

### Dados da Licitação

<b>ID Effecti:</b>	<b>Pregão SRP:</b>	<b>Pregão:</b>	<b>Uasg:</b>	<b>UF:</b>
6878119	SIM	PE09/2025-SESA/SRP/2025	6980433934565408847	CEARá
<b>Modalidade:</b>	<b>Data de Publicação:</b>	<b>Data Inicial:</b>	<b>Data Final:</b>	<b>Link:</b>
PREGÃO ELETRÔNICO	30/09/2025 18:03:37	30/09/2025 18:30:00	10/10/2025 08:00:00	<a href="#">ACESSAR</a>
<b>Portal:</b> PORTAL NACIONAL DE CONTRATAÇÕES PÚBLICAS - PNCP				
<b>Órgão:</b> MUNICIPIO DE VICOSA DO CEARA				
<b>Objeto:</b> REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE MATERIAL MÉDICO HOSPITALAR, MEDICAMENTOS E MATERIAL DE RAO X.				

### Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	1	Material	ABAIXADOR DE LÍNGUA (ESPÁTULA DE MADEIRA), DESCARTÁVEL, FORMATO CONVENCIONAL LISO, SUPERFÍCIE E BORDAS PERFEITAMENTE ACABADAS, ESPESSURA E LARGURA UNIFORME EM TODA A SUA EXTENSÃO, MEDINDO APROXIMADAMENTE 14 CM DE COMPRIMENTO; 1,4 CM DE LARGURA; 0,5 MM DE ESPESSURA, EMBALADO EM PACOTE COM 100 PEÇAS, CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, NR. DO LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO. DISPENSADO DE REGISTRO NO MS.	512	Pacote
	2	Material	ESPÁTULA DE AYRES - EM MADEIRA, RESISTENTES, PONTAS ARREDONDADAS DESCARTÁVEIS, UTILIZADA PARA COLETA DE EXAMES GINECOLOGICOS, MEDINDO 18CM DE COMPRIMENTO, EMBALAGEM INDIVIDUAL COM NR. DO LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO CONSTANTES NAS EMBALAGENS.	10000	Unidade
	3	Material	ÁCIDO PERACÉTICO 0,2% - SOLUÇÃO À BASE DE ÁCIDO PERACÉTICO À 0,2% . OBS: CADA LITRO DEVE VIR ACOMPANHADO DE 01 PACOTE CONTENDO 10G DE INIBIDOR DE CORROSÃO E 01 FRASCO CONTENDO 03 UNIDADES DE INDICADORES PARA ANÁLISE SEMI-QUANTITATIVA DO ÁCIDO PERACÉTICO.	600	Litro
	4	Material	FORMOL 10% - SOLUÇÃO AQUOSA DE GÁS DE FORMALDEÍDO, METAL NA CONCENTRAÇÃO DE 10%.	200	Litro
	5	Material	LUGOL FORTE SOLUÇÃO DE IODO A 5% .	10	Litro
	6	Material	POVIDINE DEGERMANTE POLIVINIL PIRROLIDONA IODO EM SOLUÇÃO DEGERMANTE, UM COMPLEXO ESTÁVEL E ATIVO QUE LIBERA IODO PROGRESSIVAMENTE. É ATIVO CONTRA TODAS AS FORMAS DE BACTÉRIAS NÃO ESPORULADAS, VÍRUS E FUNGOS. EM ASSOCIAÇÃO COM TENSOATIVOS PROMOVE LIMPEZA E DESINFECÇÃO DE MÃOS, BRAÇOS E CAMPO CIRÚRGICO 1000ML.	560	Unidade

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	7	Material	POVIDINE TÓPICO SOLUÇÃO AQUOSA POLIVINIL PIRROLIDONA IODO (PVP 10% DE IODO ATIVO). ATIVO CONTRA TODAS AS FORMAS DE BACTÉRIAS NÃO ESPORULADAS, VÍRUS, FUNGOS, SEM IRRITAR A PELE 1000ML.	336	Unidade
	8	Material	AGULHA 13X4,5 HIPODÉRMICA DESCARTÁVEL ESTÉRIL CORPO DE AÇO INOXIDÁVEL BISELADO, CANHÃO EM PLÁSTICO, PROVIDA DE PROTETOR, CALIBRE 13 X 4,5, ESTERILIZADA A OXIDO DE ETILENO, EMBALADA INDIVIDUALMENTE, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA, E REEMBALADA EM CAIXA COM 100 PEÇAS, RESISTENTES AOS PROCESSOS DE MANUSEIO, FECHADO ADEQUADAMENTE, CAPAZ DE MANTER SUA INTEGRIDADE. PROCEDÊNCIA NACIONAL.	42000	Unidade
	9	Material	AGULHA 25X8 HIPODERMICA DESCARTÁVEL ESTÉRIL QUE PERMITE ACESSO INTRAVARULAR E INTRAMUSCULAR NA INFUSÃO DE MEDICAMENTOS E EXTRAÇÃO DE SANGUE E FLUIDOS CORPÓREOS CÂNULA EM AÇO INOXIDÁVEL COM BISEL TRIFACETADO E SILICONIZADO PARA PUNÇÃO ATRAUMÁTICA.TAMPA PROTETORA DA CÂNULA EM PROLIPOILENO. ADAPTADOR UNIVERSAL PARA SERINGA TIPO LUER, EMBALAGEM INDIVIDUAL TIPO BLISTER EM PAPEL GRAU CIRURGICO, ESTERELIZADO EM OXIDO DE ETILENO	38000	Unidade
	10	Material	AGULHA 30X8 HIPODERMICA DESCARTÁVEL ESTÉRIL QUE PERMITE ACESSO INTRAVARULAR E INTRAMUSCULAR NA INFUSÃO DE MEDICAMENTOS E EXTRAÇÃO DE SANGUE E FLUIDOS CORPÓREOS CÂNULA EM AÇO INOXIDÁVEL COM BISEL TRIFACETADO E SILICONIZADO PARA PUNÇÃO ATRAUMÁTICA.TAMPA PROTETORA DA CÂNULA EM PROLIPOILENO. ADAPTADOR UNIVERSAL PARA SERINGA TIPO LUER, EMBALAGEM INDIVIDUAL TIPO BLISTER EM PAPEL GRAU CIRURGICO, ESTERELIZADO EM OXIDO DE ETILENO	27000	Unidade
	11	Material	AGULHA UNIVERSAL 4MM PARA CANETA DE INSULINA (31G) 0,25MM X 4MM, DESCARTÁVEL, ESTERELIZADO A ÓXIDO DE ETILENO, ADAPTÁVEL A TODAS AS CANETAS DE INSULINA DISPONÍVEL NO MERCADO. APRESENTADO EM CAIXAS COM TODAS AS INFORMAÇÕES DE PROCEDÊNCIA, FABRICANTE, REGISTRO NA ANVISA. CAIXA COM 100 UNIDADES.	220	Caixa
	12	Material	LANCETA ESTÉRIL, DESCARTÁVEL TAMANHO 0,4MM, PARA PUNÇÃO DIGITAL (UNIDADE)	119000	Unidade
	13	Material	AGULHA DESCARTAVEL PARA RAQUIANESTESIA Nº 25, 90 X 05 (25GX3,5"),ESTÉRIL,BISEL TIPO QUINCKE, SEM IMPERFEIÇÕES OU REBARBAS, QUE PERMITA PENETRAÇÃO SUAVE NA DURAMATER, REDUZINDO A INCIDÊNCIA DE CEFALIA PÓS RAQUE, COM CÂMARA DE REFLUXO TRANSPARENTE, CONEXÃO PERFEITA, MANDRIL AJUSTADO QUE FACILITE A REINSERÇÃO DO MANDRIL, EMBALADO INDIVIDUALMENTE, PROCEDÊNCIA NACIONAL. REGISTRO NO MS/ANVISA.	2500	Unidade
	14	Material	AGULHA DESCARTAVEL PARA RAQUIANESTESIA Nº 27, 90 X 05 (27GX3,5"), ESTÉRIL ,BISEL TIPO QUINCKE, SEM IMPERFEIÇÕES OU REBARBAS, QUE PERMITA PENETRAÇÃO SUAVE NA DURAMATER, REDUZINDO A INCIDÊNCIA DE CEFALIA PÓS RAQUE, COM CÂMARA DE REFLUXO TRANSPARENTE, CONEXÃO PERFEITA, MANDRIL AJUSTADO QUE FACILITE A REINSERÇÃO DO MANDRIL, EMBALADO INDIVIDUALMENTE,PROCEDÊNCIA NACIONAL. REGISTRO NO MS/ANVISA.	1000	Unidade
	15	Material	ÁLCOOL A 70% - LÍQUIDO INCOLOR CARACTERÍSTICO. EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA DA FABRICAÇÃO, TEMPO DE VALIDADE, REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE. FRASCO DE 1 LITRO.	9780	Litro

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	16	Material	ÁLCOOL A 70% GEL GEL INCOLOR CARACTERÍSTICO. EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA DA FABRICAÇÃO, TEMPO DE VALIDADE, REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE. FRASCO DE 500G.	800	Frasco
	17	Material	ÁLCOOL ABSOLUTO 99,8º - LÍQUIDO INCOLOR CARACTERÍSTICO. EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA DA FABRICAÇÃO, TEMPO DE VALIDADE, REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE.	672	Litro
	18	Material	ALGODÃO HIDRÓFILO 500G COM FIBRAS 100% ALGODÃO, APRESENTADO EM MANTAS UNIFORMES ENVOLVIDAS EM PAPEL ESPECIAL E EMBALADO INDIVIDUALMENTE COM ÓTIMO PODER DE ABSORÇÃO.	1110	ROLO
	19	Material	ALGODÃO ORTOPÉDICO ELABORADO A PARTIR DE FIBRAS DE PURO ALGODÃO, TRANSFORMADAS EM ROLOS DE MANTAS UNIFORMES E ESPESSAS, INDICADO PARA ALCOCCHOAMENTO DE GRANDES APARELHOS GESSADOS E PODENDO SER SUBMETIDO A ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE. TAMANHO: 20CM. PACOTE COM PESO LÍQUIDO 420G.	80	Pacote
	20	Material	ATADURA DE CREPOM 10CM X 1,80M. CONTENDO 13 FIOS/CM². PESO 19,5G. CONFECCIONADA EM FIOS DE ALGODÃO CRU OU COMPONENTES SINTÉTICOS COM AS BORDAS DELIMITADAS ESLATICIDADE ADEQUADA ENROLADA UNIFORMEMENTE (EM FORMA CILÍNDRICA) ISENTA DE DEFEITOS. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA.	35720	ROLO
	21	Material	ATADURA DE CREPOM 15CM X 1,80M. CONTENDO 13 FIOS/CM². PESO 19,5G. CONFECCIONADA EM FIOS DE ALGODÃO CRU OU COMPONENTES SINTÉTICOS COM AS BORDAS DELIMITADAS ESLATICIDADE ADEQUADA ENROLADA UNIFORMEMENTE (EM FORMA CILÍNDRICA) ISENTA DE DEFEITOS. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA.	33000	ROLO
	22	Material	ATADURA DE CREPOM 20CM X 1,80M. CONTENDO 13 FIOS 2CM. PESO 13,0G. CONFECCIONADA EM FIOS DE ALGODÃO CRU OU COMPONENTES SINTÉTICOS COM AS BORDAS DELIMITADAS ESLATICIDADE ADEQUADA ENROLADA UNIFORMEMENTE (EM FORMA CILÍNDRICA) ISENTA DE DEFEITOS. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA.	38720	ROLO
	23	Material	ATADURA GESSADA (10CM), CONFECCIONADA EM TECIDO TIPO GIRO INGLES OU GAZE COMUM. O GESSO QUE ENTRA NA FORMAÇÃO DA ATADURA DEVERA SER TRATADO COM COMPONENTES QUÍMICOS DEVIDAMENTE DOSADOS PARA TORNÁ-LO EFETIVO NA SUA UTILIZAÇÃO E UNIFORMEMENTE DISTRIBUIDO EM SUA SUPERFÍCIE, ENROLADO DE FORMA CONTÍNUA SOBRE UM DISPOSITIVO RÍGIDO ABRANGENDO TODA LARGURA; COM PÓ DE SECAGEM DE 5 A 6 MINUTOS APROXIMADAMENTE, MEDINDO 10 CM DE LARGURA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM INVOLUCRO APROPRIADO CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA QUE DEVE SER NACIONAL.	600	ROLO

