	COLETOR DE MATERIAIS PERFURANTES EM PAPELÃO, 1,5 LITROS CX. C/ 10 ÓTIMA QUALIDADE CONFECCIONADO EM PAPELÃO ONDulado (CAIXA EXTERNA E BANDEJA), RESISTENTE A PERFURAÇÃO, COM SACO PLÁSTICO EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE, E REVESTIMENTO INTERNO EM PAPELÃO COURO (CINTA LATERAL E FUNDO RÍGIDO), ALÇAS EXTERNAS DUPLA, TAMPA DE SEGURANÇA COM SISTEMA DE ABERTURA E FECHAMENTO PRÁTICO E SEGURANÇA AO MANUSEIO, COM INSTRUÇÕES DE USO E MONTAGEM IMPRESSAS EXTERNAMENTE. FABRICADO COM A NORMA IPT, NGA 55 E AS NORMAS ABNT NBR 7500, PROCEDÊNCIA. NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR.	17280	UNIDADE

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	116	Material	COLETOR DE MATERIAIS PERFUCORTANTES EM PAPELÃO, 13 LITROS CX. C/ 10 ÓTIMA QUALIDADE CONFECCIONADO EM PAPELÃO ONDULADO (CAIXA EXTERNA E BANDEJA), RESISTENTE A PERFURAÇÃO, COM SACO PLÁSTICO EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE, E REVESTIMENTO INTERNO EM PAPELÃO COURO (CINTA LATERAL E FUNDO RÍGIDO), ALÇAS EXTERNAS DUPLA, TAMPA DE SEGURANÇA COM SISTEMA DE ABERTURA E FECHAMENTO PRÁTICO E SEGURANÇA AO MANUSEIO, COM INSTRUÇÕES DE USO E MONTAGEM IMPRESSAS EXTERNAMENTE. FABRICADO COM A NORMA IPT, NGA 55 E AS NORMAS ABNT NBR 7500, PROCEDÊNCIA. NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR.	43920	UNIDADE
	117	Material	COLETOR DE MATERIAIS PERFUCORTANTES EM PAPELÃO, 20 LITROS CX. C/ 10 ÓTIMA QUALIDADE CONFECCIONADO EM PAPELÃO ONDULADO (CAIXA EXTERNA E BANDEJA), RESISTENTE A PERFURAÇÃO, COM SACO PLÁSTICO EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE, E REVESTIMENTO INTERNO EM PAPELÃO COURO (CINTA LATERAL E FUNDO RÍGIDO), ALÇAS EXTERNAS DUPLA, TAMPA DE SEGURANÇA COM SISTEMA DE ABERTURA E FECHAMENTO PRÁTICO E SEGURANÇA AO MANUSEIO, COM INSTRUÇÕES DE USO E MONTAGEM IMPRESSAS EXTERNAMENTE. FABRICADO COM A NORMA IPT, NGA 55 E AS NORMAS ABNT NBR 7500, PROCEDÊNCIA. NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR.NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR.	23502	UNIDADE
	118	Material	COLETOR DE MATERIAIS PERFUCORTANTES EM PAPELÃO, 7 LITROS CX. C/ 10 ÓTIMA QUALIDADE CONFECCIONADO EM PAPELÃO ONDULADO (CAIXA EXTERNA E BANDEJA), RESISTENTE A PERFURAÇÃO, COM SACO PLÁSTICO EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE, E REVESTIMENTO INTERNO EM PAPELÃO COURO (CINTA LATERAL E FUNDO RÍGIDO), ALÇAS EXTERNAS DUPLA, TAMPA DE SEGURANÇA COM SISTEMA DE ABERTURA E FECHAMENTO PRÁTICO E SEGURANÇA AO MANUSEIO, COM INSTRUÇÕES DE USO E MONTAGEM IMPRESSAS EXTERNAMENTE. FABRICADO COM A NORMA IPT, NGA 55 E AS NORMAS ABNT NBR 7500, PROCEDÊNCIA. NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR.NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR.	32620	UNIDADE
	119	Material	COLETOR DE URINA PARA EXAMES 24 HORAS.CAPACIDADE DE 02 LITROS.	11590	UNIDADE
	120	Material	COLETOR DE URINA SISTEMA ABERTO, DESCARTÁVEL, ATÓXICO, CAPACIDADE 2 LITROS	73590	UNIDADE
	121	Material	COLETOR DE URINA SISTEMA ABERTO, GARRAFA, VOLUME 1.200ML	14000	UNIDADE
	122	Material	COLETOR DE URINA, UNISSEX, INFANTI, ATÓXICO, COM ADESIVO DUPLA FACE, A BASE DE BORRACHA HIPOALERGÊNICA. CADA UNIDADE COM 100 ML.	11090	PACOTE COM 10 UNIDADES
	123	Material	COMADRE, PARA COLETA DE URINA, TIPO PÁ, DE INOX. COM 2,5 LITROS.	2607	UNIDADE
	124	Material	COMPRESSA CIRÚRGICA, NÃO ESTÉRIL, 100% ALGODÃO, 8 G. MEDINDO: 23 CM X 25 CM. NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR.	16670	PACOTE COM 50 UNIDADES

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	125	Material	COMPRESSA DE GAZE ALGODONADA COM ALTA ABSORÇÃO E DISTRIBUIÇÃO DE FLUIDOS. COMPOSTAS POR TRÊS CAMADAS, COMPRESSA DE GAZE, ALGODÃO HIDRÓFILO E PAPEL ABSORVENTE. INDICADAS PARA FERIDAS COM ALTO NÍVEL DE EXSUDAÇÃO E COBERTURA DE INCISÕES PÓS-CIRÚRGICAS. ESTÉRIL; FABRICADO EM 100% ALGODÃO; TAMANHO 10X15 CM FECHADA; TAMANHO 15X60 CM ABERTA;. REGISTRO ANVISA/M.S. NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR.	103880	UNIDADE
	126	Material	COMPRESSA DE GAZE ALGODONADA, 13 FIOS. COSTURADA. ESTÉRIL. MEDINDO: 15 CM X 30 CM. COSTURADA NAS LATERAIS; COMPOSTA POR TRÊS CAMADAS, COMPRESSA DE GAZE, ALGODÃO HIDRÓFILO E ALGODÃO HIDRÓFOBO; EMBALAGEM EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO; PARA ABSORVER MÉDIA QUANTIDADE DE SANGUE E SECREÇÕES; INDICADO EM PÓS-CIRURGIAS; PARA CURATIVOS EM GERAL; ESTÉRIL POR ÓXIDO DE ETILENO. NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR.	327200	UNIDADE
	127	Material	COMPRESSA DE GAZE, 100% ALGODÃO ALVEJADO (ISENTO DE IMPUREZAS, ALVEJANTE ÓPTICO E RESÍDUO DE AMIDO. DENSIDADE DE 13 FIOS POR CM <sup>2</sup> ; 7,5 X 7,5 CM DOBRADA.; 8 CAMADAS E 5 DOBRAS; 15 X 30 CM ABERTA; PRODUTO ESTÉRIL. ATÓXICA E APIROGÊNICA. NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR.	874900	PACOTE COM 10 UNIDADES
	128	Material	COMPRESSA GAZE , TECIDO 100% ALGODÃO: MACIO E EXTRA ABSORVENTE, 11FIOS/CM <sup>2</sup> , COR BRANCA, 8 CAMADAS, 7,5 X 7,5 DOBRADA, 5 DOBRAS, DESCARTÁVEL, NÃO ESTÉRIL. NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR.	70360	PACOTE COM 500 UNIDADES
	129	Material	COMPRESSA GAZE , TECIDO 100% ALGODÃO: MACIO E EXTRA ABSORVENTE, 13FIOS/CM <sup>2</sup> , COR BRANCA, 8 CAMADAS, 7,5 X 7,5 DOBRADA, 5 DOBRAS, DESCARTÁVEL, NÃO ESTÉRIL. NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR.	146280	PACOTE COM 500 UNIDADES
	130	Material	COMPRESSA GAZE ESTÉRIL, TECIDO 100% ALGODÃO: MACIO E EXTRA ABSORVENTE, 11FIOS/CM <sup>2</sup> , COR BRANCA, 8 CAMADAS, 7,5 X 7,5 DOBRADA, 5 DOBRAS, ESTÉRIL. NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR.	278200	PACOTE COM 10 UNIDADES
	131	Material	COMPRESSA GAZE QUEIJO, 11 FIOS, 9,1CM X 91M, 100% ALGODÃO . NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR.	20772	UNIDADE
	132	Material	COMPRESSAS DE GAZE, HIDRÓFILA, 9 FIOS/CM <sup>2</sup> . MEDINDO: 7,5 CM X 7,5 CM (DOBRADA). NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR.	29880	PACOTE COM 500 UNIDADES
	133	Material	CONJUNTO DRENAGEM TÓRAX, COMPONENTES:FRASCO PVC RÍGIDO TRANSPARENTE,TAMPA ROSCA C/ 3VIAS E FILTRO, CONECTOR, EXTENSÃO, VOLUME: 1000 ML, GRADUAÇÃO: GRADUADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TUBO EXTENSOR PVC C/ PINÇA CLAMP, ACESSÓRIOS: DRENO TÓRAX Nº28 C/ FIO RADIOPACO, SUPORTE PARA BASE, ALÇA P/ TRANSPORTE, USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL;	2045	CONJUNTO
	134	Material	CREME BARREIRA PARA PROTEÇÃO CUTÂNEA HIDROFÓBICO, RESTAURAÇÃO DO PH, TRATAMENTO PARA IRRITAÇÕES POR SECREÇÕES E ESTOMIAS, COMPOSIÇÃO DERMATOLÓGICA (ÓLEO MINERAL, PARAFINA, PETROLATO), FRASCO 60ML COM TAMPA APLICADORA CERTIFICAÇÃO ANVISA E TREINAMENTO PARA EQUIPES DE SAÚDE INCLUSO	5180	UNIDADE

## Itens da Licitação

<b>Grupo:</b>	<b>Código:</b>	<b>Tipo:</b>	<b>Objeto:</b>	<b>Qtde:</b>	<b>Unid:</b>
	135	Material	CUBA CLÍNICA, EM INOX, PARA ASSEPSIA. MEDIDAS APROXIMADAS: 8 CM = 0,160 ML.	837	UNIDADE
	136	Material	CUBA CLÍNICA, EM INOX, PARA ASSEPSIA. MEDIDAS APROXIMADAS: 9 CM X 5 CM.	830	UNIDADE
	137	Material	CUBA CLÍNICA, EM INOX, TIPO RIM. MEDIDAS APROXIMADAS: 26 CM X 12 CM. VOLUME: 640 ML. COM VARIAÇÃO DE ATÉ 10% DE OSCILAÇÃO NAS MEDIDAS.	962	UNIDADE
	138	Material	CURATIVO ABSORB BORDER 10X10. DE POLIURETANO IMPREGNADA COM MATRIZ CICATRIZANTE TLC TÉCNOLOGIA LÍPIDOCOLÓIDE, COMPOSTA POR MATRIZ LIPOFÍLICA E CARBOXIMETCELULOSE), CAMADA SUPERABSORVENTE, CAMADA DE NÃO TECIDO, FILME DE POLIURETANO COM BORDA DE SILICONE SEMIPERMEÁVEL	4357	CAIXA
	139	Material	CURATIVO BOTA DE UNNA - CURATIVO COMPOSTO POR BANDAGEM ELÁSTICA LATERAL, IMPREGNADA COM PASTA COMPOSTA POR GLICERINA, ÓXIDO DE ZINCO, ÓLEO DE RÍCINO, PETROLATO BRANCO, ÁGUA, ACÁCIA, TRAMA COM ALGODÃO E POLIÉSTER, COM COSTURA DE REFORÇO NAS LATERAIS, PROMOVENDO O ACABAMENTO DA TRAMA, CLASSE DE RISCO III. QUE TENHA OS EMOLIENTES DISTRIBUÍDOS EM TODA SUA EXTENSÃO, COM UMIDADE HOMOGÊNEA. INDICADO PARA TRATAMENTO AMBULATORIAL DE ÚLCERA VENOSA E EDEMA LINFÁTICO DOS MEMBROS INFERIORES, PODENDO PERMANECER POR ATÉ 7 DIAS.TAMANHO APROXIMADO EM 10, 20 CM DE LARGURA X 9,14 M DE COMPRIMENTO. DEVERÁ CONSTAR NÚMERO DE LOTE, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAR AMOSTRAS, AS AMOSTRAS DEVERÃO VIR ACOMPANHADAS DE DECLARAÇÃO DO FABRICANTE OU DA DETENTORA DO REGISTRO DO PRODUTO JUNTO AO MINISTÉRIO DA SAÚDE (ANVISA) SUBSCRITA POR SEU REPRESENTANTE LEGAL CONFIRMANDO ESTAR A PROPONENTE AUTORIZADA A COMERCIALIZAR O ITEM E LAUDO IPT. APRESENTAR AMOSTRA EM EMBALAGEM LACRADA. NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR.	14025	UNIDADE
	140	Material	CURATIVO DE ALGINATO COM PRATA 10X10 CM HIDROFIBRA DE ALGINATO DE CÁLCIO + PRATA (AÇÃO ANTIMICROBIANA), ALTO PODER ABSORVENTE, FORMA GEL, MANUTENÇÃO DE AMBIENTE ÚMIDO, ESTÉRIL, HIPOALERGÊNICO - CERTIFICAÇÃO ANVISA + TREINAMENTO PARA EQUIPES	6305	CAIXA
	141	Material	CURATIVO DE ALGINATO COM PRATA 15X15 CM HIDROFIBRA DE ALGINATO DE CÁLCIO + PRATA (LIBERAÇÃO SUSTENTADA), ABSORÇÃO VERTICAL, DERIVADO DE ALGAS MARINHAS, NÃO ADERENTE, ATÓXICO - CERTIFICAÇÃO ANVISA + TREINAMENTO PARA EQUIPES	6395	CAIXA
	142	Material	CURATIVO DE ESPUMA COM PRATA 10X10 CM ESPUMA DE POLIURETANO 3DFIT® + PRATA, BORDAS HIDROCOLÓIDE, PERMEABILIDADE SELETIVA, INDICADOR DE TROCA - PARA FERIDAS INFECTADAS COM ALTA EXSUDAÇÃO	5972	CAIXA
	143	Material	CURATIVO DE ESPUMA COM PRATA 15X15 CM TECNOLOGIA TRANCA-FLUIDO + AÇÃO ANTIBACTERIANA (PRATA), ABSORÇÃO AVANÇADA, ADAPTAÇÃO ANATÔMICA - INDICADO PARA CASOS COMPLEXOS	5890	CAIXA
	144	Material	CURATIVO ESPUMA ABSORVENTE P/ TRAQUEOSTOMIA 6,5 X 6,5CM CAIXA C/10 UNIDADES	4395	CAIXA
	145	Material	CURATIVO ESPUMA COM IBUPROFENO 10X10 CM - TECNOLOGIA 3DFIT®, BORDAS BISELADAS, ALÍVIO DA DOR, ABSORÇÃO AVANÇADA, MEMBRANA SELETIVA, ESTÉRIL - CERTIFICAÇÃO ANVISA + TREINAMENTO PARA EQUIPES DE SAÚDE	6355	CAIXA

## Itens da Licitação

<b>Grupo:</b>	<b>Código:</b>	<b>Tipo:</b>	<b>Objeto:</b>	<b>Qtde:</b>	<b>Unid:</b>
	146	Material	CURATIVO ESPUMA COM IBUPROFENO 15X15 CM - TECNOLOGIA 3DFIT®, BORDAS BISELADAS, ALÍVIO DA DOR, ABSORÇÃO AVANÇADA, MEMBRANA SELETIVA, ESTÉRIL - CERTIFICAÇÃO ANVISA + TREINAMENTO PARA EQUIPES DE SAÚDE	7395	CAIXA
	147	Material	CURATIVO ESPUMA COM PRATA 10X10 CM - TECNOLOGIA 3DFIT® + HIDROCOLÓIDE, INDICADOR DE TROCA, PARA FERIDAS INFECTADAS - CERTIFICAÇÃO ANVISA + TREINAMENTO	8090	CAIXA
	148	Material	CURATIVO ESPUMA COM PRATA 15X15 CM - AÇÃO ANTIBACTERIANA (PRATA), PERMEABILIDADE SELETIVA, ALTA ABSORÇÃO - CERTIFICAÇÃO ANVISA + TREINAMENTO	8188	CAIXA
	149	Material	CURATIVO ESTÉRIL, DE ESPUMA, MULTICAMADAS, COM NO MÍNIMO 5 CAMADAS, COMPOSTO TAMBÉM POR UMA CAMADA DE FIBRAS DE CARBOXIMETILCELULOSE SÓDICA (SEM ADIÇÃO DE OUTRAS FIBRAS) QUE AJUDAM A MANTER UM MICROCLIMA IDEAL NA PELE EM RISCO, ABSORVENDO E BLOQUEANDO O EXCESSO DE UMIDADE. DIMINUI OS FATORES DE RISCO EXTRÍNSECOS PARA O DESENVOLVIMENTO DA LESÃO POR PRESSÃO (FRICÇÃO, PRESSÃO, CISALHAMENTO E MICROCLIMA). TEM BAIXO COEFICIENTE DE FRICÇÃO E BARREIRA BACTERIANA E VIRAL COM ALTA TAXA DE TRANSMISSÃO DE VAPOR E UMIDADE. EM FORMATO SACRAL, COM ADESIVO DE SILICONE PERFORADO EM CONTATO COM A PELE. TAMANHO 20 CM X 16,9 CM C/ 05 UNIDADES. APRESENTAR AMOSTRAS, AS AMOSTRAS DEVERÃO VIR ACOMPANHADAS DE DECLARAÇÃO DO FABRICANTE OU DA DETENTORA DO REGISTRO DO PRODUTO JUNTO AO MINISTÉRIO DA SAÚDE (ANVISA) SUBSCRITA POR SEU REPRESENTANTE LEGAL CONFIRMANDO ESTAR A PROPONENTE AUTORIZADA A COMERCIALIZAR O ITEM. APRESENTAR AMOSTRA EM EMBALAGEM LACRADA. NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR.	9183	CAIXA C/ 5 UNIDADES
	150	Material	CURATIVO ESTÉRIL, DE ESPUMA, MULTICAMADAS, COM NO MÍNIMO 5 CAMADAS, COMPOSTO TAMBÉM POR UMA CAMADA DE FIBRAS DE CARBOXIMETILCELULOSE SÓDICA (SEM ADIÇÃO DE OUTRAS FIBRAS) QUE AJUDAM A MANTER UM MICROCLIMA IDEAL NA PELE EM RISCO, ABSORVENDO E BLOQUEANDO O EXCESSO DE UMIDADE. DIMINUI OS FATORES DE RISCO EXTRÍNSECOS PARA O DESENVOLVIMENTO DA LESÃO POR PRESSÃO (FRICÇÃO, PRESSÃO, CISALHAMENTO E MICROCLIMA). TEM BAIXO COEFICIENTE DE FRICÇÃO E BARREIRA BACTERIANA E VIRAL COM ALTA TAXA DE TRANSMISSÃO DE VAPOR E UMIDADE. EM FORMATO SACRAL, COM ADESIVO DE SILICONE PERFORADO EM CONTATO COM A PELE. TAMANHO 24 CM X 21,5 CM C/ 05 UNIDADES. APRESENTAR AMOSTRAS, AS AMOSTRAS DEVERÃO VIR ACOMPANHADAS DE DECLARAÇÃO DO FABRICANTE OU DA DETENTORA DO REGISTRO DO PRODUTO JUNTO AO MINISTÉRIO DA SAÚDE (ANVISA) SUBSCRITA POR SEU REPRESENTANTE LEGAL CONFIRMANDO ESTAR A PROPONENTE AUTORIZADA A COMERCIALIZAR O ITEM. APRESENTAR AMOSTRA EM EMBALAGEM LACRADA. NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR.	8370	CAIXA COM 5 UNIDADES

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtd:	Unid:
151	Material		CURATIVO ESTÉRIL, DE ESPUMA, MULTICAMADAS, MULTIFORMATO, COM NO MÍNIMO 5 CAMADAS, COMPOSTO TAMBÉM POR UMA CAMADA DE FIBRAS DE CARBOXIMETILCELULOSE SÓDICA (SEM ADIÇÃO DE OUTRAS FIBRAS) QUE AJUDAM A MANTER UM MICROCLIMA IDEAL NA PELE EM RISCO, ABSORVENDO E BLOQUEANDO O EXCESSO DE UMIDADE. DIMINUI OS FATORES DE RISCO EXTRÍNSECOS PARA O DESENVOLVIMENTO DA LESÃO POR PRESSÃO (FRICÇÃO, PRESSÃO, CISALHAMENTO E MICROCLIMA). TEM BAIXO COEFICIENTE DE FRICÇÃO E BARREIRA BACTERIANA E VIRAL COM ALTA TAXA DE TRANSMISSÃO DE VAPOR E UMIDADE, COM ADESIVO DE SILICONE PERFORADO EM CONTATO COM A PELE. Tamanho 10 cm x 10cm CAIXA COM 10 UNIDADES. APRESENTAR AMOSTRA EM EMBALAGEM LACRADA. AS AMOSTRAS DEVERÃO VIR ACOMPANHADAS DE DECLARAÇÃO DO FABRICANTE OU DA DETENTORA DO REGISTRO DO PRODUTO JUNTO AO MINISTÉRIO DA SAÚDE (ANVISA) SUBSCRITA POR SEU REPRESENTANTE LEGAL CONFIRMANDO ESTAR A PROPONENTE AUTORIZADA A COMERCIALIZAR O ITEM. NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR	8910	CAIXA COM 10 UNIDADES
152	Material		CURATIVO ESTÉRIL, DE ESPUMA, MULTIFORMATO, COM NO MÍNIMO 5 CAMADAS, COMPOSTO TAMBÉM POR UMA CAMADA DE FIBRAS DE CARBOXIMETILCELULOSE SÓDICA (SEM ADIÇÃO DE OUTRAS FIBRAS) QUE AJUDAM A MANTER UM MICROCLIMA IDEAL NA PELE EM RISCO, ABSORVENDO E BLOQUEANDO O EXCESSO DE UMIDADE. DIMINUI OS FATORES DE RISCO EXTRÍNSECOS PARA O DESENVOLVIMENTO DA LESÃO POR PRESSÃO (FRICÇÃO, PRESSÃO, CISALHAMENTO E MICROCLIMA). TEM BAIXO COEFICIENTE DE FRICÇÃO E BARREIRA BACTERIANA E VIRAL COM ALTA TAXA DE TRANSMISSÃO DE VAPOR E UMIDADE. COM ADESIVO DE SILICONE PERFORADO EM CONTATO COM A PELE. Tamanho 15 cm x 15 cm CAIXA C/ 10 UNIDADES. APRESENTAR AMOSTRA EM EMBALAGEM LACRADA. AS AMOSTRAS DEVERÃO VIR ACOMPANHADAS DE DECLARAÇÃO DO FABRICANTE OU DA DETENTORA DO REGISTRO DO PRODUTO JUNTO AO MINISTÉRIO DA SAÚDE (ANVISA) SUBSCRITA POR SEU REPRESENTANTE LEGAL CONFIRMANDO ESTAR A PROPONENTE AUTORIZADA A COMERCIALIZAR O ITEM. NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR	8965	CAIXA C/ 10 UNIDADES
153	Material		CURATIVO FILME TRANSPARENTE ROLO 10CM X 10M	4314	ROLO
154	Material		CURATIVO FIXADOR DE CATETER TRANSPARENTE 7X9 CM CURATIVO ESTÉRIL, TRANSPARENTE E RESPIRÁVEL, EM POLIURETANO OU POLIÉSTER, COM ADESIVO HIPOALERGÊNICO (ACRILATO/SILICONE), PARA FIXAÇÃO SEGURA DE CATETERES (CVP, PICC). DIMENSÕES: 7X9 CM. IMPERMEÁVEL, COM ALTA TVMU (=1.000 G/M <sup>2</sup> /24H), BARREIRA MICROBIANA E BORDA ARREDONDADA. EMBALAGEM INDIVIDUAL LACRADA (CAIXA COM 10 OU 20 UNIDADES).	15326	CAIXA
155	Material		CURATIVO HIDROCOLÓIDE 10X10 CM - PLACA ESTÉRIL COM BORDAS BISELADAS, SISTEMA SEM TOQUE, SINAL DE TROCA - CERTIFICAÇÃO ANVISA + TREINAMENTO	7656	CAIXA

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
156	Material		CURATIVO HIDROCOLOIDE COM ESPUMA DE POLIURETANO COM ESPESSURA HOMOGÊNEA DE BORDA A BORDA. PRODUTO ESTÉRIL, COMPOSTO POR UMA CAMADA INTERNA COM 3 HIDROCOLOIDES (GELATINA, PECTINA E CMC SÓDICA), POLISOBUTILENO E POLÍMERO ELASTOMÉRICO ADICIONADOS A FÓRMULA PARA CONTROLE DA FORMAÇÃO DO GEL. COM UMA CAMADA DE EXTERNA DE ESPUMA DE POLIURETANO QUE OFERECE UMA BARREIRA BACTERIANA E VIRAL COMPROVADA EM BULA E NO MÍNIMO 03 MM DE ESPESSURA. SEM ALGINATO DE CÁLCIO E OUTROS COMPONENTES. APRESENTAÇÃO EM PLACAS DE 20 CM X 20 CM, CAIXA C/ 05 UNIDADES. DEVERÁ CONSTAR O NÚMERO DE LOTE, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAR AMOSTRAS, AS AMOSTRAS DEVERÃO VIR ACOMPANHADAS DE DECLARAÇÃO DO FABRICANTE OU DA DETENTORA DO REGISTRO DO PRODUTO JUNTO AO MINISTÉRIO DA SAÚDE (ANVISA) SUBSCrita POR SEU REPRESENTANTE LEGAL CONFIRMANDO ESTAR A PROPONENTE AUTORIZADA A COMERCIALIZAR O ITEM. APRESENTAR AMOSTRA EM EMBALAGEM LACRADA. NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENDEDOR.	9101	CAIXA C/ 5 UNIDADES
157	Material		CURATIVO MEPILEX AG ESPUMA ANTIMICROBIANA 20X50CM MOLNLYCKE	6190	CAIXA
158	Material		CURATIVO PÓS COLETA INFANTIL	8259	CAIXA C/ 500 UNIDADES
159	Material		CURATIVO PÓS COLETA.	11759	CAIXA C/ 500 UNIDADES
160	Material		CURATIVO PRIMÁRIO COM PRATA 15X15 CM - FIBRAS POLIABSORVENTES + TLC-AG (MATRIZ LIPÍDICA/PRATA), NÃO ADERENTE, ESTÉRIL - CERTIFICAÇÃO ANVISA + AMOSTRA OBRIGATÓRIA	5750	CAIXA
161	Material		CURATIVO PRIMÁRIO, ESTÉRIL, ABSORVENTE, NÃO ADERENTE, NÃO OCLUSIVO, COMPOSTO POR FIBRAS POLIABSORVENTES, FORMADA POR NÚCLEOS ACRÍLICO ENVOLTO POR POLÍMERO DE POLIACRILATO DE AMÔNIA E MATRIZ CICATRIZANTE TLC-AG (TECNOLOGIA LÍPIDO COLOIDE, COMPOSTA POR MATRIZ LIPOFÍLICA, CARBOXIMETICELULOSE E SAIS DE PRATA) TAMANHO 15X15.	5496	CAIXA C/ 500 UNIDADES

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	162	Material	CURATIVOS DE ESPUMA E HYDROFIBER NÃO ADESIVO, TAMANHO 10X10 CM, COMPOSTO POR NO MÍNIMO 6 CAMADAS, COMPOSTO POR, FILME EXTERNO DE POLIURETANO REVESTIDO DE ADESIVO ACRÍLICO, CAMADA DE ESPUMA/ ALMOFADA DE POLIURETANO; CAMADA DE ADESIVO DE REVESTIMENTO DE DISPERSÃO COMPOSTA POR POLICAPROLACTONA, CAMADA DE FIBRAS SUPERABSORVENTES DE POLIACRILATO DE SÓDIO E POLIÉSTER, CAMADA DE POLICAPROLACTONA E CAMADA CARBOXIMETILCELULOSE SÓDICA, COM INDICAÇÃO DE USO PARA: ÚLCERA DE Perna, ÚLCERA POR PRESSÃO, ÚLCERA DE PÉ DIABÉTICO, FERIDAS CIRÚRGICAS E FERIDAS TRAUMÁTICAS. PODE SER UTILIZADO COMO CURATIVO PRIMÁRIO E SECUNDÁRIO. OS CURATIVOS DEVERÃO SER UTILIZADOS POR ATÉ 7 DIAS. CAIXA COM 10 UNIDADES. APRESENTAR BULA AUTENTICADA E/OU FICHA TÉCNICA QUE COMPROVE O CUMPRIMENTO DO DESCRIPTIVO, AS AMOSTRAS DEVERÃO VIR ACOMPANHADAS DE DECLARAÇÃO DO FABRICANTE OU DA DETENTORA DO REGISTRO DO PRODUTO JUNTO AO MINISTÉRIO DA SAÚDE (ANVISA) SUBSCRITA POR SEU REPRESENTANTE LEGAL CONFIRMANDO ESTAR A PROPONENTE AUTORIZADA A COMERCIALIZAR O ITEM. APRESENTAR AMOSTRA EM EMBALAGEM LACRADA.	6247	CAIXA
	163	Material	CURATIVOS DE ESPUMA E HYDROFIBER NÃO ADESIVO, TAMANHO 15X15 CM, COMPOSTO POR NO MÍNIMO 6 CAMADAS, COMPOSTO POR, FILME EXTERNO DE POLIURETANO REVESTIDO DE ADESIVO ACRÍLICO, CAMADA DE ESPUMA/ ALMOFADA DE POLIURETANO; CAMADA DE ADESIVO DE REVESTIMENTO DE DISPERSÃO COMPOSTA POR POLICAPROLACTONA, CAMADA DE FIBRAS SUPERABSORVENTES DE POLIACRILATO DE SÓDIO E POLIÉSTER, CAMADA DE POLICAPROLACTONA E CAMADA CARBOXIMETILCELULOSE SÓDICA, COM INDICAÇÃO DE USO PARA: ÚLCERA DE Perna, ÚLCERA POR PRESSÃO, ÚLCERA DE PÉ DIABÉTICO, FERIDAS CIRÚRGICAS E FERIDAS TRAUMÁTICAS. PODE SER UTILIZADO COMO CURATIVO PRIMÁRIO E SECUNDÁRIO. OS CURATIVOS DEVERÃO SER UTILIZADOS POR ATÉ 7 DIAS. CAIXA COM 05 UNIDADES. APRESENTAR BULA AUTENTICADA E/OU FICHA TÉCNICA QUE COMPROVE O CUMPRIMENTO DO DESCRIPTIVO, AS AMOSTRAS DEVERÃO VIR ACOMPANHADAS DE DECLARAÇÃO DO FABRICANTE OU DA DETENTORA DO REGISTRO DO PRODUTO JUNTO AO MINISTÉRIO DA SAÚDE (ANVISA) SUBSCRITA POR SEU REPRESENTANTE LEGAL CONFIRMANDO ESTAR A PROPONENTE AUTORIZADA A COMERCIALIZAR O ITEM. APRESENTAR AMOSTRA EM EMBALAGEM LACRADA	6447	CAIXA

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
164	Material		<p>DEA - EQUIPAMENTO LEVE, PORTÁTIL E MICROPROCESSADO. DEVERÁ TER PESO MÁXIMO DE 1KG E DIMENSÕES MENORES QUE 20 CM DE LARGURA X 20CM DE COMPRIMENTO X 10 CM DE ALTURA, PARA MAIOR FACILIDADE E AGILIDADE NO TRANSPORTE, POIS O TEMPO É ESSENCIAL PRA SALVAR VIDAS. ADAPTÁVEL A QUALQUER PACIENTE (ADULTO E INFANTIL) COM UTILIZAÇÃO DE ELETRODOS ADESIVOS DESCARTÁVEIS MODELOS ADULTO E INFANTIL. TECNOLOGIA DE ONDA BIFÁSICA EXPONENCIAL TRUNCADA. POSSIBILIDADE DE ATUALIZAÇÕES PARA FUTUROS PROTOCOLOS DA AHA REMOTAMENTE PELO WI-FI. ANÁLISE DE IMPEDÂNCIA TORÁCICA QUE AUMENTA A EFICÁCIA NA DESFIBRILAÇÃO E REDUZ O RISCO DE DANOS CAUSADOS AO CORAÇÃO.</p> <p>CARREGADOR INTELIGENTE DE BATERIA BIVOLT COM INDICADORES LUMINOSOS EM CARGA OU CARGA COMPLETA . AUTOTESTE AUTOMÁTICO DIÁRIO. QUANDO DETECTADO PROBLEMAS E/OU BATERIA FRACA, EMITIR ALERTA SONORO E ALERTA VISUAL DE NECESSITA MANUTENÇÃO NO EQUIPAMENTO E ATRAVÉS DO APLICATIVO MOBILE. EQUIPAMENTO 2 EM 1 QUE INCLUI O MODO DE TREINAMENTO (DEA TRAINER) NO PRÓPRIO EQUIPAMENTO, QUE PODE SER ACCOMPANHADO ATRAVÉS DO APLICATIVO MOBILE COM O AUXÍLIO DO SISTEMA INTELIGENTE DE FEEDBACK DE RCP TAMBÉM DURANTE O TREINAMENTO. MONITORAMENTO REMOTO COM GEOLOCALIZAÇÃO E CONECTIVIDADE ATRAVÉS DO APLICATIVO MOBILE (BLUETOOTH E WI-FI). ALERTA DE USO REMOTO DO DEA ATRAVÉS DO APLICATIVO MOBILE ACIONAMENTO EM TEMPO REAL AO COLOCAR AS PÁS NO TÓRAX DO PACIENTE. MONITORAMENTO DO O STATUS DA BATERIA NO APLICATIVO MOBILE COM ALERTAS AO USUÁRIO QUANDO A CARGA ESTIVER BAIXA. ALARMES: ALERTAS SONOROS E LUMINOSOS PARA NÍVEL BAIXO DE BATERIA. AUXÍLIO AO SOCORRISTA: BEEP SONORO QUE AUXILIA NO RITMO DAS COMPRESSÕES TORÁCICAS COM BEEPS ORIENTANDO O RITMO ADEQUADO DAS COMPRESSÕES TORÁCICAS. DISPOSITIVO DE FEEDBACK DE RCP: AUXILIA O SOCORRISTA DURANTE A RCP, MONITORANDO A QUALIDADE DAS COMPRESSÕES TORÁCICAS E ORIENTANDO SOBRE FREQUÊNCIA E PROFUNDIDADE CORRETAS POR COMANDO DE VOZ E INDICADOR GRÁFICO DA PROFUNDIDADE DA COMPRESSÃO, EM TEMPO REAL, ATRAVÉS DO APLICATIVO MOBILE. ANULA CARGA: DESCARGA INTERNA APÓS 30 SEGUNDOS</p>	408	UNIDADE