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	24	Material	ATADURA GESSADA (20CM), CONFECCIONADA EM TECIDO TIPO GIRO INGLES OU GAZE COMUM. O GESSO QUE ENTRA NA FORMAÇÃO DA ATADURA DEVERA SER TRATADO COM COMPONENTES QUÍMICOS DEVIDAMENTE DOSADOS PARA TORNÁ-LO EFETIVO NA SUA UTILIZAÇÃO E UNIFORMEMENTE DISTRIBUIDO EM SUA SUPERFÍCIE, ENROLADO DE FORMA CONTÍNUA SOBRE UM DISPOSITIVO RIGIDO ABRANGENDO TODA LARGURA; COM PÓ DE SECAGEM DE 5 A 6 MINUTOS APROXIMADAMENTE, MEDINDO 20 CM DE LARGURA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM INVOLUCRO APROPRIADO CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA QUE DEVE SER NACIONAL.	600	ROLO
	25	Material	ATADURA GESSADA (8CM), CONFECCIONADA EM TECIDO TIPO GIRO INGLES OU GAZE COMUM. O GESSO QUE ENTRA NA FORMAÇÃO DA ATADURA DEVERA SER TRATADO COM COMPONENTES QUÍMICOS DEVIDAMENTE DOSADOS PARA TORNÁ-LO EFETIVO NA SUA UTILIZAÇÃO E UNIFORMEMENTE DISTRIBUIDO EM SUA SUPERFÍCIE, ENROLADO DE FORMA CONTÍNUA SOBRE UM DISPOSITIVO RIGIDO ABRANGENDO TODA LARGURA; COM PÓ DE SECAGEM DE 5 A 6 MINUTOS APROXIMADAMENTE, MEDINDO 8 CM DE LARGURA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM INVOLUCRO APROPRIADO CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA QUE DEVE SER NACIONAL.	600	ROLO
	26	Material	ATADURA ORTOPÉDICA 10CM ELABORADA A PARTIR DE FIBRAS DE PURO ALGODÃO, TRANSFORMADAS EM ROLOS DE MANTA UNIFORMES, COM GOMA APLICADAS EM UMA DAS FACES, INDICADA PARA ALCOCHOAMENTO DE APARELHOS GESSADOS, PROTEGENDO AS PROEMINÊNCIAS ÓSSEAS E EVITANDO ÁREAS DE PRESSÃO, PODENDO SER ESTERELIZADA EM AUTOCLAVE. PACOTE COM PESO LÍQUIDO 420G.	400	ROLO
	27	Material	AVENTAL DESCARTÁVEL EM TNT COM MANGA COMPRIDA GRAMATURA 40G	25200	Unidade
	28	Material	MÁSCARA CIRÚRGICA DESCARTÁVEL TRIPLA CAMADA, 100% POLIPROPILENO, FILTRO DE RETENÇÃO BACTERIOLÓGICA MELTBLOWN, HIPOALÉRGICA, NÃO ESTÉRIL, PARA USO MÉDICO E GERAL. ELÁSTICO CONFECCIONADO PARA PERMITIR O MAIOR CONFORTO DURANTE O USO. O CLIPE PROPORCIONA O AJUSTE ADEQUADO À NECESSIDADE DO USUÁRIO. CAIXA COM 50 UNIDADES.	3518	Caixa
	29	Material	BANDAGEM ADESIVA ELÁSTICA (5CM X 4,5M): LEVE, POROSA, COMPOSTA DE ALGODÃO E RAYON, TECIDOS COM ELASTICIDADE CONTROLADA E COM ADESIVO DE ACRÍLICO HIPOALERGÊNICO. USO HOSPITALAR EM PROCEDIMENTOS ORTOPÉDICOS, TRATAMENTOS E PREVENÇÃO. MELHORA A CIRCULAÇÃO SANGUÍNEA E LINFÁTICA, ANALGESIA, CORREÇÃO DE FUNÇÕES E NA ATIVAÇÃO OU INIBIÇÃO DA MUSCULATURA. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM ROLO COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE.	80	Unidade
	30	Material	COMPRESSA COMPOSTA DE TECIDO DE CARVÃO ATIVADO, IMPREGNADO COM PRATA, PRENSADO ENTRE DUAS CAMADAS DE RAYON/POLIAMIDA, PODENDO SER CORTADO, ESTÉRIL POR RADIAÇÃO GAMA, REGISTRO NA ANVISA COMO CORRELATO CLASSE DE RISCO III (PRODUTOS DESTINADOS A SER USADOS PRINCIPALMENTE EM FERIDAS QUE TENHAM PRODUZIDO RUPTURA DA DERME E QUE SOMENTE PODEM CICATRIZAR POR SEGUNDA INTENÇÃO), EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM ENVELOPES PET/PAPEL CIRÚRGICO, TAMANHO 10X20 CM.	60	Unidade

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	31	Material	FILME TRANSPARENTE EM ROLO, CONSISTE EM UM FILME DE POLIURETANO NÃO ESTÉRIL, COBERTO POR UM ADESIVO HIPOALERGÊNICO TRANSPARENTE COM PLANIMETRIA. O PRODUTO É PERMEÁVEL A VAPORES, PERMITINDO TROCAS GASOSAS, E É IMPERMEÁVEL A ÁGUA, BACTÉRIAS E VÍRUS, ATUANDO COMO BARREIRA DE PROTEÇÃO PARA A PELE. PODE SER RECORTADO DO TAMANHO NECESSÁRIO. APRESENTAR LAUDO DE BARREIRA BACTERIANA E VIRRAL. REGISTRO NA ANVISA COMO CORRELATO CLASSE II. APRESENTAÇÃO EM ROLO DE 15CM X 10M.	70	ROLO
	32	Material	BOLSA COLETORA DE URINA EM SISTEMA FECHADO COM CAPACIDADE PARA 2000ML FRENTE TRANSPARENTE COM ESCALA DE VOLUME IMPRESSA DE FORMA LEGIVEL, PARTE DE TRAS LEITOSA FACILITANDO LEITURA E VISUALIZAÇÃO DO ASPECTO DA URINA, SUPORTE DE FIXAÇÃO COM HASTE RIGIDA E ALÇA, CORDÃO COM 40CM. TUBO DE PVC COM 110CM, TRANSPARENTE,ATOXICO,FLEXIVEL, ISENTO DE DOBRAS COM PINÇA CORTA FLUXO. .PONTO PARA COLETA DE URINA COM MEMBRANA DE LATEX AUTO VEDANTE,CONECTOR UNIVERSAL COM AJUSTE PARA SONDAS VESICAIS,COM TAMP A PROTETORA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM PGC ESTERILIZADA EM OXIDO DE ETILENO.	7200	Unidade
	33	Material	COLETOR DE URINA SISTEMA ABERTO ADULTO, EM SACO PLÁSTICO COM CAPACIDADE PARA 2000ML, GRADUADO A CADA 100ML.	20000	Unidade
	34	Material	BOLSA PARA COLOSTOMIA PEDIATRICA, TRANSPARENTE, COM FILTRO DESODORIZANTE DE GAZES, FECHAMENTO POR CONECTORES PLASTICOS. RECORTAVEL ATE 51MM	500	Unidade
	35	Material	CATETER PERIFÉRICO Nº18 X 1,88 - CALIBRE 49 MM, COMPRIMENTO 1,3CM, DE USO ÚNICO, DESCARTÁVEL, CONFECCIONADO EM POLÍMERO RADIOPACO EM TERAPIA INTRAVENOSA PERIFERICA DE PERMANÊNCIA ATÉ 48 HORAS NA VEIA. CONSTITUIDO DE AGULHA SILICONIZADA COM BISEL BIANGULADO E TRIFACETADO	12150	Unidade
	36	Material	CATETER PERIFÉRICO Nº20 X 1,16 - CALIBRE 30 MM, COMPRIMENTO 1,1CM, DE USO ÚNICO, DESCARTÁVEL, CONFECCIONADO EM POLÍMERO RADIOPACO EM TERAPIA INTRAVENOSA PERIFERICA DE PERMANÊNCIA ATÉ 48 HORAS NA VEIA. CONSTITUIDO DE AGULHA SILICONIZADA COM BISEL BIANGULADO E TRIFACETADO	20700	Unidade
	37	Material	CATETER PERIFÉRICO Nº22 X 1,00 - CALIBRE 0,8 MM, COMPRIMENTO 2,5CM., DE USO ÚNICO, DESCARTÁVEL, CONFECCIONADO EM POLÍMERO RADIOPACO EM TERAPIA INTRAVENOSA PERIFERICA DE PERMANÊNCIA ATÉ 48 HORAS NA VEIA. CONSTITUIDO DE AGULHA SILICONIZADA COM BISEL BIANGULADO E TRIFACETADO Nº 22X1,00- CALIBRE 0,8 MM, COMPRIMENTO 2,5CM.	20900	Unidade
	38	Material	CATETER TIPO ÓCULOS PARA ADMINISTRAÇÃO DE OXIGÊNIO ESTÉRIL, CONFECCIONADO EM PLÁSTICO OU SIMILAR, TRANSPARENTE, SILICONIZADO, ATÓXICO E FLEXÍVEL. EMBALAGEM INDIVIDUAL.	8000	Unidade
	39	Material	CLOREXIDINA SOLUÇÃO AQUOSA TÓPICA 1% FRASCO DE 1L	300	Litro
	40	Material	CLOREXIDINA SOLUÇÃO DEGERMANTE 2% FRASCO DE 1L	304	Litro
	41	Material	COLETOR DE PERFUROCORTANTES CAPACIDADE 20 LITROS CONFECCIONADO EM PAPELÃO RESISTENTE. COR AMARELA COM DIZERES EM PRETO.	3224	Unidade

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	42	Material	PAPEL GRAU CIRÚRGICO BOBINA 30CM X 100 M. PRODUZIDA EM GRAU CIRÚRGICO E RECOMENDADA PARA UTILIZAÇÃO EM AUTOCLAVES DE VAPOR SATURADO. POSSUI INDICADOR QUÍMICO DE CICLO. REGISTRO DA ANVISA, DIMENSÃO, LOTE, FABRICAÇÃO E VALIDADE IMPRESSOS NA EMBALAGEM	12	ROLO
	43	Material	COMPRESSA DE CAMPO OPERATÓRIO, COM FIO RADIOPACO, MEDINDO 45 X 50CM, CONSTITUÍDO DE 4 CAMADAS DE GAZE SOBREPOSTA COM CADARÇO, CONTENDO 15 (8X7)FIOS POR CM2 APROXIMADAMENTE EM CADA CAMADA, COR BRANCA, BORDAS DEVIDAMENTE ACABADAS ATRAVÉS DO PONTO OVERLOK, FORMATO RETANGULAR, PROVIDO DE ALÇA, CANTOS ARREDONDADOS, PESO 41/40G, MACIA E EXTRA ABSORVENTE. EMBALADA EM PACOTE COM 50 PEÇAS. PROCEDÊNCIA NACIONAL.	500	Pacote
	44	Material	COMPRESSA DE GAZE NÃO ESTÉRIL 9 FIOS 7,5X7,5CM PACOTE COM 500 UNIDADES 5 DOBRAS, 8 CAMADAS. DIMENSÕES ABERTAS 15CMX26CM - ALTAMENTE ABSORVENTE, BRANCO, ISENTO DE AMIDO, ALVEJANTES ÓTICOS, CORANTES, SUBSTÂNCIAS GORDUROSAS OU QUALQUER OUTROS COMPONENTES QUE POSSAM TRAZER RISCOS.;PRODUTO ODONTO-MÉDICO-HOSPITALAR E INDICADO PARA ABSORÇÃO DE SANGUE, LÍQUIDOS OU SECREÇÕES.	16000	Pacote
	45	Material	CURATIVO DE ESPUMA DE POLIURETANO IMPREGNADA COM MATRIZ CICATRIZANTE TLC (TECNOLOGIA LÍPIDO COLOIDE, COMPOSTA POR MATRIZ LIPOFÍLICA E CARBOXIMETILCELULOSE), CAMADA SUPERABSORVENTE, CAMADA DE NÃO TECIDO, FILME DE POLIURETANO COM BORDA DE SILICONE SEMIPERMEÁVEL. TAMANHOS 10X10CM	200	Unidade
	46	Material	CURATIVO DE ESPUMA DE POLIURETANO IMPREGNADA COM MATRIZ CICATRIZANTE TLC (TECNOLOGIA LÍPIDO COLOIDE, COMPOSTA POR MATRIZ LIPOFÍLICA E CARBOXIMETILCELULOSE), CAMADA SUPERABSORVENTE, CAMADA DE NÃO TECIDO, FILME DE POLIURETANO COM BORDA DE SILICONE SEMIPERMEÁVEL. TAMANHOS 15X15CM	200	Unidade
	47	Material	CURATIVO ESTÉRIL TRIPLAMENTE COMPOSTO POR CARBOXIMETILCELULOSE, ALGINATO DE CÁLCIO E UM COMPLEXO DE PRATA. NÃO ADERENTE, ALTAMENTE ABSORVENTE. AS FIBRAS DE ALGINATO E CMC QUANDO EM CONTATO COM OXSUDATO FORMAM UM GEL HIDROFÍLICO PROMOVENDO O DESBRIDAMENTO AUTOLÍTICO E ABSORVENDO O EXSUDATO, PERMITE A REMOÇÃO SEM TRAUMA. TAMANHOS 10CM X 10CM	400	Unidade
	48	Material	CURATIVO POLY TUBE ESTERIL 9 X 9 CM - COBERTURA DESTINADO AO CUIDADO DAS TRAQUEOSTOMIAS, GASTROSTOMIAS, DRENOS E PELE PERIESTOMA, CONSTITUÍDO POR UMA MEMBRANA DE POLIURETANO, QUE É COMPOSTA POR UM AGENTE DE LIMPEZA, GLICERINA E GOMA SUPRABSORVENTE E MATRIZ REVESTIDA POR FILME SEMIPERMEÁVEL.	100	Unidade
	49	Material	CURATIVO PRIMÁRIO, ESTÉRIL, ABSORVENTE, NÃO ADERENTE, NÃO OCLUSIVO, COMPOSTO POR FIBRAS POLIABSORVENTES, FORMADAS POR NÚCLEO ACRÍLICO ENVOLTO POR POLÍMEROS DE POLIACRILATO DE AMÔNIA E MATRIZ CICATRIZANTE TLC-AG (TECNOLOGIA LÍPIDO COLOIDE, COMPOSTA POR MATRIZ LIPOFÍLICA, CARBOXIMETILCELULOSE E SAIS DE PRATA). TAMANHOS 10X10CM	1700	Unidade
	50	Material	DETERGENTE ENZIMÁTICO DESINCRUSTANTE PARA LIMPEZA DE EQUIPAMENTOS E INSTRUMENTOS CIRÚRGICOS E ACESSÓRIOS. NÃO TÓXICO, NÃO CÁUSTICO E NÃO CORROSIVO. PH NEUTRO SEM FOSFATO. FRASCO DE 1L.	160	Litro

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	51	Material	FOLHA DE INDICADOR QUÍMICO TIPO BOWIE & DICK TESTE SHEET PARA MONITORAMENTO EM AUTOCLAVES. PRODUTO FABRICADO EM CONFORMIDADE COM A NORMA ISO 11140-1	800	Unidade
	52	Material	TESTE PARA AUTOCLAVE COM INTEGRADOR QUÍMICO PARA VAPOR.	3200	Unidade
	53	Material	DRENO T (KHER) Nº 12. COMPOSIÇÃO: FABRICADO EM LÁTEX NATURAL, COR ÂMBAR, MODELO T, PONTAS ATRAUMÁTICAS, EMBALADO EM PAPEL CIRÚRGICO, ESTERELIZADO A GÁS ÓXIDO DE ETILENO, COM HASTE DE 30 CM.	192	Unidade
	54	Material	DRENO T (KHER) Nº 14. COMPOSIÇÃO: FABRICADO EM LÁTEX NATURAL, COR ÂMBAR, MODELO T, PONTAS ATRAUMÁTICAS, EMBALADO EM PAPEL CIRÚRGICO, ESTERELIZADO A GÁS ÓXIDO DE ETILENO, COM HASTE DE 30 CM.	192	Unidade
	55	Material	EQUIPO DE NUTRIÇÃO ENTERAL EQUIPO PARA INFUSÃO ENTERAL 2 (DUAS) VIAS: 1 VIA COM PONTA PERFURADA EM ESTRELA COM ROSCA EM ABS, PARA ADAPTAÇÃO SEGURA EM BOLSAS DE DIETAS ENTERAIS SISTEMA FECHADO E 1 VIA COM PONTA PERFURADA BISELADA EM ABS BRANCO, COM APOIO PARA ADAPTAÇÃO EM FRASCOS COM ÁGUA. CÂMERA GOTEJADORA TRANSPARENTE, TUBO EXTENSOR EM PVC, FLEXÍVEL, PINÇA DE ALTA PRECISÃO. EMBALAGEM CONFOME A RDC ANVISA185/01. VALIDADE APROXIMADA 3 ANOS, REGISTRO DA ANVISA.	12000	Unidade
	56	Material	EQUIPO MACRO-GOTAS PARA SOLUÇÕES PARENTERAIS, COM PINÇA PERFURANTE EM PVC, COM TAMPA PROTETORA, CÂMERA DE GOTEJAMENTO FLEXÍVEL COM ENTRADA DE AR FILTRADO, TUBO DE PVC COM 150 CM, TRANSPARENTE E FLEXÍVEL, COM CONTROLADOR DE FLUXO DO TIPO PINÇA ROLETE, INJETOR LATERAL EM Y, CONEXÃO (ENCAIXE) DO TIPO MACHO LUER, ATÓXICO, APIROGÊNICO, DESCARTÁVEL, PROTEGIDO POR TAMPA EMBALAGEM INDIVIDUAL CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, NºLOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE. ADAPTÁVEL PARA AMPOLAS DE SISTEMA FECHADO.	61500	Unidade
	57	Material	EQUIPO MICRO-GOTAS PARA SOLUÇÕES PARENTERAIS, DE USO ÚNICO, ESTERILIZADO POR RADIAÇÃO GAMA, COM MATERIAL ATÓXICO E APIROGÊNICO EM EMBALAGEM INDIVIDUAL. ADAPTÁVEL PARA AMPOLAS DE SISTEMA FECHADO.	1300	Unidade
	58	Material	EXTENSOR MULTIVIAS DE EQUIPO, 2 VIAS COM CLAMP, TUBO FLEXÍVEL DE 18CM, CONECTOR LUER SLIP	8000	Unidade
	59	Material	TORNEIRA DESCARTAVEL ( 3 VIAS) COM LUER LOCK, CONFECCIONADA EM POLICARBONATO, BIOCOMPATÍVEL, MANOPLA COM SETAS DIRECIONAIS E CORPO DE TORNEIRA FORMANDO PEÇA ÚNICA, ESTERILIZADA A GÁS ÓXIDO DE ETILENO, COM CONECTOR LOCK, COM VIA ADICIONAL DE PUNÇÃO PARA ADMINISTRAÇÕES SIMULTÂNEAS, EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, CONSTANDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, NR. DO LOTE E REGISTRO NO MS. PROCEDÊNCIA NACIONAL.	16000	Unidade
	60	Material	ESCOVA GINECOLÓGICA DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE, CABO CILÍNDRICO MEDINDO 18CM DE COMPRIMENTO, FACETADO, MEDIDA DA ESCOVA 02CM DE COMPRIMENTO, COM CERDAS EM FORMATO LEVEMENTE CÔNICO, COM A BASE MAIS LARGA QUE O ÁPICE, DISPOSTAS EM 15 NÍVEIS PARALELOS DA BASE AO ÁPICE.	8000	Unidade

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	61	Material	ESPÉCULO VAGINAL DESCARTÁVEL GRANDE ESTÉRIL, ATÓXICO E APIROGÊNICO, EM EMBALAGEM INDIVIDUAL, PRODUTO DE USO ÚNICO.	1200	Unidade
	62	Material	ESPÉCULO VAGINAL DESCARTÁVEL MÉDIO 119MM, ESTÉRIL, ATÓXICO E APIROGÊNICO, EM EMBALAGEM INDIVIDUAL, PRODUTO DE USO ÚNICO.	6500	Unidade
	63	Material	ESPÉCULO VAGINAL DESCARTÁVEL PEQUENO 107MM, ESTÉRIL, ATÓXICO E APIROGÊNICO, EM EMBALAGEM INDIVIDUAL, PRODUTO DE USO ÚNICO.	5500	Unidade
	64	Material	PINÇA DESCARTÁVEL CHERRON, ESTÉRIL, ATÓXICA E APIROGÊNICA ESTERILIZADO A ÓXIDO DE ETILENO. EMBALAGEM INDIVIDUAL.	2000	Unidade
	65	Material	ESPAÇADOR PARA MEDICAMENTO EM AEROSSOL ADULTO. COMPATÍVEL COM TODOS OS DISPENSADORES DE MEDICAMENTOS AEROSSOL. COM MÁSCARA MACIAS E VÁLVULA DUPLA (NO TUBO E NA MÁSCARA).	220	Unidade
	66	Material	CHASSI RADIOGRÁFICO COM ECRAN TAMANHO 24X30. FABRICADO EM ALUMÍNIO, COM CANTOS EM NYLON ALTO IMPACTO, TRAVAS PLÁSTICAS COM SISTEMA PUSH, ESPUMA FLEXÍVEL ESPECIAL GARANTINDO PERFEITO CONTATO ENTRE FILME E ECRANS E ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA.	4	Unidade
	67	Material	CHASSI RADIOGRÁFICO COM ECRAN TAMANHO 35X35. FABRICADO EM ALUMÍNIO, COM CANTOS EM NYLON ALTO IMPACTO, TRAVAS PLÁSTICAS COM SISTEMA PUSH, ESPUMA FLEXÍVEL ESPECIAL GARANTINDO PERFEITO CONTATO ENTRE FILME E ECRANS E ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA.	4	Unidade
	68	Material	CHASSI RADIOGRÁFICO COM ECRAN TAMANHO 35X43. FABRICADO EM ALUMÍNIO, COM CANTOS EM NYLON ALTO IMPACTO, TRAVAS PLÁSTICAS COM SISTEMA PUSH, ESPUMA FLEXÍVEL ESPECIAL GARANTINDO PERFEITO CONTATO ENTRE FILME E ECRANS E ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA.	4	Unidade
	69	Material	FILME PARA RAO-X, 26X36 CM, COMPATÍVEL COM A IMPRESSORA DRYPIX LITE FUJIFILM COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, Nº DE LOTE DATA DE FABRICAÇÃO, TEMPO DE VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE. CAIXA C/ 100 UNIDADES.	160	Caixa
	70	Material	FILME PARA RAO-X, 35X43 CM, COMPATÍVEL COM A IMPRESSORA DRYPIX LITE - FUJIFILM, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, Nº DE LOTE DATA DE FABRICAÇÃO, TEMPO DE VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE. CAIXA C/ 100 UNIDADES.	200	Caixa
	71	Material	REVELADOR/REFORÇADOR PARA RAO X MÉDICO CONJUNTO PARA 38 LITROS. (GALÃO 5 LITROS)	60	Galão
	72	Material	FIO CIRÚRGICO ALGODÃO Nº 0 SEM AGULHA, 15 X 45CM, DE USO MÉDICO HOSPITALAR, EMBALAGEM ESTÉRIL, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO , TIPO DE ESTERELIZAÇÃO. APRESENTAÇÃO CAIXA COM 24 ENVELOPES DE 1 UNIDADE.	40	Caixa
	73	Material	FIO DE SUTURA ALGODÃO 0 COM AGULHA CIRCULAR 3,5CM, FIO DE 70 A 75 CM, DE USO MÉDICO HOSPITALAR; EMBALAGEM ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO , TIPO DE ESTERELIZAÇÃO. APRESENTAÇÃO CAIXA COM 24 ENVELOPES DE 1 UNIDADE.	40	Caixa



## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	74	Material	FIO DE SUTURA ALGODÃO 2-0 COM AGULHA CIRCULAR 3,0CM; FIO DE 70 A 75 CM; DE USO MÉDICO HOSPITALAR; EMBALAGEM ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO , TIPO DE ESTERELIZAÇÃO. APRESENTAÇÃO CAIXA COM 24 ENVELOPES DE 1 UNIDADE.	16	Caixa
	75	Material	FIO DE SUTURA CATGUT CROMADO 0 COM AGULHA CIRCULAR 4,0CM; FIO DE 75 CM; ABSORVÍVEL, DE USO MÉDICO HOSPITALAR, EMBALAGEM ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO , TIPO DE ESTERELIZAÇÃO. APRESENTAÇÃO CAIXA COM 24 ENVELOPES DE 1 UNIDADE.	100	Caixa
	76	Material	FIO DE SUTURA CATGUT CROMADO 1 COM AGULHA CIRCULAR 4,0CM; FIO DE 75 CM; ABSORVÍVEL, DE USO MÉDICO HOSPITALAR, EMBALAGEM ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO , TIPO DE ESTERELIZAÇÃO. APRESENTAÇÃO CAIXA COM 24 ENVELOPES DE 1 UNIDADE.	80	Caixa
	77	Material	FIO DE SUTURA CATGUT CROMADO 2-0 COM AGULHA CIRCULAR 4,0CM; FIO DE 75 CM; ABSORVÍVEL, DE USO MÉDICO HOSPITALAR, EMBALAGEM ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO , TIPO DE ESTERELIZAÇÃO. APRESENTAÇÃO CAIXA COM 24 ENVELOPES DE 1 UNIDADE.	32	Caixa
	78	Material	FIO DE SUTURA CATGUT CROMADO 3-0 COM AGULHA CIRCULAR 4,0CM; FIO DE 75 CM; ABSORVÍVEL, DE USO MÉDICO HOSPITALAR, EMBALAGEM ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO , TIPO DE ESTERELIZAÇÃO. APRESENTAÇÃO CAIXA COM 24 ENVELOPES DE 1 UNIDADE.	20	Caixa
	79	Material	FIO DE SUTURA CATGUT SIMPLES 0 COM AGULHA CIRCULAR 4,0CM; FIO DE 75 CM; ABSORVÍVEL, DE USO MÉDICO HOSPITALAR, EMBALAGEM ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO , TIPO DE ESTERELIZAÇÃO. APRESENTAÇÃO CAIXA COM 24 ENVELOPES DE 1 UNIDADE.	100	Caixa
	80	Material	FIO DE SUTURA CATGUT SIMPLES 1 COM AGULHA CIRCULAR 4,0CM; FIO DE 75 CM; ABSORVÍVEL, DE USO MÉDICO HOSPITALAR, EMBALAGEM ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO , TIPO DE ESTERELIZAÇÃO. APRESENTAÇÃO CAIXA COM 24 ENVELOPES DE 1 UNIDADE.	24	Caixa
	81	Material	FIO DE SUTURA CATGUT SIMPLES 2-0 COM AGULHA CIRCULAR 4,0CM; FIO DE 75 CM; ABSORVÍVEL, DE USO MÉDICO HOSPITALAR, EMBALAGEM ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO , TIPO DE ESTERELIZAÇÃO. APRESENTAÇÃO CAIXA COM 24 ENVELOPES DE 1 UNIDADE.	40	Caixa
	82	Material	FIO DE SUTURA CATGUT SIMPLES 3-0 COM AGULHA CIRCULAR 4,0CM; FIO DE 75 CM; ABSORVÍVEL, DE USO MÉDICO HOSPITALAR, EMBALAGEM ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO , TIPO DE ESTERELIZAÇÃO. APRESENTAÇÃO CAIXA COM 24 ENVELOPES DE 1 UNIDADE.	20	Caixa