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
165	Material		DESINFETANTE HOSPITALAR CONCENTRADO DE NÍVEL INTERMEDIÁRIO: DESINFETANTE HOSPITALAR CONCENTRADO PARA LIMPEZA E DESINFECÇÃO DE SUPERFÍCIES FIXAS E ARTIGOS SEMI CRÍTICOS E NÃO CRÍTICOS. COM PRÍNCIPIOS ATIVOS: CLORIDRATO DE POLIHEXAMETILENO BIGUANIDA (MÍNIMO 3,0%) E CLORETO DE ALQUIL DIMETIL BENZIL AMÔNIO (MÁXIMO 6%). PRODUTO DEVE CONTER TENSOATIVOS QUE PERMITA SEU USO COMO LIMPADOR E DESINFETANTE DE NÍVEL INTERMEDIÁRIO. O PRODUTO DEVE CONTER O PH NEUTRO, NA SUA CONCENTRAÇÃO NATURAL, E NÃO AGREDIR TRATAMENTO DE PISOS E CERAS. SENDO INCOLOR E SEM FRAGRÂNCIA, SEM NECESSIDADE DE ENXAGUE. COM DILUIÇÃO MÍNIMA DE 1:200 (0,5%) EM ÁGUA. EMBALAGEM BOMBONA DE 5 LITROS. PRODUTO DEVE SER REGISTRADO NA ANVISA, COMO DESINFETANTE HOSPITALAR DE NÍVEL INTERMEDIÁRIO. VALIDADE MÍNIMA NO PRODUTO 24 MESES. O PRODUTO DEVE CONTAR LAUDOS QUE COMPROVEM A EFICÁCIA DO MESMO: LAUDO DE NÃO IRRITANTE A PELE E MUCOSA, LAUDO DE ESTABILIDADE DE 30 DIAS APÓS A DILUIÇÃO, PARA NÍVEL INTERMEDIÁRIO É VALIDADO COM A FITA TESTE, LIMPEZA GERAL (PISO/SUPERFÍCIE) NÃO TEM NECESSIDADE. LAUDO DE EFEITO RESIDUAL NA SUPERFÍCIE DE 14 DIAS, TEMPO DE AÇÃO 10 MINUTOS PARA LIMPEZA GERAL E 30 MINUTOS PARA NÍVEL INTERMEDIÁRIO. LAUDO DE DETERMINAÇÃO DE PH. LAUDO DE BIODEGRADABILIDADE NO MÍNIMO 95% NA CONCENTRAÇÃO DE USO. LAUDO DE LOTE FABRICADO. DEVE POSSUIR LAUDOS BACTERICIDAS: À ENTEROCOCCUS FAECIUM VRE, STAPHYLOCOCCUS AUREUS, SALMONELA CHOLERAESIUS, PSEUDOMONAS AUREGINOSA, ESCHERICHIA COLI, ACINETOBACTER BAUMANNI, KPC KLEBSIELLA PNEUMONIAE, KLEBSIELLA PNEUMONIAE, KLEBSIELLA QUASIPNEUMONIAE ESTENDIDO ESB, STAPHYLOCOCCUS MRSA. LAUDOS FUNGICIDAS: TRICOPHYTON MANTAGROPHYTES, CANDIDA AURIS, CANDIDA ALBICANS. LAUDOS ESPORICIDA: CLOSTRIDIUM DIFFICILE, BACILLUS SUBTILLIS, CLOSTRIDIUM SPOROGENES. LAUDO TUBERCULOCIDA: MYCOBACTERIUM SMEGMATIS, MYCOBACTERIUM BOVIS, LAUDO VIRUCIDA INFLUENZA A H1N1 TRADUZIDO, CORONA VÍRUS E LAUDO CONTRA MONKEYPOX. LAUDOS DE DETERMINAÇÃO DE CORROSIVIDADE (COMPATIBILIDADE) À AÇO INOXIDÁVEL, ACRÍLICO, ALUMÍNIO, BORRACHA, LÁTEX, POLICARBONATO, PO DETERGENTE ENZIMÁTICO ALCALINO, COMPOSTO POR 3 ENZIMAS PROTEASE, AMILASE E LIPASE, ISENTO DE FOSFATO, TENSOATIVO NÃO IÔNICO 10% (ÁLCOOL ETOXILADO C12 C14), SOLVENTE, ALCALINIZANTE E VEÍCULO. NÃO CORROSIVO, PH DE 8,0 11,0, NÃO IRRITANTE DERMICO E OCULAR, NÃO NECESSITE DE NEUTRALIZANTE, BAIXA ESPUMAÇÃO, COM MAXIMA AÇÃO FRENTE A MATÉRIA ORGÂNICA E ANTIBIOFILME, COM INDICAÇÃO PARA LIMPEZA MANUAL E AUTOMÁZADA (LAVADORAS AUTOMÁTICAS DE INSTRUMENTOS, FIBROSCÓPIOS E LAVADORAS ULTRASSÔNICAS), TEMPO DE AÇÃO ENTRE 5 A 10 MINUTOS, COM A DILUIÇÃO DE 2ML PARA 1L D' ÁGUA, FRASCO DEVIDAMENTE ROTULADO, VALIDADE DE 18 A 24 MESES, FRASCO DE 1L ATENDER RDC 55. NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR.	4434	GALÃO 5 LITROS
166	Material		DETERGENTE ENZIMÁTICO COM 05 ENZIMAS GALÃO COM 1000 ML - IDEAL PARA A LIMPEZA DE EQUIPAMENTOS, INSTRUMENTOS CIRÚRGICOS E ACESSÓRIOS, NÃO TÓXICO, NÃO CAUSTICO, NÃO COROSIVO, PH NEUTRO, SEM FOSFATO, BIODEGRADÁVEL, DESINCROSTANTE COM CINCO ENZIMAS.	11535	FRASCO COM 1 LITRO.
167	Material		DIGLUCONATO DE CLORIXIDINA A 2%, ANTISSÉPTICO(SOLUÇÃO AQUOSA) PARA PREPARO DE CAVIDADES, POSSUI EM SUA COMPOSIÇÃO UM SURFACTANTE VOLÁTIL, VOLUME: 100ML, ALMOTOLIA	13236	UNIDADE
168	Material			24591	FRASCO DE 100 ML

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtd:	Unid:
			DISPENSER DE SABONETE LÍQUIDO E ALCOOL GEL 900 ML - EMBALAGEM: INDIVIDUAL - SABONETEIRA COMBINADA COM RESERVATÓRIO PARA 900 ML. - POSSUI FECHADURA E ACOMPANHA CHAVE EM PLÁSTICO ABS, BEM COMO UM KIT PARA FIXAÇÃO NA PAREDE CONTENDO BUCHAS E PARAFUSOS - DIMENSÕES APROXIMADAS DE: 29CM (ALTURA) X 12CM (LARGURA) X 11CM (PROFOUNDIDADE). COR BRANCA COM FUNDO CINZA.		
169	Material			13683	UNIDADE
170	Material		DISPENSER PAPEL TOALHA INTERF.2/3 DOBRAS BC P/1000FL FRENTE: PLÁSTICO ABS - BASE: STYRON COM BAIXA DENSIDADE, ALTA RESISTÊNCIA - APROXIMADAMENTE ALTURA: 32CM / LARG: 26.7CM / PROF: 12.8CM- PESO APROXIMADO DE 818 GRAMAS - TRAVAS LATERAIS ACIONADAS POR PRESSÃO - PARA USO DE PAPEL TOALHA INTERFOLHA 3 DOBRAS, 23X27 CM OU PAPEL TOALHA INTERFOLHA 2 DOBRAS, 23X23 CM.	9330	UNIDADE
171	Material		DISPOSITIVO INTRA UTERINO (DIU) DE POLIETILENO COM FORMATO EM T, DE DUAS PONTAS ARREDONDADAS COM UM CILINDRO DE COBRE APLICADO EM CADA UM DE SEUS BRAÇOS, UMA EPIRAL DE FIO DE COBRE ENROLADA EM TORNO DA HASTE DO T E UM FIO DUPLO DE POLIETILENO BRANCO ATADO À SUA EXTREMIDADE.	5560	UNIDADE
172	Material		DISPOSITIVO PARA INCONTINÊNCIA URINÁRIA, SEM EXTENSOR N.º 4, COM PRESERVATIVO DE LÁTEX, DESCARTÁVEL, ATÓXICO, APIROGÊNICO, ESTÉRIL.	15050	UNIDADE
173	Material		DISPOSITIVO PARA INCONTINÊNCIA URINÁRIA, SEM EXTENSOR N.º 5, COM PRESERVATIVO DE LÁTEX, DESCARTÁVEL, ATÓXICO, APIROGÊNICO, ESTÉRIL.	20900	UNIDADE
174	Material		DISPOSITIVO PARA INCONTINÊNCIA URINÁRIA, SEM EXTENSOR N.º 6, COM PRESERVATIVO DE LÁTEX, DESCARTÁVEL, ATÓXICO, APIROGÊNICO, ESTÉRIL.	20120	UNIDADE
175	Material		DISPOSITIVO PARA INCONTINÊNCIA URINÁRIA, SEM EXTENSOR N.º 7, COM PRESERVATIVO DE LÁTEX, DESCARTÁVEL, ATÓXICO, APIROGÊNICO, ESTÉRIL.	19120	UNIDADE
176	Material		DPD REATIVO PARA CLORO LIVRE 10 ML COM 100 UNIDADES	3827	CAIXA
177	Material		DRENO CIRÚRGICO, MODELO: TORÁCICO, MATERIAL: PVC CRISTAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM FILETE RADIOPACO (DUREZA 65 SHORE A) COM LINHAS RADIOPACAS EM TODA A SUA EXTENSÃO, MULTIPERFURADO COM FUROS OBLONGOS COM EXTREMIDADES ARREDONDADAS E ATRAUMÁTICAS, DRENO SILICONADO, CALIBRE:30 FRENCH, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: INDIVIDUAL	2150	UNIDADE
178	Material		DRENO CIRÚRGICO, MODELO: TORÁCICO, MATERIAL: PVC CRISTAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM FILETE RADIOPACO (DUREZA 65 SHORE A) COM LINHAS RADIOPACAS EM TODA A SUA EXTENSÃO, MULTIPERFURADO COM FUROS OBLONGOS COM EXTREMIDADES ARREDONDADAS E ATRAUMÁTICAS, DRENO SILICONADO, CALIBRE:32 FRENCH, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: INDIVIDUAL	2150	UNIDADE
179	Material		DRENO CIRÚRGICO, MODELO: TORÁCICO, MATERIAL: PVC CRISTAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM FILETE RADIOPACO (DUREZA 65 SHORE A) COM LINHAS RADIOPACAS EM TODA A SUA EXTENSÃO, MULTIPERFURADO COM FUROS OBLONGOS COM EXTREMIDADES ARREDONDADAS E ATRAUMÁTICAS, DRENO SILICONADO, CALIBRE:34 FRENCH, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: INDIVIDUAL	2150	UNIDADE

## Itens da Licitação

<b>Grupo:</b>	<b>Código:</b>	<b>Tipo:</b>	<b>Objeto:</b>	<b>Qtde:</b>	<b>Unid:</b>
	180	Material	DRENO CIRÚRGICO, MODELO: TORÁCICO, MATERIAL: PVC CRISTAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM FILETE RADIOPACO (DUREZA 65 SHORE A) COM LINHAS RADIOPACAS EM TODA A SUA EXTENSÃO, MULTIPERFURADO COM FUROS OBLONGOS COM EXTREMIDADES ARREDONDADAS E ATRAUMÁTICAS, DRENO SILICONADO, CALIBRE:36 FRENCH, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: INDIVIDUAL	2180	UNIDADE
	181	Material	DRENO CIRÚRGICO, MODELO: TORÁCICO, MATERIAL: PVC CRISTAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM FILETE RADIOPACO (DUREZA 65 SHORE A) COM LINHAS RADIOPACAS EM TODA A SUA EXTENSÃO, MULTIPERFURADO COM FUROS OBLONGOS COM EXTREMIDADES ARREDONDADAS E ATRAUMÁTICAS, DRENO SILICONADO, CALIBRE:38 FRENCH, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: INDIVIDUAL	2170	UNIDADE
	182	Material	DRENO CIRÚRGICO, MODELO: TORÁCICO, MATERIAL: PVC CRISTAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM FILETE RADIOPACO (DUREZA 65 SHORE A) COM LINHAS RADIOPACAS EM TODA A SUA EXTENSÃO, MULTIPERFURADO COM FUROS OBLONGOS COM EXTREMIDADES ARREDONDADAS E ATRAUMÁTICAS, DRENO SILICONADO, CALIBRE:28 FRENCH, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: INDIVIDUAL	2220	UNIDADE
	183	Material	DRENO CIRÚRGICO, MODELO: TORÁCICO, MATERIAL: PVC CRISTAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM FILETE RADIOPACO (DUREZA 65 SHORE A) COM LINHAS RADIOPACAS EM TODA A SUA EXTENSÃO, MULTIPERFURADO COM FUROS OBLONGOS COM EXTREMIDADES ARREDONDADAS E ATRAUMÁTICAS, DRENO SILICONADO, CALIBRE:26 FRENCH, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: INDIVIDUAL	2170	UNIDADE
	184	Material	DRENO CIRÚRGICO, MODELO: TORÁCICO, MATERIAL: PVC CRISTAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM FILETE RADIOPACO (DUREZA 65 SHORE A) COM LINHAS RADIOPACAS EM TODA A SUA EXTENSÃO, MULTIPERFURADO COM FUROS OBLONGOS COM EXTREMIDADES ARREDONDADAS E ATRAUMÁTICAS, DRENO SILICONADO, CALIBRE:24 FRENCH, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: INDIVIDUAL	2160	UNIDADE
	185	Material	DRENO CIRÚRGICO, MODELO: TORÁCICO, MATERIAL: PVC CRISTAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM FILETE RADIOPACO (DUREZA 65 SHORE A) COM LINHAS RADIOPACAS EM TODA A SUA EXTENSÃO, MULTIPERFURADO COM FUROS OBLONGOS COM EXTREMIDADES ARREDONDADAS E ATRAUMÁTICAS, DRENO SILICONADO, CALIBRE:22 FRENCH, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: INDIVIDUAL	2160	UNIDADE
	186	Material	DRENO CIRÚRGICO, MODELO: TORÁCICO, MATERIAL: PVC CRISTAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM FILETE RADIOPACO (DUREZA 65 SHORE A) COM LINHAS RADIOPACAS EM TODA A SUA EXTENSÃO, MULTIPERFURADO COM FUROS OBLONGOS COM EXTREMIDADES ARREDONDADAS E ATRAUMÁTICAS, DRENO SILICONADO, CALIBRE:20 FRENCH, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: INDIVIDUAL	2160	UNIDADE
	187	Material	DRENO CIRÚRGICO, MODELO: TORÁCICO, MATERIAL: PVC CRISTAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM FILETE RADIOPACO (DUREZA 65 SHORE A) COM LINHAS RADIOPACAS EM TODA A SUA EXTENSÃO, MULTIPERFURADO COM FUROS OBLONGOS COM EXTREMIDADES ARREDONDADAS E ATRAUMÁTICAS, DRENO SILICONADO, CALIBRE:18 FRENCH, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: INDIVIDUAL	2160	UNIDADE

## Itens da Licitação

<b>Grupo:</b>	<b>Código:</b>	<b>Tipo:</b>	<b>Objeto:</b>	<b>Qtde:</b>	<b>Unid:</b>
	188	Material	DRENO CIRÚRGICO, MODELO: TORÁCICO, MATERIAL: PVC CRISTAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM FILETE RADIOPACO (DUREZA 65 SHORE A) COM LINHAS RADIOPACAS EM TODA A SUA EXTENSÃO, MULTIPERFURADO COM FUROS OBLONGOS COM EXTREMIDADES ARREDONDADAS E ATRAUMÁTICAS, DRENO SILICONADO, CALIBRE:10 FRENCH, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: INDIVIDUAL	2100	UNIDADE
	189	Material	DRENO CIRÚRGICO, MODELO: TORÁCICO, MATERIAL: PVC CRISTAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM FILETE RADIOPACO (DUREZA 65 SHORE A) COM LINHAS RADIOPACAS EM TODA A SUA EXTENSÃO, MULTIPERFURADO COM FUROS OBLONGOS COM EXTREMIDADES ARREDONDADAS E ATRAUMÁTICAS, DRENO SILICONADO, CALIBRE:08 FRENCH, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: INDIVIDUAL	2100	UNIDADE
	190	Material	DRENO DE PENROSE FABRICADO EM LÁTEX NATURAL Nº01	1000	PACOTES COM 12 UNIDADES
	191	Material	DRENO DE PENROSE FABRICADO EM LÁTEX NATURAL Nº02	1000	PACOTES COM 12 UNIDADES
	192	Material	DRENO DE PENROSE FABRICADO EM LÁTEX NATURAL Nº03	970	PACOTES COM 12 UNIDADES
	193	Material	DRENO DE PENROSE FABRICADO EM LÁTEX NATURAL Nº04	970	PACOTES COM 12 UNIDADES
	194	Material	ELETRODO CIRURGICO PARA BISTURI-FACA BOLA 4,2 MM - COMPATIVEL COM BISTURIS ELETRÔNICOS: BP-100, BP-150, BP-400.	1847	UNIDADE
	195	Material	ELETRODO CIRURGICO PARA BISTURI-FACA RETA PEQUENA 67MM - COMPATIVEL COM BISTURIS ELETRÔNICOS: BP-100, BP-150, BP-400.	897	UNIDADE
	196	Material	ELETRODO ELETROCIRURGICO REUTILIZÁVEL - FACA LONGA HASTE 70 MM - PARA CIRURGIA GERAL, CONFECCIONADO COM ISOLAMENTO TERMOELÉTRICO AUTOCLAVAVÉL EMBALADO EM BLISTER INDIVIDUAL - COMPATIVEL COM BISTURIS ELETRÔNICOS MP	4715	UNIDADE
	197	Material	ELETRODO ELETROCIRURGICO REUTILIZÁVEL - BOLA 5 MM HASTE 50 MM - ELETRODO ELETROCIRÚRGICO REUTILIZÁVEL, CONFECCIONADO COM ISOLAMENTO TERMOELÉTRICO AUTOCLAVAVEL EMBALADO EM BLISTER INDIVIDUAL, GARANTINDO A INTEGRIDADE DO PRODUTO. REGISTRO COMPATIVEL COM BISTURIS ELETRÔNICOS MP	5717	UNIDADE
	198	Material	ELETRODO ELETROCIRURGICO REUTILIZÁVEL - PONTA ESPÁTULA RETA HASTE 100MM- ELETRODO ELETROCIRURGICO REUTILIZÉVEL, CONFECCIONADO COM ISOLAMENTO TERMOELÉTRICO AUTOCLAVAVÉL - EMBALADO EM BLISTER INDIVIDUAL, GARANTINDO A INTEGRIDADE DO PRODUTO - COMPATIVEL COM BISTURIS ELETRÔNICOS MP	4716	UNIDADE

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	199	Material	ELETRODO ELETROCIRURGICO REUTILIZÁVEL, FACA CURTA HASTE 70 MM, PARA CIRURGIA GERAL, ELETRODO ELETROCIRURGICO, FACA CURTA HASTE 70 MM, ELETRODO ELETROCIRÚRGICO REUTILIZÁVEL, CONFECCIONADO COM ISOLAMENTO TERMOELÉTRICO AUTOCLAVÁVEL, EMBALADO EM BLISTER INDIVIDUAL, GARANTINDO A INTEGRIDADE DO PRODUTO,COMPATIVEL COM BISTURIS ELETRÔNICOS MP	5715	UNIDADE
	200	Material	ELETRODO ELETROCIRÚRGICO REUTILIZÁVEL,ALÇA 8 MM HASTE 120 MM CONFECCIONADO COM ISOLAMENTO TERMOELÉTRICO AUTOCLAVÁVEL , EMBALADO EM BLISTER INDIVIDUAL, GARANTINDO A INTEGRIDADE DO PRODUTO.COMPATIVEL COM BISTURIS ELETRÔNICOS MP	5705	UNIDADE
	201	Material	ELETRODO PARA MONITORIZAÇÃO CARDÍACA, DORSO DE ESPUMA, ADESIVO ACRÍLICO HIPOALERGENICO, PINO DE BRONZE REVESTIDO POR NÍQUEL, CONTRA PINO DE ABS, REVESTIDO DE PRATA + CLORETO DE PRATA	350750	UNIDADE
	202	Material	ELETRODOS DESCARTAVEIS ADULTO COM DISPOSTIVO DE FEED BACK DE RCP INCORPORADO. PÁ PARA DESFIBRILADOR, TIPO: DEA, TAMANHO: ADULTO, APRESENTAÇÃO: PAR, COM FEED BACK DE RCP, DESCARTÁVEL. ENVIAR FICHA TÉCNICA E/OU AMOSTRA PARA ANALISE.	22527	UNIDADE
	203	Material	ELETRODOS DESCARTAVEIS INFANTIL COM DISPOSTIVO DE FEED BACK DE RCP INCORPORADO. PÁ PARA DESFIBRILADOR, TIPO: DEA, TAMANHO: INFANTIL, APRESENTAÇÃO: PAR, COM FEED BACK DE RCP, DESCARTÁVEL. ENVIAR FICHA TÉCNICA E/OU AMOSTRA PARA ANALISE.	9677	UNIDADE
	204	Material	EMBALAGEM P/ ESTERILIZAÇÃO; MATERIAL: PAPEL GRAU CIRÚRGICO; COMPOSIÇÃO: C/ FILME POLÍMERO MULTILAMINADO; APRESENTAÇÃO: ROLO; COMPONENTES ADICIONAIS: TERMOSELANTE; TAMANHO: 300MM X 100M; COMPONENTES: C/ INDICADOR QUÍMICO; TIPO DE USO: USO ÚNICO;	12539	ROLO
	205	Material	ENVELOPE AUTO SELANTE PARA ESTERILIZAÇÃO. MEDINDO: 15 MM X 16 MM	10405	CAIXA COM 100 UNIDADES
	206	Material	ENVELOPE AUTO SELANTE PARA ESTERILIZAÇÃO. MEDINDO: 240 MM X 380 MM	11017	CAIXA COM 100 UNIDADES
	207	Material	ENVELOPE AUTO SELANTE PARA ESTERILIZAÇÃO. MEDINDO: 50 MM X 130 MM	10167	CAIXA COM 200 UNIDADES
	208	Material	ENVELOPE AUTO SELANTE PARA ESTERILIZAÇÃO. MEDINDO: 90 MM X 260 MM	9364	CAIXA COM 200 UNIDADES
	209	Material	ENVELOPE AUTO SELANTE PARA ESTERILIZAÇÃO. MEDINDO: 140 MM X 290 MM	9667	CAIXA COM 100 UNIDADES
	210	Material	ENVELOPE AUTO SELANTE PARA ESTERILIZAÇÃO. MEDINDO: 150 MM X 250 MM	9637	CX C/100 UND

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
211	Material	ENVELOPE AUTO SELANTE PARA ESTERILIZAÇÃO. MEDINDO: 90 MM X 160 MM  ENVELOP E GRAU CIRURGI CO AUTO SELANTE PARA ESTEREL IZAÇÃO EM AUTOCL AVE-30M M X 36,5 CM		9527	CAIXA COM 100 UNIDADES
212	ESTEREL IZAÇÃO EM AUTOCL AVE-30M M X 36,5 CM		9447		CAIXA COM 200 UNIDADES
213	Material	EQL-P - EQUIPO P/ BOMBA DE INFUSÃO LF LINE		6850	UNIDADE
		EQUIPAMENTO COLETOR DE 2 PEÇAS COM BASE ADESIVA PLANA, RECORTÁVEL, COMPOSTA POR RESINA SINTÉTICA COM TRÊS HIDROCOLOOIDES: CMC, PECTINA E GELATINA, POLÍMEROS ELASTOMÉRICOS, QUE GARANTE MAIOR DURABILIDADE E RESISTÊNCIA, DE USO PROLONGADO, INDICADO PARA ESTOMIAS DE 13 A 32MM. APRESENTA ADESIVO DE APOIO ACRÍLICO E SISTEMA DE ENCAIXE COM ACOPLE POR OITO PONTOS DE FIXAÇÃO COM FLANGE 45MM. EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, MARCA DO FABRICANTE, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE.			
214	Material	FABRICANTE, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAR BULA AUTENTICADA E/OU FICHA TÉCNICA QUE COMPROVE O CUMPRIMENTO DO DESCRIPTIVO, AS AMOSTRAS DEVERÃO VIR ACOMPANHADAS DE DECLARAÇÃO DO FABRICANTE OU DA DETENTORA DO REGISTRO DO PRODUTO JUNTO AO MINISTÉRIO DA SAÚDE (ANVISA) SUBSCRITA POR SEU REPRESENTANTE LEGAL CONFIRMANDO ESTAR A PROPONENTE AUTORIZADA A COMERCIALIZAR O ITEM. APRESENTAR AMOSTRA EM EMBALAGEM LACRADA		3197	KIT

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	215	Material	EQUIPAMENTO COLETOR DE 2 PEÇAS COM BASE ADESIVA PLANA, RECORTÁVEL, COMPOSTA POR RESINA SINTÉTICA COM TRÊS HIDROCOLOOIDES: CMC, PECTINA E GELATINA, POLÍMERO ELASTOMÉRICO, QUE GARANTE MAIOR DURABILIDADE E RESISTÊNCIA, DE USO PROLONGADO, INDICADO PARA ESTOMIAS DE 13 A 45MM. APRESENTA ADESIVO DE APOIO ACRÍLICO E SISTEMA DE ENCAIXE COM ACOPLE POR OITO PONTOS DE FIXAÇÃO COM FLANGE 57MM. EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, MARCA DO FABRICANTE, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAR BULA AUTENTICADA E/OU FICHA TÉCNICA QUE COMPROVE O CUMPRIMENTO DO DESCRIPTIVO, AS AMOSTRAS DEVERÃO VIR ACOMPANHADAS DE DECLARAÇÃO DO FABRICANTE OU DA DETENTORA DO REGISTRO DO PRODUTO JUNTO AO MINISTÉRIO DA SAÚDE (ANVISA) SUBSCRITA POR SEU REPRESENTANTE LEGAL CONFIRMANDO ESTAR A PROPONENTE AUTORIZADA A COMERCIALIZAR O ITEM. APRESENTAR AMOSTRA EM EMBALAGEM LACRADA	3197	KIT
	216	Material	EQUIPAMENTO COLETOR DE 2 PEÇAS COM BASE ADESIVA PLANA, RECORTÁVEL, COMPOSTA POR RESINA SINTÉTICA COM TRÊS HIDROCOLOOIDES: CMC, PECTINA E GELATINA, POLÍMERO ELASTOMÉRICO, QUE GARANTE MAIOR DURABILIDADE E RESISTÊNCIA, DE USO PROLONGADO, INDICADO PARA ESTOMIAS DE 13 A 57MM. APRESENTA ADESIVO DE APOIO ACRÍLICO E SISTEMA DE ENCAIXE COM ACOPLE POR OITO PONTOS DE FIXAÇÃO COM FLANGE 70MM. EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, MARCA DO FABRICANTE, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAR BULA AUTENTICADA E/OU FICHA TÉCNICA QUE COMPROVE O CUMPRIMENTO DO DESCRIPTIVO, AS AMOSTRAS DEVERÃO VIR ACOMPANHADAS DE DECLARAÇÃO DO FABRICANTE OU DA DETENTORA DO REGISTRO DO PRODUTO JUNTO AO MINISTÉRIO DA SAÚDE (ANVISA) SUBSCRITA POR SEU REPRESENTANTE LEGAL CONFIRMANDO ESTAR A PROPONENTE AUTORIZADA A COMERCIALIZAR O ITEM. APRESENTAR AMOSTRA EM EMBALAGEM LACRADA	3397	KIT
	217	Material	EQUIPAMENTO COLETOR DE 2 PEÇAS COM BASE ADESIVA PLANA, RECORTÁVEL, COMPOSTA POR RESINA SINTÉTICA COM TRÊS HIDROCOLOOIDES: CMC, PECTINA E GELATINA, POLÍMERO ELASTOMÉRICO, QUE GARANTE MAIOR DURABILIDADE E RESISTÊNCIA, DE USO PROLONGADO, INDICADO PARA ESTOMIAS DE 13 A 57MM. APRESENTA ADESIVO DE APOIO ACRÍLICO E SISTEMA DE ENCAIXE COM ACOPLE SANFONADO SEM PRESSÃO ABDOMINAL, FLANGE 70MM. EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, MARCA DO FABRICANTE, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAR BULA AUTENTICADA E/OU FICHA TÉCNICA QUE COMPROVE O CUMPRIMENTO DO DESCRIPTIVO, AS AMOSTRAS DEVERÃO VIR ACOMPANHADAS DE DECLARAÇÃO DO FABRICANTE OU DA DETENTORA DO REGISTRO DO PRODUTO JUNTO AO MINISTÉRIO DA SAÚDE (ANVISA) SUBSCRITA POR SEU REPRESENTANTE LEGAL CONFIRMANDO ESTAR A PROPONENTE AUTORIZADA A COMERCIALIZAR O ITEM. APRESENTAR AMOSTRA EM EMBALAGEM LACRADA	3397	KIT

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
			EQUIPO DE INFUSÃO GRAVITACIONAL MACROGOTAS (20 GOTAS/ML) COM FILTRO; ABERTURA DE VENTILAÇÃO DE AR, COM CONECTOR LUER SLIP, DESENVOLVIDO PARA ADMINISTRAÇÃO DE MEDICAMENTOS E SOLUÇÕES PELA VIA ENDOVENOSA. ESTÉRIL; PONTA PERFORANTE COM TAMPA PROTETORA; PINÇA ROLETE REGULADORA DE FLUXO; TUBO EXTENSOR EM PVC 150CM COM INJETOR LATERAL; LÁTEX FREE; CERTIFICAÇÃO INMETRO; ATÓXICO E APIROGÊNICO; ESTÉRIL POR ÓXIDO DE ETILENO, USO ÚNICO.	633600	UNIDADE
218	Material				
219	Material		EQUIPO MULTIVIAS, EM FORMA DE Y. COM DOIS RAMOS INCOLORES DE PVC FLEXÍVEL. COM CLAMP. DESCARTÁVEL. PRODUTO DE REFERÊNCIA: POLIFIX OU SIMILAR.	194330	UNIDADE
220	Material		EQUIPO NUTRIÇÃO ENTERAL. PVC FLEXÍVEL, NA COR AZUL. COMPLETO. DESCARTÁVEL. CONEXÃO: ESCALONADO.	174300	UNIDADE
221	Material		EQUIPO PARA NUTRIÇÃO ENTERAL. ESTÉRIL; CONECTOR LUER SLIP; PONTA PERFORANTE COM TAMPA PROTETORA; CÂMARA DE COTEJAMENTO FLEXÍVEL; PINÇA ROLETE CORTA FLUXO; ATÓXICO; NA COR AZUL. EQUIPO SIMPLES, DE USO ÚNICO (DESCARTÁVEL), ESTÉRIL, ATÓXICO, APIROGÊNICO, COMPRIMENTO DE APROX. 2,30M, CONSTITUÍDO POR PONTA PERFORANTE TIPO UNIVERSAL COM FILTRO DE AR, CÂMARA GOTEJADORA FLEXÍVEL E TUBO EM PVC, INTERMEDIADO POR SEGMENTO DE SILICONE GRAU MÉDICO, CONTENDO AINDA PINÇA CORTA FLUXO (TIPO ROLETE), INJETOR LATERAL (TIPO "Y") COM MEMBRANA AUTOCICATRIZANTE	154300	UNIDADE
222	Material		SEGUIDO POR FILTRO DE SOLUÇÃO (15MM) E CONECTOR TERMINAL, COM CAPAS PROTETORAS NAS EXTREMIDADES, UTILIZADO PARA INFUSÃO DE LÍQUIDOS INJETÁVEIS EM VIAS PARENTERAIS, ESPECÍFICO PARA BOMBAS DE INFUSÃO DA MARCA LIFEMED. PRIMING: APROX. 18ML. MODELO: EQL-P. EMBALADOS INDIVIDUALMENTE EM ENVELOPES DUPLA FACE DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM FILME DE POLIETILENO COM POLIÉSTER. REGISTRADO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE	193250	UNIDADE
223	Material		ESCALPE DESCARTÁVEL PARA TERAPIA INTRAVENOSA PERIFÉRICA, PARA INFUSÃO DE MEDICAMENTOS INTRAVENOSOS DE CURTA DURAÇÃO, PODE SER USADO PARA PROCEDIMENTOS DE COLETA DE SANGUE. COM TRAVA DE SEGURANÇA QUE RECOBRE TOTALMENTE A AGULHA APÓS O USO, PERMANECENDO ENCAPSULADA. EXTENSÃO DE TUBO VINÍLICO, FLEXÍVEL E SEM MEMÓRIA, COM 30CM DE COMPRIMENTO, DEHP FREE, LIVRE DE LÁTEX, COM CONEXÃO DISTAL EM LUER LOCK (CONECTOR FÊMEA) PROTEGIDA COM TAMPA PLÁSTICA. O ESCALPE POSSUI ASAS FLEXÍVEIS E ANTIDERRAPANTES NA COR PADRONIZADA DO TAMANHO DO CALIBRE DA AGULHA (VERDE) QUE FACILITAM A EMPUNHADURA DURANTE A PUNÇÃO E A ESTABILIZAÇÃO DO DISPOSITIVO NO PERÍODO DE PERMANÊNCIA NA VEIA.? AGULHA EM AÇO INOXIDÁVEL POSSUI BISEL TRIFACETADO, TAMANHO 21G X 3/4X 12. EMBALAGEM BLISTER UNITÁRIA EM PLÁSTICO E PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA. ESTERILIZADO EM ÓXIDO DE ETILENO, USO ÚNICO, INOXIDÁVEL, ATÓXICO, APIROGÊNICO. AS AMOSTRAS DEVERÃO VIR ACOMPANHADAS DE DECLARAÇÃO DO FABRICANTE OU DA DETENTORA DO REGISTRO DO PRODUTO JUNTO AO MINISTÉRIO DA SAÚDE (ANVISA) SUBSCrita POR SEU REPRESENTANTE LEGAL CONFIRMANDO ESTAR A PROPONENTE AUTORIZADA A COMERCIALIZAR O ITEM. NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR.	261150	UNIDADE

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
224	Material		ESCALPE DESCARTÁVEL PARA TERAPIA INTRAVENOSA PERIFÉRICA, PARA INFUSÃO DE MEDICAMENTOS INTRAVENOSOS DE CURTA DURAÇÃO, PODE SER USADO PARA PROCEDIMENTOS DE COLETA DE SANGUE. COM TRAVA DE SEGURANÇA QUE RECOBRE TOTALMENTE A AGULHA APÓS O USO, PERMANECENDO ENCAPSULADA. EXTENSÃO DE TUBO VINÍLICO, FLEXÍVEL E SEM MEMÓRIA, COM 30CM DE COMPRIMENTO, DEHP FREE, LIVRE DE LÁTEX, COM CONEXÃO DISTAL EM LUER LOCK (CONECTOR FÊMEA) PROTEGIDA COM TAMPA PLÁSTICA. O ESCALPE POSSUI ASAS FLEXÍVEIS E ANTIDERRAPANTES NA COR PADRONIZADA DO TAMANHO DO CALIBRE DA AGULHA (AZUL) QUE FACILITAM A EMPUNHADURA DURANTE A PUNÇÃO E A ESTABILIZAÇÃO DO DISPOSITIVO NO PERÍODO DE PERMANÊNCIA NA VEIA.? AGULHA EM AÇO INOXIDÁVEL POSSUI BISEL TRIFACETADO, TAMANHO 23G X 3/4X 12. EMBALAGEM BLISTER UNITÁRIA EM PLÁSTICO E PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA. ESTERILIZADO EM ÓXIDO DE ETILENO, USO ÚNICO, INOXIDÁVEL, ATÓXICO, APIROGÊNICO. AS AMOSTRAS DEVERÃO VIR ACOMPANHADAS DE DECLARAÇÃO DO FABRICANTE OU DA DETENTORA DO REGISTRO DO PRODUTO JUNTO AO MINISTÉRIO DA SAÚDE (ANVISA) SUBSCrita POR SEU REPRESENTANTE LEGAL CONFIRMANDO ESTAR A PROPONENTE AUTORIZADA A COMERCIALIZAR O ITEM. NECESSARIO AMOSTRA DO VENCEDOR.	314050	UNIDADE
225	Material		ESCALPE DESCARTÁVEL PARA TERAPIA INTRAVENOSA PERIFÉRICA, PARA INFUSÃO DE MEDICAMENTOS INTRAVENOSOS DE CURTA DURAÇÃO, PODE SER USADO PARA PROCEDIMENTOS DE COLETA DE SANGUE. COM TRAVA DE SEGURANÇA QUE RECOBRE TOTALMENTE A AGULHA APÓS O USO, PERMANECENDO ENCAPSULADA. EXTENSÃO DE TUBO VINÍLICO, FLEXÍVEL E SEM MEMÓRIA, COM 30CM DE COMPRIMENTO, DEHP FREE, LIVRE DE LÁTEX, COM CONEXÃO DISTAL EM LUER LOCK (CONECTOR FÊMEA) PROTEGIDA COM TAMPA PLÁSTICA. O ESCALPE POSSUI ASAS FLEXÍVEIS E ANTIDERRAPANTES NA COR PADRONIZADA DO TAMANHO DO CALIBRE DA AGULHA (LARANJA) QUE FACILITAM A EMPUNHADURA DURANTE A PUNÇÃO E A ESTABILIZAÇÃO DO DISPOSITIVO NO PERÍODO DE PERMANÊNCIA NA VEIA.? AGULHA EM AÇO INOXIDÁVEL POSSUI BISEL TRIFACETADO, TAMANHO 25G X 3/4X 12. EMBALAGEM BLISTER UNITÁRIA EM PLÁSTICO E PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA. ESTERILIZADO EM ÓXIDO DE ETILENO, USO ÚNICO, INOXIDÁVEL, ATÓXICO, APIROGÊNICO. AS AMOSTRAS DEVERÃO VIR ACOMPANHADAS DE DECLARAÇÃO DO FABRICANTE OU DA DETENTORA DO REGISTRO DO PRODUTO JUNTO AO MINISTÉRIO DA SAÚDE (ANVISA) SUBSCrita POR SEU REPRESENTANTE LEGAL CONFIRMANDO ESTAR A PROPONENTE AUTORIZADA A COMERCIALIZAR O ITEM. NECESSARIO AMOSTRA DO VENCEDOR.	125821	CAIXA COM 50 UNIDADES
226	Material		ESCOVA CERVICAL, NÃO ESTÉRIL, CERDA COM FILAMENTOS DE NYLON, EM EIXO DE AÇO INOXIDÁVEL, FIXADA EM HASTE PLÁSTICA, ATÓXICA. FORMATO DA PONTA ATIVA EM CONE. MEDIDAS: 180 MM (HASTE) X 20 MM (COMPRIMENTO DA PONTA ATIVA) X 200 MM (COMPRIMENTO TOTAL).	32086	PACOTE COM 100 UNIDADES
227	Material		ESCOVA DE MÃO, AUTOCLAVÁVEL, CERDAS FIRMES, ENFILEIRADAS PARA FACILITAR A LIMPEZA, FORMATO ANATÔMICO QUE ENCAIXA NA PALMA DA MÃO. MEDIDAS APROXIMADAS - COMPRIMENTO 104 MM, ÁREA ESCOVANTE COMPRIMENTO 95 MM, LARGURA 28 MM.	4626	UNIDADE
228	Material		ESCOVA SECA PARA ASSEPSIA DE MÃOS E BRAÇOS.	3386	UNIDADE

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	229	Material	ESFIGMOMANÔMETRO - APARELHO DE PRESSÃO ARTERIAL TAMANHO ADULTO G; COM BRAÇADEIRA CONFECCIONADA EM TECIDO BRIM 100% ALGODÃO, FLEXÍVEL E ANTIALÉRGICO, UTILIZANDO FECHO DE CONTATO; MANGUITO E PÊRA FABRICADOS EM PVC; MANÔMETRO ANERÓIDE COM ESCALA DE 0 A 300 MMHG, DIVISÃO DE ESCALA 2 MMHG; VÁLVULA EM METAL ALTAMENTE RESISTENTE COM REGULAGEM DE SAÍDA DE AR SENSÍVEL; COM CERTIFICADO DE VERIFICAÇÃO DO MANÔMETRO; MEDIDA DA BRAÇADEIRA 70 X 18 CM; ABRANGÊNCIA CIRCUNFERÊNCIA DO BRAÇO 34 A 52 CM; TAMANHO MANGUITO 16 X 34,5 CM. GARANTIA DE 5 ANOS CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO DO MANÔMETRO; COM APROVAÇÃO NO INMETRO REGISTRO MINISTÉRIO DA SAÚDE / ANVISA. NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR. REFENCIA BIC.	4891	UNIDADE
	230	Material	ESFIGMOMANÔMETRO - APARELHO DE PRESSÃO ARTERIAL TAMANHO ADULTO G; COM BRAÇADEIRA CONFECCIONADA EM TECIDO BRIM 100% ALGODÃO, FLEXÍVEL E ANTIALÉRGICO, UTILIZANDO FECHO DE METAL, MANGUITO E PÊRA FABRICADOS EM PVC; MANÔMETRO ANERÓIDE COM ESCALA DE 0 A 300 MMHG, DIVISÃO DE ESCALA 2 MMHG; VÁLVULA EM METAL ALTAMENTE RESISTENTE COM REGULAGEM DE SAÍDA DE AR SENSÍVEL; COM CERTIFICADO DE VERIFICAÇÃO DO MANÔMETRO; MEDIDA DA BRAÇADEIRA 70 X 18 CM; ABRANGÊNCIA CIRCUNFERÊNCIA DO BRAÇO 34 A 52 CM; TAMANHO MANGUITO 16 X 34,5 CM. GARANTIA DE 5 ANOS CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO DO MANÔMETRO; COM APROVAÇÃO NO INMETRO REGISTRO MINISTÉRIO DA SAÚDE / ANVISA. NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR. REFENCIA BIC.	3905	UNIDADE
	231	Material	ESFIGMOMANÔMETRO - APARELHO DE PRESSÃO ARTERIAL TAMANHO ADULTO; COM BRAÇADEIRA CONFECCIONADA EM TECIDO BRIM 100% ALGODÃO, FLEXÍVEL E ANTIALÉRGICO, UTILIZANDO FECHO DE CONTATO; MANGUITO E PÊRA FABRICADOS EM PVC; MANÔMETRO ANERÓIDE COM ESCALA DE 0 A 300 MMHG, DIVISÃO DE ESCALA 2 MMHG; VÁLVULA EM METAL ALTAMENTE RESISTENTE COM REGULAGEM DE SAÍDA DE AR SENSÍVEL; COM CERTIFICADO DE VERIFICAÇÃO DO MANÔMETRO; MEDIDA DA BRAÇADEIRA: 52 X 14 CM; ABRANGÊNCIA CIRCUNFERÊNCIA DO BRAÇO: 18 A 36 CM; TAMANHO MANGUITO: 12 X 22 CM; GARANTIA DE 5 ANOS CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO DO MANÔMETRO; COM APROVAÇÃO NO INMETRO REGISTRO MINISTÉRIO DA SAÚDE / ANVISA. NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR. REFENCIA BIC.	4916	UNIDADE
	232	Material	ESFIGMOMANÔMETRO - APARELHO DE PRESSÃO ARTERIAL TAMANHO ADULTO; COM BRAÇADEIRA CONFECCIONADA EM TECIDO BRIM 100% ALGODÃO, FLEXÍVEL E ANTIALÉRGICO, UTILIZANDO FECHO DE METAL, MANGUITO E PÊRA FABRICADOS EM PVC; MANÔMETRO ANERÓIDE COM ESCALA DE 0 A 300 MMHG, DIVISÃO DE ESCALA 2 MMHG; VÁLVULA EM METAL ALTAMENTE RESISTENTE COM REGULAGEM DE SAÍDA DE AR SENSÍVEL; COM CERTIFICADO DE VERIFICAÇÃO DO MANÔMETRO; MEDIDA DA BRAÇADEIRA: 52 X 14 CM; ABRANGÊNCIA CIRCUNFERÊNCIA DO BRAÇO: 18 A 36 CM; TAMANHO MANGUITO: 12 X 22 CM; GARANTIA DE 5 ANOS CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO DO MANÔMETRO; COM APROVAÇÃO NO INMETRO REGISTRO MINISTÉRIO DA SAÚDE / ANVISA. NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR. REFENCIA BIC.	4526	UNIDADE

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	233	Material	ESFIGMOMANÔMETRO - APARELHO DE PRESSÃO ARTERIAL TAMANHO INFANTIL; COM BRAÇADEIRA CONFECCIONADA EM TECIDO BRIM 100% ALGODÃO, FLEXÍVEL E ANTIALÉRGICO, UTILIZANDO FECHO DE CONTATO; MANGUITO E PÊRA FABRICADOS EM PVC; MANÔMETRO ANERÓIDE COM ESCALA DE 0 A 300 MMHG, DIVISÃO DE ESCALA 2 MMHG; VÁLVULA EM METAL ALTAMENTE RESISTENTE COM REGULAGEM DE SAÍDA DE AR SENSÍVEL; COM CERTIFICADO DE VERIFICAÇÃO DO MANÔMETRO; MEDIDA DA BRAÇADEIRA 9,5 CM X 28,0 CM; ABRANGÊNCIA CIRCUNFERÊNCIA DO BRAÇO 10 A 23 CM; TAMANHO MANGUITO 8,0 CM X 15,0 CM. GARANTIA DE 5 ANOS CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO DO MANÔMETRO; COM APROVAÇÃO NO INMETRO REGISTRO MINISTÉRIO DA SAÚDE / ANVISA. NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR. REFENCIA BIC.	3040	UNIDADE
	234	Material	ESFIGMOMANÔMETRO - APARELHO DE PRESSÃO ARTERIAL TAMANHO INFANTIL; COM BRAÇADEIRA CONFECCIONADA EM TECIDO BRIM 100% ALGODÃO, FLEXÍVEL E ANTIALÉRGICO, UTILIZANDO FECHO DE METAL, MANGUITO E PÊRA FABRICADOS EM PVC; MANÔMETRO ANERÓIDE COM ESCALA DE 0 A 300 MMHG, DIVISÃO DE ESCALA 2 MMHG; VÁLVULA EM METAL ALTAMENTE RESISTENTE COM REGULAGEM DE SAÍDA DE AR SENSÍVEL; COM CERTIFICADO DE VERIFICAÇÃO DO MANÔMETRO; MEDIDA DA BRAÇADEIRA 9,5 CM X 28,0 CM; ABRANGÊNCIA CIRCUNFERÊNCIA DO BRAÇO 10 A 23 CM; TAMANHO MANGUITO 8,0 CM X 15,0 CM. GARANTIA DE 5 ANOS CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO DO MANÔMETRO; COM APROVAÇÃO NO INMETRO REGISTRO MINISTÉRIO DA SAÚDE / ANVISA. NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR. REFENCIA BIC.	3323	UNIDADE
	235	Material	ESFIGMOMANÔMETRO - APARELHO DE PRESSÃO ARTERIAL TAMANHO RECÉM-NASCIDO; COM BRAÇADEIRA CONFECCIONADA EM TECIDO BRIM 100% ALGODÃO, FLEXÍVEL E ANTIALÉRGICO, UTILIZANDO FECHO DE CONTATO; MANGUITO E PÊRA FABRICADOS EM PVC; MANÔMETRO ANERÓIDE COM ESCALA DE 0 A 300 MMHG, DIVISÃO DE ESCALA 2 MMHG; VÁLVULA EM METAL ALTAMENTE RESISTENTE COM REGULAGEM DE SAÍDA DE AR SENSÍVEL; COM CERTIFICADO DE VERIFICAÇÃO DO MANÔMETRO; MEDIDA DA BRAÇADEIRA 6,5 X 20,0 CM; ABRANGÊNCIA CIRCUNFERÊNCIA DO BRAÇO 6 A 15 CM; TAMANHO MANGUITO 5,0 X 9,0 CM GARANTIA DE 5 ANOS CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO DO MANÔMETRO; COM APROVAÇÃO NO INMETRO REGISTRO MINISTÉRIO DA SAÚDE / ANVISA. NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR. REFENCIA BIC.	1876	UNIDADE
	236	Material	ESFIGMOMANÔMETRO - APARELHO DE PRESSÃO ARTERIAL TAMANHO RECÉM-NASCIDO; COM BRAÇADEIRA CONFECCIONADA EM TECIDO BRIM 100% ALGODÃO, FLEXÍVEL E ANTIALÉRGICO, UTILIZANDO FECHO DE METAL, MANGUITO E PÊRA FABRICADOS EM PVC; MANÔMETRO ANERÓIDE COM ESCALA DE 0 A 300 MMHG, DIVISÃO DE ESCALA 2 MMHG; VÁLVULA EM METAL ALTAMENTE RESISTENTE COM REGULAGEM DE SAÍDA DE AR SENSÍVEL; COM CERTIFICADO DE VERIFICAÇÃO DO MANÔMETRO; MEDIDA DA BRAÇADEIRA 6,5 X 20,0 CM; ABRANGÊNCIA CIRCUNFERÊNCIA DO BRAÇO 6 A 15 CM; TAMANHO MANGUITO 5,0 X 9,0 CM GARANTIA DE 5 ANOS CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO DO MANÔMETRO; COM APROVAÇÃO NO INMETRO REGISTRO MINISTÉRIO DA SAÚDE / ANVISA. NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR. REFENCIA BIC.	1810	UNIDADE
	237	Material	ESFIGMOMANÔMETRO, TIPO: DE BRAÇO, FAIXA DE OPERAÇÃO: ATÉ 300 MMHG, MATERIAL BRAÇADEIRA: MATERIAL IMPERMEÁVEL, TIPO FECHO: FECHO EM VELCRO, TAMANHO: ADULTO OBESO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM MANGUITO E PÊRA EM LÁTEX	2894	UNIDADE

## Itens da Licitação

<b>Grupo:</b>	<b>Código:</b>	<b>Tipo:</b>	<b>Objeto:</b>	<b>Qtde:</b>	<b>Unid:</b>
	238	Material	ESPARADRAPO IMPERMEÁVEL, COM CAPA FABRICADO EM TECIDO 100% ALGODÃO, COM UMA CAMADA DE IMPERMEABILIZAÇÃO EM UMA DAS FACES E UMA CAMADA DE ADESIVO A BASE DE ÓXIDO DE ZINCO, BORRACHA NATURAL E RESINAS, NA OUTRA FACE. APRESENTADO BOBINADO EM CARRETEL PLÁSTICO, COM UMA CAPA DE PLÁSTICO COM A IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, VALIDADE MÍNIMA DOIS ANOS, PROCEDÊNCIA ÓTIMA QUALIDADE. MEDINDO 2,5 CM X 4,5 M. NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR.	37180	UNIDADE
	239	Material	ESPARADRAPO IMPERMEÁVEL, COM CAPA FABRICADO EM TECIDO 100% ALGODÃO, COM UMA CAMADA DE IMPERMEABILIZAÇÃO EM UMA DAS FACES E UMA CAMADA DE ADESIVO A BASE DE ÓXIDO DE ZINCO, BORRACHA NATURAL E RESINAS, NA OUTRA FACE. APRESENTADO BOBINADO EM CARRETEL PLÁSTICO, COM UMA CAPA DE PLÁSTICO COM A IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, VALIDADE MÍNIMA DOIS ANOS, PROCEDÊNCIA ÓTIMA QUALIDADE. MEDINDO: 5 CM X 4,5 M. NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR.	35380	UNIDADE
	240	Material	ESPARADRAPO IMPERMEÁVEL, COM CAPA FABRICADO EM TECIDO 100% ALGODÃO, COM UMA CAMADA DE IMPERMEABILIZAÇÃO EM UMA DAS FACES E UMA CAMADA DE ADESIVO A BASE DE ÓXIDO DE ZINCO, BORRACHA NATURAL E RESINAS, NA OUTRA FACE. APRESENTADO BOBINADO EM CARRETEL PLÁSTICO, COM UMA CAPA DE PLÁSTICO COM A IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, VALIDADE MÍNIMA DOIS ANOS, PROCEDÊNCIA ÓTIMA QUALIDADE. MEDINDO 10 CM X 4,5 M. NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR.	55300	UNIDADE
	241	Material	ESPÁTULA DE AYRES.	17556	PACOTE COM 100 UNIDADES
	242	Material	ESPÉCULO VAGINAL PP (EXTRA PEQUENA) PARA VIRGENS, NÃO LUBRIFICADO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, FABRICADO EM POLIESTIRENO CRISTAL. REGISTRO ANVISA/M.S. NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR.	27700	UNIDADE
	243	Material	ESPÉCULO VAGINAL, POLIETILENO CRISTAL, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, COM LUBRIFICAÇÃO G. NÃO SERÁ ACEITO DA MARCA GINYS. NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR.	36560	UNIDADE
	244	Material	ESPÉCULO VAGINAL, POLIETILENO CRISTAL, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, COM LUBRIFICAÇÃO M. NÃO SERÁ ACEITO DA MARCA GINYS. NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR.	69760	UNIDADE
	245	Material	ESPÉCULO VAGINAL, POLIETILENO CRISTAL, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, COM LUBRIFICAÇÃO P. NÃO SERÁ ACEITO DA MARCA GINYS. NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR.	62360	UNIDADE
	246	Material	ESTETOSCÓPIO, HASTES AJUSTÁVEIS QUE PERMITEM AJUSTAR FACILMENTE O TAMANHO DA CABEÇA, DIAFRAGMA SINTONIZÁVEL EM PEÇA ÚNICA NOS LADOS. ADULTO	3101	UNIDADE
	247	Material	ESTETOSCÓPIO, HASTES AJUSTÁVEIS QUE PERMITEM AJUSTAR FACILMENTE O TAMANHO DA CABEÇA, DIAFRAGMA SINTONIZÁVEL EM PEÇA ÚNICA NOS LADOS. INFANTIL	2368	UNIDADE
	248	Material	EXTENSÃO DE LÁTEX PARA AR COMPRIMIDO	7780	METRO
	249	Material	EXTENSÃO DE SILICONE Nº 204 MEDINDO 6X12MM DUREZA MÍNIMA DE 60 SHORE PACOTE COM 15METROS	4078	ROLO
	250	Material	FILME DE POLICLORETO DE VINILA (PVC), PARA ARMAZENAMENTO DE ALIMENTOS, TRANSPARENTE, POLIETILENO DE BAIXA DENSIDADE, SERRILHADO, MEDINDO 28 CM X 300 M.	1696	UNIDADE

## Itens da Licitação

<b>Grupo:</b>	<b>Código:</b>	<b>Tipo:</b>	<b>Objeto:</b>	<b>Qtde:</b>	<b>Unid:</b>
	251	Material	FILME ULTRASSONOGRÁFICO, TYPE I, NORMAL, VPP-1109. MEDINDO: 110 MM X 20 M.	4314	UNIDADE
	252	Material	FIO CATGUT SIMPLES, AGULHADO, N.º 0, FIO MEDINDO 75 CM.	4081	UNIDADE
	253	Material	FIO CATGUT SIMPLES, AGULHADO, N.º 1, FIO MEDINDO 75 CM.	4077	UNIDADE
	254	Material	FIO CATGUT SIMPLES, AGULHADO, N.º 2-0, FIO MEDINDO 75 CM.	4959	UNIDADE
	255	Material	FIO CATGUT SIMPLES, AGULHADO, N.º 3, FIO MEDINDO 75 CM.	7785	UNIDADE
	256	Material	FIO CATGUT SIMPLES, AGULHADO, N.º 4, FIO MEDINDO 75 CM.	6685	UNIDADE
	257	Material	FIO CATGUT SIMPLES, AGULHADO, N.º 5-0, FIO MEDINDO 75 CM.	4504	UNIDADE
	258	Material	FIO DE SUTURA NYLON Nº3, ESTÉRIL POR RAIOS GAMA; ABSORÇÃO: NÃO ABSORVÍVEL; DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO; REAÇÃO TECIDUAL: REAÇÃO INFLAMATÓRIA AGUDA MÍNIMA; AGULHA: AÇO INOXIDÁVEL AISI 420; CORPO DA AGULHA: TRIANGULAR CORTE CONVENCIONAL (CURVED CUTTING); PONTA DA AGULHA: PONTA CORTANTE DE FORMA PIRAMIDAL; CURVATURA DA AGULHA: 3/8 DE CÍRCULO; COMPRIMENTO DA AGULHA: 25MM; COMPOSIÇÃO DO FIO: MONOFILAMENTO DE NYLON; COR: AZUL OU PRETO, (ENVIO REALIZADO CONFORME DISPONIBILIDADE DE ESTOQUE). COMPRIMENTO FIO: 45CM; USP: 3-0; VALIDADE: 5 ANOS APÓS A DATA DE ESTERILIZAÇÃO;	11896	CAIXA COM 24 UNIDADES
	259	Material	FIO DE SUTURA, AGULHADO, NYLON, N.º 2, FIO MEDINDO 45 CM. COM AGULHA DE AÇO INOXIDÁVEL, MEDINDO 20 MM, 3/8, CORTANTE.	18201	UNIDADE
	260	Material	FIO DE SUTURA, AGULHADO, NYLON, N.º 3, FIO MEDINDO 45 CM. COM AGULHA DE AÇO INOXIDÁVEL, MEDINDO 20 MM, 3/8, CORTANTE.	21805	UNIDADE
	261	Material	FIO DE SUTURA, AGULHADO, NYLON, N.º 4, FIO MEDINDO 45 CM. COM AGULHA DE AÇO INOXIDÁVEL, MEDINDO 20 MM, 3/8, CORTANTE.	23423	UNIDADE
	262	Material	FIO DE SUTURA, AGULHADO, NYLON, N.º 4,5, FIO MEDINDO 45 CM. COM AGULHA DE AÇO INOXIDÁVEL, MEDINDO 30 MM, 3/8, CORTANTE.	14788	UNIDADE
	263	Material	FIO DE SUTURA, AGULHADO, NYLON, N.º 5, FIO MEDINDO 45 CM. COM AGULHA DE AÇO INOXIDÁVEL, MEDINDO 20 MM, 3/8, CORTANTE.	20531	UNIDADE
	264	Material	FIO DE SUTURA, AGULHADO, NYLON, N.º 6, FIO MEDINDO 45 CM. COM AGULHA DE AÇO INOXIDÁVEL, MEDINDO 20 MM, 3/8, CORTANTE.	16810	UNIDADE
	265	Material	FIO DE SUTURA, AGULHADO, NYLON, N.º 7 FIO MEDINDO 45 CM. COM AGULHA DE AÇO INOXIDÁVEL, MEDINDO 20 MM, 3/8, CORTANTE.	16435	UNIDADE
	266	Material	FIO GUIA (MANDRIL) PARA INTUBAÇÃO. DIÂMETRO DE 2 MM.	775	UNIDADE
	267	Material	FIO GUIA (MANDRIL) PARA INTUBAÇÃO. DIÂMETRO DE 3,2 MM.	995	UNIDADE

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtd:	Unid:
	268	Material	FIO MONONYLON 2-0 AGULHADO (PRETO) - FIO CIRÚRGICO SINTÉTICO, NYLON PRETO, INABSORVIVEL DE POLIAMIDA, MONOFILAMENTO, DIÂMETRO 2-0 CM, COM AGULHA 3/8 CIRCULAR TRIANGULAR CORTANTE DE 2,0 CM, COMPRIMENTO DO FIO 45CM. EMBALADO EM CAIXA COM 24 ENVELOPES. PROCEDÊNCIA. ÓTIMA QUALIDADE	13086	UNIDADE
	269	Material	FIO MONONYLON 4-0 AGULHADO (PRETO) - FIO CIRÚRGICO SINTÉTICO, NYLON PRETO, INABSORVIVEL DE POLIAMIDA, MONOFILAMENTO, DIÂMETRO 4-0 CM, COM AGULHA 3/8 CIRCULAR TRIANGULAR CORTANTE DE 2,0 CM, COMPRIMENTO DO FIO 45CM. EMBALADO EM CAIXA COM 24 ENVELOPES. PROCEDÊNCIA. OTIMA QUALIDADE	13400	UNIDADE
	270	Material	FIO MONONYLON 5-0 AGULHADO (PRETO) - FIO CIRÚRGICO SINTÉTICO, NYLON PRETO, INABSORVIVEL DE POLIAMIDA, MONOFILAMENTO, DIÂMETRO 5-0 CM, COM AGULHA 3/8 CIRCULAR TRIANGULAR CORTANTE DE 2,0 CM, COMPRIMENTO DO FIO 45CM. EMBALADO EM CAIXA COM 24 ENVELOPES. PROCEDÊNCIA.ÓTIMA QUALIDADE	13056	UNIDADE
	271	Material	FITA ADESIVA INDICADORA PARA AUTOCLAVE, COR BRANCA DE 19MMX30M. IDEAL PARA IDENTIFICAR PACOTES QUE SERÃO ESTERILIZADOS EM AUTOCLAVE A VAPOR .	18275	UNIDADE
	272	Material	FITA ANTROPOMETRICA PARA MEDIDAS CORPORAL 1,50 M	2524	UNIDADE
	273	Material	FITA CREPE HOSPITALAR 19 MM X 50 M, ALTA CONFORMABILIDADE E ALTO PODER DE ADESÃO.	33850	UNIDADE
	274	Material	IMPERMEABILIZANTE, RESISTENTE A SOLVENTES, UMIDADE E TEMPERATURA. NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR.	17680	UNIDADE
	275	Material	FITA ELÁSTICA FORMATO Y - REFORÇO DE FIXAÇÃO, BORDAS BISELADAS, 20 UNIDADES - CERTIFICAÇÃO ANVISA + TREINAMENTO	2385	UNIDADE
	276	Material	FITA MÉTRICA TIPO TRENA 1,5M	1011	UNIDADE
	277	Material	FITA MICROPOROSA 100MM X 4,5M BRANCA. FITA CIRÚRGICA MICROPOROSA CONFECCIONADA COM SUBSTRATO DE NÃO-TECIDO À BASE DE FIBRAS DE VISCOSE, RESINA ACRÍLICA E MASSA ADESIVA À BASE DE POLIACRILATO HIPOALERGÊNICO, NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR.	38476	UNIDADE
	278	Material	FITA MICROPOROSA 25MM X 10M BRANCA. FITA CIRÚRGICA MICROPOROSA CONFECCIONADA COM SUBSTRATO DE NÃO-TECIDO À BASE DE FIBRAS DE VISCOSE, RESINA ACRÍLICA E MASSA ADESIVA À BASE DE POLIACRILATO HIPOALERGÊNICO, NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR.	48120	UNIDADE
	279	Material	FITA MICROPOROSA 50MM X 10M. FITA CIRÚRGICA MICROPOROSA CONFECCIONADA COM SUBSTRATO DE NÃO-TECIDO À BASE DE FIBRAS DE VISCOSE, RESINA ACRÍLICA E MASSA ADESIVA À BASE DE POLIACRILATO HIPOALERGÊNICO, 50MM X 10M BRANCA NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR.	50360	UNIDADE

## Itens da Licitação

<b>Grupo:</b>	<b>Código:</b>	<b>Tipo:</b>	<b>Objeto:</b>	<b>Qtde:</b>	<b>Unid:</b>
	280	Material	FITA REAGENTE PARA DETERMINAÇÃO MANUAL E LEITURA VISUAL, EM AMOSTRAS DE URINA, , DOS SEGUINTES PARÂMETROS: SANGUE, UROBILINOGÊNIO, BILIRRUBINA, PROTEÍNA, NITRITO, CORPOS CETÔNICOS, GLICOSE, PH, DENSIDADE E LEUCÓCITOS.	112400	UNIDADE
	281	Material	FIXADOR CITOLÓGICO AEROSOL 100ML.	6593	FRASCO COM 100ML
	282	Material	FIXADOR DE TUBO ENDOTRAQUEAL, COMPOSTO POR DUAS BANDAS, REGULÁVEL. SUPERIOR DE 72 CM E INFERIOR DE 68 CM.	3500	UNIDADE
	283	Material	FIXADOR PARA CATETER PERIFÉRICO, 5CM X 7,4 CM.CAIXA COM 100 UNIDADES	10136	CAIXA
	284	Material	FIXADOR PARA CATETER PERIFÉRICO, 7CM X 7,4 CM.CAIXA COM 100 UNIDADES	10096	CAIXA
	285	Material	FIXADOR PARA SONDA NASOENTERAL, FIXADOR ADESIVO PARA FIXAÇÃO DE SONDAS E CÂNULAS NASAIS, HIPOALERGÊNICO, COMPOSTO POR NÃO TECIDO DE VISCOSE E POLIÉSTER BEGE COM ADESIVO TERMOPLÁSTICO E PAPEL SILICONADO. CAIXA COM 10 UNIDADES.	12976	UNIDADE
	286	Material	FLUXOMETRO UTILIZADOS EM CILINDROS PARA ADMINISTRAÇÃO DE OXIGÊNIO. LEITURA INDICADA NO CENTRO DA ESFERA. ESCALA DE 0 A 15 L/M	3992	UNIDADE
	287	Material	FOLHA-TESTE DE BOWIE-DICK, PARA AUTOCLAVE. MEDINDO CADA UNIDADE: 22 CM X 28 CM.	9842	CAIXA COM 50 UNIDADES
	288	Material	FORMOL SOLUÇÃO 10%	1498	FRASCO COM 1 LITRO
	289	Material	FRASCO COLETA UNIVERSAL , ESTÉRIL	37820	FRASCO COM 80 ML
	290	Material	FRASCO DESCARTÁVEL PARA ALIMENTAÇÃO ENTERAL, TRANSPARENTE, ESTÉRIL, TAMPA COM ROSCA, MEDIDOR NAS LATERAIS.	163630	FRASCO COM 300 ML
	291	Material	FRASCO DESCARTÁVEL PARA ALIMENTAÇÃO ENTERAL, TRANSPARENTE, ESTÉRIL, TAMPA COM ROSCA, MEDIDOR NAS LATERAIS.	152780	FRASCOM COM 500 ML
	292	Material	FRASCO ESTERIL C/ TIOSSULFATO DE SÓDIO 120 ML	12960	UNIDADE

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	293	Material	FRASCO PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, APLICAÇÃO: VÁCUO, MATERIAL: POLICARBONATO, TRANSLUCIDO, INQUEBRÁVEL, CAPACIDADE: 5 LITROS, TIPO USO: AUTOCLAVÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TAMPA DE ROSCA COM ORIFÍCIOS PARA ENTRADA E SAÍDA DE AR A VACUO, APLICAÇÃO: USO EM CONJUNTO COM ASPIRADOR CIRÚRGICO	2651	UNIDADE
	294	Material	FRASCO PLÁSTICO COM TAMPA ROSQUEÁVEL PARA COLETA DE MATERIAL BIOLÓGICO (TIPO ESCARRO OU URINA), TRANSPARENTE	36070	FRASCO COM 50 ML
	295	Material	GARROTE HOSPITALAR PARA PUNÇÃO FINO 200, DE LÁTEX, AMARELO, NÃO ESTÉRIL.	2537	UNIDADE
	296	Material	GARROTE HOSPITALAR PARA PUNÇÃO TIPO ZIBLOCK TAMANHO ADULTO	3295	UNIDADE
	297	Material	GARROTE HOSPITALAR TUBO LÁTEX SORO 15 METROS N° 204 DI 6,00 MM X DE 12,00 MM	1968	UNIDADE
	298	Material	GARROTE PARA PUNÇÃO/INJEÇÃO, DE LÁTEX, AMARELO, NÃO ESTÉRIL. DIÂMETRO EXTERNO: 8,00 MM. DIÂMETRO INTERNO: 4,0 MM.	2504	UNIDADE
	299	Material	GAVETA ORGANIZADORA, DE PLÁSTICO, N.º 3, MEDINDO: 7 CM X 10 CM X 18 CM (ALTURA X LARGURA X PROFUNDIDADE), NA COR PRETA.	2710	UNIDADE
	300	Material	GAVETA ORGANIZADORA, DE PLÁSTICO, N.º 4, MEDINDO: 9,5 CM X 12,5 CM X 20 CM (ALTURA X LARGURA X PROFUNDIDADE), NA COR PRETA.	3200	UNIDADE
	301	Material	GAVETA ORGANIZADORA, DE PLÁSTICO, N.º 5, MEDINDO: 12 CM X 15 CM X 25 CM (ALTURA X LARGURA X PROFUNDIDADE), NA COR PRETA.	3130	UNIDADE
	302	Material	GAVETA ORGANIZADORA, DE PLÁSTICO, N.º 6, MEDINDO: 15 CM X 18,2 CM X 28 CM (ALTURA X LARGURA X PROFUNDIDADE), NA COR PRETA.	3050	CAIXA
	303	Material	GAVETA ORGANIZADORA, DE PLÁSTICO, N.º 7, MEDINDO: 17 CM X 22 CM X 34 CM (ALTURA X LARGURA X PROFUNDIDADE), NA COR PRETA.	3170	UNIDADE
	304	Material	GEL CLÍNICO CONDUTOR PARA ULTRASSOM. REGISTRO ANVISA/M.S.	15312	FRASCO COM 100G
	305	Material	GEL CLÍNICO CONDUTOR PARA ULTRASSOM. REGISTRO ANVISA/M.S.	10282	FRASCO COM 300 GRAMAS
	306	Material	GEL CONDUTOR DE CONTATO INCOLOR. GALÃO 5KG.	3173	LITRO
	307	Material	GEL ELETRO CONDUTOR AZUL (ECG). REGISTRO ANVISA/M.S.	7390	FRASCO COM 100G