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	83	Material	FIO DE SUTURA CATGUT SIMPLES 4-0 COM AGULHA CIRCULAR 2,0CM; FIO DE 75 CM; ABSORVÍVEL, DE USO MÉDICO HOSPITALAR, EMBALAGEM ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO , TIPO DE ESTERELIZAÇÃO. APRESENTAÇÃO CAIXA COM 24 ENVELOPES DE 1 UNIDADE.	16	Caixa
	84	Material	FIO DE SUTURA NYLON 2-0 COM AGULHA CIRCULAR 3,0CM; FIO DE 45 CM DE COMPRIMENTO; DE USO MÉDICO HOSPITALAR, EMBALAGEM ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO , TIPO DE ESTERELIZAÇÃO. APRESENTAÇÃO CAIXA COM 24 ENVELOPES DE 1 UNIDADE.	120	Caixa
	85	Material	FIO DE SUTURA PROLENE 2-0 COM AGULHA CIRCULAR 3,5CM, FIO DE 70 A 75 CM; DE USO MÉDICO HOSPITALAR; EMBALAGEM ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO , TIPO DE ESTERELIZAÇÃO. APRESENTAÇÃO CAIXA COM 24 ENVELOPES DE 1 UNIDADE.	120	Caixa
	86	Material	ESPARADRAPO COM RESINA ACRÍLICA IMPERMEABILIZANTE, APRESENTADO EM CARRETÉIS PLÁSTICOS COM CAPAS PLÁSTICAS DE PROTEÇÃO NO TAMANHO 10CMX4,5M.	6284	ROLO
	87	Material	FITA ADESIVA HOSPITALAR, CONFECCIONADA COM DORSO DE PAPEL CREPADO. APRESENTADA EM FORMA DE ROLO E EMBALAGEM INDIVIDUALMENTE EM SACO PLÁSTICO. TAMANHO: 19MMX50M.	3200	ROLO
	88	Material	FITA HIPOALERGÊNICO MICROPORE (PERMITE QUE A PELE RESPIRE) TAMANHO: 25MM X 10 METROS. COMPOSIÇÃO: RAYON E POLIESTER NÃO TECIDO, ADESIVO ACRÍLICO E URETANO. APRESENTADO EM CARRETÉIS PLÁSTICOS COM CAPAS PLÁSTICAS DE PROTEÇÃO.	1600	ROLO
	89	Material	FITA PARA AUTOCLAVE, CONFECCIONADA COM DORSO DE PAPEL CREPADO DE FIBRA DE CELULOSE CONTENDO LISTRAS DIAGONAIS DE UMA TINTA TERMORREATIVA, RESISTENTE À TEMPERATURAS DE ATÉ 180°C. APRESENTADA EM FORMA DE ROLO, EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM SACO PLÁSTICO. TAMANHO: 19MMX30M.	1300	ROLO
	90	Material	FRASCO PARA NUTRIÇÃO ENTERAL FRASCO PARA ALIMENTAÇÃO ENTERAL CAPACIDADE 300ML, TRANSPARENTE, GRADUADO NOS DOIS LADOS A CADA 50ML CRESCENTE E DECRESCENTE, COM TAMPA ROSCA E ACOMPANHAR ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO DA ALIMENTAÇÃO, EMBALADO EM SACO PLÁSTICO. PARA ALIMENTAÇÃO ÁGUA OU SORO. COM DATA VALIDADE, LOTE, REGISTROS M.S. E/OU ANVISA.	10000	Unidade
	91	Material	FRASCO PARA NUTRIÇÃO ENTERAL DESENVOLVIDOS EM POLIETILENO DE ALTA QUALIDADE, GRADUADOS COM ESCALA DE 10 ML, CAPACIDADE 500ML, COM TRAVA DE SEGURANÇA E ALÇA DE SUSTENTAÇÃO;ARTIGO MÉDICO-HOSPITALAR DE USO ÚNICO, INDICADO PARA ALIMENTAÇÃO ENTERAL DE PACIENTES IMPOSSIBILITADOS DE DEGLUTIR O ALIMENTO;PRODUTO HIGIÊNICO, NÃO-ESTÉRIL;PRODUTO EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM FILME DE BOPP;EMBALAGENS PRIMÁRIAS CONSTANDO LOTE, CAPACIDADE, DATA DE FABRICAÇÃO, VALIDADE, INSTRUÇÕES DE USO, RESPONSABILIDADE TÉCNICA E REGISTRO NO MS. PRAZO DE VALIDADE: 05 (CINCO) ANOS;	3000	Unidade
	92	Material	GEL PARA ACOPLAMENTO ULTRASÔNICO FRASCO DE 1KG. INCOLOR. COMPOSIÇÃO: CARBAPOL, TRIETANOLAMINA, SOBITOL, NIPAGIM (NÃO CONTER BENZENO)	350	Frasco
	93	Material	GEL PARA ACOPLAMENTO ULTRASÔNICO FRASCO DE 300G. INCOLOR. COMPOSIÇÃO: CARBAPOL, TRIETANOLAMINA, SOBITOL, NIPAGIM (NÃO CONTER BENZENO)	600	Frasco

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	94	Material	GEL PARA ACOPLAMENTO ULTRASÔNICO FRASCO DE 5KG. INCOLOR. COMPOSIÇÃO: CARBAPOL, TRIETANOLAMINA, SOBITOL, NIPAGIM (NÃO CONTER BENZENO)	80	Frasco
	95	Material	LÂMINA DESCARTÁVEL Nº 10 PARA BISTURI, AÇO INOX, ISENTA DE REBARBA E SINAIS DE OXIDAÇÃO, PONTA AFIADA, PERFEITA ADAPTAÇÃO AO CABO, COM PROTEÇÃO NA LÂMINA. EMBALAGEM INDIVIDUALMENTE ESTÉRIL EM ALUMÍNIO HERMETICAMENTE FECHADO, CAIXA COM 100 UNIDADES.	44	Caixa
	96	Material	LÂMINA DESCARTÁVEL Nº 12 PARA BISTURI, AÇO INOX, ISENTA DE REBARBA E SINAIS DE OXIDAÇÃO, PONTA AFIADA, PERFEITA ADAPTAÇÃO AO CABO, COM PROTEÇÃO NA LÂMINA. EMBALAGEM INDIVIDUALMENTE ESTÉRIL EM ALUMÍNIO HERMETICAMENTE FECHADO, CAIXA COM 100 UNIDADES.	58	Caixa
	97	Material	LÂMINA DESCARTÁVEL Nº 15 PARA BISTURI, AÇO INOX, ISENTA DE REBARBA E SINAIS DE OXIDAÇÃO, PONTA AFIADA, PERFEITA ADAPTAÇÃO AO CABO, COM PROTEÇÃO NA LÂMINA. EMBALAGEM INDIVIDUALMENTE ESTÉRIL EM ALUMÍNIO HERMETICAMENTE FECHADO, CAIXA COM 100 UNIDADES.	44	Caixa
	98	Material	LÂMINA DESCARTÁVEL Nº 21 PARA BISTURI, AÇO INOX, ISENTA DE REBARBA E SINAIS DE OXIDAÇÃO, PONTA AFIADA, PERFEITA ADAPTAÇÃO AO CABO, COM PROTEÇÃO NA LÂMINA. EMBALAGEM INDIVIDUALMENTE ESTÉRIL EM ALUMÍNIO HERMETICAMENTE FECHADO, CAIXA COM 100 UNIDADES.	54	Caixa
	99	Material	LÂMINA DESCARTÁVEL Nº 23 PARA BISTURI, AÇO INOX, ISENTA DE REBARBA E SINAIS DE OXIDAÇÃO, PONTA AFIADA, PERFEITA ADAPTAÇÃO AO CABO, COM PROTEÇÃO NA LÂMINA. EMBALAGEM INDIVIDUALMENTE ESTÉRIL EM ALUMÍNIO HERMETICAMENTE FECHADO. CAIXA COM 100 UNIDADES.	54	Caixa
	100	Material	LÂMINA DESCARTÁVEL Nº 24 PARA BISTURI, AÇO INOX, ISENTA DE REBARBA E SINAIS DE OXIDAÇÃO, PONTA AFIADA, PERFEITA ADAPTAÇÃO AO CABO, COM PROTEÇÃO NA LÂMINA. EMBALAGEM INDIVIDUALMENTE ESTÉRIL EM ALUMÍNIO HERMETICAMENTE FECHADO. CAIXA COM 100 UNIDADES.	54	Caixa
	101	Material	LÂMINA PARA MICROSCOPIA, LAPIDADA COM UMA EXTREMIDADE FOSCA. TAMANHO 26X76MM E ESPESSURA 1,1 A 1,3MM. CAIXA COM 50 UNIDADES, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA.	200	Caixa
	102	Material	TUBO DE ENSAIO DE PLÁSTICO CAPACIDADE 5ML COM TAMPA DE VEDAÇÃO - TUBO DE ENSAIO EM POLIESTIRENO ( PS ) CRISTAL, FUNDO REDONDO, MEDIDAS D= 12 MM X C= 75 MM	24000	Unidade
	103	Material	TESTE GRAVIDEZ (HCG) (SORO OU URINA) 25UI/ML TESTE RÁPIDO DE IMUNOCROMATOGRAFIA PARA DETECÇÃO QUALITATIVA DO HORMÔNIO GONADOTROFINA CORIÔNICA HUMANA (HCG) EM AMOSTRA DE SORO/URINA, PARA AUXÍLIO DO DIAGNÓSTICO DE GRAVIDEZ. USO EM DIAGNÓSTICO IN VITRO. PRODUTO DE USO ÚNICO. DESCARTAR APÓS USO. PRECAUÇÕES, CUIDADOS ESPECIAIS E DEMAIS ESCLARECIMENTOS, VIDE INSTRUÇÕES DE USO, QUE DEVEM ACOMPANHAR O PRODUTO. CONSERVAR EM LOCAL SECO E PROTEGIDO DA LUZ SOLAR DIRETA.	9000	Unidade
	104	Material	LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL Nº 6,5 CONFECCIONADA EM LÁTEX NATURAL, TEXTURA UNIFORME, FORMATO ANATÔMICO, COM ALTA SENSIBILIDADE TÁTIL, BOA ELASTICIDADE E RESISTENTE A TRAÇÃO. ACONDICIONADA EM INVÓLUCRO INTERNO COM DOBRAS PARA ABERTURA ASSÉPTICA, DOBRADAS CONFORME PADRÃO HOSPITALAR; COM INDICATIVOS DA MÃO DIREITA E DA MÃO ESQUERDA E NUMERAÇÃO. ENVELOPADA AOS PARES EM EMBALAGEM DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO E OU COM FILME TERMOPLÁSTICO.	8200	Par

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	105	Material	LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL Nº 7,0 CONFECCIONADA EM LÁTEX NATURAL, TEXTURA UNIFORME, FORMATO ANATÔMICO, COM ALTA SENSIBILIDADE TÁTIL, BOA ELASTICIDADE E RESISTENTE A TRAÇÃO. ACONDICIONADA EM INVÓLUCRO INTERNO COM DOBRAS PARA ABERTURA ASSÉPTICA, DOBRADAS CONFORME PADRÃO HOSPITALAR; COM INDICATIVOS DA MÃO DIREITA E DA MÃO ESQUERDA E NUMERAÇÃO. ENVELOPADA AOS PARES EM EMBALAGEM DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO E OU COM FILME TERMOPLÁSTICO.	10900	Par
	106	Material	LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL Nº 7,5 CONFECCIONADA EM LÁTEX NATURAL, TEXTURA UNIFORME, FORMATO ANATÔMICO, COM ALTA SENSIBILIDADE TÁTIL, BOA ELASTICIDADE E RESISTENTE A TRAÇÃO. ACONDICIONADA EM INVÓLUCRO INTERNO COM DOBRAS PARA ABERTURA ASSÉPTICA, DOBRADAS CONFORME PADRÃO HOSPITALAR; COM INDICATIVOS DA MÃO DIREITA E DA MÃO ESQUERDA E NUMERAÇÃO. ENVELOPADA AOS PARES EM EMBALAGEM DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO E OU COM FILME TERMOPLÁSTICO.	10700	Par
	107	Material	LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL Nº 8,0 CONFECCIONADA EM LÁTEX NATURAL, TEXTURA UNIFORME, FORMATO ANATÔMICO, COM ALTA SENSIBILIDADE TÁTIL, BOA ELASTICIDADE E RESISTENTE A TRAÇÃO. ACONDICIONADA EM INVÓLUCRO INTERNO COM DOBRAS PARA ABERTURA ASSÉPTICA, DOBRADAS CONFORME PADRÃO HOSPITALAR; COM INDICATIVOS DA MÃO DIREITA E DA MÃO ESQUERDA E NUMERAÇÃO. ENVELOPADA AOS PARES EM EMBALAGEM DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO E OU COM FILME TERMOPLÁSTICO.	10480	Par
	108	Material	LUVA PARA PROCEDIMENTO TAMANHO GRANDE, NÃO ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM LÁTEX NATURAL, TEXTURA UNIFORME, AMBIDESTRA, COM ALTA SENSIBILIDADE TÁTIL, BOA ELASTICIDADE E RESISTENTE A TRAÇÃO, COMPRIMENTO MÍNIMO 25CM, LUBRIFICADA COM MATERIAL ATÓXICO. ACONDICIONADO EM EMBALAGEM COLETIVA. CAIXA COM 100 UNIDADES.	1420	Caixa
	109	Material	LUVA PARA PROCEDIMENTO TAMANHO MÉDIO, NÃO ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM LÁTEX NATURAL, TEXTURA UNIFORME, AMBIDESTRA, COM ALTA SENSIBILIDADE TÁTIL, BOA ELASTICIDADE E RESISTENTE A TRAÇÃO, COMPRIMENTO MÍNIMO 25CM, LUBRIFICADA COM MATERIAL ATÓXICO. ACONDICIONADO EM EMBALAGEM COLETIVA. CAIXA COM 100 UNIDADES.	5312	Caixa
	110	Material	LUVA PARA PROCEDIMENTO TAMANHO PEQUENO, NÃO ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM LÁTEX NATURAL, TEXTURA UNIFORME, AMBIDESTRA, COM ALTA SENSIBILIDADE TÁTIL, BOA ELASTICIDADE E RESISTENTE A TRAÇÃO, COMPRIMENTO MÍNIMO 25CM, LUBRIFICADA COM MATERIAL ATÓXICO. ACONDICIONADO EM EMBALAGEM COLETIVA. CAIXA COM 100 UNIDADES.	4232	Caixa
	111	Material	ÓCULOS DE PROTEÇÃO CONSTITUÍDO DE ARMAÇÃO E VISOR, CONFECCIONADOS DE UMA ÚNICA PEÇA DE POLICARBONATO COM ÂNGULO DE VISÃO DE 180º, DOTADO DE PROTEÇÃO LATERAL COM VENTILAÇÃO E PONTE NASAL NAS EXTREMIDADES DAS HASTES, ORIFÍCIOS PARA FIXAÇÃO DE CORDÕES, PODENDO TAMBÉM SEREM UTILIZADOS SOBREPOSTOS AOS ÓCULOS CORRETIVOS.	1192	Unidade
	112	Material	PINCETA (ALMOTOLIA) MARROM 500ML RECIPIENTE CONFECCIONADO EM PLÁSTICO OU SIMILAR, COM BICO RETO E TAMPA PROTETORA ACOPLADA.	158	Unidade
	113	Material	PRESERVATIVO MASCULINO 52MM MATERIAL: LATÉX DE BORRACHA NATURAL LUBRIFICADO. EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, FABRICAÇÃO, VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE/ANVISA.	3200	Unidade

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	114	Material	SCALP Nº 19, CATETER PARA INFUSAO VENOSA COM AGULHA DE BISEL TRIFACETADO, COM ASAS LEVES E FLEXIVEIS DOTADAS DE UM EXCLUSIVO DISPOSITIVO DE ENCAIXE, GARANTINDO FIRME EMPUNHADURA, PERFEITA CONEXÃO DAS PARTES, TUBO DE VINIL LEVE, FLEXIVEL E TRANSPARENTE, CONECTOR LUER-LOK CÔNICO E RÍGIDO, ASSEGURANDO PERFEITA CONEXÃO COM SERINGAS OU EQUIPOS DE BICO MACHO E SERINGAS OU DISPOSITIVOS LUER-LOK, ESTERILIZADO A OXIDO DE ETILENO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRURGICO, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA, FABRICACAO, LOTE E ESTERILIZACAO E REGISTRO NO MS, PROCEDÊNCI	2740	Unidade
	115	Material	SCALP Nº 21, CATETER PARA INFUSAO VENOSA COM AGULHA DE BISEL TRIFACETADO, COM ASAS LEVES E FLEXIVEIS DOTADAS DE UM EXCLUSIVO DISPOSITIVO DE ENCAIXE, GARANTINDO FIRME EMPUNHADURA, PERFEITA CONEXÃO DAS PARTES, TUBO DE VINIL LEVE, FLEXIVEL E TRANSPARENTE, CONECTOR LUER-LOK CÔNICO E RÍGIDO, ASSEGURANDO PERFEITA CONEXÃO COM SERINGAS OU EQUIPOS DE BICO MACHO E SERINGAS OU DISPOSITIVOS LUER-LOK, ESTERILIZADO A OXIDO DE ETILENO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRURGICO, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA, FABRICACAO, LOTE E ESTERILIZACAO E REGISTRO NO MS, PROCEDÊNCI	17240	Unidade
	116	Material	SCALP Nº 23, CATETER PARA INFUSAO VENOSA COM AGULHA DE BISEL TRIFACETADO, COM ASAS LEVES E FLEXIVEIS DOTADAS DE UM EXCLUSIVO DISPOSITIVO DE ENCAIXE, GARANTINDO FIRME EMPUNHADURA, PERFEITA CONEXÃO DAS PARTES, TUBO DE VINIL LEVE, FLEXIVEL E TRANSPARENTE, CONECTOR LUER-LOK CÔNICO E RÍGIDO, ASSEGURANDO PERFEITA CONEXÃO COM SERINGAS OU EQUIPOS DE BICO MACHO E SERINGAS OU DISPOSITIVOS LUER-LOK, ESTERILIZADO A OXIDO DE ETILENO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRURGICO, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA, FABRICACAO, LOTE E ESTERILIZACAO E REGISTRO NO MS, PROCEDÊNCI	22240	Unidade
	117	Material	SCALP Nº 25, CATETER PARA INFUSAO VENOSA COM AGULHA DE BISEL TRIFACETADO, COM ASAS LEVES E FLEXIVEIS DOTADAS DE UM EXCLUSIVO DISPOSITIVO DE ENCAIXE, GARANTINDO FIRME EMPUNHADURA, PERFEITA CONEXÃO DAS PARTES, TUBO DE VINIL LEVE, FLEXIVEL E TRANSPARENTE, CONECTOR LUER-LOK CÔNICO E RÍGIDO, ASSEGURANDO PERFEITA CONEXÃO COM SERINGAS OU EQUIPOS DE BICO MACHO E SERINGAS OU DISPOSITIVOS LUER-LOK, ESTERILIZADO A OXIDO DE ETILENO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRURGICO, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA, FABRICACAO, LOTE E ESTERILIZACAO E REGISTRO NO MS, PROCEDÊNCI	2740	Unidade
	118	Material	SCALP Nº 27, CATETER PARA INFUSAO VENOSA COM AGULHA DE BISEL TRIFACETADO, COM ASAS LEVES E FLEXIVEIS DOTADAS DE UM EXCLUSIVO DISPOSITIVO DE ENCAIXE, GARANTINDO FIRME EMPUNHADURA, PERFEITA CONEXÃO DAS PARTES, TUBO DE VINIL LEVE, FLEXIVEL E TRANSPARENTE, CONECTOR LUER-LOK CÔNICO E RÍGIDO, ASSEGURANDO PERFEITA CONEXÃO COM SERINGAS OU EQUIPOS DE BICO MACHO E SERINGAS OU DISPOSITIVOS LUER-LOK, ESTERILIZADO A OXIDO DE ETILENO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRURGICO, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA, FABRICACAO, LOTE E ESTERILIZACAO E REGISTRO NO MS, PROCEDÊNCI	2300	Unidade

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	119	Material	SERINGA DE INSULINA 50UI (0,5ML) COM AGULHA FIXA 0,25MMX6MM(31G) CONFECCIONADA EM PLÁSTICO TRANSPARENTE ATÓXICO, APIROGÊNICO. CILÍNDRICO COM ESCALA DE GRADUAÇÃO DE 1 EM 1 UNIDADE VISÍVEL, FLANGE COM FORMATO ADEQUADO, ÊMBOLO COM PISTÃO LUBRIFICADO. ESTÉRIL EM EMBALAGEM INDIVIDUAL DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO E/OU COM FILME TERMOPLÁSTICO, COM ABERTURA EM PÉTALA.	80000	Unidade
	120	Material	SERINGA DESCARTÁVEL 10ML CONFECCIONADA EM PLÁSTICO TRANSPARENTE, ATÓXICO E APIROGÊNICO. CILÍNDRICA COM ESCALA DE GRADUAÇÃO VISÍVEL, FLANGE COM FORMATO ADEQUADO, ÊMBOLO COM PISTÃO LUBRIFICADO, BICO CÔNICO LUER SLIP COM AGULHA 25X7MM. ESTÉRIL EM EMBALAGEM INDIVIDUAL DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO E/OU COM FILME TERMOPLÁSTICO COM ABERTURA EM PÉTALA.	105500	Unidade
	121	Material	SERINGA DESCARTÁVEL 10ML CONFECCIONADA EM PLÁSTICO TRANSPARENTE, ATÓXICO E APIROGÊNICO. CILÍNDRICA COM ESCALA DE GRADUAÇÃO VISÍVEL, FLANGE COM FORMATO ADEQUADO, ÊMBOLO COM PISTÃO LUBRIFICADO, BICO CÔNICO LUER SLIP SEM AGULHA. ESTÉRIL EM EMBALAGEM INDIVIDUAL DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO E/OU COM FILME TERMOPLÁSTICO COM ABERTURA EM PÉTALA.	4500	Unidade
	122	Material	SERINGA DESCARTÁVEL 1ML CONFECCIONADA EM PLÁSTICO TRANSPARENTE ATÓXICO, APIROGÊNICO. CILÍNDRICO COM ESCALA DE GRADUAÇÃO EM ML, VISÍVEL, FLANGE COM FORMATO ADEQUADO, ÊMBOLO COM PISTÃO LUBRIFICADO. BICO CÔNICO LUER SLIP, COM AGULHA 13X4,5 MM. ESTÉRIL EM EMBALAGEM INDIVIDUAL DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO E/OU COM FILME TERMOPLÁSTICO, COM ABERTURA EM PÉTALA.	29000	Unidade
	123	Material	SERINGA DESCARTÁVEL 20ML CONFECCIONADA EM PLÁSTICO TRANSPARENTE, ATÓXICO E APIROGÊNICO. CILÍNDRICA COM ESCALA DE GRADUAÇÃO VISÍVEL, FLANGE COM FORMATO ADEQUADO, ÊMBOLO COM PISTÃO LUBRIFICADO, BICO CENTRAL COM AGULHA 25X7 MM. ESTÉRIL EM EMBALAGEM INDIVIDUAL DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO E/OU COM FILME TERMOPLÁSTICO COM ABERTURA EM PÉTALA.	96200	Unidade
	124	Material	SERINGA DESCARTÁVEL 20ML CONFECCIONADA EM PLÁSTICO TRANSPARENTE, ATÓXICO E APIROGÊNICO. CILÍNDRICA COM ESCALA DE GRADUAÇÃO VISÍVEL, FLANGE COM FORMATO ADEQUADO, ÊMBOLO COM PISTÃO LUBRIFICADO, BICO CENTRAL SEM AGULHA. ESTÉRIL EM EMBALAGEM INDIVIDUAL DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO E/OU COM FILME TERMOPLÁSTICO COM ABERTURA EM PÉTALA.	6000	Unidade
	125	Material	SERINGA DESCARTÁVEL 3ML CONFECCIONADA EM PLÁSTICO TRANSPARENTE, ATÓXICO E APIROGÊNICO. CILÍNDRICA COM ESCALA DE GRADUAÇÃO VISÍVEL, FLANGE COM FORMATO ADEQUADO, ÊMBOLO COM PISTÃO LUBRIFICADO, BICO CÔNICO LUER SLIP COM AGULHA 25X7MM. ESTÉRIL EM EMBALAGEM INDIVIDUAL DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO E/OU COM FILME TERMOPLÁSTICO COM ABERTURA EM PÉTALA.	105700	Unidade
	126	Material	SERINGA DESCARTÁVEL 5ML CONFECCIONADA EM PLÁSTICO TRANSPARENTE, ATÓXICO E APIROGÊNICO. CILÍNDRICA COM ESCALA DE GRADUAÇÃO VISÍVEL, FLANGE COM FORMATO ADEQUADO, ÊMBOLO COM PISTÃO LUBRIFICADO, BICO CÔNICO LUER SLIP COM AGULHA 25X7MM. ESTÉRIL EM EMBALAGEM INDIVIDUAL DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO E/OU COM FILME TERMOPLÁSTICO COM ABERTURA EM PÉTALA.	115700	Unidade

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	127	Material	SERINGA DESCARTÁVEL 60 ML - CONFECCIONADA EM PLÁSTICO TRANSPARENTE, ATÓXICO E APIROGÊNICO. CILÍNDRICA COM ESCALA DE GRADUAÇÃO VISÍVEL, FLANGE COM FORMATO ADEQUADO, ÊMBOLLO COM PISTÃO LUBRIFICADO, BICO CENTRAL SEM AGULHA. ESTÉRIL EM EMBALAGEM INDIVIDUAL DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO E/OU COM FILME TERMOPLÁSTICO COM ABERTURA EM PÉTALA.	250	Unidade
	128	Material	SISTEMA DE TERAPIA COMPRESSIVA MULTI COMPONENTES, COMPOSTO 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	20	Unidade
	129	Material	SOLUÇÃO DE PHMB. LÍQUIDO À BASE DE ÁGUA PURIFICADA, COMPOSTO POR BETAÍNA 0,1% E POLIHEXA METIL BIGUANIDA (PHMB) 0,1%. 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. INDICADO PARA LIMPEZA, HIDRATAÇÃO E DESCONTAMINAÇÃO DE TODOS OS TIPOS DE FERIDAS. EMBALAGEM COM 350 ML.	120	Frasco
	130	Material	SOLUÇÃO FISIOLÓGICA DE CLORETO DE SÓDIO 0,9% DE USO EXTERNO (TÓPICO) FRASCO DE 500ML	10000	Frasco
	131	Material	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL N° 10. ESTERILIZADO POR RAIOS GAMA COBALTO 60 ATÓXICO APIROGÊNICO. DESCARTÁVEL SILICONIZADA. EMBALAGEM INDIVIDUAL.	2600	Unidade
	132	Material	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL N° 12. ESTERILIZADO POR RAIOS GAMA COBALTO 60 ATÓXICO APIROGÊNICO. DESCARTÁVEL SILICONIZADA. EMBALAGEM INDIVIDUAL.	2200	Unidade
	133	Material	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL N° 14. ESTERILIZADO POR RAIOS GAMA COBALTO 60 ATÓXICO APIROGÊNICO. DESCARTÁVEL SILICONIZADA. EMBALAGEM INDIVIDUAL.	400	Unidade
	134	Material	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL N° 16. ESTERILIZADO POR RAIOS GAMA COBALTO 60 ATÓXICO APIROGÊNICO. DESCARTÁVEL SILICONIZADA. EMBALAGEM INDIVIDUAL.	200	Unidade
	135	Material	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL N° 8. ESTERILIZADO POR RAIOS GAMA COBALTO 60 ATÓXICO APIROGÊNICO. DESCARTÁVEL SILICONIZADA. EMBALAGEM INDIVIDUAL.	4600	Unidade
	136	Material	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL SISTEMA FECHADO ADULTO COM ADAPTADOR N°14, CATETER DE ASPIRAÇÃO SISTEMA FECHADO, MARCA DE GRADUAÇÃO NUMÉRICA NA EXTENSÃO DO TUBO, TRANSLÚCIDO PARA MELHOR VISUALIZAÇÃO, VÁLVULA PARA ATIVAÇÃO, MANGA EM EVA, FINA E RESISTENTE, POSSIBILITANDO O MANUSEIO DA SONDA SEM O CONTATO DIRETO DO PROFISSIONAL COM SISTEMA E A SECREÇÃO, DIMINUINDO O RISCO DE INFECÇÃO E CONTAMINAÇÃO CRUZADA. APRESENTA VIA DE IRRIGAÇÃO. INDICADO PARA PROCEDIMENTOS DE ASPIRAÇÃO DE SECREÇÕES EM PACIENTES CONECTADOS AO VENTILADOR, PERMITINDO SUÇÃO E VENTILAÇÃO CONCOMITANTES.	500	Unidade