## Itens da Licitação

<b>Grupo:</b>	<b>Código:</b>	<b>Tipo:</b>	<b>Objeto:</b>	<b>Qtde:</b>	<b>Unid:</b>
	308	Material	GEL ELETROCONDUTOR PARA ELETROCARDIOGRAMA, TENS, DESFIBRILADOR, FORMULADO PARA PROPORCIONAR EXCELENTE CONDUÇÃO ENTRE A PELE E O ELETRODO, NÃO IRRITA A PELE E NÃO DANIFICA O ELETRODO, ISENTO DE SAL, ISENTO DE ÁLCOOL, À BASE DE ÁGUA, PH NEUTRO, NÃO GORDUROSO, INODORO, COM BOCAL.	2430	BAG DE 1 KL
	309	Material	GEL ELETROCONDUTOR PARA ELETROCARDIOGRAMA, TENS, DESFIBRILADOR, FORMULADO PARA PROPORCIONAR EXCELENTE CONDUÇÃO ENTRE A PELE E O ELETRODO, NÃO IRRITA A PELE E NÃO DANIFICA O ELETRODO, ISENTO DE SAL, ISENTO DE ÁLCOOL, À BASE DE ÁGUA, PH NEUTRO, NÃO GORDUROSO, INODORO, BAG COM 5KG, COM BOCAL.	7086	BAG COM 5KG
	310	Material	GEL LUBRIFICANTE A BASE DE ÁGUA PARA LUBRIFICAÇÃO INTIMA DURANTE A RELAÇÃO SEXUAL, INCOLOR, TRANSPARENTE, INODORO; EMBALAGEM EM POLIÉSTER METALIZADO COM POLIETILENO, EM TAMANHO SIMILAR AO PRESERVATIVO MASCULINO; SACHE COM 5G.	22730	UNIDADE
	311	Material	GEL PARA USO EM ULTRASSOM, INODORO, INCOLOR, TRANSPARENTE, ISENTO DE SUBSTÂNCIAS TÓXICAS OU ALERGÊNICAS, DE FÁCIL REMOÇÃO, SEM DEIXAR RESÍDUOS NA PELE; EMBALAGEM CONTENDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DE LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E NÚMERO DE REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. O PRAZO DE VALIDADE DEVE SER NO MÍNIMO DE 12 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA - FRASCO COM 100 ML COM APLICADOR	15050	FRASCO COM 100 ML COM APLICADO
	312	Material	GEL VISCOSO COM PECTINA E CARBOXIMETILCELULOSE SODICA, ESTÉRIL, HIDRATANTE E ABSORVENTE COMPOSTO POR HIDROCOLOOIDES NATURAIS, ACRESCIDO DE PROPILENOGLICOL NUM EXCIPIENTE AQUOSO. AUXILIA NO DESBRIDAMENTO DE FERIDAS COM TECIDO INVÍAVEL, E CRIA UM AMBIENTE ÚMIDO, QUE FAVORECE A CICATRIZAÇÃO. TUBO DE ALUMÍNIO COM (15G) QUE PERMITE O TOTAL APROVEITAMENTO DO CONTEÚDO, COM TAMPA PERFORANTE E ANEL DE PROTEÇÃO CAIXA C/ 10 UNIDADES . APRESENTAR BULA AUTENTICADA QUE COMPROVE O CUMPRIMENTO DO DESCRIPTIVO E UMA AMOSTRA EM EMBALAGEM LACRADA. APRESENTAR AMOSTRAS, AS AMOSTRAS DEVERÃO VIR ACOMPANHADAS DE DECLARAÇÃO DO FABRICANTE OU DA DETENTORA DO REGISTRO DO PRODUTO JUNTO AO MINISTÉRIO DA SAÚDE (ANVISA) SUBSCRITA POR SEU REPRESENTANTE LEGAL CONFIRMANDO ESTAR A PROONENTE AUTORIZADA A COMERCIALIZAR O ITEM. APRESENTAR AMOSTRA EM EMBALAGEM LACRADA. NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR.	7410	CAIXA C/ 10 UNIDADES
	313	Material	GLICOSE 25% AMPOLA 10 ML	16430	AMPOLA
	314	Material	GLICOSE 50% AMPOLA 10 ML	17130	AMPOLA
	315	Material	GUIA P/ INTRODUÇÃO (BOUGIE) 06FR - 2,5 A 4,5 MM DIAM 535 MM COMPRIM.	1342	UNIDADE
	316	Material	GUIA P/ INTRODUÇÃO (BOUGIE) 10FR - 5,0 A 8,0 MM DIAM.700MM. COMP	1342	UNIDADE
	317	Material	GUIA P/ INTRODUÇÃO (BOUGIE) 15FR - 8,5 A 11 MM DIAM.700MM COMP	1342	UNIDADE

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	318	Material	HASTES FLEXÍVEIS COM PONTAS DE ALGODÃO, PROTEÇÃO CONTRA GERMES,,ANTIBACTERIAL. NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR. NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR.	5763	EMBALAGEM COM 150 UNIDADES
	319	Material	HIDROGEL 15G - CARBOXIMETILCELULOSE + ALGINATO 10%, GEL TRANSPARENTE ESTÉRIL, FRASCO COM APLICADOR - CERTIFICAÇÃO ANVISA + TREINAMENTO  HIDROGEL TRANSPARENTE/INCOLOR, PRODUTO NÃO ESTÉRIL, COMPOSTO POR ÁGUA PURIFICADA, ÁCIDO BÓRICO E CARBOXIMETILCELULOSE SÓDICA E ALGINATO DE CÁLCIO E SÓDIO, TRIETANOLAMINA, HIDANTOÍNA E SORBATO DE POTÁSSIO E CARBÔMERO 940, QUE GARANTA A ESTABILIDADE POR ATÉ 28 DIAS APÓS ABERTO. HIDROATIVO E ABSORVENTE, HIDRATA A FERIDA E AGILIZA O DEBRIDAMENTO AUTOLÍTICO DO TECIDO NECRÓTICO, O PRODUTO NÃO PODE TER CONTRA-INDICAÇÃO EM QUALQUER TIPO DE FERIDAS EM BULA. TUBO	16155	UNIDADE
	320	Material	DE 85G COM TAMPA FLIP-TOP, DEVIDAMENTE IDENTIFICADA COM DADOS DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MS. APRESENTAR AMOSTRAS, AS AMOSTRAS DEVERÃO VIR ACOMPANHADAS DE DECLARAÇÃO DO FABRICANTE OU DA DETENTORA DO REGISTRO DO PRODUTO JUNTO AO MINISTÉRIO DA SAÚDE (ANVISA) SUBSCRITA POR SEU REPRESENTANTE LEGAL CONFIRMANDO ESTAR A PROPONENTE AUTORIZADA A COMERCIALIZAR O ITEM. APRESENTAR AMOSTRA EM EMBALAGEM LACRADA. NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR.	20120	UNIDADE
	321	Material	HIPOCLORITO DE SÓDIO. COM 2,5 % DE CLORO ATIVO. TAMPA COM ROSCA E LACRE. PRODUTO DE REFERÊNCIA: ASFER OU SIMILAR.	13057	FRASCO COM 1 LITRO
	322	Material	HISTERÔMETRO, MODELO:COLLIN, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO:28 CM, ESCALA GRADUAÇÃO:C/ ESCALA MÉTRICA GRAVADA NO CORPO INSTRUMENTAL ATÉ 22 CM, COM FECHO PARA TRAVAMENTO.	1072	UNIDADE
	323	Material	IMOBILIZADOR DE CABEÇA ADULTO (RED BLOCK)	1387	UNIDADE
	324	Material	INCUBADORA AUTO-READER CLEAN TEST LEITURAS AUTOMÁTICAS DE INDICADORES BIOLÓGICOS PARA VAPOR DE LEITURA RÁPIDA E SUPER RÁPIDA À 60°C RESULTADO NEGATIVO DE LEITURA DE FLUORESCÊNCIA EM 3 HORAS, 1 HORA OU 20 MINUTOS	666	UNIDADE
	325	Material	INDICADOR BIOLÓGICO LEITURA RÁPIDA 03 HORAS, CAIXA COM 50 AMPOLAS - COMPOSTO DE PAPEL CONTENDO MICROORGANISMO, ESPORULADOS (BACILLUS STEAROTERMOPHILUS), MEIO DE CULTURA, ESPECÍFICO QUE DETECTA A ATIVIDADE ALFA-GLUCOSIDASE. A PRESENÇA DESTA ENZIMA É MEDIDA PELO USO DE UM SUBSTRATO NÃO FLUORESCENTE, QUE INVERTIDO NUM PRODUTO FLUORESCENTE, EM AMPOLAS DE VIDRO QUEBRÁVEIS, TUDO CONTIDO EM FLACONETES PLÁSTICO DE POLIPROPILENO TRANSPARENTE COM TAMPA PERFORADA E RÓTULO IDENTIFICANDO O PRODUTO. LEITURA RÁPIDA PARA ESTERILIZAÇÃO A VAPOR EMBALADA EM CAIXAS COM 50 AMPOLAS	26437	CAIXA COM 50 UNIDADES

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
326	Material		INDICADOR BIOLÓGICO PARA ESTERILIZAÇÃO A VAPOR 8 HORAS. INDICADOR BIOLÓGICO PARA ESTERILIZAÇÃO POR VAPOR SATURADO. INDICADOR BIOLÓGICO DO TIPO AUTOCONTIDO, PARA MONITORAR CICLOS DE ESTERILIZAÇÃO POR VAPOR SATURADO POR PRESSÃO E, EM TEMPERATURAS COMPREENDIDAS ENTRE 121°C E 134°C. LEITURA DO RESULTADO DE INCUBAÇÃO EM 8 (OITO) HORAS, POR METODOLOGIA COLORIMÉTRICA, POSSIBILITA COMPROVAR DE FORMA RÁPIDA, EFICIENTE E SEGURA A LETALIDADE MICROBIOLÓGICA DOS CICLOS DE ESTERILIZAÇÃO. CONFECIONADO COM TUBO TERMOPLÁSTICO, ETIQUETA ADESIVA COM INDICADOR QUÍMICO DE PROCESSO (TIPO 1), POPULAÇÃO MÍNIMA DE 1X 10 <sup>6</sup> DE ESPOROS DE GEOBACILLUS STEAROTHERMOPHILUS (ATCC 7953) INOCULADA EM TIRA PORTADORA DE ESPOROS. POSSUI TAMBÉM MEIO DE CULTURA DE COR PÚRPURA CONTIDO EM AMPOLA TERMOPLÁSTICA, QUE POSSIBILITA O CRESCIMENTO DOS MICRORGANISMOS, TAMPA TERMOPLÁSTICA COM ORIFÍCIOS ACRESCIDA DE FILTRO BARREIRA HIDROFÓBICA PERMEÁVEL AO AGENTE ESTERILIZANTE E SISTEMA DE ACIONAMENTO POR MOLA EM AÇO INOXIDÁVEL. EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS ABNT NBR ISO 11138-1, ABNT NBR ISO 11138-3, ABNT NBR ISO 11140-1 E A NORMA REGULAMENTADORA NR 32, DO MINISTÉRIO DO TRABALHO QUE RECOMENDA O USO DE DISPOSITIVOS QUE NÃO CONTENHAM PERFURADORES (VIDRO POR EXEMPLO). AS AMOSTRAS DEVERÃO VIR ACOMPANHADAS DE DECLARAÇÃO DO FABRICANTE OU DA DETENTORA DO REGISTRO DO PRODUTO JUNTO AO MINISTÉRIO DA SAÚDE (ANVISA) SUBSCRITA POR SEU REPRESENTANTE LEGAL CONFIRMANDO ESTAR A PROPONENTE AUTORIZADA A COMERCIALIZAR O ITEM. APRESENTAR AMOSTRA.	31179	CAIXA COM 50 UNIDADES

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
327	Material		INDICADOR BIOLÓGICO PARA ESTERILIZAÇÃO POR VAPOR SATURADO. INDICADOR BIOLÓGICO DO TIPO AUTOCONTIDO, PARA MONITORAR CICLOS DE ESTERILIZAÇÃO POR VAPOR SATURADO POR PRESSÃO E, EM TEMPERATURAS COMPREENDIDAS ENTRE 121°C E 134°C. LEITURA DO RESULTADO DE INCUBAÇÃO EM 3 (TRÊS) HORAS, POR MÉTODO DE FLUORESCÊNCIA, POSSIBILITA COMPROVAR DE FORMA RÁPIDA, EFICIENTE E SEGURA A LETALIDADE MICROBIOLÓGICA DOS CICLOS DE ESTERILIZAÇÃO. CONFECIONADO COM TUBO TERMOPLÁSTICO, ETIQUETA ADESIVA COM INDICADOR QUÍMICO DE PROCESSO (TIPO 1), POPULAÇÃO MÍNIMA DE 1X 106 DE ESPOROS DE GEOBACILLUS STEAROTHERMOPHILUS (ATCC 7953) INOCULADA EM TIRA PORTADORA DE ESPOROS. POSSUI TAMBÉM MEIO DE CULTURA DE COR PÚRPURA CONTIDO EM AMPOLA TERMOPLÁSTICA, QUE POSSIBILITA O CRESCIMENTO DOS MICRORGANISMOS, TAMPA TERMOPLÁSTICA COM ORIFÍCIOS ACRESCIDA DE FILTRO BARREIRA HIDROFÓBICA PERMEÁVEL AO AGENTE ESTERILIZANTE. EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS ABNT NBR ISO 11138-1, ABNT NBR ISO 11138-3, ABNT NBR ISO 11140-1 E A NORMA REGULAMENTADORA NR 32, DO MINISTÉRIO DO TRABALHO QUE RECOMENDA O USO DE DISPOSITIVOS QUE NÃO CONTENHAM PERFURADORES. APRESENTAR CONFORME ISO 11138-3 EXIGE, CERTIFICADO DE QUALIDADE REALIZADO ATRAVÉS DO EQUIPAMENTO RESISTÔMETRO. CAIXA COM 50 UNIDADES. DEVERÁ SER ENTREGUE EM COMODATO INCUBADORA CONFORME NECESSIDADE DO MUNICÍPIO PARA TESTES BIOLÓGICOS AUTOCONTIDOS, COM CAPACIDADE PARA 4 AMPOLAS DE INDICADORES BIOLÓGICOS DE 3 <sup>a</sup> GERAÇÃO, LEITURA RÁPIDA POR METODOLOGIA FLUORIMÉTRICA. BIVOLT E DOTADA DE 4 CAVIDADES CUJAS CONFIGURAÇÕES INDEPENDENTES E FLEXÍVEIS, POSSIBILITAM INCUBAR SIMULTANEAMENTE DIFERENTES TIPOS DE INDICADORES BIOLÓGICOS, DIFERENTES TEMPOS DE INCUBAÇÃO 20 MINUTOS, 1 HORA, 2 HORAS E 3 HORAS. COM DETECÇÃO AUTOMÁTICA DA AMPOLA, CONFIGURAÇÃO VIA WI-FI, ALARME SONORO AO TÉRMINO DO TESTE, ACOMPANHAR IMPRESSORA PARA IMPRESSÃO DE RESULTADO ALFANUMÉRICO COM TODOS OS DADOS AO PROCESSO DO CICLO REALIZADO. AS AMOSTRAS	27260	CAIXA
328	Material		INDICADOR BIOLÓGICO, TIPO: TERCEIRA GERAÇÃO, APRESENTAÇÃO: AUTOCONTIDO, AMPOLA PLÁSTICA REVESTIDA POR AMPOLA DE VIDRO INTERN COM MEIO DE CULTURA, POPULAÇÃO MICROBIANA: MÍNIMA DE 100.000 ESPOROS SECOS E CALIBRADOS DE GEOBACILLUS STEROTERMOPHILLUS, ESPÉCIE: BACILLUS STEAROTHERMOPHILLUS, TEMPO DE RESPOSTA: ATÉ 24 HORAS, APLICAÇÃO: PARA ESTERILIZAÇÃO A VAPOR, COM INDICADOR QUÍMICO E CONTROLE DE PROCESSO EXTERNO, ADICIONAIS: PACOTE PARA TESTE	30100	CAIXA COM 10 UNIDADES

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
329	Material		INTEGRADOR QUÍMICO TIPO 5- INDICADOR QUÍMICO TIPO 5 INTEGRADOR. INDICADOR QUÍMICO INTEGRADOR TIPO 5, INDICADOR QUÍMICO DE USO INTERNO, REALIZA A AVALIAÇÃO COMPLETA E INTEGRADA DAS VARIÁVEIS CRÍTICAS DO CICLO DE ESTERILIZAÇÃO (QUALIDADE DE VAPOR, TEMPO E TEMPERATURA DE EXPOSIÇÃO), NO INTERIOR DAS EMBALAGENS, PACOTES, CAIXAS CIRÚRGICAS E CONTÉINERES. CONFECCIONADO EM TIRA DE PAPEL GRAU MÉDICO, LAMINADA FRENTE E VERSO E IMPRESSA COM FÓRMULA QUÍMICA TERMOCRÔMICA REAGENTE AO VAPOR SATURADO, COM LEITURA DE RESULTADO POR MUDANÇA DE COR E GUIA DE REFERÊNCIA IMPRESSO NA PRÓPRIA TIRA. EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR ISO 11140-1 E CALIBRADO PARA MONITORAR CICLOS DE ESTERILIZAÇÃO DE 121°C POR 20 MINUTOS, 127°C POR 12 MINUTOS E 134°C POR 3,5 MINUTOS. AS AMOSTRAS DEVERÃO VIR ACOMPANHADAS DE DECLARAÇÃO DO FABRICANTE OU DA DETENTORA DO REGISTRO DO PRODUTO JUNTO AO MINISTÉRIO DA SAÚDE (ANVISA) SUBSCRITA POR SEU REPRESENTANTE LEGAL CONFIRMANDO ESTAR A PROPONENTE AUTORIZADA A COMERCIALIZAR O ITEM. APRESENTAR AMOSTRA.	28166	EMBALAGEM COM 250 UNIDADES
330	Material		IODOFÓRMIO PÓ	1638	FRASCO COM 10G
331	Material		IODOPovidona (POVIDINE) SUAVE TÓPICO, A BASE DE POLIVINIL PIRROLIDONA IODO (PVP-I), ANTISSÉPTICO. IODO ATIVO A 1%. SOLUÇÃO AQUOSA.	3432	FRASCO COM 1 LITRO
332	Material		IODOPovidona (POVIDINE), A BASE DE POLIVINIL PIRROLIDONA IODO (PVP-I), ANTISSÉPTICO. SOLUÇÃO DEGERMANTE.	3482	FRASCO COM 1 LITRO.
333	Material		KIT DE BISTURI ELÉTRICO - 01 CANETA PORTA-ELETRODOS SIMPLES, MONOPOLAR (CM-05), COM CABO DE SILICONE ? 01 PLACA NEUTRA DE AÇO INOX FLEXÍVEL (PN-02), COM CABO ? 01 PEDAL (PE-151 RS), COM CABO ? 01 JOGO DE ELETRODOS (EM10, EM12, EM13, EM14, EM16, EG50 E EG55) - COMPATIVEL COM BISTURIS ELETRÔNICOS BP	670	KIT
334	Material		KIT DE BISTURI ELÉTRICO - 01 CANETA PORTA-ELETRODOS SIMPLES, MONOPOLAR (CM-05), COM CABO DE SILICONE ? 01 PLACA NEUTRA DE AÇO INOX FLEXÍVEL (PN-02), COM CABO ? 01 PEDAL (PE-151 RS), COM CABO ? 01 JOGO DE ELETRODOS (EM10, EM12, EM13, EM14, EM16, EG50 E EG55) - COMPATIVEL COM BISTURIS ELETRÔNICOS MP	669	KIT
335	Material		KIT DE COLETA CONTENDO 03 SWABS COM RAYON + TUBO FALCON COM 03 ML DE SOLUÇÃO SALINA	5460	UNIDADE
336	Material		KIT ESTESIÔMETRO MONOFILAMENTOS DE SEMMES-WEINSTEIN - PARA AVALIAÇÃO DA SENSIBILIDADE. COM CONJUNTO DE MONOFILAMENTOS DE NYLON, 06 DIÂMETROS CALIBRADOS; FORÇAS ESPECÍFICAS: 0,05G E 300G; FILAMENTO DA COR: VERDE: 0,05 G; AZUL: 0,2 G; VIOLETA: 2,0 G; VERMELHO ESCURO: 4,0 G; LARANJA: 10,0 G; VERMELHO MAGENTA: 300 G. ITENS INCLUSOS 07 TUBOS (06 MONOFILAMENTOS). COM REGISTRO ANVISA.	1356	KIT

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
			KIT LARINGOSCOPIO CABO + 5 LAMINAS CURVAS 1 A 5 MD, 1 CABO PARA LARINGOSCOPIO STANDARD MÉDIO MD;1 LÂMINA LARINGOSCOPIO STANDARD CURVA TAM 1 (INFANTIL) MD COM LÂMPADA;1 LÂMINA LARINGOSCOPIO STANDARD CURVA TAM 2 (CRIANÇA) MD COM LÂMPADA;1 LÂMINA LARINGOSCOPIO STANDARD CURVA TAM 3 (ADULTO MÉDIO) MD COM LÂMPADA;1 LÂMINA LARINGOSCOPIO STANDARD CURVA TAM 4 (ADULTO GRANDE) MD COM LÂMPADA;1 LÂMINA LARINGOSCOPIO STANDARD CURVA TAM 5 (ADULTO GRANDE) MD COM LÂMPADA;1 LÂMPADA SOBRESENTE 2,7V PARA LARINGOSCOPIO CONVENCIONAL ROSCA GRANDE MD.	588	UNIDADE
337	Material				
338	Material		KIT PAPANICOLAOU G - COMPOSTO POR 01 ESPÉCULO VAGINAL DESCARTÁVEL, 01 ESCOVA CERVICAL, 01 ESPÁTULA DE MADEIRA MOD. AYRES, 02 LUVAS E.V.A., 01 ESTOJO PORTA LÂMINA DE PAPEL E 01 LÂMINA DE VIDRO. REGISTRO ANVISA/M.S.	59560	KIT
339	Material		KIT PAPANICOLAOU M - COMPOSTO POR 01 ESPÉCULO VAGINAL DESCARTÁVEL, 01 ESCOVA CERVICAL, 01 ESPÁTULA DE MADEIRA MOD. AYRES, 02 LUVAS E.V.A., 01 ESTOJO PORTA LÂMINA DE PAPEL E 01 LÂMINA DE VIDRO. REGISTRO ANVISA/M.S.	70570	KIT
340	Material		KIT PAPANICOLAOU P - COMPOSTO POR 01 ESPÉCULO VAGINAL DESCARTÁVEL, 01 ESCOVA CERVICAL, 01 ESPÁTULA DE MADEIRA MOD. AYRES, 02 LUVAS E.V.A., 01 ESTOJO PORTA LÂMINA DE PAPEL E 01 LÂMINA DE VIDRO. REGISTRO ANVISA/M.S.	67770	KIT
341	Material		KIT PARA INALAÇÃO COM EXTENSÃO DE AR COMPRIMIDO - ADULTO	5083	UNIDADE
342	Material		KIT PARA INALAÇÃO COM EXTENSÃO DE AR COMPRIMIDO - INFANTIL	3843	UNIDADE
343	Material		KIT PARA INALAÇÃO DE OXIGÊNIO - ADULTO	5633	UNIDADE
344	Material		KIT PARA INALAÇÃO DE OXIGÊNIO - INFANTIL	4293	UNIDADE
345	Material		KIT PLACA E BOLSA 60MM CONVEXA - CONVEXIDADE LIGHT, ADESIVO OVAL, SUPORTE DE CINTO - CERTIFICAÇÃO ANVISA + TREINAMENTO	2736	KIT
346	Material		KIT PLACA E BOLSA 60MM PLANA - SISTEMA 2 PEÇAS, FILTRO DE CARVÃO, FECHO VELCRO - CERTIFICAÇÃO ANVISA + TREINAMENTO	2736	KIT
347	Material		KIT PLACA E BOLSA 70MM CONVEXA - PARA ESTOMAS RETRAÍDOS, DUPLA CAMADA ADESIVA - CERTIFICAÇÃO ANVISA + TREINAMENTO	2736	KIT
348	Material		KIT PLACA E BOLSA 70MM PLANA - RECORTÁVEL 10-65MM, 5 ZONAS FLEX, CLICK AUDÍVEL - CERTIFICAÇÃO ANVISA + TREINAMENTO	2736	KIT
349	Material		KIT REANIMADOR MANUAL AMBU PVC ADULTO E INFANTIL. RESSUSCITADOR EM BORRACHA 1600ML (ADULTO), 500ML (PEDIÁTRICO), 280ML (NEONATAL). (COM VÁVULA POP-OFF 60CMH20 OU POP-OFF 40CMH20, DE ACORDO COM A ESPECIFICAÇÃO);MÁSCARA FACIAL DE BORRACHA; VÁLVULA PARA RESERVATÓRIO DE OXIGÊNIO; RESERVATÓRIO DE OXIGÊNIO 2500ML (OU 1000ML, NO CASO DE NEONATAL);EXTENSÃO PARA OXIGÊNIO 2 METROS;	1164	UNIDADE

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	350	Material	LAMINA DE VIDRO POLIDO COM EXTREMIDADE FOSCA - LAMINA PARA MICROSCOPIA 26 X 76 FOSCA, LAPIDADA, ESPESSURA 1,1 A 1,3 MM, EMBALAGEM CAIXA CONTENDO 50 PEÇAS, CONSTANDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, PROCEDÊNCIA.	7301	CAIXA
	351	Material	LÂMINA PARA BISTURI, UTILIZADA PARA CORTE DE PELE, TECIDO MOLE E RETIRADA DE PONTOS EM PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS, N.º 11, AÇO CARBONO, ESTÉRIL (ESTERILIZADA POR RAIO GAMA), PRODUTO DE USO ÚNICO, PROIBIDO REPROCESSAR.	24205	UNIDADE
	352	Material	LÂMINA PARA BISTURI, UTILIZADA PARA CORTE DE PELE, TECIDO MOLE E RETIRADA DE PONTOS EM PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS, N.º 12, AÇO CARBONO, ESTÉRIL (ESTERILIZADA POR RAIO GAMA), PRODUTO DE USO ÚNICO, PROIBIDO REPROCESSAR.	13295	UNIDADE
	353	Material	LÂMINA PARA BISTURI, UTILIZADA PARA CORTE DE PELE, TECIDO MOLE E RETIRADA DE PONTOS EM PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS, N.º 15, AÇO CARBONO, ESTÉRIL (ESTERILIZADA POR RAIO GAMA), PRODUTO DE USO ÚNICO, PROIBIDO REPROCESSAR.	44395	UNIDADE
	354	Material	LÂMINA PARA BISTURI, UTILIZADA PARA CORTE DE PELE, TECIDO MOLE E RETIRADA DE PONTOS EM PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS, N.º 20, AÇO CARBONO, ESTÉRIL (ESTERILIZADA POR RAIO GAMA), PRODUTO DE USO ÚNICO, PROIBIDO REPROCESSAR.	14865	UNIDADE
	355	Material	LÂMINA PARA BISTURI, UTILIZADA PARA CORTE DE PELE, TECIDO MOLE E RETIRADA DE PONTOS EM PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS, N.º 21, AÇO CARBONO, ESTÉRIL (ESTERILIZADA POR RAIO GAMA), PRODUTO DE USO ÚNICO, PROIBIDO REPROCESSAR.	12675	UNIDADE
	356	Material	LÂMINA PARA BISTURI, UTILIZADA PARA CORTE DE PELE, TECIDO MOLE E RETIRADA DE PONTOS EM PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS, N.º 22, AÇO CARBONO, ESTÉRIL (ESTERILIZADA POR RAIO GAMA), PRODUTO DE USO ÚNICO, PROIBIDO REPROCESSAR.	25135	UNIDADE
	357	Material	LÂMINA PARA BISTURI, UTILIZADA PARA CORTE DE PELE, TECIDO MOLE E RETIRADA DE PONTOS EM PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS, N.º 23, AÇO CARBONO, ESTÉRIL (ESTERILIZADA POR RAIO GAMA), PRODUTO DE USO ÚNICO, PROIBIDO REPROCESSAR.	15985	UNIDADE
	358	Material	LÂMINA PARA BISTURI, UTILIZADA PARA CORTE DE PELE, TECIDO MOLE E RETIRADA DE PONTOS EM PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS, N.º 24, AÇO CARBONO, ESTÉRIL (ESTERILIZADA POR RAIO GAMA), PRODUTO DE USO ÚNICO, PROIBIDO REPROCESSAR.	12985	UNIDADE
	359	Material	LANCETA RETRÁTIL, PONTA TRIFACETADA, DISPOSITIVO AUTOMÁTICO DE SEGURANÇA, ESTÉRIL POR RADIAÇÃO GAMA, DESCARTÁVEL, AGULHA 18G, 18MM, PARA REALIZAÇÃO DE TESTE DE GLICEMIA CAPILAR	600670	UNIDADE
	360	Material	LANTERNA CLÍNICA DE LED ( TIPO CANETA)	2942	UNIDADE
	361	Material	LATINHA PARA COLETA DE EXAME DE FEZES	8360	UNIDADE
	362	Material	LENÇOL DESCARTÁVEL PARA MACA COM ELÁSTICO MEDINDO 0,90 X 2,10 M, PACOTE COM 10 UNID.	157360	PACOTE C/10 UNIDADES

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	363	Material	LENÇOL DESCARTÁVEL PARA MACA COM ELÁSTICO MEDINDO 0.55 X 2,10 M, PACOTE COM 10 UNID.	42050	PACOTE C/10 UNIDADES
	364	Material	LIDOCAINA 2% SEM VASOCONSTRITOR SOLUÇÃO INJETÁVEL	23565	AMPOLAS DE 20ML
	365	Material	LINHA CORDONÊ Nº 0 (PARA FIXAÇÃO DE SONDAS). 183 M.	8444	UNIDADE
	366	Material	LOÇÃO OLEOSA REVITALIZANTE DA PELE A BASE DE AGE(ÁCIDOS GRAXOS ESSENCIAIS ) COM VIT. A E E QUE AUXILIA NO PROCESSO DE PREVENÇÃO E CICATRIZAÇÃO DE ESCARAS.	24532	FRASCO COM 100 ML
	367	Material	LOÇÃO OLEOSA REVITALIZANTE DA PELE A BASE DE AGE(ÁCIDOS GRAXOS ESSENCIAIS ) COM VIT. A E E QUE AUXILIA NO PROCESSO DE PREVENÇÃO E CICATRIZAÇÃO DE ESCARAS. FRASCO 200ML.	22982	FRASCO COM 200 ML
	368	Material	LUVA CIRÚRGICA, LÁTEX NATURAL, Nº 6, ESTÉRIL, COMPRIMENTO MÍNIMO DE 28CM, LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, ATÓXICA, DESCARTÁVEL. CERTIFICADO DE APROVAÇÃO (CA) OU REGISTRO ANVISA/M.S.	25100	UM PAR
	369	Material	LUVA CIRÚRGICA, LÁTEX NATURAL, Nº 6,5, ESTÉRIL, COMPRIMENTO MÍNIMO DE 28CM, LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, ATÓXICA, DESCARTÁVEL. CERTIFICADO DE APROVAÇÃO (CA) OU REGISTRO ANVISA/M.S.	38900	UM PAR
	370	Material	LUVA CIRÚRGICA, LÁTEX NATURAL, Nº 7, ESTÉRIL, COMPRIMENTO MÍNIMO DE 28CM, LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, ATÓXICA, DESCARTÁVEL. CERTIFICADO DE APROVAÇÃO (CA) OU REGISTRO ANVISA/M.S.	56250	UM PAR
	371	Material	LUVA CIRÚRGICA, LÁTEX NATURAL, Nº 7,5, ESTÉRIL, COMPRIMENTO MÍNIMO DE 28CM, LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, ATÓXICA, DESCARTÁVEL. CERTIFICADO DE APROVAÇÃO (CA) OU REGISTRO ANVISA/M.S.	51330	UM PAR
	372	Material	LUVA CIRÚRGICA, LÁTEX NATURAL, Nº 8, ESTÉRIL, COMPRIMENTO MÍNIMO DE 28CM, LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, ATÓXICA, DESCARTÁVEL.	42900	UM PAR
	373	Material	LUVA CIRÚRGICA, LÁTEX NATURAL, Nº 8,5, ESTÉRIL, COMPRIMENTO MÍNIMO DE 28CM, LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, ATÓXICA, DESCARTÁVEL. CERTIFICADO DE APROVAÇÃO (CA) OU REGISTRO ANVISA/M.S.	26605	UM PAR
	374	Material	LUVA DE NITRILo, TAMANHO G. LUVA DE PROTEÇÃO, MATERIAL: NITRÍLICA, APLICAÇÃO: LABORATORIAL, TIPO PUNHO: CURTO, TAMANHO: MÉDIO, COR: AZUL, ACABAMENTO PALMA: LISO, ESTERILIDADE: NÃO ESTERILIZADA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM PÓ CERTIFICADO DE APROVAÇÃO (CA) OU REGISTRO ANVISA/M.S.	16970	CAIXA COM 100 UNIDADES
	375	Material	LUVA DE NITRILo, TAMANHO M. LUVA DE PROTEÇÃO, MATERIAL: NITRÍLICA, APLICAÇÃO: LABORATORIAL, TIPO PUNHO: CURTO, TAMANHO: MÉDIO, COR: AZUL, ACABAMENTO PALMA: LISO, ESTERILIDADE: NÃO ESTERILIZADA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM PÓ CERTIFICADO DE APROVAÇÃO (CA) OU REGISTRO ANVISA/M.S.	17420	CAIXA COM 100 UNIDADES