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
137	Material		SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL SISTEMA FECHADO ADULTO COM ADAPTADOR Nº16, CATETER DE ASPIRAÇÃO SISTEMA FECHADO, MARCA DE GRADUAÇÃO NUMÉRICA NA EXTENSÃO DO TUBO, TRANSLÚCIDO PARA MELHOR VISUALIZAÇÃO, VÁLVULA PARA ATIVAÇÃO, MANGA EM EVA, FINA E RESISTENTE, POSSIBILITANDO O MANUSEIO DA Sonda SEM O CONTATO DIRETO DO PROFISSIONAL COM SISTEMA E A SECREÇÃO, DIMINUINDO O RISCO DE INFECÇÃO E CONTAMINAÇÃO CRUZADA. APRESENTA VIA DE IRRIGAÇÃO. INDICADO PARA PROCEDIMENTOS DE ASPIRAÇÃO DE SECREÇÕES EM PACIENTES CONECTADOS AO VENTILADOR, PERMITINDO SUÇÃO E VENTILAÇÃO CONCOMITANTES.	500	Unidade
138	Material		SONDA ENDOTRAQUEAL DE PVC DESCARTÁVEL, COM BALÃO (ORAL/NASAL) Nº7,0. ESTERILIZADO À ÓXIDO DE ETILENO APIROGÊNICO ATÓXICO. EMBALAGEM INTACTA INDIVIDUAL.	160	Unidade
139	Material		SONDA ENDOTRAQUEAL DE PVC DESCARTÁVEL, COM BALÃO (ORAL/NASAL) Nº8,0. ESTERILIZADO À ÓXIDO DE ETILENO APIROGÊNICO ATÓXICO. EMBALAGEM INTACTA INDIVIDUAL.	160	Unidade
140	Material		SONDA ENDOTRAQUEAL DE PVC DESCARTÁVEL, COM BALÃO (ORAL/NASAL) Nº8,5. ESTERILIZADO À ÓXIDO DE ETILENO APIROGÊNICO ATÓXICO. EMBALAGEM INTACTA INDIVIDUAL.	160	Unidade
141	Material		SONDA ENDOTRAQUEAL DE PVC DESCARTÁVEL, SEM BALÃO (ORAL/NASAL) Nº7,5. ESTERILIZADO À ÓXIDO DE ETILENO APIROGÊNICO ATÓXICO. EMBALAGEM INTACTA INDIVIDUAL.	160	Unidade
142	Material		SONDA ENDOTRAQUEAL DE PVC DESCARTÁVEL, SEM BALÃO (ORAL/NASAL) Nº8,0. ESTERILIZADO À ÓXIDO DE ETILENO APIROGÊNICO ATÓXICO. EMBALAGEM INTACTA INDIVIDUAL.	160	Unidade
143	Material		SONDA ENDOTRAQUEAL DE PVC DESCARTÁVEL, SEM BALÃO (ORAL/NASAL) Nº8,5. ESTERILIZADO À ÓXIDO DE ETILENO APIROGÊNICO ATÓXICO. EMBALAGEM INTACTA INDIVIDUAL.	160	Unidade
144	Material		SONDA ESTOMACAL NASOGÁSTRICA Nº 08 LONGA DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, COM BATOC, SILICONIZADA, COM ORIFÍCIOS LATERAIS, CONECTOR UNIVERSAL. ESTÉRIL EM EMBALAGEM INDIVIDUAL QUE PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA.	200	Unidade
145	Material		SONDA ESTOMACAL NASOGÁSTRICA Nº 10 LONGA DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, COM BATOC, SILICONIZADA, COM ORIFÍCIOS LATERAIS, CONECTOR UNIVERSAL. ESTÉRIL EM EMBALAGEM INDIVIDUAL QUE PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA.	200	Unidade
146	Material		SONDA ESTOMACAL NASOGÁSTRICA Nº 12 LONGA DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, COM BATOC, SILICONIZADA, COM ORIFÍCIOS LATERAIS, CONECTOR UNIVERSAL. ESTÉRIL EM EMBALAGEM INDIVIDUAL QUE PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA.	320	Unidade
147	Material		SONDA ESTOMACAL NASOGÁSTRICA Nº 14 LONGA DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, COM BATOC, SILICONIZADA, COM ORIFÍCIOS LATERAIS, CONECTOR UNIVERSAL. ESTÉRIL EM EMBALAGEM INDIVIDUAL QUE PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA.	200	Unidade
148	Material		SONDA ESTOMACAL NASOGÁSTRICA Nº 22 LONGA DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, COM BATOC, SILICONIZADA, COM ORIFÍCIOS LATERAIS, CONECTOR UNIVERSAL. ESTÉRIL EM EMBALAGEM INDIVIDUAL QUE PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA.	120	Unidade



## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	149	Material	SONDA FOLEY Nº 12, 2 VIAS COM BALÃO, CONFECCIONADA EM BORRACHA NATURAL, SILICONIZADO, COM ANTI-INCRUSTANTE, PONTA PROXIMAL ARREDONDADA, COM DOIS ORIFÍCIOS GRANDES, ARREDONDADOS, LISOS. ESTÉRIL EM EMBALAGEM INDIVIDUAL.	200	Unidade
	150	Material	SONDA FOLEY Nº 18, 2 VIAS COM BALÃO, CONFECCIONADA EM BORRACHA NATURAL, SILICONIZADO, COM ANTI-INCRUSTANTE, PONTA PROXIMAL ARREDONDADA, COM DOIS ORIFÍCIOS GRANDES, ARREDONDADOS, LISOS. ESTÉRIL EM EMBALAGEM INDIVIDUAL.	1320	Unidade
	151	Material	SONDA FOLEY Nº 18, 3 VIAS COM BALÃO, CONFECCIONADA EM BORRACHA NATURAL, SILICONIZADO, COM ANTI-INCRUSTANTE, PONTA PROXIMAL ARREDONDADA, COM DOIS ORIFÍCIOS GRANDES, ARREDONDADOS, LISOS. ESTÉRIL EM EMBALAGEM INDIVIDUAL.	120	Unidade
	152	Material	SONDA FOLEY Nº 20, 2 VIAS COM BALÃO, CONFECCIONADA EM BORRACHA NATURAL, SILICONIZADO, COM ANTI-INCRUSTANTE, PONTA PROXIMAL ARREDONDADA, COM DOIS ORIFÍCIOS GRANDES, ARREDONDADOS, LISOS. ESTÉRIL EM EMBALAGEM INDIVIDUAL.	400	Unidade
	153	Material	SONDA FOLEY Nº 20, 3 VIAS COM BALÃO, CONFECCIONADA EM BORRACHA NATURAL, SILICONIZADO, COM ANTI-INCRUSTANTE, PONTA PROXIMAL ARREDONDADA, COM DOIS ORIFÍCIOS GRANDES, ARREDONDADOS, LISOS. ESTÉRIL EM EMBALAGEM INDIVIDUAL.	40	Unidade
	154	Material	SONDA FOLEY Nº 22, 2 VIAS COM BALÃO, CONFECCIONADA EM BORRACHA NATURAL, SILICONIZADO, COM ANTI-INCRUSTANTE, PONTA PROXIMAL ARREDONDADA, COM DOIS ORIFÍCIOS GRANDES, ARREDONDADOS, LISOS. ESTÉRIL EM EMBALAGEM INDIVIDUAL.	320	Unidade
	155	Material	SONDA NASOENTERAL Nº 12 FR - CONFECCIONADA EM POLIERUTANO BRANCO, RADIOPACO, A Sonda para ALIMENTAÇÃO ENTERAL DOBBHOFF FLEXÍVEL, MALEÁVEL, DURÁVEL E NÃO SOFRE ALTERAÇÃO EM CONTATO COM O PH ÁCIDO DO ESTÔMAGO, COM CONECTOR PROXIMAL LILÁS EM DUPLA DERIVAÇÃO (FORMATO Y), QUE SE AJUSTA FACILMENTE EM TODOS DOS TIPOS DE EQUIPOS E PONTEIRAS DISTAIS DE PESO, OBTIDO PELA ADIÇÃO DE TUNGSTÊNIO EM PÓ AO POLIERUTANO PARA FACILITAR A MIGRAÇÃO E SUA SUSTENTAÇÃO NO ESTÔMAGO/DUODENO, E UM FIO GUIA DE CONDUÇÃO, FABRICADO EM AÇO INOX. SEU CALIBRE FINO PERMITE O FECHAMENTO DOS ESFINCTERES (CARDIA E PILORO) DURANTE	1100	Unidade
	156	Material	SONDA NASOENTERAL Nº 14 FR - CONFECCIONADA EM POLIERUTANO BRANCO, RADIOPACO, A Sonda para ALIMENTAÇÃO ENTERAL DOBBHOFF FLEXÍVEL, MALEÁVEL, DURÁVEL E NÃO SOFRE ALTERAÇÃO EM CONTATO COM O PH ÁCIDO DO ESTÔMAGO, COM CONECTOR PROXIMAL LILÁS EM DUPLA DERIVAÇÃO (FORMATO Y), QUE SE AJUSTA FACILMENTE EM TODOS DOS TIPOS DE EQUIPOS E PONTEIRAS DISTAIS DE PESO, OBTIDO PELA ADIÇÃO DE TUNGSTÊNIO EM PÓ AO POLIERUTANO PARA FACILITAR A MIGRAÇÃO E SUA SUSTENTAÇÃO NO ESTÔMAGO/DUODENO, E UM FIO GUIA DE CONDUÇÃO, FABRICADO EM AÇO INOX. SEU CALIBRE FINO PERMITE O FECHAMENTO DOS ESFINCTERES (CARDIA E PILORO) DURANTE	200	Unidade

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	157	Material	SONDA URETRAL DESCARTAVEL Nº 06, CONFECCIONADA EM PVC ATOXICO E FLEXIVEL, POSSUI CONECTOR C/TAMPA E DISPÕEM DE ORIFÍCIOS CUIDADOSAMENTE ELABORADOS PARA NÃO CAUSAR DESCONFORTO AO PACIENTE. EMBALADA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E ESTERELIZADA A GÁS OXIDO DE ETILENO. PROCEDÊNCIA NACIONAL.	4200	Unidade
	158	Material	SONDA URETRAL DESCARTAVEL Nº 08, CONFECCIONADA EM PVC ATOXICO E FLEXIVEL, POSSUI CONECTOR C/TAMPA E DISPÕEM DE ORIFÍCIOS CUIDADOSAMENTE ELABORADOS PARA NÃO CAUSAR DESCONFORTO AO PACIENTE. EMBALADA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E ESTERELIZADA A GÁS OXIDO DE ETILENO. PROCEDÊNCIA NACIONAL.	4200	Unidade
	159	Material	SONDA URETRAL DESCARTAVEL Nº 10, CONFECCIONADA EM PVC ATOXICO E FLEXIVEL, POSSUI CONECTOR C/TAMPA E DISPÕEM DE ORIFÍCIOS CUIDADOSAMENTE ELABORADOS PARA NÃO CAUSAR DESCONFORTO AO PACIENTE. EMBALADA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E ESTERELIZADA A GÁS OXIDO DE ETILENO. PROCEDÊNCIA NACIONAL.	6400	Unidade
	160	Material	SONDA URETRAL DESCARTAVEL Nº 12, CONFECCIONADA EM PVC ATOXICO E FLEXIVEL, POSSUI CONECTOR C/TAMPA E DISPÕEM DE ORIFÍCIOS CUIDADOSAMENTE ELABORADOS PARA NÃO CAUSAR DESCONFORTO AO PACIENTE. EMBALADA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E ESTERELIZADA A GÁS OXIDO DE ETILENO. PROCEDÊNCIA NACIONAL.	24300	Unidade
	161	Material	SONDA URETRAL DESCARTAVEL Nº 14, CONFECCIONADA EM PVC ATOXICO E FLEXIVEL, POSSUI CONECTOR C/TAMPA E DISPÕEM DE ORIFÍCIOS CUIDADOSAMENTE ELABORADOS PARA NÃO CAUSAR DESCONFORTO AO PACIENTE. EMBALADA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E ESTERELIZADA A GÁS OXIDO DE ETILENO. PROCEDÊNCIA NACIONAL.	5200	Unidade
	162	Material	SONDA URETRAL DESCARTAVEL Nº 16, CONFECCIONADA EM PVC ATOXICO E FLEXIVEL, POSSUI CONECTOR C/TAMPA E DISPÕEM DE ORIFÍCIOS CUIDADOSAMENTE ELABORADOS PARA NÃO CAUSAR DESCONFORTO AO PACIENTE. EMBALADA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E ESTERELIZADA A GÁS OXIDO DE ETILENO. PROCEDÊNCIA NACIONAL.	200	Unidade
	163	Material	SONDA URETRAL DESCARTAVEL Nº 18, CONFECCIONADA EM PVC ATOXICO E FLEXIVEL, POSSUI CONECTOR C/TAMPA E DISPÕEM DE ORIFÍCIOS CUIDADOSAMENTE ELABORADOS PARA NÃO CAUSAR DESCONFORTO AO PACIENTE. EMBALADA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E ESTERELIZADA A GÁS OXIDO DE ETILENO. PROCEDÊNCIA NACIONAL.	200	Unidade
	164	Material	TERMÔMETRO DIGITAL DE GELADEIRA - PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS - MEDE TEMPERATURA EXTERNA E INTERNA;- POSSUI FUNÇÃO MÁXIMA E MÍNIMA;- UMIDADE INTERNA; - POSSUI BOTÃO SELETOR DE UNIDADE DE MEDIÇÃO: °C OU °F; POSSUI BOTÃO TEMPERATURA INTERNA/EXTERNA; - MATERIAL: PLÁSTICO ABS; ATENDE AS PORTARIAS RDC 21/2004 (SERVIÇO DE ALIMENTAÇÃO) E RDC 44/2009 (FARMÁCIAS DROGARIAS E OUTROS); ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: FAIXA DE TEMPERATURA INTERNA: 0°C À 50°C (32°F À 122°F);FAIXA DE TEMPERATURA EXTERNA: -50° À +70°C (-58°F À 158°F); RESOLUÇÃO: 0,1°C / °F; EXATIDÃO INT/EXT: ± 1°C DE 0°C A 50°C, ± 2°C PARA O RESTANTE	90	Unidade

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	165	Material	TESTE RÁPIDO PARA DETERMINAÇÃO DE ANTICORPOS IGM E IGG DE SARS-COV-2 (COVID-19) POR MEIO DE COLETA SANGÜÍNEA CAPILAR. IMUNOENSAIO QUALITATIVO E DIFERENCIAL, POR IMUNOCROMATOGRRAFIA, BASEADO EM MEMBRANAS PARA A DETECÇÃO DE ANTICORPOS DO NOVO CORONAVÍRUS EM SANGUE TOTAL, SORO E PLASMA, COM DOIS COMPONENTES, UM COMPONENTE IGG E UM COMPONENTE IGM, COM SENSIBILIDADE MÍNIMA DE 97,4% PARA IGG E 86,8% PARA IGM, COM RESULTADO DE IGG E IGM SAINDO SIMULTANEAMENTE, NO ENTANTO, DE FORMA SEPARADA.	8000	Unidade
	166	Material	TESTE RÁPIDO PARA DETERMINAÇÃO DE ANTÍGENO SARS-COV-2 (COVID-19) POR MEIO DE COLETA SWAB NASAL. KIT PARA DETERMINAÇÃO QUALITATIVA DO ANTÍGENO (AG) DO VÍRUS SARS-COV-2 (COVID-19), POR MÉTODO IMUNOCROMATOGRÁFICO, EM AMOSTRAS DE SWAB DA NASOFARINGE, COM SENSIBILIDADE MÍNIMA DE 90%. CONTENDO DISPOSITIVO PARA TESTE, REAGENTE (S), SOLUÇÃO TAMPÃO (DILUENTE) DE LISE, SWAB PARA COLETA DE AMOSTRA, BULA. COM REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE.	13000	Unidade
	167	Material	TUBO CIRÚRGICO DE SILICONE Nº. 204, PACOTE COM 15 METROS	120	Pacote
	168	Material	ACEBROFILINA 25MG/5ML FR. COM 120ML	450	Frasco
	169	Material	ACEBROFILINA 50MG/5ML FR. COM 120ML	650	Frasco
	170	Material	ACETILCISTEÍNA 600MG SACHÊ CAIXA COM 16 SACHÊS	550	Caixa
	171	Material	AMBROXOL (CLORIDRATO) XAROPE ADULTO 30MG/5ML FRASCO DE 100ML	600	Frasco
	172	Material	AMBROXOL (CLORIDRATO) XAROPE INFANTIL 15MG/5ML FRASCO DE 100ML.	600	Frasco
	173	Material	ÁCIDO ASCÓRBICO 500MG/5ML INJETÁVEL AMPOLA DE 5ML	16000	Ampola
	174	Material	ÁCIDO FOLÍNICO 15MG	500	Comprimido
	175	Material	ÁCIDO TRANEXÂMICO 250MG/5ML INJETÁVEL AMPOLA DE 5ML	7800	Ampola
	176	Material	ÁCIDO VALPROICO 50MG/ML SOLUÇÃO ORAL OU XAROPE FRASCO 100ML PORTARIA 344/98	3600	Frasco
	177	Material	ADENOSINA 3MG/ML INJETÁVEL AMPOLA 2ML	2000	Ampola
	178	Material	DESLANOSÍDEO 0,2MG /ML INJETÁVEL AMPOLA 2ML	600	Ampola
	179	Material	DOBUTAMINA 12,5MG/ML AMPOLA 20ML	800	Ampola
	180	Material	NOREPINEFRINA (HEMITARTARATO) 1MG/ML INJETÁVEL AMPOLA 4ML	2000	Ampola
	181	Material	ÁGUA BIDEUTILADA PARA INJEÇÃO ESTÉRIL AMPOLA PLÁSTICA 10ML	65000	Ampola
	182	Material	ÁGUA BIDEUTILADA PARA INJEÇÃO ESTÉRIL AMPOLA PLÁSTICA 500ML	4000	Ampola
	183	Material	ÁGUA DESTILADA ACONDICIONADA EM GALÃO DE 5 LITROS	80	Galão
	184	Material	ALBENDAZOL 400MG COMPRIMIDO	21000	Comprimido
	185	Material	METRONIDAZOL (BENZOILMETRONIDAZOL) 200MG/5ML FRASCO DE 120ML	8200	Frasco

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	186	Material	NISTATINA 100.000UI/ ML SUSPENSÃO FRASCO DE 50ML	760	Frasco
	187	Material	ALENDRONATO DE SÓDIO 70MG	12000	Comprimido
	188	Material	ALOPURINOL 100MG	1000	Comprimido
	189	Material	ALOGLIPTINA + PIOGLITAZONA 25+30MG CAIXA COM 30 COMPRIMIDOS	60	Caixa
	190	Material	DAPAGLIFLOZINA 10 MG CAIXA COM 30 COMPRIMIDOS	120	Caixa
	191	Material	GLICLAZIDA 30 MCG COMPRIMIDO DE LIBERAÇÃO PROLONGADA CAIXA COM 30 COMPRIMIDOS	100024	Caixa
	192	Material	METFORMINA 1G COMPRIMIDO DE LIBERAÇÃO PROLONGADA	1800	Comprimido
	193	Material	METFORMINA 500MG COMPRIMIDO DE LIBERAÇÃO PROLONGADA	1000000	Comprimido
	194	Material	SEMAGLUTIDA (1MG) 1,34MG/ML SOLUÇÃO INJETÁVEL 3 ML EM SISTEMA DE APLICAÇÃO PREENCHIDO	288	SERINGA
	195	Material	ALPRAZOLAM 2MG PORTARIA 344/98	80000	Comprimido
	196	Material	CLOBAZAM 10MG CAIXA COM 20 COMPRIMIDOS PORTARIA 344/98	144	Caixa
	197	Material	CLOBAZAM 20MG CAIXA COM 20 COMPRIMIDOS PORTARIA 344/98	72	Caixa
	198	Material	CLONAZEPAM 0,5MG COMPRIMIDO PORTARIA 344/98	15800	Comprimido
	199	Material	CLONAZEPAM 2,5MG/ML SOLUÇÃO ORAL FRASCO 20ML	2250	Frasco
	200	Material	DIAZEPAM 10MG/2 ML INJETÁVEL AMPOLA 2ML	7000	Ampola
	201	Material	AMANTADINA 100MG CAIXA COM 30 COMPRIMIDOS PORTARIA 344/98	96	Caixa
	202	Material	LEVODOPA+CARBIDOPA 250MG+25MG	3000	Comprimido
	203	Material	AMINOFILINA 240MG/10ML INJETÁVEL AMPOLA DE 10ML	4000	Ampola
	204	Material	AMIODARONA 50MG/ML INJETÁVEL AMPOLA DE 3ML	1000	Ampola
	205	Material	AMITRIPTILINA 10MG COMPRIMIDO PORTARIA 344/99	250000	Comprimido
	206	Material	DULOXETINA 30MG CLORIDRATO APRESENTADO EM CAIXAS COM 30 CÁPSULAS PORTARIA 344/98	240	Caixa
	207	Material	DULOXETINA 60MG CLORIDRATO APRESENTADO EM CAIXAS COM 30 CÁPSULAS PORTARIA 344/98	120	Caixa

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	208	Material	PAROXETINA CLORIDRATO 20MG PORTARIA 344/98	42000	Comprimido
	209	Material	SERTRALINA CLORIDRATO 50MG PORTARIA 344/98	62160	Comprimido
	210	Material	AMPICILINA 1G INJETÁVEL FRASCO-AMPOLA	10000	Frasco-Ampola
	211	Material	CLINDAMICINA (FOSFATO) 600MG/4ML INJETÁVEL AMPOLA 4ML	8000	Ampola
	212	Material	GENTAMICINA 40MG/ML INJETÁVEL AMPOLA 1ML	1400	Ampola
	213	Material	PENICILINA BENZATINA 600.000UI PÓ INJETÁVEL	6000	Frasco-Ampola
	214	Material	OXACILINA 500MG INJETÁVEL	50000	Frasco-Ampola
	215	Material	APIXABANA 2,5MG CAIXA COM 20 COMPRIMIDOS	120	Caixa
	216	Material	APIXABANA 5MG CAIXA COM 20 COMPRIMIDOS	120	Caixa
	217	Material	RIVAROXABANA 20MG CAIXA COM 30 COMPRIMIDOS	120	Caixa
	218	Material	ARIPIRAZOL 10MG CAIXA COM 30 COMPRIMIDOS PORTARIA 344/98	320	Caixa
	219	Material	ARIPIRAZOL 15MG CAIXA COM 30 COMPRIMIDOS PORTARIA 344/98	48	Caixa
	220	Material	BACLOFENO 10MG	18320	Comprimido
	221	Material	OXIBUTININA CLORIDRATO 5MG	13500	Comprimido
	222	Material	BECLOMETASONA 0,4MG/ML FLACONETE DE 2ML (CAIXA CONTENDO 10 FLACONETES)	230	Caixa
	223	Material	BECLOMETASONA 250MCG/DOSE SOLUÇÃO ORAL FRASCO COM 200 DOSES	2580	Frasco
	224	Material	BICARBONATO DE SÓDIO SOLUÇÃO INJETÁVEL A 8,4% AMPOLA DE 10ML.	200	Ampola
	225	Material	BLOQUEADOR SOLAR FATOR 70 EM FRASCO COM 120ML - BLOQUEADOR SOLAR EM FORMA DE LOÇÃO, HIPOALERGÊNICO, NÃO COMEDOGÊNICO, NÃO OLEOSO, LIVRE DE PABA, RESISTENTE A ÁGUA, SEM ESSÊNCIA, COM, NO MÍNIMO, FATOR DE PROTEÇÃO FPS 60, COM COMPONENTES ANTI UVA E UVB. DEVERÁ SER ACONDICIONADOS EM FRASCOS PLÁSTICOS DOSADORES COM CAPACIDADE PARA, NO MÍNIMO, 120 ML DEVIDAMENTE ROTULADOS, COM REGISTRO VÁLIDO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE, VALIDADE MÍNIMA DE DOIS ANOS E EM CONFORMIDADE COM A RESOLUÇÃO RDC Nº 237, DE 22/08/2002, DA AGÊNCIA NACIONAL DE SAÚDE ANVISA. NO ATO DA ENTREGA O PRODUTO DEVERÁ TER PELO MENOS 2/3	2100	Frasco
	226	Material	BRIMONIDINA TARTARATO 1,5MG/ML SOLUÇÃO OFTÁLMICA FRASCO 5ML	40	Frasco

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	227	Material	BRINZOLAMIDA 10MG/ML SUSPENSÃO OFTÁLMICA FRASCO 5ML	40	Frasco
	228	Material	CARMELOSE SÓDICA 5MG/ML SOLUÇÃO OFTÁLMICA FRASCO 10ML	24	Frasco
	229	Material	BROMETO DE N-BUTILESCOPOLAMINA (SIMPLES) 20MG/ML AMPOLA 1ML INJETÁVEL.	2000	Ampola
	230	Material	BROMETO DE N-BUTILESCOPOLAMINA + DIPIRONA 20MG+250MG/ML INJETÁVEL AMPOLA DE 5ML	22400	Ampola
	231	Material	BROMOPRIDA 4MG/ML SOLUÇÃO ORAL FRASCO C/ 20ML.	400	Frasco
	232	Material	ONDANSETRONA 2MG/ML AMPOLA DE 4ML	10000	Ampola
	233	Material	BUDESONIDA + FUMARATO DE FORMOTEROL 6+200MCG PÓ INALATÓRIO FRASCO COM 60 CÁPSULAS	24	Frasco
	234	Material	BUDESONIDA 50MCG/DOSE SPRAY NASAL FRASCO COM 6ML 120 DOSES	3600	Frasco
	235	Material	BUPIVACAÍNA (CLORIDRATO) + GLICOSE (PESADA) 5MG+80MG/ML INJETÁVEL AMPOLA DE 4ML	3500	Ampola
	236	Material	BUPIVACAÍNA (CLORIDRATO) 0,5% C/ EPINEFRINA (VASOCONSTRITOR) INJETÁVEL AMPOLA DE 20ML	500	Frasco-Ampola
	237	Material	BUPIVACAÍNA 0,5% ISOBÁRICA INJETÁVEL AMPOLA DE 4ML	500	Ampola
	238	Material	CANABIDIOL 50MG/ML FRASCO COM 30ML + SERINGA DOSADORA PORTARIA 344/98	144	Frasco
	239	Material	CARBAMAZEPINA 200MG COMPRIMIDO LIBERAÇÃO PROLONGADA PORTARIA 344/98	1440	Comprimido
	240	Material	CARBAMAZEPINA 200MG COMPRIMIDO PORTARIA 344/98	130400	Comprimido
	241	Material	CARBAMAZEPINA 400MG COMPRIMIDO LIBERAÇÃO PROLONGADA PORTARIA 344/99	1440	Comprimido
	242	Material	FENITOÍNA 100MG COMPRIMIDO PORTARIA 344/98	61200	Comprimido
	243	Material	FENOBARBITAL 100MG/ML INJETÁVEL AMPOLA 2ML PORTARIA 344/98	800	Ampola
	244	Material	GABAPENTINA 300 MG COMPRIMIDO	61300	Comprimido
	245	Material	LAMOTRIGINA 50MG	1440	Comprimido
	246	Material	PREGABALINA 75MG PORTARIA 344/98	88000	Cápsula
	247	Material	TOPIRAMATO 50MG	1440	Comprimido
	248	Material	CARBONATO DE CÁLCIO 500MG + VITAMINA D 400 UI	132000	Comprimido

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	249	Material	CARBONATO DE LÍTIO 300MG	30000	Comprimido
	250	Material	CARVÃO ATIVADO. PÓ EMBALAGEM DE 1 KG.	8	Quilograma
	251	Material	CARVEDILOL 25MG COMPRIMIDO	45200	Comprimido
	252	Material	CEFTRIAXONA 1G INJETÁVEL IM (INTRAMUSCULAR)	10400	Frasco-Ampola
	253	Material	CEFTRIAXONA 1G INJETÁVEL IV (INTRAVENOSA)	50000	Frasco-Ampola
	254	Material	CETOCONAZOL 200G COMPRIMIDO	200	Comprimido
	255	Material	CETOCONAZOL 20MG/ML SHAMPOO 100ML	60	Frasco
	256	Material	CETOPROFENO 100MG/2ML INJETÁVEL AMPOLA 2ML DE USO ENDOVENOSO	20000	Ampola
	257	Material	CETOPROFENO 100MG/2ML INJETÁVEL AMPOLA 2ML DE USO INTRAMUSCULAR	17200	Ampola
	258	Material	CETOPROFENO 150MG COMPRIMIDO	6000	Comprimido
	259	Material	DICLOFENACO DE SÓDIO 75MG/3ML INJETÁVEL AMPOLA 3ML	47400	Ampola
	260	Material	CILOSTAZOL 100MG COMPRIMIDO	480	Comprimido
	261	Material	CINARIZINA 75MG COMPRIMIDO	1200	Comprimido
	262	Material	CIPROFIBRATO 100MG	20000	Comprimido
	263	Material	CIMETIDINA 200MG COMPRIMIDO	2000	Comprimido
	264	Material	CIMETIDINA 300MG/2ML AMPOLA 2ML	16000	Ampola
	265	Material	HIDRÓXIDO ALUMÍNIO 61,5MG/ML SUSPENSÃO 150ML	200	Frasco
	266	Material	OMEPRAZOL 40MG PÓ LIOFILIZADO INJETÁVEL	8000	Frasco-Ampola
	267	Material	CLONIDINA (CLORIDRATO) 150 MCG/ML SOLUÇÃO INJETÁVEL AMPOLA COM 1 ML	400	Ampola
	268	Material	CLORETO DE POTÁSSIO 10% AMPOLA 10ML	2000	Ampola