## Itens da Licitação

<b>Grupo:</b>	<b>Código:</b>	<b>Tipo:</b>	<b>Objeto:</b>	<b>Qtde:</b>	<b>Unid:</b>
	376	Material	LUVA DE NITRILO, TAMANHO P. LUVA DE PROTEÇÃO, MATERIAL: NITRÍLICA, APLICAÇÃO: LABORATORIAL, TIPO PUNHO: CURTO, TAMANHO: PEQUENO, COR: AZUL, ACABAMENTO PALMA: LISO, ESTERILIDADE: NÃO ESTERILIZADA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM PÓ CERTIFICADO DE APROVAÇÃO (CA) OU REGISTRO ANVISA/M.S.	15150	CAIXA COM 100 UNIDADES
	377	Material	LUVA DE PROCEDIMENTO, LÁTEX NATURAL, TM G, LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, ATÓXICA, DESCARTÁVEL, FORMATO ANATÔMICO. CERTIFICADO DE APROVAÇÃO (CA) OU REGISTRO ANVISA/M.S.	37105	CAIXA COM 100 UNIDADES
	378	Material	LUVA DE PROCEDIMENTO, LÁTEX NATURAL, TM M, LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, ATÓXICA, DESCARTÁVEL, FORMATO ANATÔMICO. CERTIFICADO DE APROVAÇÃO (CA) OU REGISTRO ANVISA/M.S.	97105	CAIXA COM 100 UNIDADES
	379	Material	LUVA DE PROCEDIMENTO, LÁTEX NATURAL, TM P, LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, ATÓXICA, DESCARTÁVEL, FORMATO ANATÔMICO. CERTIFICADO DE APROVAÇÃO (CA) OU REGISTRO ANVISA/M.S.	88955	CAIXA COM 100 UNIDADES
	380	Material	LUVA DE PROCEDIMENTO, LÁTEX NATURAL, TM PP, LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, ATÓXICA, DESCARTÁVEL, FORMATO ANATÔMICO. CERTIFICADO DE APROVAÇÃO (CA) OU REGISTRO ANVISA/M.S.	51140	CAIXA COM 100 UNIDADES
	381	Material	LUVA DE VINIL, TAMANHO M. LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL: VINIL, TAMANHO: MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM PÓ, SEM TALCO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: NÃO ESTÉRIL, APRESENTAÇÃO: ATÓXICA, TIPO: AMBIDESTRA, MODELO: FORMATO ANATÔMICO, FINALIDADE: RESISTENTE À TRAÇÃO CERTIFICADO DE APROVAÇÃO (CA) OU REGISTRO ANVISA/M.S.	8895	CAIXA COM 100 UNIDADES
	382	Material	MALETA MULTIUSO, PARA PRIMEIROS SOCORROS. MEDIDAS APROXIMADAS: 27 CM X 18 CM X 18 CM. COM VARIAÇÃO DE ATÉ 10% DE OSCILAÇÃO NAS MEDIDAS.	721	UNIDADE
	383	Material	MALETA MULTIUSO, PARA PRIMEIROS SOCORROS. MEDIDAS APROXIMADAS: 37 CM X 20 CM X 20 CM. COM VARIAÇÃO DE ATÉ 10% DE OSCILAÇÃO NAS MEDIDAS.	698	UNIDADE
	384	Material	MALETA PRIMEIROS SOCORROS - CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: MATERIAL PLÁSTICO BRANCO, ALÇA VERMELHA, ESTOJO COM 2 BANDEJAS, 16 DIVISÕES E 2 MINI ESTOJOS, FECHO DUPLO E ALÇA PARA CADEADO. TAMANHO 44 X 24 X 22 CM.	781	UNIDADE
	385	Material	MALHA TUBULAR PROTEÇÃO (TUBIFAST AZUL). 10M X 7,5CM 2 WAY STRETCH	2335	CAIXA COM 50 UNIDADES
	386	Material	MALHA TUBULAR PROTEÇÃO (TUBIFAST VERDE). 10M X 5CM 2 WAY STRETCH	2323	CAIXA COM 50 UNIDADES

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	387	Material	MALHA TUBULAR PROTEÇÃO (TUBIFAST VERMELHO). 10M X 3,5CM 2 WAY STRETCH	2333	CAIXA COM 50 UNIDADES
	388	Material	MANTA TÉRMICA ALUMINIZADA, NÃO DEFORMÁVEL, CONFECCIONADA EM POLIETILENO 2,10 X 1,40, ISOLANTE TÉRMICO, RESISTENTE AO ATRITO COM O SOLO. MÁSCARA CIRÚRGICA TRÍPLA CAMADA DESCARTÁVEL BRANCA. CONFECCIONADA EM TECIDO-NÃO-TECIDO 100% POLIPROPILENO, 40 G/M2, MACIA, ATÓXICA, HIPOALERGÊNICA, HIDRO-REPELENTE, ISENTE DE FIBRA DE VIDRO, NÃO ESTÉRIL, NÃO INFLAMÁVEL, USO ÚNICO E DESCARTÁVEL, CONTENDO FILTRO BACTERIANO ENTRE AS CAMADAS. EFICIÊNCIA DE FILTRAGEM DE PARTÍCULAS (EFP) > 98% E EFICIÊNCIA DE FILTRAGEM BACTERIOLÓGICA (BFE) > 95%; FORMATO ANATÔMICO COM PREGAS. PRESILHA INTERNA PARA MOLDAR O NARIZ (CLIQUE NASAL). BORDAS REFORÇADAS. FIXAÇÃO AURICULAR POR ELÁSTICO. CAIXA COM 50 UNIDADES.	5006	UNIDADE
	389	Material	REGISTRO ANVISA/M.S.	88010	CAIXA COM 50 UNIDADES
	390	Material	MÁSCARA DE OXIGÊNIO DE ALTA CONCENTRAÇÃO, COM RESERVATÓRIO. ADULTO. CERTIFICADO DE APROVAÇÃO (CA) OU REGISTRO ANVISA/M.S.	8164	UNIDADE
	391	Material	MÁSCARA DE OXIGÊNIO DE ALTA CONCENTRAÇÃO, COM RESERVATÓRIO. INFANTIL. MÁSCARA DE PROTEÇÃO FACIAL - FACE SHIELD, CONSTITUÍDO DE CARNEIRA E VISOR TRANSPARENTE, ACRÍLICO INCOLOR 8", RÍGIDO, COM SUPORTE PARA CABEÇA. EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL, AJUSTÁVEL, REUTILIZÁVEL E LAVÁVEL, QUE OFERECE PROTEÇÃO AO ROSTO, NARIZ, BOCA E OLHOS, PERMITE CONVERSAÇÃO DE FORMA CLARA, SEM CAUSAR RUÍDOS NO SOM DA VOZ, BOA VISIBILIDADE. ARMAÇÃO CONFECCIONADA EM POLIPROPILENO E ELASTÔMERO FLEXÍVEL. AJUSTÁVEL. FIXAÇÃO DA VISEIRA, OFERECE CONFORTO E FÁCIL HIGIENIZAÇÃO. NÃO POSSUI NENHUM TIPO DE ESPUMA EM CONTATO COM A TESTA DO USUÁRIO PARA NÃO HAVER ACÚMULO DE SUJEIRAS E BACTÉRIAS. CERTIFICADO DE APROVAÇÃO (CA) OU REGISTRO ANVISA/M.S.	6644	UNIDADE
	392	Material	REGISTRO ANVISA/M.S.	2684	UNIDADE
	393	Material	MÁSCARA DE PROTEÇÃO PFF-2 N95, SEIS CAMADAS COM FILTRO, NÃO ESTÉRIL, DE NÃO TECIDO. COM DUAS TIRAS DE ELÁSTICO PARA FIXAÇÃO. CERTIFICADO DE APROVAÇÃO (CA) OU REGISTRO ANVISA/M.S. NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR. CERTIFICADO DE APROVAÇÃO (CA) OU REGISTRO ANVISA/M.S.	22909	CAIXA COM 20 UNIDADES
	394	Material	MÁSCARA GASOTERAPIA, TIPO: OXIGÊNIO, APLICAÇÃO: P/ ALTA CONCENTRAÇÃO, MATERIAL: PLÁSTICO, TAMANHO: INFANTIL, TIPO FIXAÇÃO: C/ CLIPE NASAL E FIXADOR CEFÁLICO AJUSTÁVEL, COMPONENTE ADICIONAL: BALÃO RESERVATÓRIO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO	3605	UNIDADE
	395	Material	MASCARA LARINGEIA TAMANHO 2. CAIXA COM 5 UNIDADES	1906	CAIXA
	396	Material	MASCARA LARINGEIA TAMANHO 3. CAIXA COM 5 UNIDADES	2014	CAIXA
	397	Material	MASCARA LARINGEIA TAMANHO 4. CAIXA COM 5 UNIDADES	2034	CAIXA
	398	Material	MASCARA LARINGEIA TAMANHO 5. CAIXA COM 5 UNIDADES	2004	CAIXA

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	399	Material	MÁSCARA PARA INALAÇÃO, ANATÔMICA E FLEXÍVEL. ADULTO. CERTIFICADO DE APROVAÇÃO (CA) OU REGISTRO ANVISA/M.S.	6511	UNIDADE
	400	Material	MÁSCARA PARA INALAÇÃO, ANATÔMICA E FLEXÍVEL. INFANTIL. CERTIFICADO DE APROVAÇÃO (CA) OU REGISTRO ANVISA/M.S.	5979	UNIDADE
	401	Material	MINI INCUBADORA PARA TESTES BIOLÓGICOS AUTO-CONTIDOS, CAPACIDADE PARA 4 OU 5 AMPOLAS DE INDICADORES BIOLÓGICOS SIMULTÂNEOS, COM CONTROLE ELETRÔNICO E AUTOMÁTICO DE TEMPERATURA:ATÉ 60°C, AJUSTE:INTERRUPTOR LIGA/DESLIGA PARA INICIAÇÃO DO CICLO	628	UNIDADE
	402	Material	MULTIUSO DESINFETANTE DE USO GERAL. COM PRINCÍPIO ATIVO A BASE DE PEROXIDO DE HIDROGÊNIO COM TEOR MÍNIMO DE 4,72% E QUATERNÁRIO DE AMÔNIA DE 5º GERAÇÃO COM TEOR DE NO MÍNIMO DE 2,8%. DILUIÇÃO COMPROVADA DE NO MÍNIMO 1:50 (2%) COMO DESINFETANTE. PH DE 3 A 5. PRODUTO DEVE POSSUIR LAUDO DE ESTABILIDADE DILUÍDO DE 15 DIAS. LAUDO DE BIODEGRADABILIDADE COMPROVANDO DE PELO MENOS 80% EM 28 DIA. PRODUTO DISPONÍVEL NA VERSÃO COM E SEM FRAGRÂNCIA. VALIDADE DO PRODUTO: 12 MESES A PARTIR DA DATA DE FABRICAÇÃO. A EMPRESA INTERESSADA EM PARTICIPAR DESSE ITEM, DEVERÁ APRESENTAR CARTA DO FABRICANTE GARANTINDO QUE A LICITANTE ESTÁ AUTORIZADA A COMERCIALIZAR SEUS PRODUTOS. O LICITANTE INTERESSADO EM PARTICIPAR DESSE ITEM, DEVERÁ APRESENTAR 01 AMOSTRA EM EMBALAGEM ORIGINAL E LACRADA, JUNTO COM A FICHA TÉCNICA E FISPQ/FDS CONFORME A ABNT/NBR 14725 E TAMBÉM O REGISTRO NA ANVISA COMO DESINFETANTE DE USO GERAL GARANTINDO QUE O MESMO ESTEJA REGULAMENTADO CONFORME O SOLICITADO, PRODUTO DEVE CONTER LAUDOS EMITIDOS POR LABORATÓRIO REBLAS DA ANVISA, QUE COMPROVEM A EFICÁCIA DO MESMO PARA: LAUDO DE EFICÁCIA CONTRA STAPHYLOCOCCUS AUREUS E SALMONELLA CHOLERAESUIS. OBS. OS LAUDOS APRESENTADOS DEVERÃO ESTAR EM PORTUGUÊS OU ACOMPANHADOS DA TRADUÇÃO JURAMENTADA. DEVERÁ APRESENTAR UMA CARTA DE COMPROMISSO QUE IRÁ FORNECER TREINAMENTOS E ACOMPANHAMENTO DO USO DO PRODUTO JUNTO AOS COLABORADORES DA INSTITUIÇÃO. DEVERÁ FORNECER UM DILUIDOR EM SISTEMA DE COMODATO PARA FACILITAR O PROCESSO DE TRABALHO DOS COLABORADORES, JUNTO COM UMA CARTA DE GARANTIA QUE IRÁ FAZER AS MANUTENÇÕES PREVENTIVAS E CORRETIVAS DO EQUIPAMENTO SEM ÔNUS ADICIONAL PARA A INSTITUIÇÃO. GALÃO DE 5L	6984	GALÃO 5 LITROS
	403	Material	ÓCULOS DE PROTEÇÃO, LENTE DE POLICARBONATO INCOLOR, HASTES DOBRÁVEIS E AJUSTÁVEIS. CERTIFICADO DE APROVAÇÃO (CA) OU REGISTRO ANVISA/M.S.	4312	UNIDADE
	404	Material	OTOSCÓPIO ADULTO COM CABO EM METAL CROMADO, PARA DUAS PILHAS MÉDIAS COMUNS, CABEÇOTE COM LÂMPADA HALOGÊNEA 2,5V, REGULADOR DE ALTA E BAIXA LUMINOSIDADE, VISOR MÓVEL ACOMPANHA 5 ESPÉCULOS AURICULARES REUTILIZÁVEIS	1396	UNIDADE
	405	Material	OXIMETRO DE PULSO PORTÁTIL E MESA	1476	UNIDADE
	406	Material	OXÍMETRO DIGITAL PORTATIL ADULTO MEDIDOR DE SATURAÇÃO DE OXIGÊNIO NO SANGUE E BATIMENTOS	2212	UNIDADE
	407	Material	OXÍMETRO DIGITAL PORTATIL INFANTIL MEDIDOR DE SATURAÇÃO DE OXIGÊNIO NO SANGUE E BATIMENTOS	1556	UNIDADE

## Itens da Licitação

<b>Grupo:</b>	<b>Código:</b>	<b>Tipo:</b>	<b>Objeto:</b>	<b>Qtde:</b>	<b>Unid:</b>
	408	Material	PÁ PARA DESFIBRILADOR, TIPO: DEA, TAMANHO: ADULTO, APRESENTAÇÃO: PAR, COMPATIBILIDADE: INSTRAMED, MODELO: ISIS, ESTERILIDADE: REUTILIZÁVEL	1914	UNIDADE
	409	Material	PÁ PARA DESFIBRILADOR, TIPO: DEA, TAMANHO: INFANTIL, APRESENTAÇÃO: PAR, COMPATIBILIDADE: INSTRAMED, MODELO: ISIS, ESTERILIDADE: REUTILIZÁVEL	1798	UNIDADE
	410	Material	PACOTE TESTE BOWIE & DICK. TESTE BOWIE & DICK PACOTE PRONTO 04KG E DE USO ÚNICO, UTILIZADO PARA AVALIAR O CORRETO FUNCIONAMENTO DAS AUTOCLAVES A VAPOR ASSISTIDAS POR BOMBA DE VÁCUO, IDENTIFICANDO FALHAS COMO REMOÇÃO DE AR INADEQUADA, PRESENÇA DE GASES NÃO CONDENSÁVEIS, VAZAMENTOS DE AR, VAPOR DE BAIXA QUALIDADE, TEMPERATURA E/OU TEMPO INCORRETOS. PACOTE CONFECCIONADO EM MATERIAL IMPERMEÁVEL QUE AGE COMO BARREIRA AO AGENTE ESTERILIZANTE E CONTÉM UM INDICADOR QUÍMICO EXTERNO DE PROCESSO (TIPO 1). EM SEU INTERIOR ESTÃO DISPOSTAS FOLHAS EM PAPEL POROSO QUE ASSEGURAM ALTO NÍVEL DE BARREIRA, UMA FOLHA ALERTA ANTECIPADA E UMA FOLHA TESTE AO CENTRO, AMBAS IMPREGNADAS COM INDICADOR QUÍMICO TERMOCRÔMICO DE FORMULAÇÃO ATÓXICA, SEM PRESENÇA DE CHUMBO E METAIS PESADOS. PROMOVE A LEITURA DAS 3 (TRÊS) VARIÁVEIS CRÍTICAS DO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO QUALIDADE DE VAPOR, TEMPERATURA E TEMPO DE EXPOSIÇÃO - EM CICLOS ESPECÍFICOS A 134°C POR 3,5 MINUTOS E A 121°C POR 15 MINUTOS. CAIXA COM 25 UNIDADES. EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR ISO 11140-5. AS AMOSTRAS DEVERÃO VIR ACOMPANHADAS DE DECLARAÇÃO DO FABRICANTE OU DA DETENTORA DO REGISTRO DO PRODUTO JUNTO AO MINISTÉRIO DA SAÚDE (ANVISA) SUBSCRITA POR SEU REPRESENTANTE LEGAL CONFIRMANDO ESTAR A PROPONENTE AUTORIZADA A COMERCIALIZAR O ITEM. APRESENTAR AMOSTRA COM O CERTIFICADO DE QUALIDADE REALIZADO ATRAVÉS DO RESISTÔMETRO, DO RESPECTIVO LOTE. APRESENTAR AMOSTRA	2410	CAIXA
	411	Material	PAPAGAIO, PARA COLETA DE URINA, DE INOX. COM 1 LITRO.	906	UNIDADE
	412	Material	PAPEL CREPADO 30CM X 30CM, REGISTRO ANVISA/M.S.	2314	CAIXA COM 500 UNIDADES
	413	Material	PAPEL CREPADO 40CM X 40CM, REGISTRO ANVISA/M.S.	2094	CAIXA COM 500 UNIDADES
	414	Material	PAPEL CREPADO 50CM X 50CM, REGISTRO ANVISA/M.S.	1975	CAIXA COM 500 UNIDADES

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
			PAPEL CREPAD 60 X 60 CM VERDE: GRAMATURA DE 60G/M2, SÃO INVÓLUCROS DESCARTÁVEL ESPECÍFICO PARA ACONDICIONAR EMBALAR ARTIGOS ODONTOLÓGICO, MÉDICO-HOSPITALARES SEREM ESTERILIZADOS. OFERECE BARREIRA MICROBIANA EFICAZ ATRAVÉS DA POROSIDADE; EFICIENTE NA FILTRAÇÃO BACTERIANA; DE FÁCIL UTILIZAÇÃO CONFORME TÉCNICA UNIVERSAL DE EMPACOTAMENTO; DESLIZE SUAVE E AJUSTE DE CONTORNO; MALEÁVEL, RESISTENTE A RUPTURA, RASGO E ESTOIRO; BIODEGRADÁVEL E INCINERÁVEL; ATÓXICO E NÃO IRRITANTE; PROPORCIONA SEGURANÇA E PRAZO SUPERIOR DE ESTERILIZAÇÃO, SE COMPARADO, AO TECIDO DE ALGODÃO OU PAPEL KRAFT); MENOR DESEMPENHO ERGONÔMICO FUNCIONAL; OCUPANDO MENOR ESPAÇO PARA ARMAZENAMENTO. CAIXA COM 500 (QUINHENTAS) UNIDADES CADA.		
415	Material			11004	CAIXA
416	Material	PAPEL GRAU CIRÚRGICO 150MM X 100M		7522	UNIDADE
417	Material	PAPEL GRAU CIRÚRGICO 250MM X 100M		7146	UNIDADE
418	Material	PAPEL GRAU CIRURGICO TAMANHO 15X25CM		10360	CX C/100
419	Material	PAPEL LENÇOL DESCARTÁVEL EM ROLO COR BRANCA, COMPRIMENTO 50MT LARGURA 70CM ESPESSURA 0,15MM		35920	UNIDADE
420	Material	PAPEL LENÇOL, 100% CELULOSE. DESCARTÁVEL. MEDINDO: 50 CM X 50 M.		18400	UNIDADE
421	Material	PAPEL PARA ELETROCARDIOGRAFICO ROLO DE 210MMX30MT		4203	ROLO
422	Material	PAPEL TERMOSENSÍVEL PARA ELETROCARDIOGRAMA. MEDINDO: 216 MM X 30 M.		4683	UNIDADE
423	Material	PAPEL TERMOSENSÍVEL PARA ELETROCARDIOGRAMA. MEDINDO: 80 MM X 30 M.		4101	UNIDADE
424	Material	PAPEL TOALHA 20.0CM X 21.0CM, NA COR BRANCA		167900	FARDO COM 1000 FOLHAS
425	Material	PAPEL TOALHA EM BOBINA 20 CM X 100 M CAIXA OU EMBALGEM PLÁSTICA COM 08 UNIDADES CADA: (8 X 100). BRANCO (100% CELULOSE VIRGEM, COR BRANCO, PACOTE COM 8 BOBINAS X 100 METROS)		28840	PACOTE
426	Material	PASTA SEM ÁLCOOL 60G - PARA PREENCHIMENTO DE DOBRAS, SEM ARDÊNCIA - CERTIFICAÇÃO ANVISA + TREINAMENTO		2110	UNIDADE
427	Material	PINÇA ALLIS 15 CM		878	UNIDADE
428	Material	PINÇA ANATÔMICA, COM DENTE, DE AÇO INOXIDÁVEL. MEDINDO 14 CM.		1192	UNIDADE
429	Material	PINÇA ANATÔMICA, SEM DENTE, DE AÇO INOXIDÁVEL. MEDINDO 14 CM.		1183	UNIDADE
430	Material	PINÇA CHERRON 24 CM DESCARTÁVEL		5356	UNIDADE
431	Material	PINÇA CLÍNICA PARA ALGODÃO, DE AÇO INOXIDÁVEL. MEDINDO 16 CM.		916	UNIDADE
432	Material	PINÇA DENTE DE RATO 14 CM PINÇA CIRÚRGICA COM DENTES FINOS, PARA SEGURAR E MANIPULAR PEQUENOS OBJETOS OU TECIDOS COM PRECISÃO.		1072	UNIDADE
433	Material	PINÇA HALSTED MOSQUITO CURVA 12 CM		964	UNIDADES

## Itens da Licitação

<b>Grupo:</b>	<b>Código:</b>	<b>Tipo:</b>	<b>Objeto:</b>	<b>Qtde:</b>	<b>Unid:</b>
	434	Material	PINÇA HALSTED MOSQUITO RETA 12 CM	958	UNIDADES
	435	Material	PINÇA HARTMANN, PARA RETIRADA DE CORPO ESTRANHO E DIU, COM SERRILHA, DE AÇO INOXIDÁVEL. MEDINDO 20/24 CM.	904	UNIDADE
	436	Material	PINÇA HARTMANN, PARA RETIRADA DE CORPO ESTRANHO, COM SERRILHA, DE AÇO INOXIDÁVEL. MEDINDO 9 CM.	905	UNIDADE
	437	Material	PINÇA KELLY, COM DENTE, DE AÇO INOXIDÁVEL. MEDINDO 14 CM. (PINÇA KELLY RETA)	1157	UNIDADE
	438	Material	PINÇA KELLY, SEM DENTE, DE AÇO INOXIDÁVEL. MEDINDO 14 CM. (PINÇA KELLY CURVA)	1147	UNIDADE
	439	Material	PINÇA KOCHER CURVA 14 CM	986	UNIDADES
	440	Material	PINÇA KOCHER RETA 14 CM	978	UNIDADES
	441	Material	PINÇA MOSQUITO, RETA, DE AÇO INOXIDÁVEL. MEDINDO 12 CM.	975	UNIDADE
	442	Material	PINÇA MOSQUITO, RETA, DE AÇO INOXIDÁVEL. MEDINDO 18 CM.	947	UNIDADE
	443	Material	PINÇA MOSQUITO, RETA, DE AÇO INOXIDÁVEL. MEDINDO 9 CM.	883	UNIDADE
	444	Material	PINÇA TENTACANULA, DE AÇO INOXIDÁVEL. MEDINDO 15 CM.	941	UNIDADE
	445	Material	PINÇA TENTACANULA, DE AÇO INOXIDÁVEL. MEDINDO 16 CM	936	UNIDADE
	446	Material	PLACA DE ALGINATO DE CÁLCIO E SÓDIO DE ALTA ABSORÇÃO, DERIVADO DE ALGAS MARINHAS, 240 GRAMAS POR CM <sup>2</sup> , COMPOSTO POR DUAS MOLÉCULAS DE ÁCIDO GULURÔNICO PARA CADA ÁCIDO MANURÔNICO. CAPACIDADE DE ABSORÇÃO 40G DE FLUIDO/1G DE CURATIVO, CURATIVO ESTÉRIL, ALTAMENTE ABSORVENTE, DE FIBRAS DE ALGINATO DE CÁLCIO E SÓDIO, MACIO, DE COR BRANCA A QUASE BRANCA, EM PLACA. AS FIBRAS DE ALGINATO DE CÁLCIO E SÓDIO ABSORVEM O EXSUDATO PROPORCIONANDO UM AMBIENTE ÚMIDO PARA CICATRIZAÇÃO E FORMANDO UM GEL, SENDO ATRAUMÁTICO EM SUA RETIRADA. REALIZA HEMOSTASIA EM FERIDAS SANGRANTES E INDICADO PARA CONTROLE DE PEQUENAS HEMORRAGIAS.TAMANHO: 10 X10 CM CAIXA COM 10 UNIDADES. APRESENTAR AMOSTRAS, AS AMOSTRAS DEVERÃO VIR ACOMPANHADAS DE DECLARAÇÃO DO FABRICANTE OU DA DETENTORA DO REGISTRO DO PRODUTO JUNTO AO MINISTÉRIO DA SAÚDE (ANVISA) SUBSCRITA POR SEU REPRESENTANTE LEGAL CONFIRMANDO ESTAR A PROPONENTE AUTORIZADA A COMERCIALIZAR O ITEM. APRESENTAR AMOSTRA EM EMBALAGEM LACRADA. NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR.	8595	CAIXA COM 10 UNIDADES
	447	Material	PLACA PROTETORA 10X10CM - ADESIVO ELÁSTICO, ABSORVE UMIDADE, PREVINE IRRITAÇÕES - CERTIFICAÇÃO ANVISA + TREINAMENTO	5212	UNIDADE
	448	Material	POMADA DE USO DERMATOLÓGICO FIBRINASE COM CLORANFENICOL 666U/G + 1U/G + 30MG/G, BISNAGA COM 30G	12995	UNIDADE
	449	Material	PORTA AGULHA MAYO HEGAR, DE AÇO INOXIDÁVEL. MEDINDO 14 CM.	913	UNIDADE
	450	Material	PORTA AGULHA MAYO HEGAR, DE AÇO INOXIDÁVEL. MEDINDO 16 CM.	838	UNIDADE
	451	Material	PORTA AGULHA MAYO HEGAR, DE AÇO INOXIDÁVEL. MEDINDO 20 CM.	862	UNIDADE

## Itens da Licitação

<b>Grupo:</b>	<b>Código:</b>	<b>Tipo:</b>	<b>Objeto:</b>	<b>Qtde:</b>	<b>Unid:</b>
	452	Material	PORTA ALGODÃO, DE AÇO INOXIDÁVEL. COM TAMPA E MOLA. MEDINDO 8 CM X 8CM. VOLUME: 400 ML.	1444	UNIDADE
	453	Material	PORTA LÂMINA, TUBETE, PARA 3 LÂMINAS, TAMPA ROSQUEÁVEL PRESERVATIVO FEMININO FABRICADO BORRACHA NITRÍLICA, MATERIAL ANTIALÉRGICO, INODORO E ATÓXICO.	5385	UNIDADE
	454	Material	BOLSA DE 17CM DE COMPRIMENTO, COM ANEL FLEXÍVEL EM CADA EXTREMIDADE. ANEL INTERNO DE POLIURETANO COM 5 CM E ANEL EXTERNO DE 7 CM. PRÉ LUBRIFICADO COM ÓLEO DE SILICONE. EMBALAGEM PRIMÁRIA OPACA COM 1 UNIDADE PRESERVATIVO MASCULINO LUBRIFICADO, LISO, LADOS PARALELOS, OPACO, LARGURA NOMINAL 52MM, COM	20400	UNIDADE
	455	Material	RESERVATÓRIO EMBALAGEM COM 144 UNIDADES. COM VALIDADE MÍNIMA DE 03 (TRÊS) ANOS E SELO DE CONTROLE DE QUALIDADE DO INMETRO.	56181	CAIXA COM 144 UNIDADES
	456	Material	PROTETOR DE SONDA PARA ULTRASSONOGRAFIA, CAIXA COM 144 UNIDADES (NÃO LUBRIFICADO)	2166	GALÃO
	457	Material	PROTETOR SOLAR FATOR 50 EMBALAGEM COM 200GR	13150	UNIDADE
	458	Material	PUNCH DERMATOLÓGICO ESTÉRIL DESCARTÁVEL 2MM, COM 5 UNIDADES CADA CAIXA. REGISTRO ANVISA/M.S.	842	CAIXA
	459	Material	PUNCH DERMATOLÓGICO ESTÉRIL DESCARTÁVEL 3MM, COM 5 UNIDADES CADA CAIXA. REGISTRO ANVISA/M.S.	842	CAIXA
	460	Material	PUNCH DERMATOLÓGICO ESTÉRIL DESCARTÁVEL 4MM, COM 5 UNIDADES CADA CAIXA. REGISTRO ANVISA/M.S.	832	CAIXA COM 5 UNIDADES
	461	Material	PUNCH DERMATOLÓGICO ESTÉRIL DESCARTÁVEL 5MM, COM 5 UNIDADES CADA CAIXA. REGISTRO ANVISA/M.S.	822	CAIXA
	462	Material	PUNCH DERMATOLÓGICO ESTÉRIL DESCARTÁVEL 6MM, COM 5 UNIDADES CADA CAIXA. REGISTRO ANVISA/M.S.	822	CAIXA
	463	Material	REANIMADOR ADULTO DE SILICONE AUTOCLAVÁVEL COM RESERVATÓRIO E COM MÁSCARA TRANSPARENTE COM MOVIMENTO GIRATÓRIO	965	UNIDADE
	464	Material	REANIMADOR INFANTIL DE SILICONE AUTOCLAVÁVEL COM RESERVATÓRIO E COM MÁSCARA TRANSPARENTE COM MOVIMENTO GIRATÓRIO REMOVEDOR DE ADESIVO EM LENÇO: UMEDECIDO POR COMPOSTO 100% SILICONE COM DIXILOXANE, OCTAMETHYLTRISILOXANO, DE USO TÓPICO, REMOVEDOR DE QUALQUER TIPO DE ADESIVO, COMO EQUIPAMENTOS DE ESTOMIA (BASES ADESIVAS E ADJUVANTES), FITAS ADESIVAS, PELÍCULAS, HIDROCOLÓIDES E TODOS OS CURATIVOS QUE PERMANEÇAM ADERIDOS À PELE, LIVRE DE ÁLCOOL E FRAGRÂNCIAS, ATRAUMÁTICO E SEM RESÍDUOS. PRODUTO SEM IMPACTOS AMBIENTAIS, DENTRO DAS NORMAS	858	UNIDADE
	465	Material	INTERNACIONAIS DE RESTRIÇÃO DE SUBSTÂNCIAS. EMBALADO INDIVIDUALMENTE. NÃO ESTÉRIL CAIXA COM 30 UNIDADES. APRESENTAR BULA AUTENTICADA QUE COMPROVE O CUMPRIMENTO DO DESCRIPTIVO E UMA AMOSTRA EM EMBALAGEM LACRADA. AS AMOSTRAS DEVERÃO VIR ACOMPANHADAS DE DECLARAÇÃO DO FABRICANTE OU DA DETENTORA DO REGISTRO DO PRODUTO JUNTO AO MINISTÉRIO DA SAÚDE (ANVISA) SUBSCrita POR SEU REPRESENTANTE LEGAL CONFIRMANDO ESTAR A PROPONENTE AUTORIZADA A COMERCIALIZAR O ITEM. NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR.	3226	CAIXA COM 30 UNIDADES

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
466	Material		REMOVEDOR DE ADESIVO SPRAY: LÍQUIDO COMPOSTO POR 100% SILICONE (DIXILOXANE, OCTAMETHYLTRISILOXANO), DE USO TÓPICO, REMOVEDOR DE QUALQUER TIPO DE ADESIVO, COMO EQUIPAMENTOS DE ESTOMIA (BASES ADESIVAS E ADJUVANTES), FITAS ADESIVAS, PELÍCULAS, HIDROCOLÓIDES E TODOS OS CURATIVOS QUE PERMANEÇAM ADERIDOS À PELE, LIVRE DE ÁLCOOL E FRAGRÂNCIAS, ATRAUMÁTICO. PRODUTO SEM IMPACTOS AMBIENTAIS, DENTRO DAS NORMAS INTERNACIONAIS DE RESTRIÇÃO DE SUBSTÂNCIAS. EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM FRASCO CONTENDO 50ML, SPRAY QUE PERMITE UMA PULVERIZAÇÃO CONTÍNUA DE 360 GRAUS E O MÁXIMO DE APROVEITAMENTO DO CONTEÚDO DA EMBALAGEM, SEM QUE O AEROSOL DEIXE RESÍDUO. NÃO ESTÉRIL. TER REGISTRO DO PRODUTO JUNTO AO MINISTÉRIO DA SAÚDE (ANVISA). APRESENTAR JUNTO A PROPOSTA: - BULA AUTENTICADA OU FICHA TÉCNICA QUE COMPROVE O CUMPRIMENTO DO DESCRIPTIVO. AS AMOSTRAS DEVERÃO VIR ACOMPANHADAS DE DECLARAÇÃO DO FABRICANTE OU DA DETENTORA DO REGISTRO DO PRODUTO JUNTO AO MINISTÉRIO DA SAÚDE (ANVISA) SUBSCRITA POR SEU REPRESENTANTE LEGAL CONFIRMANDO ESTAR A PROPONENTE AUTORIZADA A COMERCIALIZAR O ITEM. NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENDEDOR.	4308	UNIDADE
467	Material		REPELENTE COM ICARIDINA SPRAY	26452	FRASCO 100 ML
468	Material		RINGER LACTATO 500ML	19045	UNIDADE
469	Material		SABÃO LIQUIDO ERVA DOCE GL.	14465	GALÃO 5 LITROS
470	Material		SACO DE LIXO HOSPITALAR PARA RESÍDUOS INFECTANTES, BRANCO, RESISTENTE, 60 LITROS	25932	PCT C/100 PACOTE
471	Material		SACO DE LIXO HOSPITALAR, PARA RESÍDUOS INFECTANTES, BRANCO, RESISTENTE, 100 LITROS	29347	COM 100 UNIDADES
472	Material		SACO DE LIXO HOSPITALAR, PARA RESÍDUOS INFECTANTES, BRANCO, RESISTENTE, 30 LITROS	24672	PACOTE COM 100 UNIDADES
473	Material		SACO DE LIXO PARA DESCARTE DE RESÍDUOS TÓXICO INFECTANTE 100 LITROS COR LARANJA. FABRICADO EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE (PEAD).	19370	UNIDADE
474	Material		SACO PARA ÓBITO, USO: HOSPITALAR, MATERIAL: POLIPROPILENO, DIMENSÕES: COMPRIMENTO: 2,10 M, LARGURA: 100 M, ESPESSURA: 0,18MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM ZÍPER EM TODA EXTENSÃO, OPACO, IMPERMEÁVEL	2657	UNIDADE
475	Material		SAPATILHA PROPÉ DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO, COM ELÁSTICO. REGISTRO NA ANVISA E/OU MINISTÉRIO DA SAÚDE. PACOTE COM 100 UNIDADES. CERTIFICADO DE APROVAÇÃO (CA) OU REGISTRO ANVISA/M.S.	2598	PACOTE COM 100 UNIDADES
476	Material		SCALP, TB PVC CRISTAL FLEXÍVEL, ASAS LEVES, FLEXÍVEIS, CONECTOR LUER CÔNICO RÍGIDO, N.º 19G, CÂNULA INOX.	70640	UNIDADE

## Itens da Licitação

<b>Grupo:</b>	<b>Código:</b>	<b>Tipo:</b>	<b>Objeto:</b>	<b>Qtde:</b>	<b>Unid:</b>
	477	Material	SCALP, TB PVC CRISTAL FLEXÍVEL, ASAS LEVES, FLEXÍVEIS, CONECTOR LUER CÔNICO RÍGIDO, N.º 21G, CÂNULA INOX.	122730	UNIDADE
	478	Material	SCALP, TB PVC CRISTAL FLEXÍVEL, ASAS LEVES, FLEXÍVEIS, CONECTOR LUER CÔNICO RÍGIDO, N.º 23G, CÂNULA INOX.	166880	UNIDADE
	479	Material	SCALP, TB PVC CRISTAL FLEXÍVEL, ASAS LEVES, FLEXÍVEIS, CONECTOR LUER CÔNICO RÍGIDO, N.º 25G, CÂNULA INOX.	91480	UNIDADE
	480	Material	SCALP, TB PVC CRISTAL FLEXÍVEL, ASAS LEVES, FLEXÍVEIS, CONECTOR LUER CÔNICO RÍGIDO, N.º 27G, CÂNULA INOX.	74230	UNIDADE
	481	Material	SERINGA DESCARTÁVEL DE 60ML, SEM AGULHA, POLIPROPILENO ATÓXICO E APIROGÊNICO BICO SIMPLES GRADUADA EM MILILITRO, ESTERILIZADA A OXIDO DE ETILENO. REGISTRO ANVISA/M.S.	49435	UNIDADE
	482	Material	SERINGA DESCARTÁVEL PLÁSTICO ATÓXICO, BICO LISO, ESTERILIZADA E EMBALADA INDIVIDUALMENTE; CAPACIDADE DE 1 ML, INCOLOR COM RESISTÊNCIA MECÂNICA, CORPO CILÍNDRICO, ESCALA EM GRADUAÇÃO INDELÉVEL DE 0,1 ML.	500340	UNIDADE
	483	Material	SERINGA DESCARTÁVEL PLÁSTICO ATÓXICO, BICO LISO, ESTERILIZADA E EMBALADA INDIVIDUALMENTE; CAPACIDADE DE 10 ML, INCOLOR COM RESISTÊNCIA MECÂNICA, CORPO CILÍNDRICO, ESCALA EM GRADUAÇÃO INDELÉVEL DE 0,2 ML.	548500	UNIDADE
	484	Material	SERINGA DESCARTÁVEL PLÁSTICO ATÓXICO, BICO LISO, ESTERILIZADA E EMBALADA INDIVIDUALMENTE; CAPACIDADE DE 3 ML, INCOLOR COM RESISTÊNCIA MECÂNICA, CORPO CILÍNDRICO, ESCALA EM GRADUAÇÃO INDELÉVEL DE 0,1 ML.	503500	UNIDADE
	485	Material	SERINGA DESCARTÁVEL PLÁSTICO ATÓXICO, BICO LISO, ESTERILIZADA E EMBALADA INDIVIDUALMENTE; CAPACIDADE DE 5 ML, INCOLOR COM RESISTÊNCIA MECÂNICA, CORPO CILÍNDRICO, ESCALA EM GRADUAÇÃO INDELÉVEL DE 0,2 ML.	570400	UNIDADE
	486	Material	SERINGA DESCARTÁVEL PLÁSTICO ATÓXICO, ESTERILIZADA E EMBALADA INDIVIDUALMENTE; APACIDADE DE 20 ML, INCOLOR COM RESISTÊNCIA MECÂNICA, CORPO CILÍNDRICO, BICO LISO, ESCALA EM GRADUAÇÃO INDELÉVEL DE 1 ML.	467000	UNIDADE
	487	Material	SERINGA DESCARTÁVEL PLÁSTICO ATÓXICO, ESTERILIZADA E EMBALADA INDIVIDUALMENTE; APACIDADE DE 20 ML, INCOLOR COM RESISTÊNCIA MECÂNICA, CORPO CILÍNDRICO, BICO LISO, ESCALA EM GRADUAÇÃO INDELÉVEL DE 1 ML. PARA USO EM SNE E SVD.	269300	UNIDADE

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	488	Material	SERINGA DESCARTÁVEL PLÁSTICO ATÓXICO, ESTERILIZADA E EMBALADA INDIVIDUALMENTE; CAPACIDADE DE 0,3 ML, INCOLOR COM RESISTÊNCIA MECÂNICA, CORPO CILÍNDRICO, ESCALA EM GRADUAÇÃO INDELÉVEL DE 0,1 ML, COM AGULHA HIPODÉRMICA ACOPLADA NO CORPO DA SERINGA (MONOBLOCO), EXTREMIDADE PROXIMAL DE EMBOLÔ COM PISTÃO DE VEDAÇÃO DE BORRACHA ATÓXICA HAPIROGÊNICA. AGULHA DE DIMENSÃO 6 MM X 0,25 MM, CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL, NIVELADA POLIDA, CILÍNDRICA RETA OCA, BISEL TRI FACETADO, AFIADA, COM CANHÃO TRANSLÚCIDO, PROVIDA DE PROTETOR QUE PERMITA PERFEITA ADAPTAÇÃO DO CANHÃO, EMBALADA EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA.	212500	UNIDADE
	489	Material	SERINGA DESCARTÁVEL PLÁSTICO ATÓXICO, ESTERILIZADA E EMBALADA INDIVIDUALMENTE; CAPACIDADE DE 1 ML, INCOLOR COM RESISTÊNCIA MECÂNICA, CORPO CILÍNDRICO, ESCALA EM GRADUAÇÃO INDELÉVEL DE 0,1 ML, COM AGULHA HIPODÉRMICA ACOPLADA NO CORPO DA SERINGA (MONOBLOCO), EXTREMIDADE PROXIMAL DE EMBOLÔ COM PISTÃO DE VEDAÇÃO DE BORRACHA ATÓXICA HAPIROGÊNICA. AGULHA DE DIMENSÃO 6 MM X 0,25 MM, CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL, NIVELADA POLIDA, CILÍNDRICA RETA OCA, BISEL TRI FACETADO, AFIADA, COM CANHÃO TRANSLÚCIDO, PROVIDA DE PROTETOR QUE PERMITA PERFEITA ADAPTAÇÃO DO CANHÃO, EMBALADA EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA.	220200	UNIDADE
	490	Material	SERINGA DESCARTÁVEL PLÁSTICO ATÓXICO, ESTERILIZADA E EMBALADA INDIVIDUALMENTE; CAPACIDADE DE 1 ML, INCOLOR COM RESISTÊNCIA MECÂNICA, CORPO CILÍNDRICO, ESCALA EM GRADUAÇÃO INDELÉVEL DE 0,1 ML, COM AGULHA HIPODÉRMICA ACOPLADA NO CORPO DA SERINGA (MONOBLOCO), EXTREMIDADE PROXIMAL DE EMBOLÔ COM PISTÃO DE VEDAÇÃO DE BORRACHA ATÓXICA HAPIROGÊNICA. AGULHA DE DIMENSÃO 13 MM X 0,45 MM, CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL, NIVELADA POLIDA, CILÍNDRICA RETA OCA, BISEL TRI FACETADO, AFIADA, COM CANHÃO TRANSLÚCIDO, PROVIDA DE PROTETOR QUE PERMITA PERFEITA ADAPTAÇÃO DO CANHÃO, EMBALADA EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA.	242000	UNIDADE
	491	Material	SERINGA HIPODÉRMICA, DESCARTÁVEL E ESTÉRIL COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA RETRÁTIL COM SISTEMA DE PREVENÇÃO DE ATIVAÇÃO ACIDENTAL QUE PERMITE A MANIPULAÇÃO DO EMBOLÔ ATÉ A MARCA ZERO SEM O ACIONAMENTO ACIDENTAL DO DISPOSITIVO, DE ACORDO COM A NR32, CAPACIDADE DE 10 ML SEM AGULHA, COM BICO LUERLOCK, COM SISTEMA MANUAL DE RETRAÇÃO E PROTEÇÃO TOTAL DA AGULHA PARA O INTERIOR DO CILINDRO, COM POSSIBILIDADE DE TROCA DE AGULHAS E COMPATÍVEL COM TODAS AS MARCAS DE AGULHAS DO MERCADO, COM TRAVA DE SEGURANÇA QUE NÃO PERMITA O RETORNO DA AGULHA APÓS O TRAVAMENTO, ANEL DE RETENÇÃO, SISTEMA ANTI-REUSO COM EMBOLÔ DESTACÁVEL E ISENTA DE LÁTEX, CAIXA COM 100 UNIDADES. APRESENTAR AMOSTRA. AS AMOSTRAS DEVERÃO VIR ACOMPANHADAS DE DECLARAÇÃO DO FABRICANTE OU DA DETENTORA DO REGISTRO DO PRODUTO JUNTO AO MINISTÉRIO DA SAÚDE (ANVISA) SUBSCRITA POR SEU REPRESENTANTE LEGAL CONFIRMANDO ESTAR A PROPONENTE AUTORIZADA A COMERCIALIZAR O ITEM	211234	CAIXA COM 100 UNIDES

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	492	Material	SERINGA HIPODÉRMICA, DESCARTÁVEL E ESTÉRIL COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA RETRÁTIL COM SISTEMA DE PREVENÇÃO DE ATIVAÇÃO ACIDENTAL QUE PERMITE A MANIPULAÇÃO DO ÉMBOLO ATÉ A MARCA ZERO SEM O ACIONAMENTO ACIDENTAL DO DISPOSITIVO, DE ACORDO COM A NR32, CAPACIDADE DE 5 ML SEM AGULHA, COM BICO LUERLOCK, COM SISTEMA MANUAL DE RETRAÇÃO E PROTEÇÃO TOTAL DA AGULHA PARA O INTERIOR DO CILINDRO, COM POSSIBILIDADE DE TROCA DE AGULHAS E COMPATÍVEL COM TODAS AS MARCAS DE AGULHAS DO MERCADO, COM TRAVA DE SEGURANÇA QUE NÃO PERMITA O RETORNO DA AGULHA APÓS O TRAVAMENTO, ANEL DE RETENÇÃO, SISTEMA ANTI-REUSO COM ÉMBOLO DESTACÁVEL E ISENTA DE LÁTEX CAIXA COM 100 UNIDADES. APRESENTAR AMOSTRA, APRESENTAR AMOSTRA. AS AMOSTRAS DEVERÃO VIR ACOMPANHADAS DE DECLARAÇÃO DO FABRICANTE OU DA DETENTORA DO REGISTRO DO PRODUTO JUNTO AO MINISTÉRIO DA SAÚDE (ANVISA) SUBSCRITA POR SEU REPRESENTANTE LEGAL CONFIRMANDO ESTAR A PROPONENTE AUTORIZADA A COMERCIALIZAR O ITEM.	1216874	CAIXA COM 100 UNIDES
	493	Material	SERINGA HIPODÉRMICA, DESCARTÁVEL E ESTÉRIL COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA RETRÁTIL COM SISTEMA DE PREVENÇÃO DE ATIVAÇÃO ACIDENTAL QUE PERMITE A MANIPULAÇÃO DO ÉMBOLO ATÉ A MARCA ZERO SEM O ACIONAMENTO ACIDENTAL DO DISPOSITIVO, DE ACORDO COM A NR32, CAPACIDADE DE 20 ML SEM AGULHA, COM BICO LUERLOCK, COM SISTEMA MANUAL DE RETRAÇÃO E PROTEÇÃO TOTAL DA AGULHA PARA O INTERIOR DO CILINDRO, COM POSSIBILIDADE DE TROCA DE AGULHAS E COMPATÍVEL COM TODAS AS MARCAS DE AGULHAS DO MERCADO, COM TRAVA DE SEGURANÇA QUE NÃO PERMITA O RETORNO DA AGULHA APÓS O TRAVAMENTO, ANEL DE RETENÇÃO, SISTEMA ANTI-REUSO COM ÉMBOLO DESTACÁVEL E ISENTA DE LÁTEX, CAIXA COM 50 UNIDADES. APRESENTAR AMOSTRA, APRESENTAR AMOSTRA. AS AMOSTRAS DEVERÃO VIR ACOMPANHADAS DE DECLARAÇÃO DO FABRICANTE OU DA DETENTORA DO REGISTRO DO PRODUTO JUNTO AO MINISTÉRIO DA SAÚDE (ANVISA) SUBSCRITA POR SEU REPRESENTANTE LEGAL CONFIRMANDO ESTAR A PROPONENTE AUTORIZADA A COMERCIALIZAR O ITEM.	219288	CAIXA COM 50 UNIDES
	494	Material	SERINGA HIPODÉRMICA, DESCARTÁVEL E ESTÉRIL COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA RETRÁTIL COM SISTEMA DE PREVENÇÃO DE ATIVAÇÃO ACIDENTAL QUE PERMITE A MANIPULAÇÃO DO ÉMBOLO ATÉ A MARCA ZERO SEM O ACIONAMENTO ACIDENTAL DO DISPOSITIVO, DE ACORDO COM A NR32, CAPACIDADE DE 3 ML SEM AGULHA, COM BICO LUERLOCK, COM SISTEMA MANUAL DE RETRAÇÃO E PROTEÇÃO TOTAL DA AGULHA PARA O INTERIOR DO CILINDRO, COM POSSIBILIDADE DE TROCA DE AGULHAS E COMPATÍVEL COM TODAS AS MARCAS DE AGULHAS DO MERCADO, COM TRAVA DE SEGURANÇA QUE NÃO PERMITA O RETORNO DA AGULHA APÓS O TRAVAMENTO, ANEL DE RETENÇÃO, SISTEMA ANTI-REUSO COM ÉMBOLO DESTACÁVEL E ISENTA DE LÁTEX, CAIXA COM 100 UNIDADES. APRESENTAR AMOSTRA, APRESENTAR AMOSTRA. AS AMOSTRAS DEVERÃO VIR ACOMPANHADAS DE DECLARAÇÃO DO FABRICANTE OU DA DETENTORA DO REGISTRO DO PRODUTO JUNTO AO MINISTÉRIO DA SAÚDE (ANVISA) SUBSCRITA POR SEU REPRESENTANTE LEGAL CONFIRMANDO ESTAR A PROPONENTE AUTORIZADA A COMERCIALIZAR O ITEM	195189	CAIXA COM 100 UNIDES
	495	Material	SERINGA PARA APLICAÇÃO DE INSULINA, DE USO ÚNICO, COM ESCALA GRADUADA DE 1 EM 1 UNIDADE, COM AGULHA FIXA (INTEGRADA) DE 6 MM (15/64") DE COMPRIMENTO X 0,25 MM (31 G) DE DIÂMETRO, SEM ESPAÇO RESIDUAL E COM CAPACIDADE PARA ATÉ 50 UNIDADES DE INSULINA.	539600	UNIDADE

## Itens da Licitação

<b>Grupo:</b>	<b>Código:</b>	<b>Tipo:</b>	<b>Objeto:</b>	<b>Qtde:</b>	<b>Unid:</b>
	496	Material	SISTEMA DE TERAPIA COMPRESSIVA 40MMHG (18-25CM) - DUPLA BANDAGEM (CURTO+LONGO ESTIRAMENTO), MARCADOR DE PRESSÃO, DURA ATÉ 7 DIAS - AMOSTRA OBRIGATÓRIA	8126	UNIDADE
	497	Material	SISTEMA DE TERAPIA COMPRESSIVA 40MMHG (25-32CM) - BANDAGEM DUPLA COM ABSORÇÃO DE EXSUDATO, AUTOADERENTE, COMPRESSÃO SUSTENTADA - AMOSTRA OBRIGATÓRIA	8071	UNIDADE
	498	Material	SISTEMA DE TERAPIA COMPRESSIVA MULTI COMPONENTES, COMPOSTA POR DUAS BANDAGENS QUE FORNECEM A PRESSÃO TERAPÉUTICA DE 40 MMHG. A PRIMEIRA BANDAGEM É DE CURTO ESTIRAMENTO, MACIA E CONFORTÁVEL, ABSORVE O EXSUDATO E NÃO SE DESFAZ, FORNECENDO 80% DA COMPRESSÃO. A SEGUNDA BANDAGEM É DE LONGO ESTIRAMENTO, FORNECE 20% DA COMPRESSÃO, É AUTO ADERENTE E MANTEM O CONJUNTO POR ATÉ 7 DIAS SEM AFROUXAR. AMBAS BANDAGENS POSSUEM MARCADOR DE PRESSÃO ELÍPTICO GARANTINDO A PERFEITA E CORRETA APLICAÇÃO. TAMANHO 25-32 CM TORNOZELO.	7526	UNIDADE
	499	Material	SOLUÇÃO (PHMB) PROMOVE LIMPEZA, HIDRATAÇÃO E REMOÇÃO DE ODORES BEM COMO BACTÉRIAS E BIOFILME DO LEITO DE LESÕES CRÔNICAS E AGUDAS. ACELERA O PROCESSO DE CICATRIZAÇÃO PROPORCIONANDO LIMPEZA EFETIVA E CONTROLE ANTIMICROBIANO. EM SUA COMPOSIÇÃO, HÁ 0,1% DE POLIHEXANIDA (PHMB), 0,1% DE BETAINA E 99,8 % DE ÁGUA PURIFICADA. PRODUTO COM EFETIVA CAPACIDADE DE REMOVER BIOFILMES DE FERIDAS CRÔNICAS PROPORCIONA LIMPEZA SEM FRICÇÃO AO TECIDO VIÁVEL VIABILIZANDO A LIMPEZA E AO MESMO TEMPO LIVRE DE DOR! PROMOVE REMOÇÃO DE CROSTAS DO LEITO DA LESÃO E REDUZ SIGNIFICATIVAMENTE OS ODORES DA LESÃO. NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR.	13600	FRASCO COM 100 ML
	500	Material	SOLUÇÃO AK PH 10- 250 M	3292	UNIDADE
	501	Material	SOLUÇÃO AK PH 4 - 250 ML	3292	UNIDADES
	502	Material	SOLUÇÃO AK PH 7 - 250 ML	3292	UNIDADES
	503	Material	SOLUÇÃO DE DIGLICONATO DE CLOREXIDINA DEGERMANTE 2%	19560	FRASCO COM 100 ML
	504	Material	SOLUÇÃO DE GLICERINA 12%, SISTEMA FECHADO.	23350	BOLSA COM 500ML
	505	Material	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, N.º 10, ESTÉRIL, ATÓXICA, DESCARTÁVEL. ESPESSURA DA SONDA: 4 MM.	84250	UNIDADE
	506	Material	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, N.º 12, ESTÉRIL, ATÓXICA, DESCARTÁVEL. ESPESSURA DA SONDA: 4,5 MM.	83165	UNIDADE
	507	Material	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, N.º 14, ESTÉRIL, ATÓXICA, DESCARTÁVEL. ESPESSURA DA SONDA: 5,5 MM.	73725	UNIDADE
	508	Material	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, N.º 16, ESTÉRIL, ATÓXICA, DESCARTÁVEL. ESPESSURA DA SONDA: 6 MM.	61220	UNIDADE
	509	Material	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, N.º 18, ESTÉRIL, ATÓXICA, DESCARTÁVEL.	60630	UNIDADE
	510	Material	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, N.º 4, ESTÉRIL, ATÓXICA, DESCARTÁVEL. ESPESSURA DA SONDA: 1,5 MM.	54925	UNIDADE
	511	Material	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, N.º 6, ESTÉRIL, ATÓXICA, DESCARTÁVEL. ESPESSURA DA SONDA: 2 MM.	59335	UNIDADE

## Itens da Licitação

<b>Grupo:</b>	<b>Código:</b>	<b>Tipo:</b>	<b>Objeto:</b>	<b>Qtde:</b>	<b>Unid:</b>
	512	Material	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL CONFECCIONADA EM TUBO DE PVC, ATÓXICO, APIROGÊNICO, CRISTAL, TRANSPARENTE DE PAREDES FINAS E MALEÁVEIS, COM 50 CM DE COMPRIMENTO N°08	76030	UNIDADE
	513	Material	SONDA DE NUTRIÇÃO ENTERAL, N.º 10. FIO GUIA EM AÇO INOXIDÁVEL. COMPLETO.	25180	UNIDADE
	514	Material	SONDA DE NUTRIÇÃO ENTERAL, N.º 12. FIO GUIA EM AÇO INOXIDÁVEL. COMPLETO.	29380	UNIDADE
	515	Material	SONDA DE NUTRIÇÃO ENTERAL, N.º 14. FIO GUIA EM AÇO INOXIDÁVEL. COMPLETO.	25200	UNIDADE
	516	Material	SONDA DE NUTRIÇÃO ENTERAL, N.º 8. FIO GUIA EM AÇO INOXIDÁVEL. COMPLETO.	23575	UNIDADE
	517	Material	SONDA ENDOTRAQUEAL, N.º 2,5, PVC, SEM BALÃO. COMPLETO. ATÓXICO. ESTÉRIL.	2772	UNIDADE
	518	Material	SONDA ENDOTRAQUEAL, N.º 3, PVC, COM BALÃO. COMPLETO. ATÓXICO. ESTÉRIL.	3277	UNIDADE
	519	Material	SONDA ENDOTRAQUEAL, N.º 3, PVC, SEM BALÃO. COMPLETO. ATÓXICO. ESTÉRIL.	2852	UNIDADE
	520	Material	SONDA ENDOTRAQUEAL, N.º 3,5, PVC, SEM BALÃO. COMPLETO. ATÓXICO. ESTÉRIL.	2802	UNIDADE
	521	Material	SONDA ENDOTRAQUEAL, N.º 4, PVC, COM BALÃO. COMPLETO. ATÓXICO. ESTÉRIL.	3287	UNIDADE
	522	Material	SONDA ENDOTRAQUEAL, N.º 4, PVC, SEM BALÃO. COMPLETO. ATÓXICO. ESTÉRIL.	2852	UNIDADE
	523	Material	SONDA ENDOTRAQUEAL, N.º 4,5, PVC, SEM BALÃO. COMPLETO. ATÓXICO. ESTÉRIL.	2992	UNIDADE
	524	Material	SONDA ENDOTRAQUEAL, N.º 5, PVC, COM BALÃO. COMPLETO. ATÓXICO. ESTÉRIL.	3257	UNIDADE
	525	Material	SONDA ENDOTRAQUEAL, N.º 5,5, PVC, SEM BALÃO. COMPLETO. ATÓXICO. ESTÉRIL.	2842	UNIDADE
	526	Material	SONDA ENDOTRAQUEAL, N.º 6, PVC, COM BALÃO. COMPLETO. ATÓXICO. ESTÉRIL.	3807	UNIDADE
	527	Material	SONDA ENDOTRAQUEAL, N.º 6,5, PVC, COM BALÃO. COMPLETO. ATÓXICO. ESTÉRIL.	4347	UNIDADE
	528	Material	SONDA ENDOTRAQUEAL, N.º 7, PVC, COM BALÃO. COMPLETO. ATÓXICO. ESTÉRIL.	6622	UNIDADE
	529	Material	SONDA ENDOTRAQUEAL, N.º 7,5, PVC, COM BALÃO. COMPLETO. ATÓXICO. ESTÉRIL.	6622	UNIDADE
	530	Material	SONDA ENDOTRAQUEAL, N.º 8, PVC, COM BALÃO. COMPLETO. ATÓXICO. ESTÉRIL.	6197	UNIDADE
	531	Material	SONDA GASTROSTOMIA BOTON EM SILICONE COM BALÃO 24FR.	2095	UNIDADE
	532	Material	SONDA GASTROSTOMIA EM SILICONE COM BALÃO 20FR - 2 VIAS	2075	UNIDADE
	533	Material	SONDA GASTROSTOMIA EM SILICONE COM BALÃO 22FR.	2065	UNIDADE
	534	Material	SONDA NASO-ENTERAL, Nº 12 , COM GUIA, PONTA DUPLA RAIOPACA COM PESO, PRÉ LUBRIFICADA, INJETOR LATERAL EM SILICONE, MARCA IDENTIFICAÇÃO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL.	5740	UNIDADE
	535	Material	SONDA NASOGÁSTRICA, N.º 14. PVC, TRANSPARENTE, ATÓXICO.	10340	UNIDADE
	536	Material	SONDA NASOGÁSTRICA, N.º 16. PVC, TRANSPARENTE, ATÓXICO.	11970	UNIDADE
	537	Material	SONDA NASOGÁSTRICA, N.º 20. PVC, TRANSPARENTE, ATÓXICO.	12670	UNIDADE

## Itens da Licitação

<b>Grupo:</b>	<b>Código:</b>	<b>Tipo:</b>	<b>Objeto:</b>	<b>Qtde:</b>	<b>Unid:</b>
	538	Material	SONDA URETRAL, N.º 06. PVC, TRANSPARENTE, ATÓXICO, APIROGÊNICO, DE PAREDE FINA E MALEÁVEL, PONTA ARREDONDADA, E FECHADA COM FURO NA LATERAL E PROVIDA NA OUTRA EXTREMIDADE DE UM CONECTOR PADRÃO.	73820	UNIDADE
	539	Material	SONDA URETRAL, N.º 10. PVC, TRANSPARENTE, ATÓXICO, APIROGÊNICO, DE PAREDE FINA E MALEÁVEL, PONTA ARREDONDADA, E FECHADA COM FURO NA LATERAL E PROVIDA NA OUTRA EXTREMIDADE DE UM CONECTOR PADRÃO.	113120	UNIDADE
	540	Material	SONDA URETRAL, N.º 12. PVC, TRANSPARENTE, ATÓXICO, APIROGÊNICO, DE PAREDE FINA E MALEÁVEL, 40CM DE COMPRIMENTO, PONTA ARREDONDADA, E FECHADA COM FURO NA LATERAL E PROVIDA NA OUTRA EXTREMIDADE DE UM CONECTOR PADRÃO.	156870	UNIDADE
	541	Material	SONDA URETRAL, N.º 14. PVC, TRANSPARENTE, ATÓXICO, APIROGÊNICO, DE PAREDE FINA E MALEÁVEL, PONTA ARREDONDADA, E FECHADA COM FURO NA LATERAL E PROVIDA NA OUTRA EXTREMIDADE DE UM CONECTOR PADRÃO.	90460	UNIDADE
	542	Material	SONDA URETRAL, N.º 16. PVC, TRANSPARENTE, ATÓXICO, APIROGÊNICO, DE PAREDE FINA E MALEÁVEL, PONTA ARREDONDADA, E FECHADA COM FURO NA LATERAL E PROVIDA NA OUTRA EXTREMIDADE DE UM CONECTOR PADRÃO.	76320	UNIDADE
	543	Material	SONDA URETRAL, N.º 8. PVC, TRANSPARENTE, ATÓXICO, APIROGÊNICO, DE PAREDE FINA E MALEÁVEL, PONTA ARREDONDADA, E FECHADA COM FURO NA LATERAL E PROVIDA NA OUTRA EXTREMIDADE DE UM CONECTOR PADRÃO.	85820	UNIDADE
	544	Material	SONDA VESICAL DE DEMORA FOLEY, LÁTEX, N.º 10. CONECTOR UNIVERSAL. COMPLETO. DUAS VIAS	10360	UNIDADE
	545	Material	SONDA VESICAL DE DEMORA FOLEY, LÁTEX, N.º 12. CONECTOR UNIVERSAL. COMPLETO. DUAS VIAS	10920	UNIDADE
	546	Material	SONDA VESICAL DE DEMORA FOLEY, LÁTEX, N.º 12. CONECTOR UNIVERSAL. COMPLETO. TRÊS VIAS	8400	UNIDADE
	547	Material	SONDA VESICAL DE DEMORA FOLEY, LÁTEX, N.º 14. CONECTOR UNIVERSAL. COMPLETO. DUAS VIAS .	12610	UNIDADE
	548	Material	SONDA VESICAL DE DEMORA FOLEY, LÁTEX, N.º 14. CONECTOR UNIVERSAL. COMPLETO. TRÊS VIAS .	8560	UNIDADE
	549	Material	SONDA VESICAL DE DEMORA FOLEY, LÁTEX, N.º 16. CONECTOR UNIVERSAL. COMPLETO. DUAS VIAS	25080	UNIDADE
	550	Material	SONDA VESICAL DE DEMORA FOLEY, LÁTEX, N.º 16. CONECTOR UNIVERSAL. COMPLETO. TRÊS VIAS	9620	UNIDADE
	551	Material	SONDA VESICAL DE DEMORA FOLEY, LÁTEX, N.º 18. CONECTOR UNIVERSAL. COMPLETO. DUAS VIAS .	20230	UNIDADE
	552	Material	SONDA VESICAL DE DEMORA FOLEY, LÁTEX, N.º 18. CONECTOR UNIVERSAL. COMPLETO. TRÊS VIAS .	9520	UNIDADE
	553	Material	SONDA VESICAL DE DEMORA FOLEY, LÁTEX, N.º 20. CONECTOR UNIVERSAL. COMPLETO. DUAS VIAS	15130	UNIDADE
	554	Material	SONDA VESICAL DE DEMORA FOLEY, LÁTEX, N.º 20. CONECTOR UNIVERSAL. COMPLETO. TRÊS VIAS	9410	UNIDADE
	555	Material	SONDA VESICAL DE DEMORA FOLEY, LÁTEX, N.º 22. CONECTOR UNIVERSAL. COMPLETO. DUAS VIAS	9990	UNIDADE
	556	Material	SORO (SOLUÇÃO) FISIOLÓGICO. CLORETO DE SÓDIO 0,9%.	202050	AMPOLA 10ML

## Itens da Licitação

<b>Grupo:</b>	<b>Código:</b>	<b>Tipo:</b>	<b>Objeto:</b>	<b>Qtde:</b>	<b>Unid:</b>
557	Material	SORO (SOLUÇÃO) FISIOLÓGICO. CLORETO DE SÓDIO 0,9%.		496150	BOLSA DE 100 ML
558	Material	SORO (SOLUÇÃO) FISIOLÓGICO. CLORETO DE SÓDIO 0,9%.		484601	BOLSA DE 250 ML
559	Material	SORO (SOLUÇÃO) FISIOLÓGICO. CLORETO DE SÓDIO 0,9%.		454801	BOLSA DE 500 ML
560	Material	SORO (SOLUÇÃO) FISIOLÓGICO. CLORETO DE SÓDIO 0,9%.		371000	BOLSA DE 1 LITRO
561	Material	SORO (SOLUÇÃO) FISIOLÓGICO. CLORETO DE DE SÓDIO 0,9%. (GARRAFINHA). FRASCO COM GOTEJADOR, REGISTRO ANVISA/M.S.		115150	FRASCO 500ML
562	Material	SORO (SOLUÇÃO) FISIOLÓGICO. CLORETO DE DE SÓDIO 0,9%. FRASCO COM GOTEJADOR		87000	FRASCO 100 ML
563	Material	SORO (SOLUÇÃO) FISIOLÓGICO. CLORETO DE DE SÓDIO 0,9%. FRASCO COM GOTEJADOR		108800	FRASCO 250 ML
564	Material	SORO (SOLUÇÃO) GLICOFISIOLÓGICA. GLICOSE 5% EM CLORETO DE SÓDIO 0,9%.		43050	BOLSA DE 250 ML
565	Material	SORO (SOLUÇÃO) GLICOFISIOLÓGICA. GLICOSE 5% EM CLORETO DE SÓDIO 0,9%.		53750	BOLSA DE 500 ML
566	Material	SORO (SOLUÇÃO) GLICOFISIOLÓGICA. GLICOSE 5% EM CLORETO DE SÓDIO 0,9%.		35400	BOLSA DE 1 LITRO
567	Material	SORO (SOLUÇÃO) GLICOFISIOLÓGICA. GLICOSE 5% EM CLORETO DE SÓDIO 0,9%. 100 ML		35730	UNIDADE 100 ML
568	Material	SORO (SOLUÇÃO) GLICOSADO. GLICOSE 5%.		37150	BOLSA DE 100 ML
569	Material	SORO (SOLUÇÃO) GLICOSADO. GLICOSE 5%.		40550	BOLSA DE 250 ML
570	Material	SORO (SOLUÇÃO) GLICOSADO. GLICOSE 5%.		39950	BOLSA DE 500 ML
571	Material	SORO (SOLUÇÃO) GLICOSADO. GLICOSE 5%.		33630	BOLSA DE 1 LITRO
572	Material	SPRAY BARREIRA 50ML - PELÍCULA PROTETORA SEM ÁLCOOL, PARA PELE IRRITADA - CERTIFICAÇÃO ANVISA + TREINAMENTO		10380	UNIDADE

## Itens da Licitação

<b>Grupo:</b>	<b>Código:</b>	<b>Tipo:</b>	<b>Objeto:</b>	<b>Qtde:</b>	<b>Unid:</b>
	573	Material	SPRAY REMOVEDOR 50ML - SEM ARDÊNCIA, À BASE DE SILICONA, SECAGEM RÁPIDA - CERTIFICAÇÃO ANVISA + TREINAMENTO	10115	UNIDADE
	574	Material	SUPORTE PARA COLETOR PERFURADO PARA 20 LITROS	1937	UNIDADE
	575	Material	SWAB DE RAYON COTONETE ESTÉRIL - HASTE 15 CM CONFECCIONADA EM POLIPROPILENO. ALGODÃO ESPECIAL DE ALTA ABSORÇÃO. ESTERILIZADOS POR ÓXIDO DE ETILENO. EMBALADAS INDIVIDUALMENTE. REGISTRO ANVISA/M.S.	15851	PACOTE COM 100 UNIDADE
	576	Material	SWAB PARA COLETA DE MATERIAIS PARA TESTES MICROBIOLOGICOS COM FINALIDADE CLÍNICA COM PONTA DE ALGODÃO OU RAYON, EM EMBALAGEM UNITARIA, ESTÉRIL	19210	UND
	577	Material	TALA MOLDÁVEL, EM E.V.A, 100% IMPERMEÁVEL, TM G	10077	UNIDADE
	578	Material	TALA MOLDÁVEL, EM E.V.A, 100% IMPERMEÁVEL, TM M	10027	UNIDADE
	579	Material	TALA MOLDÁVEL, EM E.V.A, 100% IMPERMEÁVEL, TM P	9993	UNIDADE
	580	Material	TALA MOLDÁVEL, EM E.V.A, 100% IMPERMEÁVEL, TM PP	9073	UNIDADE
	581	Material	TELA CIRÚRGICA DE POLIPROPILENO 100% MONOFILAMENTO, NÃO ABSORVÍVEL, MESH (MALHA) TERMO-HIGRÔMETRO DIGITAL COM SENSOR EXTERNO E RELÓGIO FAIXA DE MEDAÇÃO: -10 A 50°C (SENSOR INTERNO), -50 A 70°C (SENSOR EXTERNO), 20 A 99%UR, RESOLUÇÃO: 0.1°C, 1%UR. EXATIDÃO: ±1°C (-10 A 50°C), ±1,5°C (OUTRAS FAIXAS) ±5%UR.	2490	ROLO
	582	Material	TERMÔMETRO CLÍNICO DIGITAL, PONTA FLEXÍVEL BORRACHA, AUTODESLIGA, A PROVA D'ÁGUA, LIVRE DE MERCÚRIO DISPLAY DE LCD. PRODUTO DE REFERÊNCIA: G-TECH PONTA FLEXÍVEL TH400 OU SIMILAR. NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR.	2445	UNIDADE
	583	Material	TERMÔMETRO INFRAVERMELHO DIGITAL DE TESTA. DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO DA BATERIA. ALIMENTAÇÃO: PILHA. VISOR COM INDICAÇÃO DE FEBRE. INDICAÇÃO DO NÍVEL DE BATERIA. TEMPERATURA CORPORAL, DE AMBIENTES E DE SUPERFÍCIE. RESOLUÇÃO MÍNIMA: 0,1 °C. PRECISÃO: ± 0,1 ° C. FAIXA DE MEDAÇÃO: 32,0 A 43,0 °C. ALARME DE ALERTA PARA FEBRE. MANUAL EXPLICATIVO EM PORTUGUÊS. APROVADO PELA ANVISA. GARANTIA: 6 MESES A PARTIR DA DATA DA COMPRA. NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR.	4077	UNIDADE
	585	Material	TERMÔMETRO PARA VACINA MÍNIMO E MÁXIMO DIGITAL .	2088	UNIDADE
	586	Material	TESOURA CIRÚRGICA 15CM RETA ROMBA/ROMBA	1099	UNIDADE
	587	Material	TESOURA CIRÚRGICA, DE AÇO INOXIDÁVEL. MEDINDO: 15 CM. PRODUTO DE REFERÊNCIA: STAINLESS A B C OU SIMILAR.	1150	UNIDADE
	588	Material	TESOURA CIRÚRGICA, DE AÇO INOXIDÁVEL. MEDINDO: 9 CM. PRODUTO DE REFERÊNCIA: STAINLESS C E OU SIMILAR.	1100	UNIDADE
	589	Material	TESOURA ÍRIS PARA SUTURA, RETA, DE AÇO INOXIDÁVEL. MEDINDO: 12 CM.	1187	UNIDADE
	590	Material	TESOURA MAYO CURVA 17CM	1079	UNIDADE

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	591	Material	TESOURA MAYO RETA. 17CM	1152	UNIDADE
	592	Material	TESOURA METZEMBAUM 12CM CURVA	957	UNIDADE
	593	Material	TESOURA METZEMBAUM 12CM RETA	957	UNIDADE
	594	Material	TESOURA METZEMBAUM 13CM CURVA	926	UNIDADE
	595	Material	TESOURA METZEMBAUM 13CM RETA	926	UNIDADE
	596	Material	TESOURA METZEMBAUM 14CM CURVA	926	UNIDADE
	597	Material	TESOURA METZEMBAUM 14CM RETA	926	UNIDADE
	598	Material	TESOURA SPENCER RETA 12 CM	961	UNIDADE
	599	Material	TESTE COVID-19 + INFLUENZA H1N1 AG COMBO TESTE RÁPIDO. TESTE RÁPIDO PARA A DETECÇÃO QUALITATIVA DOS ANTÍGENOS DO COVID-19 E INFLUENZA A&B. AMOSTRA SWAB NASOFARÍNGEO. RESULTADO EM 10 MINUTOS. SIMPLES E FÁCIL RESULTADO NO PRÓPRIO CASSETE. ALTA SENSIBILIDADE E ESPECIFICIDADE. PRATICIDADE DOIS RESULTADOS NO MESMO DISPOSITIVO. CONTEÚDO: 10 OU 25 DISPOSITIVOS DE TESTE, 10 OU 25 TUBOS DE EXTRAÇÃO, 10 OU 25 CONTA-GOTAS, 10 OU 25 SWABS ESTÉREOS, 1 SUPORTE PARA TUBO, 1 REAGENTE DE EXTRAÇÃO E 1 INSTRUÇÃO DE USO. REGISTRO ANVISA	84200	25 UNIDADES
	600	Material	TESTE PARA DETECÇÃO RÁPIDA E QUANTITATIVA DO ANTÍGENO NUCLEOCAPSÍDEO (PROTÉINA N) DO SARS-COV-2 EM AMOSTRAS HUMANAS SE SWAB NASAL, OROFARINGEAL OU NASOFARINGEAL.	61250	UNIDADE
	601	Material	TESTE RÁPIDO - DENGUE NS1. TESTE RÁPIDO PARA A DETECÇÃO QUALITATIVA DO ANTÍGENO NS1 DO VÍRUS DA DENGUE. AMOSTRA: SANGUE TOTAL SORO OU PLASMA. RESULTADO EM 10 MINUTOS. DETECÇÃO DO 1º AO 7º DIA D INÍCIO DOS SINTOMAS. SIMPLES E FÁCIL RESULTADO NO PRÓPRIO CASSETE. ALTA SENSIBILIDADE E ESPECIFICIDADE. CONTEÚDO: 10 OU 25 DISPOSITIVOS DE TESTE, 10 OU 25 CONTA GOTAS, 1 SOLUÇÃO TAMPÃO E 1 INSTRUÇÃO DE USO. REGISTRO ANVISA	111050	UNIDADE
	602	Material	TESTE RÁPIDO DE PROTEINÚRIA (CONFORME PROTOCOLO DE GESTANTE DO MINISTÉRIO DA SAÚDE)	37800	UNIDADE
	603	Material	TESTE RÁPIDO PARA DENGUE IGG/GM COM DILUENTE EMBALAGEM DEVERÁ VIR IDENTIFICADA COM O NÚMERO DE LOTE DATA DE FABRICAÇÃO BEM COMO A VALIDADE E REGISTRO ANVISA	84700	UNIDADE
	604	Material	TESTE RÁPIDO PARA HCG (GRAVIDEZ).	59100	UNIDADE
	605	Material	TIRES REAGENTES DO PRODUTO A BASE DE PHMB A 3%, CLORETO DE BENZALCÔNIO 6% QUE PERMITE A CHECAGEM COM SEGURANÇA DA CONCENTRAÇÃO PRESENTE E A ATIVIDADE DA SOLUÇÃO EM USO NA CUBA, MESMO NA PRESENÇA DE MATÉRIA ORGÂNICA. APRESENTAÇÃO EM TUBO COM 30 UNIDADES DE TIRES REAGENTES. NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR. APRESENTAR AMOSTRA EM EMBALAGEM LACRADA	47346	TB C/ 30 UNIDADES

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
606	Material		TIRAS REAGENTES PARA MEDAÇÃO DE GLICEMIA QUE ATENDA AS 4 AMOSTRAS DE SANGUE: CAPILAR, VENOSO, ARTERIAL E NEONATO. FAIXA DE HEMATÓCRITO DE 20 A 65%. MÉTODO DE LEITURA: AMPEROMÉTRICO. ARMAZENAMENTO DE MEMÓRIA DE NO MÍNIMO 500 RESULTADOS. TEMPO DE LEITURA DE NO MÁXIMO 5 SEGUNDOS. FAIXA DE MEDAÇÃO VARIANDO ENTRE 10 A 600 MG/DL, ACEITANDO-SE VALORES INFERIORES E SUPERIORES A ESTES. SEM INTERFERÊNCIA COM ANALGÉSICOS E ANTITÉRMICOS. MONITOR COM CODIFICAÇÃO AUTOMÁTICA (SEM CODIFICAÇÃO MANUAL VIA CHIP, TIRA CÓDIGO, BOTÃO E ETC.). O MONITOR DEVERÁ TER CONEXÃO SEM FIO, VIA BLUETOOTH. MANTER O PRAZO DA VALIDADE DAS TIRAS IMPRESSA NO FRASCO DEVERÁ SER MANTIDA APÓS SUA ABERTURA. APRESENTAR UMA AMOSTRA DO APARELHO E DAS TIRAS EM EMBALAGEM ORIGINAL E LACRADA. APRESENTAR NA PROPOSTA O CERTIFICADO DE BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO VIGENTE EMITIDO PELA AGÊNCIA NACIONAL DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA (ANVISA), BULA / INSTRUÇÃO DE USO, CATALOGO E REGISTRO ANVISA DAS TIRAS E MONITOR, ISO 15197/2013. SOFTWARE EM PORTUGUES BRASIL, COM POSSIBILIDADE DE ARMAZENAMENTO EM A EMPRESA DEVERÁ FORNECER A QUANTIA DE MONITORES EM SISTEMA DE COMODATO E TAMBÉM AS BATERIAS PARA O SEU USO NAS UNIDADES DE SAÚDE. DEVERÁ TAMBÉM APRESENTAR O TESTE DE ACURÁCIA DO PRODUTO. APRESENTAR AMOSTRA EM EMBALAGEM LACRADA. APRESENTAR AMOSTRA EM EMBALAGEM LACRADA.	2175500	UNIDADE
607	Material		TIRAS REAGENTES PARA MEDIDA DE GLICEMIA CAPILAR. FIXA EM SUPORTE PLÁSTICO, COM ÁREA REATIVA PARA DETERMINAÇÃO QUANTITATIVA DE GLICEMIA UTILIZANDO QUALQUER METODOLOGIA ENZIMÁTICA, COM LEITURA PELOS MÉTODOS DE AMPEROMETRIA OU FOTOMETRIA, CAPILAR, NEONATO E APRESENTAÇÃO DO RESULTADO ATRAVÉS DE MONITOR PORTÁTIL SEM USO DE CHIP OU CALIBRAÇÃO MANUAL COM CODIFICAÇÃO AUTOMÁTICA, SEM A NECESSIDADE DE TECLAGEM DE BOTÕES PARA CALIBRAGEM, PODENDO REALIZAR DOSAGEM COM TIRA DENTRO OU FORA DO MONITOR. CAPACIDADE DE MEDAÇÃO DE GLICEMIA DE 20 MG/DL À 600 MG/DL, ACEITANDO VALORES INFERIORES A 20 MG/DL OU SUPERIORES À 600 MG/DL. A EMBALAGEM DEVERÁ TRAZER EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DE LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E NÚMERO DE REGISTRO NO MINISTÉRIO A SAÚDE. APÓS ABRIR PELA PRIMEIRA VEZ O FRASCO DAS TIRAS, AS MESMAS TERÃO UM PRAZO DE VALIDADE ACIMA 12 MESES MESMO APÓS ABERTURA DO FRASCO SEREM UTILIZADAS. APARELHOS GLICOSÍMETROS DEVERÃO SER DOADOS NA PRIMEIRA COMPRA ESTIPULADA PELOS MUNICÍPIOS, SENDO ATÉ 200 UNIDADES. NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR. APRESENTAR AMOSTRA EM EMBALAGEM LACRADA.	2990000	UNIDADE
608	Material		TOUCA CIRÚRGICA, DESCARTÁVEL, TAMANHO 19, 10 G CADA UNIDADE. COM ELÁSTICO. CERTIFICADO DE APROVAÇÃO (CA) OU REGISTRO ANVISA/M.S.	29280	PACOTE COM 100 UNIDADES
609	Material		TUBO DE PLÁSTICO COM REAGENTE PARA COLETA DE SANGUE, TAMPA HEMOGARD AMARELA, 5ML	25941	CAIXA COM 100 UNIDADES
610	Material		TUBO DE PLÁSTICO COM REAGENTE PARA COLETA DE SANGUE, TAMPA HEMOGARD AZUL, 4,5 ML	21120	CAIXA COM 100 UNIDADES

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	611	Material	TUBO DE PLÁSTICO COM REAGENTE PARA COLETA DE SANGUE, TAMPA HEMOGARD CINZA, 4ML	21270	CAIXA COM 100 UNIDADES
	612	Material	TUBO DE PLÁSTICO COM REAGENTE PARA COLETA DE SANGUE, TAMPA HEMOGARD ROXA, 4ML	22510	CAIXA COM 100 UNIDADES
	613	Material	TUBO DE PLÁSTICO COM REAGENTE PARA COLETA DE SANGUE, TAMPA HEMOGARD VERMELHA, 4ML	21915	CAIXA COM 100 UNIDADES
	614	Material	TUBO DE SILICONE PARA ASPIRAÇÃO 204 6X10MM (METRO)	6023	ROLO
	615	Material	TUBO DO TIPO FALCON 15ML, TUBO CÔNICO FEITO EM POLIPROPILENO GRADUADO, TAMPA DO TIPO ROSCA, PARA MICROBIOLOGIA, ARMAZENAMENTO DE AMOSTRAS E PARA O TRANSPORTE DE MATERIAIS SENSÍVEIS.	16200	UNIDADE
	616	Material	TUBO PARA COLETA DE AMOSTRA BIOLÓGICA, MATERIAL: PLÁSTICO, VOLUME: 0,5 ML, COMPONENTES: COM EDTA-K2, USO: MICROCOLETA DE SANGUE PARA COLETA EM NEONATOS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: TAMPA COM DEMARCAÇÃO DE LIMITE, TRAVA DE SEGURANÇA, SEM VÁCUO, CAIXA: 50 UNIDADES	24085	CAIXA 50 UNIDADES
	617	Material	TUBO PARA COLETA DE SANGUE A VÁCUO COM GEL E ATIVADOR DE COÁGULO EDTA K3 - PLÁSTICO - 13X75MM - ASPIRAÇÃO 3,5ML - TAMPA ROXA-ANEL AMARELO - RACK COM 100 UNIDADES.	13921	TUBO DE 5 ML
	618	Material	TUBO PARA COLETA DE SANGUE A VÁCUO COM GEL E ATIVADOR DE COÁGULO - PLÁSTICO TAMPA AMARELA - 13X75MM - ASPIRAÇÃO 3,5ML - RACK COM 100 UNIDADES. REGISTRO ANVISA/M.S.	23153	RACK COM 100 UNIDADES
	619	Material	TUBO PARA COLETA DE SANGUE A VÁCUO SEM ADITIVO - PLÁSTICO - TAMPA BRANCA 13 X 100MM, ASPIRAÇÃO 6ML RACK 100 UNIDADES	21880	RACK COM 100 UNIDADES
	620	Material	UMIDIFICADOR DE OXIGÊNIO, DE PVC, ATÓXICO.	6780	FRASCO COM 250 ML
	621	Material	VÁLVULA REGULADORA PARA CILINDRO COM FLUXÔMETRO - OXIGENIO; EM METAL CROMADO COM FILTRO DE BRONZE SINTETIZADO. ESCALA DE PRESSÃO DO MANÔMETRO: 0 À 31,5 MPa (0 À 315 KGF/CM <sup>2</sup> );- CORPO: LATÃO CROMADO;- CONEXÕES DE ENTRADA E SAÍDA: LATÃO CROMADO;- MANÔMETRO: AÇO COM PINTURA EPÓXI; SAÍDA DO GÁS CALIBRADO: 3,5 + 0,3 KGF/CM <sup>2</sup> PARA ENTRADA DE 100 KGF/ CM <sup>2</sup> ;- CONEXÕES DE ENTRADA E SAÍDA, CONFORME AS NORMAS ABNT; ALTURA 13 CM; LARGURA 6 CM; PROFUNDIDADE 17 CM; PESO 0,751 KG	2559	UNIDADE
	622	Material	VASELINA LIQUIDA	3736	FRASCO 100 ML

## Itens da Licitação

**Grupo: Código: Tipo: Objeto:**

623 Material VASELINA LÍQUIDA.

**Qtde: Unid:**  
2968 FRASCO  
COM 1  
LITRO

624 Material VASILHA PLÁSTICA, RETANGULAR, COM TAMPA, CAPACIDADE DE 3,5 LITROS.

2219 UNIDADE

## Anexos da Licitação

**Link: Nome:**

[BAIXAR](#) EDITAL\_DE\_PREGO\_ELETRNICO\_N\_142025\_REGISTRO\_DE\_PREOS\_MATERIAIS\_DE\_ENFERMAGEM\_35\_ENTES\_CONSORCIADOS

0 UNIDADES. APRESENTAR BULA AUTENTICADA QUE COMPROVE O CUMPRIMENTO DO DESCRIPTIVO E UMA AMOSTRA EM EMBALAGEM LACRADA. AS AMOSTRAS DEVERÃO VIR ACOMPANHADAS DE DECLARAÇÃO DO FABRICANTE OU DA DETENTORA DO REGISTRO DO PRODUTO JUNTO AO MINISTÉRIO DA SAÚDE (ANVISA) SUBSCRITA POR SEU REPRESENTANTE LEGAL CONFIRMANDO ESTAR A PROPONENTE AUTORIZADA A COMERCIALIZAR O ITEM. NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR.3226CAIXA COM 30 UNIDADES466MaterialREMOVEDOR DE ADESIVO SPRAY: LÍQUIDO COMPOSTO POR 100% SILICONE (DIXILOXANE, OCTAMETHYLTRISILOXANO), DE USO TÓPICO, REMOVEDOR DE QUALQUER TIPO DE ADESIVO, COMO EQUIPAMENTOS DE ESTOMIA (BASES ADESIVAS E ADJUVANTES), FITAS ADESIVAS, PELÍCULAS, HIDROCOLÓIDES E TODOS OS CURATIVOS QUE PERMANEÇAM ADERIDOS À PELE, LIVRE DE ÁLCOOL E FRAGRÂNCIAS, ATRAUMÁTICO. PRODUTO SEM IMPACTOS AMBIENTAIS, DENTRO DAS NORMAS INTERNACIONAIS DE RESTRIÇÃO DE SUBSTÂNCIAS. EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM FRASCO CONTENDO 50ML, SPRAY QUE PERMITE UMA PULVERIZAÇÃO CONTÍNUA DE 360 GRAUS E O MÁXIMO DE APROVEITAMENTO DO CONTEÚDO DA EMBALAGEM, SEM QUE O AERROSSOL DEIXE RESÍDUO. NÃO ESTÉRIL. TER REGISTRO DO PRODUTO JUNTO AO MINISTÉRIO DA SAÚDE (ANVISA). APRESENTAR JUNTO A PROPOSTA: - BULA AUTENTICADA OU FICHA TÉCNICA QUE COMPROVE O CUMPRIMENTO DO DESCRIPTIVO. AS AMOSTRAS DEVERÃO VIR ACOMPANHADAS DE DECLARAÇÃO DO FABRICANTE OU DA DETENTORA DO REGISTRO DO PRODUTO JUNTO AO MINISTÉRIO DA SAÚDE (ANVISA) SUBSCRITA POR SEU REPRESENTANTE LEGAL CONFIRMANDO ESTAR A PROPONENTE AUTORIZADA A COMERCIALIZAR O ITEM. NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR.4308UNIDADE467MaterialREPELENTE COM ICARIDINA SPRAY26452FRASCO 100 ML468MaterialRINGER LACTATO 500ML19045UNIDADE469MaterialsABÃO LIQUIDO ERVA DOCE GL.14465GALÃO 5 LITROS470MaterialsACO DE LIXO HOSPITALAR PARA RESÍDUOS INFECTANTES, BRANCO, RESISTENTE, 60 LITROS25932PCT C/100471MaterialsACO DE LIXO HOSPITALAR, PARA RESÍDUOS INFECTANTES, BRANCO, RESISTENTE, 100 LITROS29347PACOTE COM 100 UNIDADES472MaterialsACO DE LIXO HOSPITALAR, PARA RESÍDUOS INFECTANTES, BRANCO, RESISTENTE, 30 LITROS24672PACOTE COM 100 UNIDADES473MaterialsACO DE LIXO PARA DESCARTE DE RESÍDUOS TÓXICO INFECTANTE 100 LITROS COR LARANJA. FABRICADO EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE (PEAD).19370UNIDADE474MaterialsACO PARA ÓBITO, USO: HOSPITALAR, MATERIAL: POLIPROPILENO, DIMENSÕES: COMPRIMENTO: 2,10 M, LARGURA: 100 M, ESPESSURA: 0,18MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM ZÍPER EM TODA EXTENSÃO, OPACO, IMPERMEÁVEL2657UNIDADE475MaterialsAPATILHA PROPÉ DESCARTÁVEL, CONFECIONADA EM NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO, COM ELÁSTICO. REGISTRO NA ANVISA E/OU MINISTÉRIO DA SAÚDE. PACOTE COM 100 UNIDADES. CERTIFICADO DE APROVAÇÃO (CA) OU REGISTRO ANVISA/M.S.2598PACOTE COM 100 UNIDADES476MaterialsCALP, TB PVC CRISTAL FLEXÍVEL, ASAS LEVES, FLEXÍVEIS, CONECTOR LUER CÔNICO RÍGIDO, N.º 19G, CÂNULA INOX.70640UNIDADE477MaterialsCALP, TB PVC CRISTAL FLEXÍVEL, ASAS LEVES, FLEXÍVEIS, CONECTOR LUER CÔNICO RÍGIDO, N.º 21G, CÂNULA INOX.122730UNIDADE478MaterialsCALP, TB PVC CRISTAL FLEXÍVEL, ASAS LEVES, FLEXÍVEIS, CONECTOR LUER CÔNICO RÍGIDO, N.º 23G, CÂNULA INOX.166880UNIDADE479MaterialsCALP, TB PVC CRISTAL FLEXÍVEL, ASAS LEVES, FLEXÍVEIS, CONECTOR LUER CÔNICO RÍGIDO, N.º 25G, CÂNULA

INOX.91480UNIDADE480MaterialSCALP, TB PVC CRISTAL FLEXÍVEL, ASAS LEVES, FLEXÍVEIS, CONECTOR LUER CÔNICO RÍGIDO, N.º 27G, CÂNULA  
INOX.74230UNIDADE481MaterialSERINGA DESCARTÁVEL DE 60ML, SEM AGULHA, POLIPROPILENO ATÓXICO E APIROGÊNICO BICO SIMPLES GRADUADA EM MILILITRO,  
ESTERILIZADA A OXIDO DE ETILENO. REGISTRO ANVISA/M.S.49435UNIDADE482MaterialSERINGA DESCARTÁVEL PLÁSTICO ATÓXICO, BICO LISO, ESTERILIZADA E  
EMBALADA INDIVIDUALMENTE; CAPACIDADE DE 1 ML, INCOLOR COM RESISTÊNCIA MECÂNICA, CORPO CILÍNDRICO, ESCALA EM GRADUAÇÃO INDELÉVEL DE 0,1  
ML.500340UNIDADE483MaterialSERINGA DESCARTÁVEL PLÁSTICO ATÓXICO, BICO LISO, ESTERILIZADA E EMBALADA INDIVIDUALMENTE; CAPACIDADE DE 10 ML, INCOLOR  
COM RESISTÊNCIA MECÂNICA, CORPO CILÍNDRICO, ESCALA EM GRADUAÇÃO INDELÉVEL DE 0,2 ML.548500UNIDADE484MaterialSERINGA DESCARTÁVEL PLÁSTICO  
ATÓXICO, BICO LISO, ESTERILIZADA E EMBALADA INDIVIDUALMENTE; CAPACIDADE DE 3 ML, INCOLOR COM RESISTÊNCIA MECÂNICA, CORPO CILÍNDRICO, ESCALA EM  
GRADUAÇÃO INDELÉVEL DE 0,1 ML.503500UNIDADE485MaterialSERINGA DESCARTÁVEL PLÁSTICO ATÓXICO, BICO LISO, ESTERILIZADA E EMBALADA INDIVIDUALMENTE;  
CAPACIDADE DE 5 ML, INCOLOR COM RESISTÊNCIA MECÂNICA, CORPO CILÍNDRICO, ESCALA EM GRADUAÇÃO INDELÉVEL DE 0,2 ML.570400UNIDADE486MaterialSERINGA  
DESCARTÁVEL PLÁSTICO ATÓXICO, ESTERILIZADA E EMBALADA INDIVIDUALMENTE; APACIDADE DE 20 ML, INCOLOR COM RESISTÊNCIA MECÂNICA, CORPO CILÍNDRICO,  
BICO LISO, ESCALA EM GRADUAÇÃO INDELÉVEL DE 1 ML.467000UNIDADE487MaterialSERINGA DESCARTÁVEL PLÁSTICO ATÓXICO, ESTERILIZADA E EMBALADA  
INDIVIDUALMENTE; APACIDADE DE 20 ML, INCOLOR COM RESISTÊNCIA MECÂNICA, CORPO CILÍNDRICO, BICO LISO, ESCALA EM GRADUAÇÃO INDELÉVEL DE 1 ML. PARA  
USO EM SNE E SVD.269300UNIDADE488MaterialSERINGA DESCARTÁVEL PLÁSTICO ATÓXICO, ESTERILIZADA E EMBALADA INDIVIDUALMENTE; CAPACIDADE DE 0,3 ML,  
INCOLOR COM RESISTÊNCIA MECÂNICA, CORPO CILÍNDRICO, ESCALA EM GRADUAÇÃO INDELÉVEL DE 0,1 ML, COM AGULHA HIPODÉRMICA ACOPLADA NO CORPO DA  
SERINGA (MONOBLOCO), EXTREMIDADE PROXIMAL DE EMBOLÔ COM PISTÃO DE VEDAÇÃO DE BORRACHA ATÓXICA HAPIOGÊNICA. AGULHA DE DIMENSÃO 6 MM X 0,25  
MM, CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL, NIVELADA POLIDA, CILÍNDRICA RETA OCA, BISEL TRI FACETADO, AFIADA, COM CANHÃO TRANSLÚCIDO, PROVIDA DE  
PROTETOR QUE PERMITA PERFEITA ADAPTAÇÃO DO CANHÃO, EMBALADA EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA  
ASSÉPTICA.212500UNIDADE489MaterialSERINGA DESCARTÁVEL PLÁSTICO ATÓXICO, ESTERILIZADA E EMBALADA INDIVIDUALMENTE; CAPACIDADE DE 1 ML, INCOLOR COM  
RESISTÊNCIA MECÂNICA, CORPO CILÍNDRICO, ESCALA EM GRADUAÇÃO INDELÉVEL DE 0,1 ML, COM AGULHA HIPODÉRMICA ACOPLADA NO CORPO DA SERINGA  
(MONOBLOCO), EXTREMIDADE PROXIMAL DE EMBOLÔ COM PISTÃO DE VEDAÇÃO DE BORRACHA ATÓXICA HAPIOGÊNICA. AGULHA DE DIMENSÃO 6 MM X 0,25 MM,  
CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL, NIVELADA POLIDA, CILÍNDRICA RETA OCA, BISEL TRI FACETADO, AFIADA, COM CANHÃO TRANSLÚCIDO, PROVIDA DE PROTETOR  
QUE PERMITA PERFEITA ADAPTAÇÃO DO CANHÃO, EMBALADA EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA  
ASSÉPTICA.220200UNIDADE490MaterialSERINGA DESCARTÁVEL PLÁSTICO ATÓXICO, ESTERILIZADA E EMBALADA INDIVIDUALMENTE; CAPACIDADE DE 1 ML, INCOLOR COM  
RESISTÊNCIA MECÂNICA, CORPO CILÍNDRICO, ESCALA EM GRADUAÇÃO INDELÉVEL DE 0,1 ML, COM AGULHA HIPODÉRMICA ACOPLADA NO CORPO DA SERINGA  
(MONOBLOCO), EXTREMIDADE PROXIMAL DE EMBOLÔ COM PISTÃO DE VEDAÇÃO DE BORRACHA ATÓXICA HAPIOGÊNICA. AGULHA DE DIMENSÃO 13 MM X 0,45 MM,  
CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL, NIVELADA POLIDA, CILÍNDRICA RETA OCA, BISEL TRI FACETADO, AFIADA, COM CANHÃO TRANSLÚCIDO, PROVIDA DE PROTETOR  
QUE PERMITA PERFEITA ADAPTAÇÃO DO CANHÃO, EMBALADA EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA  
ASSÉPTICA.242000UNIDADE491MaterialSERINGA HIPODÉRMICA, DESCARTÁVEL E ESTÉRIL COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA RETRÁTIL COM SISTEMA DE PREVENÇÃO DE  
ATIVAÇÃO ACIDENTAL QUE PERMITE A MANIPULAÇÃO DO ÉMBOLÔ ATÉ A MARCA ZERO SEM O ACIONAMENTO ACIDENTAL DO DISPOSITIVO, DE ACORDO COM A NR32,  
CAPACIDADE DE 10 ML SEM AGULHA, COM BICO LUERLOCK, COM SISTEMA MANUAL DE RETRAÇÃO E PROTEÇÃO TOTAL DA AGULHA PARA O INTERIOR DO CILINDRO, COM  
POSSIBILIDADE DE TROCA DE AGULHAS E COMPATÍVEL COM TODAS AS MARCAS DE AGULHAS DO MERCADO, COM TRAVA DE SEGURANÇA QUE NÃO PERMITA O RETORNO  
DA AGULHA APÓS O TRAVAMENTO, ANEL DE RETENÇÃO, SISTEMA ANTI-REUSO COM ÉMBOLÔ DESTACÁVEL E ISENTA DE LÁTEX, CAIXA COM 100 UNIDADES. APRESENTAR  
AMOSTRA. AS AMOSTRAS DEVERÃO VIR ACOMPANHADAS DE DECLARAÇÃO DO FABRICANTE OU DA DETENTORA DO REGISTRO DO PRODUTO JUNTO AO MINISTÉRIO DA  
SAÚDE (ANVISA) SUBSCRITA POR SEU REPRESENTANTE LEGAL CONFIRMANDO ESTAR A PROPONENTE AUTORIZADA A COMERCIALIZAR O ITEM211234CAIXA COM 100  
UNIDES492MaterialSERINGA HIPODÉRMICA, DESCARTÁVEL E ESTÉRIL COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA RETRÁTIL COM SISTEMA DE PREVENÇÃO DE ATIVAÇÃO  
ACIDENTAL QUE PERMITE A MANIPULAÇÃO DO ÉMBOLÔ ATÉ A MARCA ZERO SEM O ACIONAMENTO ACIDENTAL DO DISPOSITIVO, DE ACORDO COM A NR32, CAPACIDADE  
DE 5 ML SEM AGULHA, COM BICO LUERLOCK, COM SISTEMA MANUAL DE RETRAÇÃO E PROTEÇÃO TOTAL DA AGULHA PARA O INTERIOR DO CILINDRO, COM POSSIBILIDADE  
DE TROCA DE AGULHAS E COMPATÍVEL COM TODAS AS MARCAS DE AGULHAS DO MERCADO, COM TRAVA DE SEGURANÇA QUE NÃO PERMITA O RETORNO DA AGULHA

APÓS O TRAVAMENTO, ANEL DE RETENÇÃO, SISTEMA ANTI-REUSO COM ÊMBOLO DESTACÁVEL E ISENTA DE LÁTEX CAIXA COM 100 UNIDADES. APRESENTAR AMOSTRA, APRESENTAR AMOSTRA. AS AMOSTRAS DEVERÃO VIR ACOMPANHADAS DE DECLARAÇÃO DO FABRICANTE OU DA DETENTORA DO REGISTRO DO PRODUTO JUNTO AO MINISTÉRIO DA SAÚDE (ANVISA) SUBSCRITA POR SEU REPRESENTANTE LEGAL CONFIRMANDO ESTAR A PROONENTE AUTORIZADA A COMERCIALIZAR O ITEM.1216874CAIXA COM 100 UNIDES493MaterialSERINGA HIPODÉRMICA, DESCARTÁVEL E ESTÉRIL COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA RETRÁTIL COM SISTEMA DE PREVENÇÃO DE ATIVAÇÃO ACIDENTAL QUE PERMITE A MANIPULAÇÃO DO ÊMBOLO ATÉ A MARCA ZERO SEM O ACIONAMENTO ACIDENTAL DO DISPOSITIVO, DE ACORDO COM A NR32, CAPACIDADE DE 20 ML SEM AGULHA, COM BICO LUERLOCK, COM SISTEMA MANUAL DE RETRAÇÃO E PROTEÇÃO TOTAL DA AGULHA PARA O INTERIOR DO CILINDRO, COM POSSIBILIDADE DE TROCA DE AGULHAS E COMPATÍVEL COM TODAS AS MARCAS DE AGULHAS DO MERCADO, COM TRAVA DE SEGURANÇA QUE NÃO PERMITA O RETORNO DA AGULHA APÓS O TRAVAMENTO, ANEL DE RETENÇÃO, SISTEMA ANTI-REUSO COM ÊMBOLO DESTACÁVEL E ISENTA DE LÁTEX, CAIXA COM 50 UNIDADES. APRESENTAR AMOSTRA, APRESENTAR AMOSTRA. AS AMOSTRAS DEVERÃO VIR ACOMPANHADAS DE DECLARAÇÃO DO FABRICANTE OU DA DETENTORA DO REGISTRO DO PRODUTO JUNTO AO MINISTÉRIO DA SAÚDE (ANVISA) SUBSCRITA POR SEU REPRESENTANTE LEGAL CONFIRMANDO ESTAR A PROONENTE AUTORIZADA A COMERCIALIZAR O ITEM.219288CAIXA COM 50 UNIDES494MaterialSERINGA HIPODÉRMICA, DESCARTÁVEL E ESTÉRIL COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA RETRÁTIL COM SISTEMA DE PREVENÇÃO DE ATIVAÇÃO ACIDENTAL QUE PERMITE A MANIPULAÇÃO DO ÊMBOLO ATÉ A MARCA ZERO SEM O ACIONAMENTO ACIDENTAL DO DISPOSITIVO, DE ACORDO COM A NR32, CAPACIDADE DE 3 ML SEM AGULHA, COM BICO LUERLOCK, COM SISTEMA MANUAL DE RETRAÇÃO E PROTEÇÃO TOTAL DA AGULHA PARA O INTERIOR DO CILINDRO, COM POSSIBILIDADE DE TROCA DE AGULHAS E COMPATÍVEL COM TODAS AS MARCAS DE AGULHAS DO MERCADO, COM TRAVA DE SEGURANÇA QUE NÃO PERMITA O RETORNO DA AGULHA APÓS O TRAVAMENTO, ANEL DE RETENÇÃO, SISTEMA ANTI-REUSO COM ÊMBOLO DESTACÁVEL E ISENTA DE LÁTEX, CAIXA COM 100 UNIDADES. APRESENTAR AMOSTRA, APRESENTAR AMOSTRA. AS AMOSTRAS DEVERÃO VIR ACOMPANHADAS DE DECLARAÇÃO DO FABRICANTE OU DA DETENTORA DO REGISTRO DO PRODUTO JUNTO AO MINISTÉRIO DA SAÚDE (ANVISA) SUBSCRITA POR SEU REPRESENTANTE LEGAL CONFIRMANDO ESTAR A PROONENTE AUTORIZADA A COMERCIALIZAR O ITEM195189CAIXA COM 100 UNIDES495MaterialSERINGA PARA APLICAÇÃO DE INSULINA, DE USO ÚNICO, COM ESCALA GRADUADA DE 1 EM 1 UNIDADE, COM AGULHA FIXA (INTEGRADA) DE 6 MM (15/64") DE COMPRIMENTO X 0,25 MM (31 G) DE DIÂMETRO, SEM ESPAÇO RESIDUAL E COM CAPACIDADE PARA ATÉ 50 UNIDADES DE INSULINA.539600UNIDADE496MaterialSISTEMA DE TERAPIA COMPRESSIVA 40MMHG (18-25CM) - DUPLA BANDAGEM (CURTO+LONGO ESTIRAMENTO), MARCADOR DE PRESSÃO, DURA ATÉ 7 DIAS - AMOSTRA OBRIGATÓRIA8126UNIDADE497MaterialSISTEMA DE TERAPIA COMPRESSIVA 40MMHG (25-32CM) - BANDAGEM DUPLA COM ABSORÇÃO DE EXSUDATO, AUTOADERENTE, COMPRESSÃO SUSTENTADA - AMOSTRA OBRIGATÓRIA8071UNIDADE498MaterialSISTEMA DE TERAPIA COMPRESSIVA MULTI COMPONENTES, COMPOSTA POR DUAS BANDAGENS QUE FORNECEM A PRESSÃO TERAPÊUTICA DE 40 MMHG. A PRIMEIRA BANDAGEM É DE CURTO ESTIRAMENTO, MACIA E CONFORTÁVEL, ABSORVE O EXSUDATO E NÃO SE DESFAZ, FORNECENDO 80% DA COMPRESSÃO. A SEGUNDA BANDAGEM É DE LONGO ESTIRAMENTO, FORNECE 20% DA COMPRESSÃO, É AUTO ADERENTE E MANTEM O CONJUNTO POR ATÉ 7 DIAS SEM AFROUXAR. AMBAS BANDAGENS POSSUEM MARCADOR DE PRESSÃO ELÍPTICO GARANTINDO A PERFEITA E CORRETA APLICAÇÃO. TAMANHO 25-32 CM TORNOZELO.7526UNIDADE499MaterialISOLUÇÃO (PHMB) PROMOVE LIMPEZA, HIDRATAÇÃO E REMOÇÃO DE ODORES BEM COMO BACTÉRIAS E BIOFILME DO LEITO DE LESÕES CRÔNICAS E AGUDAS. ACELERA O PROCESSO DE CICATRIZAÇÃO PROPORCIONANDO LIMPEZA EFETIVA E CONTROLE ANTIMICROBIANO. EM SUA COMPOSIÇÃO, HÁ 0,1% DE POLIHEXANIDA (PHMB), 0,1% DE BETAINA E 99,8 % DE ÁGUA PURIFICADA. PRODUTO COM EFETIVA CAPACIDADE DE REMOVER BIOFILMES DE FERIDAS CRÔNICAS PROPORCIONA LIMPEZA SEM FRICÇÃO AO TECIDO VÍVEL VIABILIZANDO A LIMPEZA E AO MESMO TEMPO LIVRE DE DOR! PROMOVE REMOÇÃO DE CROSTAS DO LEITO DA LESÃO E REDUZ SIGNIFICATIVAMENTE OS ODORES DA LESÃO. NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR.13600FRASCO COM 100 ML500MaterialISOLUÇÃO AK PH 10- 250 M3292UNIDADE501MaterialISOLUÇÃO AK PH 4 - 250 ML3292UNIDADES502MaterialISOLUÇÃO AK PH 7 - 250 ML3292UNIDADES503MaterialISOLUÇÃO DE DIGLICONATO DE CLOREXIDINA DEGERMANTE 2%19560FRASCO COM 100 ML504MaterialISOLUÇÃO DE GLICERINA 12%, SISTEMA FECHADO.23350BOLSA COM 500ML505MaterialSONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, N.º 10, ESTÉRIL, ATÓXICA, DESCARTÁVEL. ESPESSURA DA SONDA: 4 MM.84250UNIDADE506MaterialSONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, N.º 12, ESTÉRIL, ATÓXICA, DESCARTÁVEL. ESPESSURA DA SONDA: 4,5 MM.83165UNIDADE507MaterialSONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, N.º 14, ESTÉRIL, ATÓXICA, DESCARTÁVEL. ESPESSURA DA SONDA: 5,5 MM.73725UNIDADE508MaterialSONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, N.º 16, ESTÉRIL, ATÓXICA, DESCARTÁVEL. ESPESSURA DA SONDA: 6 MM.61220UNIDADE509MaterialSONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, N.º 18, ESTÉRIL, ATÓXICA, DESCARTÁVEL.60630UNIDADE510MaterialSONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, N.º 4, ESTÉRIL, ATÓXICA, DESCARTÁVEL. ESPESSURA DA SONDA: 1,5 MM.54925UNIDADE511MaterialSONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, N.º 6, ESTÉRIL, ATÓXICA, DESCARTÁVEL. ESPESSURA DA SONDA: 2

MM.59335UNIDADE512MaterialSONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL CONFECCIONADA EM TUBO DE PVC, ATÓXICO, APIROGÊNICO, CRISTAL, TRANSPARENTE DE PAREDES FINAS E MALEÁVEIS, COM 50 CM DE COMPRIMENTO N°0876030UNIDADE513MaterialSONDA DE NUTRIÇÃO ENTERAL, N.º 10. FIO GUIA EM AÇO INOXIDÁVEL. COMPLETO.25180UNIDADE514MaterialSONDA DE NUTRIÇÃO ENTERAL, N.º 12. FIO GUIA EM AÇO INOXIDÁVEL. COMPLETO.29380UNIDADE515MaterialSONDA DE NUTRIÇÃO ENTERAL, N.º 14. FIO GUIA EM AÇO INOXIDÁVEL. COMPLETO.25200UNIDADE516MaterialSONDA DE NUTRIÇÃO ENTERAL, N.º 8. FIO GUIA EM AÇO INOXIDÁVEL. COMPLETO.23575UNIDADE517MaterialSONDA ENDOTRAQUEAL, N.º 2,5, PVC, SEM BALÃO. COMPLETO. ATÓXICO. ESTÉRIL.2772UNIDADE518MaterialSONDA ENDOTRAQUEAL, N.º 3, PVC, COM BALÃO. COMPLETO. ATÓXICO. ESTÉRIL.3277UNIDADE519MaterialSONDA ENDOTRAQUEAL, N.º 3, PVC, SEM BALÃO. COMPLETO. ATÓXICO. ESTÉRIL.2852UNIDADE520MaterialSONDA ENDOTRAQUEAL, N.º 3,5, PVC, SEM BALÃO. COMPLETO. ATÓXICO. ESTÉRIL.2802UNIDADE521MaterialSONDA ENDOTRAQUEAL, N.º 4, PVC, COM BALÃO. COMPLETO. ATÓXICO. ESTÉRIL.3287UNIDADE522MaterialSONDA ENDOTRAQUEAL, N.º 4, PVC, SEM BALÃO. COMPLETO. ATÓXICO. ESTÉRIL.2852UNIDADE523MaterialSONDA ENDOTRAQUEAL, N.º 4,5, PVC, SEM BALÃO. COMPLETO. ATÓXICO. ESTÉRIL.2992UNIDADE524MaterialSONDA ENDOTRAQUEAL, N.º 5, PVC, COM BALÃO. COMPLETO. ATÓXICO. ESTÉRIL.3257UNIDADE525MaterialSONDA ENDOTRAQUEAL, N.º 5,5, PVC, SEM BALÃO. COMPLETO. ATÓXICO. ESTÉRIL.2842UNIDADE526MaterialSONDA ENDOTRAQUEAL, N.º 6, PVC, COM BALÃO. COMPLETO. ATÓXICO. ESTÉRIL.3807UNIDADE527MaterialSONDA ENDOTRAQUEAL, N.º 6,5, PVC, COM BALÃO. COMPLETO. ATÓXICO. ESTÉRIL.4347UNIDADE528MaterialSONDA ENDOTRAQUEAL, N.º 7, PVC, COM BALÃO. COMPLETO. ATÓXICO. ESTÉRIL.6622UNIDADE529MaterialSONDA ENDOTRAQUEAL, N.º 7,5, PVC, COM BALÃO. COMPLETO. ATÓXICO. ESTÉRIL.6622UNIDADE530MaterialSONDA ENDOTRAQUEAL, N.º 8, PVC, COM BALÃO. COMPLETO. ATÓXICO. ESTÉRIL.6197UNIDADE531MaterialSONDA GASTROSTOMIA BOTON EM SILICONE COM BALÃO 24FR.2095UNIDADE532MaterialSONDA GASTROSTOMIA EM SILICONE COM BALÃO 20FR - 2 VIAS2075UNIDADE533MaterialSONDA GASTROSTOMIA EM SILICONE COM BALÃO 22FR.2065UNIDADE534MaterialSONDA NASO-ENTERAL, Nº 12 , COM GUIA, PONTA DUPLA RAIOPACA COM PESO, PRÉ LUBRIFICADA, INJETOR LATERAL EM SILICONE, MARCA IDENTIFICAÇÃO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL.5740UNIDADE535MaterialSONDA NASOGÁSTRICA, N.º 14. PVC, TRANSPARENTE, ATÓXICO.10340UNIDADE536MaterialSONDA NASOGÁSTRICA, N.º 16. PVC, TRANSPARENTE, ATÓXICO.11970UNIDADE537MaterialSONDA NASOGÁSTRICA, N.º 20. PVC, TRANSPARENTE, ATÓXICO.12670UNIDADE538MaterialSONDA URETRAL, N.º 06. PVC, TRANSPARENTE, ATÓXICO, APIROGÊNICO, DE PAREDE FINA E MALEÁVEL, PONTA ARREDONDADA, E FECHADA COM FURO NA LATERAL E PROVIDA NA OUTRA EXTREMIDADE DE UM CONECTOR PADRÃO.73820UNIDADE539MaterialSONDA URETRAL, N.º 10. PVC, TRANSPARENTE, ATÓXICO, APIROGÊNICO, DE PAREDE FINA E MALEÁVEL, PONTA ARREDONDADA, E FECHADA COM FURO NA LATERAL E PROVIDA NA OUTRA EXTREMIDADE DE UM CONECTOR PADRÃO.113120UNIDADE540MaterialSONDA URETRAL, N.º 12. PVC, TRANSPARENTE, ATÓXICO, APIROGÊNICO, DE PAREDE FINA E MALEÁVEL, 40CM DE COMPRIMENTO, PONTA ARREDONDADA, E FECHADA COM FURO NA LATERAL E PROVIDA NA OUTRA EXTREMIDADE DE UM CONECTOR PADRÃO.156870UNIDADE541MaterialSONDA URETRAL, N.º 14. PVC, TRANSPARENTE, ATÓXICO, APIROGÊNICO, DE PAREDE FINA E MALEÁVEL, PONTA ARREDONDADA, E FECHADA COM FURO NA LATERAL E PROVIDA NA OUTRA EXTREMIDADE DE UM CONECTOR PADRÃO.90460UNIDADE542MaterialSONDA URETRAL, N.º 16. PVC, TRANSPARENTE, ATÓXICO, APIROGÊNICO, DE PAREDE FINA E MALEÁVEL, PONTA ARREDONDADA, E FECHADA COM FURO NA LATERAL E PROVIDA NA OUTRA EXTREMIDADE DE UM CONECTOR PADRÃO.76320UNIDADE543MaterialSONDA URETRAL, N.º 8. PVC, TRANSPARENTE, ATÓXICO, APIROGÊNICO, DE PAREDE FINA E MALEÁVEL, PONTA ARREDONDADA, E FECHADA COM FURO NA LATERAL E PROVIDA NA OUTRA EXTREMIDADE DE UM CONECTOR PADRÃO.85820UNIDADE544MaterialSONDA VESICAL DE DEMORA FOLEY, LÁTEX, N.º 10. CONECTOR UNIVERSAL. COMPLETO. DUAS VIAS10360UNIDADE545MaterialSONDA VESICAL DE DEMORA FOLEY, LÁTEX, N.º 12. CONECTOR UNIVERSAL. COMPLETO. DUAS VIAS10920UNIDADE546MaterialSONDA VESICAL DE DEMORA FOLEY, LÁTEX, N.º 12. CONECTOR UNIVERSAL. COMPLETO. TRÊS VIAS8400UNIDADE547MaterialSONDA VESICAL DE DEMORA FOLEY, LÁTEX, N.º 14. CONECTOR UNIVERSAL. COMPLETO. DUAS VIAS .12610UNIDADE548MaterialSONDA VESICAL DE DEMORA FOLEY, LÁTEX, N.º 14. CONECTOR UNIVERSAL. COMPLETO. TRÊS VIAS .8560UNIDADE549MaterialSONDA VESICAL DE DEMORA FOLEY, LÁTEX, N.º 16. CONECTOR UNIVERSAL. COMPLETO. DUAS VIAS25080UNIDADE550MaterialSONDA VESICAL DE DEMORA FOLEY, LÁTEX, N.º 16. CONECTOR UNIVERSAL. COMPLETO. TRÊS VIAS9620UNIDADE551MaterialSONDA VESICAL DE DEMORA FOLEY, LÁTEX, N.º 18. CONECTOR UNIVERSAL. COMPLETO. DUAS VIAS .20230UNIDADE552MaterialSONDA VESICAL DE DEMORA FOLEY, LÁTEX, N.º 18. CONECTOR UNIVERSAL. COMPLETO. TRÊS VIAS .9520UNIDADE553MaterialSONDA VESICAL DE DEMORA FOLEY, LÁTEX, N.º 20. CONECTOR UNIVERSAL. COMPLETO. DUAS VIAS15130UNIDADE554MaterialSONDA VESICAL DE DEMORA FOLEY, LÁTEX, N.º 20. CONECTOR UNIVERSAL. COMPLETO. TRÊS VIAS9410UNIDADE555MaterialSONDA VESICAL DE DEMORA FOLEY, LÁTEX, N.º 22. CONECTOR UNIVERSAL. COMPLETO. DUAS VIAS9990UNIDADE556MaterialSORO (SOLUÇÃO) FISIOLÓGICO. CLORETO DE SÓDIO 0,9%.202050AMPOLA 10ML557MaterialSORO (SOLUÇÃO) FISIOLÓGICO. CLORETO DE SÓDIO 0,9%.496150BOLSA DE 100

ML558MaterialSORO (SOLUÇÃO) FISIOLÓGICO. CLORETO DE SÓDIO 0,9%.484601BOLSA DE 250 ML559MaterialSORO (SOLUÇÃO) FISIOLÓGICO. CLORETO DE SÓDIO 0,9%.454801BOLSA DE 500 ML560MaterialSORO (SOLUÇÃO) FISIOLÓGICO. CLORETO DE SÓDIO 0,9%.371000BOLSA DE 1 LITRO561MaterialSORO (SOLUÇÃO) FISIOLÓGICO.CLORETO DE DE SÓDIO 0,9%. (GARRAFINHA). FRASCO COM GOTEJADOR, REGISTRO ANVISA/M.S.115150FRASCO 500ML562MaterialSORO (SOLUÇÃO) FISIOLÓGICO.CLORETO DE DE SÓDIO 0,9%. FRASCO COM GOTEJADOR87000FRASCO 100 ML563MaterialSORO (SOLUÇÃO) FISIOLÓGICO.CLORETO DE DE SÓDIO 0,9%. FRASCO COM GOTEJADOR108800FRASCO 250 ML564MaterialSORO (SOLUÇÃO) GLICOFISIOLÓGICA. GLICOSE 5% EM CLORETO DE SÓDIO 0,9%.43050BOLSA DE 250 ML565MaterialSORO (SOLUÇÃO) GLICOFISIOLÓGICA. GLICOSE 5% EM CLORETO DE SÓDIO 0,9%.53750BOLSA DE 500 ML566MaterialSORO (SOLUÇÃO) GLICOFISIOLÓGICA. GLICOSE 5% EM CLORETO DE SÓDIO 0,9%.35400BOLSA DE 1 LITRO567MaterialSORO (SOLUÇÃO) GLICOFISIOLÓGICA. GLICOSE 5% EM CLORETO DE SÓDIO 0,9%. 100 ML35730UNIDADE 100 ML568MaterialSORO (SOLUÇÃO) GLICOSADO. GLICOSE 5%.37150BOLSA DE 100 ML569MaterialSORO (SOLUÇÃO) GLICOSADO. GLICOSE 5%.40550BOLSA DE 250 ML570MaterialSORO (SOLUÇÃO) GLICOSADO. GLICOSE 5%.39950BOLSA DE 500 ML571MaterialSORO (SOLUÇÃO) GLICOSADO. GLICOSE 5%.33630BOLSA DE 1 LITRO572MaterialSPRAY BARREIRA 50ML - PELÍCULA PROTETORA SEM ÁLCOOL, PARA PELE IRRITADA - CERTIFICAÇÃO ANVISA + TREINAMENTO10380UNIDADE573MaterialSPRAY REMOVEDOR 50ML - SEM ARDÊNCIA, À BASE DE SILICONA, SECAGEM RÁPIDA - CERTIFICAÇÃO ANVISA + TREINAMENTO10115UNIDADE574MaterialSUPORTE PARA COLETOR PERFURADO 20 LITROS1937UNIDADE575MaterialSWAB DE RAYON COTONETE ESTÉRIL - HASTE 15 CM CONFECCIONADA EM POLIPROPILENO. ALGODÃO ESPECIAL DE ALTA ABSORÇÃO. ESTERILIZADOS POR ÓXIDO DE ETILENO. EMBALADAS INDIVIDUALMENTE. REGISTRO ANVISA/M.S.15851PACOTE COM 100 UNIDADE576MaterialSWAB PARA COLETA DE MATERIAIS PARA TESTES MICROBIOLOGICOS COM FINALIDADE CLÍNICA COM PONTA DE ALGODÃO OU RAYON, EM EMBALAGEM UNITARIA, ESTÉRIL19210UND577MaterialITALA MOLDÁVEL, EM E.V.A, 100% IMPERMEÁVEL, TM G10077UNIDADE578MaterialITALA MOLDÁVEL, EM E.V.A, 100% IMPERMEÁVEL, TM M10027UNIDADE579MaterialITALA MOLDÁVEL, EM E.V.A, 100% IMPERMEÁVEL, TM P9993UNIDADE580MaterialITALA MOLDÁVEL, EM E.V.A, 100% IMPERMEÁVEL, TM PP9073UNIDADE581MaterialTELA CIRÚRGICA DE POLIPROPILENO 100% MONOFILAMENTO, NÃO ABSORVÍVEL, MESH (MALHA)2490ROLO582MaterialTERMO-HIGRÔMETRO DIGITAL COM SENSOR EXTERNO E RELÓGIO FAIXA DE MEDAÇÃO: -10 A 50°C (SENSOR INTERNO), -50 A 70°C (SENSOR EXTERNO), 20 A 99%UR, RESOLUÇÃO: 0,1°C, 1%UR. EXATIDÃO: ±1°C (-10 A 50°C), ±1,5°C (OUTRAS FAIXAS) ±5%UR.2445UNIDADE583MaterialTERMÔMETRO CLÍNICO DIGITAL, PONTA FLEXÍVEL BORRACHA, AUTODESLIGA, A PROVA DÁGUA, LIVRE DE MERCÚRIO DISPLAY DE LCD. PRODUTO DE REFERÊNCIA: G-TECH PONTA FLEXÍVEL TH400 OU SIMILAR. NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR.4077UNIDADE584MaterialTERMÔMETRO INFRAVERMELHO DIGITAL DE TESTA. DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO DA BATERIA. ALIMENTAÇÃO: PILHA. VISOR COM INDICAÇÃO DE FEBRE. INDICAÇÃO DO NÍVEL DE BATERIA. TEMPERATURA CORPORAL, DE AMBIENTES E DE SUPERFÍCIE. RESOLUÇÃO MÍNIMA: 0,1 °C. PRECISÃO: ± 0,1 ° C. FAIXA DE MEDAÇÃO: 32,0 A 43,0 °C. ALARME DE ALERTA PARA FEBRE. MANUAL EXPLICATIVO EM PORTUGUÊS. APROVADO PELA ANVISA. GARANTIA: 6 MESES A PARTIR DA DATA DA COMPRA. NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR.2267UNIDADE585MaterialTERMÔMETRO PARA VACINA MÍNIMO E MÁXIMO DIGITAL .2088UNIDADE586MaterialTESOURA CIRÚRGICA 15CM RETA ROMBA/ROMBA1099UNIDADE587MaterialTESOURA CIRÚRGICA, DE AÇO INOXIDÁVEL. MEDINDO: 15 CM. PRODUTO DE REFERÊNCIA: STAINLESS A B C OU SIMILAR.1150UNIDADE588MaterialTESOURA CIRÚRGICA, DE AÇO INOXIDÁVEL. MEDINDO: 9 CM. PRODUTO DE REFERÊNCIA: STAINLESS C E OU SIMILAR.1100UNIDADE589MaterialTESOURA ÍRIS PARA SUTURA, RETA, DE AÇO INOXIDÁVEL. MEDINDO: 12 CM.1187UNIDADE590MaterialTESOURA MAYO CURVA 17CM1079UNIDADE591MaterialTESOURA MAYO RETA. 17CM1152UNIDADE592MaterialTESOURA METZEMBAUM 12CM CURVA957UNIDADE593MaterialTESOURA METZEMBAUM 12CM RETA957UNIDADE594MaterialTESOURA METZEMBAUM 13CM CURVA926UNIDADE595MaterialTESOURA METZEMBAUM 13CM RETA926UNIDADE596MaterialTESOURA METZEMBAUM 14CM CURVA926UNIDADE597MaterialTESOURA METZEMBAUM 14CM RETA926UNIDADE598MaterialTESOURA SPENCER RETA 12 CM961UNIDADE599MaterialTESTE COVID-19 + INFLUENZA H1N1 AG COMBO TESTE RÁPIDO.TESTE RÁPIDO PARA A DETECÇÃO QUALITATIVA DOS ANTÍGENOS DO COVID-19 E INFLUENZA A&B. AMOSTRA SWAB NASOFARÍNGEO. RESULTADO EM 10 MINUTOS. SIMPLES E FÁCIL RESULTADO NO PRÓPRIO CASSETE. ALTA SENSIBILIDADE E ESPECIFICIDADE. PRATICIDADE DOIS RESULTADOS NO MESMO DISPOSITIVO. CONTEÚDO: 10 OU 25 DISPOSITIVOS DE TESTE, 10 OU 25 TUBOS DE EXTRAÇÃO, 10 OU 25 CONTA-GOTAS, 10 OU 25 SWABS ESTÉREOS, 1 SUPORTE PARA TUBO, 1 REAGENTE DE EXTRAÇÃO E 1 INSTRUÇÃO DE USO.REGISTRO ANVISA8420025 UNIDADES600MaterialTESTE PARA DETECÇÃO RÁPIDA E QUANTITATIVA DO ANTÍGENO NUCLEOCAPSÍDEO (PROTEÍNA N) DO SARS-COV-2 EM AMOSTRAS HUMANAS SE SWAB NASAL, OROFARINGEAL OU NASOFARINGEAL.61250UNIDADE601MaterialTESTE RÁPIDO - DENGUE NS1. TESTE RÁPIDO PARA A DETECÇÃO QUALITATIVA DO ANTÍGENO NS1 DO VÍRUS DA DENGUE.AMOSTRA: SANGUE TOTAL SORO OU PLASMA.RESULTADO EM 10 MINUTOS. DETECÇÃO DO 1° AO 7° DIA D INÍCIO DOS SINTOMAS. SIMPLES E FÁCIL RESULTADO NO PRÓPRIO CASSETE.ALTA SENSIBILIDADE E ESPECIFICIDADE. CONTEÚDO: 10 OU 25 DISPOSITIVOS DE

TESTE, 10 OU 25 CONTA GOTAS, 1 SOLUÇÃO TAMPÃO E 1 INSTRUÇÃO DE USO. REGISTRO ANVISA111050UNIDADE602MaterialTESTE RÁPIDO DE PROTEINÚRIA (CONFORME PROTOCOLO DE GESTANTE DO MINISTÉRIO DA SAÚDE)37800UNIDADE603MaterialTESTE RÁPIDO PARA DENGUE IGG/GM COM DILUENTE EMBALAGEM DEVERÁ VIR IDENTIFICADA COM O NÚMERO DE LOTE DATA DE FABRICAÇÃO BEM COMO A VALIDADE E REGISTRO ANVISA84700UNIDADE604MaterialTESTE RÁPIDO PARA HCG (GRAVIDEZ).59100UNIDADE605MaterialTIRAS REAGENTES DO PRODUTO A BASE DE PHMB A 3%, CLORETO DE BENZALCÔNIO 6% QUE PERMITE A CHECAGEM COM SEGURANÇA DA CONCENTRAÇÃO PRESENTE E A ATIVIDADE DA SOLUÇÃO EM USO NA CUBA, MESMO NA PRESENÇA DE MATÉRIA ORGÂNICA. APRESENTAÇÃO EM TUBO COM 30 UNIDADES DE TIRAS REAGENTES. NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR. APRESENTAR AMOSTRA EM EMBALAGEM LACRADA47346TB C/30 UNIDADES606MaterialTIRAS REAGENTES PARA MEDIDAÇÃO DE GLICEMIA QUE ATENDA AS 4 AMOSTRAS DE SANGUE: CAPILAR, VENOSO, ARTERIAL E NEONATO. FAIXA DE HEMATÓCRITO DE 20 A 65%. MÉTODO DE LEITURA: AMPEROMÉTRICO. ARMAZENAMENTO DE MEMÓRIA DE NO MÍNIMO 500 RESULTADOS. TEMPO DE LEITURA DE NO MÁXIMO 5 SEGUNDOS. FAIXA DE MEDIDAÇÃO VARIANDO ENTRE 10 A 600 MG/DL, ACEITANDO-SE VALORES INFERIORES E SUPERIORES A ESTES. SEM INTERFERÊNCIA COM ANALGÉSICOS E ANTITÉRMICOS. MONITOR COM CODIFICAÇÃO AUTOMÁTICA (SEM CODIFICAÇÃO MANUAL VIA CHIP, TIRA CÓDIGO, BOTÃO E ETC.). O MONITOR DEVERÁ TER CONEXÃO SEM FIO, VIA BLUETOOTH. MANTER O PRAZO DA VALIDADE DAS TIRAS IMPRESSA NO FRASCO DEVERÁ SER MANTIDA APÓS SUA ABERTURA. APRESENTAR UMA AMOSTRA DO APARELHO E DAS TIRAS EM EMBALAGEM ORIGINAL E LACRADA. APRESENTAR NA PROPOSTA O CERTIFICADO DE BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO VIGENTE EMITIDO PELA AGÊNCIA NACIONAL DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA (ANVISA), BULA / INSTRUÇÃO DE USO, CATÁLOGO E REGISTRO ANVISA DAS TIRAS E MONITOR, ISO 15197/2013. SOFTWARE EM PORTUGUÊS BRASIL, COM POSSIBILIDADE DE ARMAZENAMENTO EM A EMPRESA DEVERÁ FORNECER A QUANTIA DE MONITORES EM SISTEMA DE COMODATO E TAMBÉM AS BATERIAS PARA O SEU USO NAS UNIDADES DE SAÚDE. DEVERÁ TAMBÉM APRESENTAR O TESTE DE ACURÁCIA DO PRODUTO. APRESENTAR AMOSTRA EM EMBALAGEM LACRADA. APRESENTAR AMOSTRA EM EMBALAGEM LACRADA.2175500UNIDADE607MaterialTIRAS REAGENTES PARA MEDIDA DE GLICEMIA CAPILAR. FIXA EM SUPORTE PLÁSTICO, COM ÁREA REATIVA PARA DETERMINAÇÃO QUANTITATIVA DE GLICEMIA UTILIZANDO QUALQUER METODOLOGIA ENZIMÁTICA, COM LEITURA PELOS MÉTODOS DE AMPEROMETRIA OU FOTOMETRIA, CAPILAR, NEONATO E APRESENTAÇÃO DO RESULTADO ATRAVÉS DE MONITOR PORTÁTIL SEM USO DE CHIP OU CALIBRAÇÃO MANUAL COM CODIFICAÇÃO AUTOMÁTICA, SEM A NECESSIDADE DE TECLAGEM DE BOTÕES PARA CALIBRAGEM, PODENDO REALIZAR DOSAGEM COM TIRA DENTRO OU FORA DO MONITOR. CAPACIDADE DE MEDIDAÇÃO DE GLICEMIA DE 20 MG/DL À 600 MG/DL, ACEITANDO VALORES INFERIORES A 20 MG/DL OU SUPERIORES À 600 MG/DL. A EMBALAGEM DEVERÁ TRAZER EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DE LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E NÚMERO DE REGISTRO NO MINISTÉRIO A SAÚDE. APÓS ABRIR PELA PRIMEIRA VEZ O FRASCO DAS TIRAS, AS MESMAS TERÃO UM PRAZO DE VALIDADE ACIMA DE 12 MESES MESMO APÓS ABERTURA DO FRASCO SEREM UTILIZADAS. APARELHOS GLICOSÍMETROS DEVERÃO SER DOADOS NA PRIMEIRA COMPRA ESTIPULADA PELOS MUNICÍPIOS, SENDO ATÉ 200 UNIDADES. NECESSÁRIO AMOSTRA DO VENCEDOR. APRESENTAR AMOSTRA EM EMBALAGEM LACRADA.2990000UNIDADE608MaterialTOUCA CIRÚRGICA, DESCARTÁVEL, TAMANHO 19, 10 G CADA UNIDADE. COM ELÁSTICO. CERTIFICADO DE APROVAÇÃO (CA) OU REGISTRO ANVISA/M.S.29280PACOTE COM 100 UNIDADES609MaterialTUBO DE PLÁSTICO COM REAGENTE PARA COLETA DE SANGUE, TAMPA HEMOGARD AMARELA, 5ML25941CAIXA COM 100 UNIDADES610MaterialTUBO DE PLÁSTICO COM REAGENTE PARA COLETA DE SANGUE, TAMPA HEMOGARD AZUL, 4,5 ML21120CAIXA COM 100 UNIDADES611MaterialTUBO DE PLÁSTICO COM REAGENTE PARA COLETA DE SANGUE, TAMPA HEMOGARD CINZA, 4ML21270CAIXA COM 100 UNIDADES612MaterialTUBO DE PLÁSTICO COM REAGENTE PARA COLETA DE SANGUE, TAMPA HEMOGARD ROXA, 4ML22510CAIXA COM 100 UNIDADES613MaterialTUBO DE PLÁSTICO COM REAGENTE PARA COLETA DE SANGUE, TAMPA HEMOGARD VERMELHA, 4ML21915CAIXA COM 100 UNIDADES614MaterialTUBO DE SILICONE PARA ASPIRAÇÃO 204 6X10MM (METRO)6023ROLO615MaterialTUBO DO TIPO FALCON 15ML, TUBO CÔNICO FEITO EM POLIPROPILENO GRADUADO, TAMPA DO TIPO ROSCA, PARA MICROBIOLOGIA, ARMAZENAMENTO DE AMOSTRAS E PARA O TRANSPORTE DE MATERIAIS SENSÍVEIS.16200UNIDADE616MaterialTUBO PARA COLETA DE AMOSTRA BIOLÓGICA, MATERIAL: PLÁSTICO, VOLUME: 0,5 ML, COMPONENTES: COM EDTA-K2, USO: MICROCOLETA DE SANGUE PARA COLETA EM NEONATOS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: TAMPA COM DEMARCAÇÃO DE LIMITE, TRAVA DE SEGURANÇA, SEM VÁCUO, CAIXA: 50 UNIDADES24085CAIXA 50 UNIDADES617MaterialTUBO PARA COLETA DE SANGUE A VÁCUO COM GEL E ATIVADOR DE COÁGULO EDTA K3 - PLÁSTICO - 13X75MM - ASPIRAÇÃO 3,5ML - TAMPA ROXA-ANEL AMARELO - RACK COM 100 UNIDADES.13921TUBO DE 5 ML618MaterialTUBO PARA COLETA DE SANGUE A VÁCUO COM GEL E ATIVADOR DE COÁGULO - PLÁSTICO TAMPA AMARELA - 13X75MM - ASPIRAÇÃO 3,5ML - RACK COM 100 UNIDADES. REGISTRO ANVISA/M.S.23153RACK COM 100 UNIDADES619MaterialTUBO PARA COLETA DE SANGUE A VÁCUO SEM ADITIVO - PLÁSTICO - TAMPA BRANCA 13 X 100MM, ASPIRAÇÃO 6ML RACK 100 UNIDADES21880RACK COM 100 UNIDADES620MaterialUMIDIFICADOR DE OXIGÊNIO, DE PVC, ATÓXICO.6780FRASCO COM 250

ML621MaterialVÁLVULA REGULADORA PARA CILINDRO COM FLUXÔMETRO - OXIGENIO; EM METAL CROMADO COM FILTRO DE BRONZE SINTETIZADO. ESCALA DE PRESSÃO DO MANÔMETRO: 0 À 31,5 MPa (0 À 315 KGF/CM<sup>2</sup>);- CORPO: LATÃO CROMADO;- CONEXÕES DE ENTRADA E SAÍDA: LATÃO CROMADO;- MANÔMETRO: AÇO COM PINTURA EPÓXI; SAÍDA DO GÁS CALIBRADO: 3,5 + 0,3 KGF/CM<sup>2</sup> PARA ENTRADA DE 100 KGF/ CM<sup>2</sup>;- CONEXÕES DE ENTRADA E SAÍDA, CONFORME AS NORMAS ABNT; ALTURA 13 CM;LARGURA 6 CM;PROFUNDIDADE 17 CM; PESO 0,751 KG2559UNIDADE622MaterialVASELINA LIQUIDA3736FRASCO 100 ML623MaterialVASELINA LÍQUIDA.2968FRASCO COM 1 LITRO624MaterialVASILHA PLÁSTICA, RETANGULAR, COM TAMPA, CAPACIDADE DE 3,5 LITROS.2219UNIDADE

### **Anexos da Licitação**

---

**Link:**      **Nome:**

[BAIXAR](#)    EDITAL\_DE\_PREGO\_ELETRNICO\_N\_142025\_REGISTRO\_DE\_PREOS\_MATERIAIS\_DE\_ENFERMAGEM\_35\_ENTES\_CONSORCIADOS