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	269	Material	CLORETO DE SÓDIO 10% AMPOLA 10ML	1600	Ampola
	270	Material	CLORETO DE SÓDIO 20% AMPOLA 10ML	3000	Ampola
	271	Material	CLORIDRATO DE TANSULOSINA + DUTASTERIDA 0,5MG+0,4MG CAIXA COM 30 CÁPSULA GEL.	60	Caixa
	272	Material	CLORPROMAZINA 25MG COMPRIMIDO PORTARIA 344/98	26200	Comprimido
	273	Material	HALOPERIDOL DECANOATO 50MG/ML INJETÁVEL AMPOLA 1ML PORTARIA 344/98	1000	Ampola
	274	Material	OLANZAPINA 5MG PORTARIA 344/98 PORTARIA 344/98	840	Comprimido
	275	Material	QUETIAPINA 25MG PORTARIA 344/98	720	Comprimido
	276	Material	COMPLEXO B COMPRIMIDO (EMBALADOS INDIVIDUALMENTE EM BLISTER)	1000	Comprimido
	277	Material	COMPLEXO B SOLUÇÃO ORAL FRASCO DE 100ML	200	Frasco
	278	Material	CREME BARREIRA PROTETORA HIDRATANTE, CONTÉM 1,3% DIMETICONA, PERMITE ADESÃO DO CURATIVO, RESISTENTE A BANHO, PH BALANCEADO. TUBO COM 92 G.	260	TUBO
	279	Material	GEL HIDRATANTE À BASE DE ÁCIDOS GRAXOS E VITAMINAS A E E BISNAGA COM 30G	240	Bisnaga
	280	Material	ÓXIDO DE ZINCO MICRONIZADO + ÓLEO DE GIRASSOL + VITAMINAS A E E + LECITINA DE SOJA + TRIGLICERÍDEOS DE CADEIA MÉDIA (CREME BARREIRA DURÁVEL PROTETOR DA PELE) BISNAGA DE 50G	220	Bisnaga
	281	Material	DEXAMETASONA 4MG COMPRIMIDO	1200	Comprimido
	282	Material	DEXAMETASONA ELIXIR 0,5MG/5ML COM FRASCO DE 120ML	800	Frasco
	283	Material	DIETA ENTERAL LÍQUIDA - ISOTÔNICA (200 À 390 MOSM/LITRO DE ÁGUA), COM DENSIDADE CALÓRICA DE 1,2 À 1,5KCAL/ML, HIPERPROTEÍCA, COM NO MÍNIMO 16% DE PROTEÍNA, ISENTA DE LACTOSE E SACAROSE, COM FIBRAS (A PARTIR DE 10 G/L). RECOMENDAÇÕES DE VITAMINAS E SAIS MINERAIS ATINGIDAS EM ATÉ 1500 KCAL. EMBALAGEM: RECIPIENTE PLÁSTICO DE 1 LITRO PARA SISTEMA FECHADO, COMPATÍVEL COM O EQUIPO UNIVERSAL OU FORNECER ADAPTADOR.	1000	Litro
	284	Material	DIETA ENTERAL/ORAL LÍQUIDA - COM SABOR AGRADÁVEL, NUTRICIONALMENTE COMPLETA, HIPERCALÓRICA E HIPERPROTEICA, ISENTA DE LACTOSE, SACAROSE E GLÚTEN, HIPOSSÓDICA, COM FIBRAS SOLÚVEIS, INDICADA PARA PACIENTES COM MÁ ABSORÇÃO INTESTINAL E TRATAMENTO DE DIARRÉIAS. CONTENDO: * 16% DE PROTEÍNAS, SENDO ESTAS, 100% DE CASEINATO DE CÁLCIO E SÓDIO; * 49 À 59% DE CARBOIDRATOS, SENDO ESTES, 100% DE MALTODEXTRINA; * 25 À 35% DE GORDURA, SENDO ESTA COMPOSTA POR MIX DE ÓLEO DE CANOLA, TCM E ÓLEO DE GIRASSOL OU DE SOJA. EMBALAGEM: RECIPIENTE PLÁSTICO DE 1 LITRO PARA SISTEMA FECHADO, COMPATÍVEL COM O EQUIPO UNIVE	400	Litro



## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	285	Material	ESPESSANTE PARA LÍQUIDOS ESPESSANTE PARA ALIMENTOS CONTENDO AMIDO DE MILHO INSTANTÂNEO OU ESPESSANTE DE GOMA XANTANA PARA ESPESSAR ALIMENTOS LÍQUIDOS E SEMI-SÓLIDOS, ISENTOS DE SACAROSE, LACTOSE E GLÚTEN. PORÇÃO EQUIVALENTE A QUANTIDADE DO PRODUTO UTILIZADO PARA PREPARO DE 100ML DO MÓDULO NA CONSISTÊNCIA DE NÉCTAR (IMPRESSO NA LATA). EMBALAGEM 300G.	120	Lata
	286	Material	PRODUTO PARA ALIMENTAÇÃO ENTERAL OU ORAL, SISTEMA ABERTO, COM 100% DE PROTEÍNA DE SOJA E ADICIONADO DE FIBRAS, É UM ALIMENTO NUTRICIONALMENTE COMPLETO PARA NUTRIÇÃO ENTERAL OU ORAL, NORMOCALÓRICA. CADA 1ML FORNECE 1,2 KCAL. NUTRIÇÃO ENTERAL PROLONGADA, NEOPLASIAS, CARDIOPATIAS, DOENÇAS NEUROLÓGICAS, CONSTIPAÇÃO E DIARREIA.	1600	Litro
	287	Material	DIMETICONA 75MG/ML SUSPENSÃO FRASCO COM 10ML	2400	Frasco
	288	Material	DIPIRONA 500 MG COMPRIMIDO	92000	Comprimido
	289	Material	DIPIRONA 500MG/ML FRASCO COM 10ML.	7400	Frasco
	290	Material	DROPERIDOL 2,5MG/ML AMPOLA 1ML PORTARIA 344/98	200	Ampola
	291	Material	MIDAZOLAM 5MG/ML INJETÁVEL AMPOLA DE 3ML PORTARIA 344/98	1200	Ampola
	292	Material	ENOXAPARINA 20MG/0,2ML SERINGA PREENCHIDA COM 0,2ML SUBCUTÂNEA	4000	Seringa Preenchida
	293	Material	ENOXAPARINA 40MG/0,4ML SERINGA PREENCHIDA COM 0,4ML SUBCUTÂNEA	14520	Seringa Preenchida
	294	Material	HEPARINA 5.000UI/0,25ML SUBCUTÂNEA (SC) AMPOLA 0,25ML	8000	Ampola
	295	Material	ESPIRAMICINA 500MG	4000	Comprimido
	296	Material	FERRO (POLIMALTOSADO) 100MG/5ML INJETÁVEL AMPOLA 5 ML ENDOVENOSA (CAIXA COM 5 UNIDADES).	340	Caixa
	297	Material	FOSFOMICINA TROMETAMOL 5,631G/8G GRANULADO	150	Envelope
	298	Material	NITROFURANTOÍNA 100MG	2500	Comprimido
	299	Material	GLICERINA SUPOSITÓRIO 200MG (ADULTO)	240	Unidade
	300	Material	SORBITOL+LAURILSULFATO DE SÓDIO 714MG+7,70MG EMBALAGEM COM 7 BISNAGAS DE 6,5G	50	Caixa
	301	Material	ÓLEO MINERAL 100% FRASCO COM 100ML.	2496	Frasco
	302	Material	GLUCONATO DE CÁLCIO 10% COM 10ML INJETÁVEL	400	Ampola
	303	Material	FITOMENADIONA (VITAMINA K) 10MG/ML INJETÁVEL AMPOLA DE 1ML USO INTRAMUSCULAR	4000	Ampola
	304	Material	HIDRALAZINA (CLORIDRATO) 20MG/ML INJETÁVEL AMPOLA 1ML	1000	Ampola

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	305	Material	ISOSSORBIDA 10 MG COMPRIMIDO	400	Comprimido
	306	Material	NITROPRUSSATO DE SÓDIO 50MG FRASCO-AMPOLA	800	Frasco-Ampola
	307	Material	IBUPROFENO 100MG/5ML FRASCO COM 100ML	500	Frasco
	308	Material	NIMESULIDA 50MG/ML GOTAS FRASCO DE 15 ML	80	Frasco
	309	Material	METOTREXATO 2,5MG COMPRIMIDO	1536	Comprimido
	310	Material	MISOPROSTOL 200MCG COMPRIMIDO VAGINAL	1000	Comprimido
	311	Material	MISOPROSTOL 25MCG COMPRIMIDO VAGINAL	1000	Comprimido
	312	Material	MORFINA (SULFATO) 10MG/ML INJETÁVEL AMPOLA DE 1ML PORTARIA 344/98	4000	Ampola
	313	Material	MORFINA (SULFATO) 1MG/ML INJETÁVEL AMPOLA DE 2ML PORTARIA 344/98	2000	Ampola
	314	Material	TRAMADOL 100MG PORTARIA 344/98	8000	Comprimido
	315	Material	NALOXONA CLORIDRATO, 0,4 MG/ML, SOLUÇÃO INJETAVEL.	100	Ampola
	316	Material	ÓLEO DE GIRASSOL LOÇÃO OLEOSA À BASE DE ÁCIDOS GRAXOS ESSENCIAIS(A.G.E.) COM VITAMINAS A E E. FRASCO COM 200ML.	840	Frasco
	317	Material	VASELINA EM GEL FRASCO COM 100G SOLÚVEL EM ÁGUA, NÃO GORDUROSO.	100	Unidade
	318	Material	OXITOCINA 5UI/ML INJETÁVEL AMPOLA DE 1ML INTRAMUSCULAR E ENDONEVONOSA (IM/EV) NA MESMA APRESENTAÇÃO	8000	Ampola
	319	Material	PANCREATINA 150MG CAIXA COM 30 CÁPSULAS	72	Caixa
	320	Material	PERMANGANATO DE POTÁSSIO 100MG COMPRIMIDO	1600	Comprimido
	321	Material	PROMETAZINA 25MG/2ML INJETÁVEL AMPOLA DE 2ML USO INTRAMUSCULAR	8800	Ampola
	322	Material	PARACETAMOL 500MG COMPRIMIDO	37000	Comprimido
	323	Material	PARACETAMOL 500MG+CODEÍNA 30MG	40000	Comprimido
	324	Material	PARACETAMOL 750MG COMPRIMIDO	8000	Comprimido

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	325	Material	PREDNISOLONA (FOSFATO SÓDICO) 3MG/ML FRASCO DE 60ML	5200	Frasco
	326	Material	PREDNISONA 5MG COMPRIMIDO	27400	Comprimido
	327	Material	TRIANCINOLONA (HEXACETONIDA) 20MG FRASCO AMPOLA 5ML	24	Frasco-Ampola
	328	Material	SOLUÇÃO DE GLICOSE 5% ISOTÔNICA INJETÁVEL E APIROGÊNICA AMPOLA DE 100ML (SISTEMA FECHADO)	6000	Ampola
	329	Material	SOLUÇÃO DE GLICOSE 5% ISOTÔNICA INJETÁVEL E APIROGÊNICA AMPOLA DE 250ML (SISTEMA FECHADO)	10000	Ampola
	330	Material	SOLUÇÃO DE GLICOSE 5% ISOTÔNICA INJETÁVEL E APIROGÊNICA AMPOLA DE 500ML (SISTEMA FECHADO)	20000	Ampola
	331	Material	SOLUÇÃO FISIOLÓGICA DE CLORETO DE SÓDIO 0,9% INJETÁVEL E APIROGÊNICA AMPOLA DE 100ML (SISTEMA FECHADO)	83600	Ampola
	332	Material	SOLUÇÃO FISIOLÓGICA DE CLORETO DE SÓDIO 0,9% INJETÁVEL E APIROGÊNICA AMPOLA DE 250ML (SISTEMA FECHADO)	11500	Ampola
	333	Material	SOLUÇÃO FISIOLÓGICA DE CLORETO DE SÓDIO 0,9% INJETÁVEL E APIROGÊNICA AMPOLA DE 500ML (SISTEMA FECHADO)	65000	Ampola
	334	Material	SOLUÇÃO GLICO-FISIOLÓGICO 1:1 INJETÁVEL E APIROGÊNICA AMPOLA DE 500ML (SISTEMA FECHADO)	20000	Ampola
	335	Material	SULFADIAZINA 500MG COMPRIMIDO	500	Comprimido
	336	Material	SULFATO DE MAGNÉSIO 50% INJETÁVEL AMPOLA DE 10ML	2000	Ampola
	337	Material	SUXAMETÔNIO 100MG FRASCO-AMPOLA	100	Frasco-Ampola
	338	Material	SACCHAROMYCES CEREVISA E SUSPENSÃO ORAL 100MILHÕES/ML ADULTO FRASCO DE 5ML	800	Frasco

## Anexos da Licitação

Link:      Nome: