

Dados da Licitação

ID Effecti:	Pregão SRP:	Pregão:	Uasg:	UF:
7224925	SIM	15109/2025	885156244710953761	GOLÁS
Modalidade:	Data de Publicação:	Data Inicial:	Data Final:	Link:
PREGÃO ELETRÔNICO	22/01/2026 09:40:41	20/01/2026 09:00:00	02/02/2026 08:59:00	ACESSAR
Portal:	PORTAL NACIONAL DE CONTRATAÇÕES PÚBLICAS - PNCP			
Órgão:	FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE			
Objeto:	AQUISIÇÃO DE MATERIAL HOSPITALAR, FARMACOLÓGICO E ONDONTOLOGICO, CONFORME SOLICITAÇÃO EM ANEXO.			

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	1	Material	FILME 25X30 CM-AGFA DRYSTAR 5503, CAIXA CONTENDO 100 (CEM) UNIDADES DE FILME RADIOLOGICO DIGITAL	24	CAIXA
	2	Material	ELETRODOS PARA DEA - AED PLUS - COM SENSOR DE RCP ADULTO-MODELO: CPR-D PADZ. ELETRODO PARA ESTIMULAÇÃO / DESFIBRILAÇÃO, CONFECIONADO EM POLÍMERO SÓLIDO, GEL ADESIVO E ELEMENTO CONDUTIVO EM ESTANHO. EMBALADO EM LÂMINA MULTICAMADA, COM PRÉCONEXÃO DO ELETRODO SEM VIOLAÇÃO DA EMBALAGEM. DEVE POSSUIR SENSOR DE RCP (RESSUSCITAÇÃO CARDIOPULMONAR) QUE INFORMA A PROFUNDIDADE E FREQUÊNCIA DE RCP E DESENHO DO CORRETO POSICIONAMENTO NO PACIENTE, NA EMBALAGEM E NO ELETRODO. VALIDADE DE NO MÍNIMO 48 MESES PARA USO ADULTO; ORIGINAL PARA DESFIBRILADOR EXTERNO AUTOMÁTICO MARCA ZOLL AED PLUS. COMPRIMENTO DO CABO DE CONEXÃO MÍNIMO DE 120 CM. ELETRODO DO ÁPICE E ESTERNO COM ÁREA TOTAL MÍNIMA DE 165 CM ² . EMBALAGEM ADEQUADA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, PRAZO DE VALIDADE, LOTE CONFORME A LEGISLAÇÃO SANITÁRIA VIGENTE PERTINENTE AO PRODUTO. OS ELETRODOS DEVERÃO TER NÚMERO ESPECÍFICO DE RMS CONFORME NORMA DA ANVISA. COMPATIVEL COM A MARCA: ZOLL.	24	UNIDADE

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
3	Material		ELETRODOS PARA DEA - AED PLUS ? COM SENSOR DE RCP PEDIÁTRICO-MODELO: PEDI-PADZ II. ELETRODO PARA ESTIMULAÇÃO / DESFIBRILAÇÃO, CONFECCIONADO EM POLÍMERO SÓLIDO, GEL ADESIVO E ELEMENTO CONDUTIVO EM ESTANHO. EMBALADO EM LÂMINA MULTICAMADA, COM PRÉCONEXÃO DO ELETRODO SEM VIOLAÇÃO DA EMBALAGEM. DEVE POSSUIR SENSOR DE RCP (RESSUSCITAÇÃO CARDIOPULMONAR) QUE INFORMA A PROFUNDIDADE E FREQUÊNCIA DE RCP E DESENHO DO CORRETO POSICIONAMENTO NO PACIENTE, NA EMBALAGEM E NO ELETRODO. VALIDADE DE NO MÍNIMO 48 MESES PARA USO PEDIÁTRICO; ORIGINAL PARA DESFIBRILADOR EXTERNO AUTOMÁTICO MARCA ZOLL AED PLUS. COMPRIMENTO DO CABO DE CONEXÃO MÍNIMO DE 120 CM. ELETRODO DO ÁPICE E ESTERNO COM ÁREA TOTAL MÍNIMA DE 165CM ² . EMBALAGEM ADEQUADA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, PRAZO DE VALIDADE, LOTE CONFORME A LEGISLAÇÃO SANITÁRIA VIGENTE PERTINENTE AO PRODUTO. OS ELETRODOS DEVERÃO TER NÚMERO ESPECÍFICO DE RMS CONFORME NORMA DA ANVISA. COMPATIVEL COM A MARCA: ZOLL	12	UNIDADE
4	Material		TALA MOLDÁVEL ARAMADA TAMANHO EGG-COR AMARELA	10	UNIDADE
5	Material		TALA MOLDÁVEL ARAMADA TAMANHO GG-COR AMARELA	10	UNIDADE
6	Material		KIT ESTESIOMETRO MONOFILAMENTO DE SEMMES-WESTEIN EM NYLON-	50	UNIDADE
7	Material		SERINGA MARCAÇÃO UNICA DE 0,05ML COM AGULHA ACOPLADA . AG. 0,45 X 10MM-SERINGA 0,05ML MARCACAO UNICA AG. ACOPLADA. INDICADA PARA VACINA BCG	500	UNIDADE
8	Material		EQUIPO ENTERAL PARA BOMBA DE INFUSÃO-DISPOSITIVO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO, DESENVOLVIDO PARA ADMINISTRAÇÃO SEGURA E CONTROLADA DE DIETAS ENTERAIS LÍQUIDAS DIRETAMENTE NO TRATO GASTROINTESTINAL DO PACIENTE. COMPATIBILIDADE: PRÓPRIO PARA UTILIZAÇÃO EM BOMBA DE INFUSÃO ENTERAL (NÃO COMPATÍVEL COM EQUIPOS VENOSOS, CONFORME NORMAS DE SEGURANÇA). MATERIAL: CONFECCIONADO EM PVC ATÓXICO, INSETO DE LÁTEX E BPA, FLEXÍVEL E RESISTENTE. CONEXÃO: SISTEMA DE SEGURANÇA ENFIT® OU EQUIVALENTE, GARANTINDO VEDAÇÃO ADEQUADA E PREVENINDO CONEXÕES INCORRETAS COM DISPOSITIVOS INTRAVENOSOS. COMPRIMENTO: ENTRE 150 A 200 CM, PERMITINDO ADEQUADA DISTÂNCIA ENTRE BOMBA E PACIENTE. FILTRO DE AR: INTEGRADO, COM MEMBRANA PROTETORA PARA EVITAR CONTAMINAÇÕES E ENTRADA DE AR. GOTEJADOR: ESPECÍFICO PARA BOMBA ENTERAL, QUE PERMITE LEITURA PRECISA DE FLUXO E EVITA REFLUXO. CLAMP (PINÇA ROLETE): PARA CONTROLE MANUAL DE INFUSÃO, QUANDO NECESSÁRIO. PONTA DISTAL: CONECTOR EM ROSCA OU ENCAIXE SEGURO PARA ACOPLAMENTO EM SONDAS ENTERAIS. REGISTRO DE VALIDADE E LOTE: GARANTINDO RASTREABILIDADE E SEGURANÇA. APRESENTAÇÃO: EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL ESTÉRIL E DESCARTÁVEL.	300	UND
9	Material		ALAVANCA-TWIST ESQUERDA LEVE E SUAVE AO MANUSEIO, ALTA RESISTENCIA A CORROSÃO E A DESCOLORAÇÃO, PONTAS ATIVAS REGULARES E BEM ACABADA QUE SE ADAPTAM PERFEITAMENTE E COM FIRMEZA; TEMPERA HOMOGENEA RESISTENTES A FRATURAS, EM AÇO INOX POLIDO, COM APROXIMADAMENTE 160MM. O INSTRUMENTAL DEVE TER GRAVADO NO CABO, DE FORMA LEGIVEL, O SEU NUMERO E O NOME DO FABRICANTE: TIPO DUPLEX OU QUINELATO OU SIMILAR, CERTIFICAÇÕES: FABRICADO DE ACORDO COM PADRÕES INTERNACIONAIS DE QUALIDADE, NORMAS DA ABNT, E REGISTRO NO MS	10	UNIDADE

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
			ALAVANCA-TWIST DIREITA LEVE E SUAVE AO MANUSEIO, ALTA RESISTENCIA A CORROSÃO E A DESCOLORAÇÃO, PONTAS ATIVAS REGULARES E BEM ACABADA QUE SE ADAPTAM PERFEITAMENTE E COM FIRMEZA; TEMPERA HOMOGENEA RESISTENTES A FRATURAS, EM AÇO INOX POLIDO, COM APROXIMADAMENTE 160MM. O INSTRUMENTAL DEVE TER GRAVADO NO CABO, DE FORMA LEGIVEL, O SEU NÚMERO E O NOME DO FABRICANTE: TIPO DUFLEX OU QUINELATO OU SIMILAR, CERTIFICAÇÕES: FABRICADO DE ACORDO COM PADRÕES INTERNACIONAIS DE QUALIDADE, NORMA DA ABNT, E REGISTRO NO MS	10	UNIDADE
10	Material				
11	Material		MICROTUBO PARA COLETA-DE SANGUE EDTA K2 0,5ML - TAMPA ROXA OU LILÁS.	500	UNIDADE
12	Material		TUBO A VÁCUO EDTA TAMPA ROXA-MATERIAL: PLÁSTICO, INCOLOR E TRANSPARENTE, CONTENDO: EDTA K2 OU K3, PULVERIZADO NO INTERIOR DO TUBO, CAPACIDADE 2 A 4ML, TAMPA DE COR ROXA.	15000	UNIDADE
13	Material		TUBO DE ENSAIO-15X75MM, MATERIAL: VIDRO NEUTRO, CAPACIDADE: 4ML	500	UNIDADE
14	Material		PONTEIRA TIPO GILSON-AZUL - SEM FILTRO - 100 UL (1000 UNIDADES)	15	PACOTE
15	Material		KIT REFIL OSMOSE REVERSA-CONTENDO UM REFIL DE RESINA, UM REFIL DE CARVÃO E UM REFIL DE POLIPROPILENO PARA DEIONIZADOR DE ÁGUA DE 4 ESTÁGIO	8	KIT
16	Material		TUBO-A VÁCUO PARA VHS, MATERIAL: VIDRO, CONTENDO: CITRATO DE SÓDIO 3,8% ESTÉRIL	1000	UND
17	Material		PIPEDADOR-BORRACHA 3 VIAS - PERA PARA PIPETAGEM	5	UNIDADE
18	Material		MICROPIPETA AUTOMATICA-VOLUME REGULÁVEL 10 A 100 MICROLITROS	4	UND
19	Material		MICROPIPETA AUTOMATICA-VOLUME REGULÁVEL 10 A 1000 MICROLITROS	4	UND
20	Material		REANIMADOR (AMBU)-ADULTO - MANUAL COM RESERVATÓRIO E MÁSCARA. RESSUSCITADOR EM BORRACHA 1600ML (ADULTO), 500ML (NEONATAL) (COM VÁLVULA 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 - EXTENSÃO PARA OXIGÊNIO 2 METROS.	2	UNIDADE
21	Material		AMBU INFANTIL-EM SILICONE COM RESERVATÓRIO, PARA USO INFANTIL VOLUME DO BALÃO: 500ML; RESERVATÓRIO: 1000ML; RESISTÊNCIA EXPIRATÓRIA/INSPIRATÓRIA: 2CM H2O/3CM H2O; LIMITADOR DE PRESSÃO: 40 OU 60CM H2O; TEMPERATURA OPERACIONAL: -18°C A 50°C; TEMPERATURA DE ARMAZENAMENTO: -20°C A 60°C; AUTO INFLÁVEL COM POP OFF; VÁLVULA UNIDIRECIONAL TRANSPARENTE, COM MEMBRANA DE SEGURANÇA; BALÃO DE SILICONE, AUTO INFLÁVEL COM POP OFF RESERVATÓRIOS DE 02 COM VÁLVULA.	1	UNIDADE
22	Material		BANDEJA-CIRÚRGICA INOX, BANDEJA RETANGULAR LISA EM INOX ECONOX 22 X 12 X 1,5CM	5	UNIDADE
23	Serviço		OTOSCOPIO-TK COM 05 ESPÉCULOS DE DIFERENTES CALIBRES LED - MISSIURI. LENTE:FIXA REDONDA EM POLICARBONATO CRISTAL COM AUMENTO DE 2,5 X; CABEÇOTE: TERMOPLÁSTICO CROMADO; CABO: METAL CROMADO PARA DUAS PILHAS MÉDIAS ALCALINAS OU RECARREGÁVEIS (TAMANHO C) COM CAPA PROTETORA ANTIDESLIZANTE EM PVC PRETO; ILUMINAÇÃO: LUZ AMRELADA (LED BRANCO QUENTE); TENSÃO ELÉTRICA: 2,5 V (VOLTS); CORRENTE ELÉTRICA: 20MA (MILIAMPÉRES); FLUXO LUMINOSO: 15.000 MCD (MILICANDELAS); TEMPERATURA DE COR: 3.000K (KELVIN); BRANCO QUENTE; VIDA ÚTIL: 20.000H (HORAS - MÍNIMA)	10	UNIDADE

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
			BRAÇADEIRA-PARA APARELHO MEDIDOR DE PRESSÃO DIGITAL DE BRAÇO. BRAÇADEIRA GTRANDE DE 23 X 43CM PARA APARELHOS DE PRESSÃO DIGITAL DE BRAÇO, COMPATÍVEL COM MODELOS ESPECÍFICOS, CONFECCIONADOA EM NYLON, INSETA DE LÁTEX, COM FECHO DE CONTATO E REVESTIMENTO ANTIBACTÉRIA, NA COR AZUL MARINHO. REUTILIZÁVEL, DURÁVEL, CONFORTÁVEL, LEVE E RESISTENTE, COM BORDAS DOBRADAS PARA REDUZIR RISCOS DE CORTES E ARRANHÕES.		
24	Material			10	UNIDADE
25	Material		GLICOSE COLORIMETRICA-REAGENTE PARA DETERMINAÇÃO EM EQUIPAMENTO BIOQUÍMICO AUTOMATIZADO SINNOWA SX - 160 - APRESENTAÇÃO R1 2X250,0 ML R2 1X3,0 ML	25	KIT
26	Material		ALBUMINA-REAGENTE PARA DETERMINAÇÃO EM EQUIPAMENTO BIOQUÍMICO AUTOMATIZADO SINNOWA SX - 160 - APRESENTAÇÃO R1 1X250 ML R2 1X2,0 ML	10	KIT
27	Material		PROTEINAS-TOTAIS - REAGENTE PARA DETERMINAÇÃO EM EQUIPAMENTO BIOQUÍMICO AUTOMATIZADO SINNOWA SX-160 - APRESENTAÇÃO R1 1X250 ML R2 1X2,0 ML	10	KIT
28	Material		CK-MB-REAGENTE PARA DETERMINAÇÃO EM EQUIPAMENTO BIOQUÍMICO AUTOMATIZADO SINNOWA SX-160 - APRESENTAÇÃO R1 1X40 ML R2 1X10 ML	35	KIT
29	Material		CK NAC-REAGENTE PARA DETERMINAÇÃO EM EQUIPAMENTO BIOQUÍMICO AUTOMATIZADO SINNOWA SX-160 - APRESENTAÇÃO R1 1X40 ML - R2 1X10 ML	40	KIT
30	Material		COLESTEROL TOTAL-REAGENTE PARA DETERMINAÇÃO EM EQUIPAMENTO BIOQUÍMICO AUTOMATIZADO SINNOWA SX - 160 - APRESENTAÇÃO R1 4X100 ML - R2 1X3 ML	35	KIT
31	Material		TRIGLICERIDES-REAGENTE PARA DETERMINAÇÃO EM EQUIPAMENTO BIOQUÍMICO AUTOMATIZADO SINNOWA SX-160 - APRESENTAÇÃO: R1 4X100 ML R2 1X3,0 ML	35	KIT
32	Material		HDL COLESTEROL FAST-HDL COLESTEROL DIRETO FAST - REAGENTE PARA DETERMINAÇÃO EM EQUIPAMENTO BIOQUÍMICO AUTOMATIZADO SINNOWA SX-160 APRESENTAÇÃO R1 1X60 ML - R2 1X20 ML R3 5,0 ML	50	KIT
33	Material		ACIDO URICO-REAGENTE PARA DETERMINAÇÃO EM EQUIPAMENTO AUTOMATIZADO SINNOWA SX160 APRESENTAÇÃO R1 2X100 ML - R2 1X3,0 ML	25	KIT
34	Material		MAGNESIO-REAGENTE PARA DETERMINAÇÃO EM EQUIPAMENTO BIOQUÍMICO AUTOMATIZADO SINNOWA SX-160 - APRESENTAÇÃO R1 2X100 ML R2 1X3,0 ML	15	KIT
35	Material		CALCIO-REAGENTE PARA DETERMINAÇÃO EM EQUIPAMENTO BIOQUÍMICO AUTOMATIZADO SINNOWA SX-160 - APRESENTAÇÃO R1 2X50 ML R2 1X3,0 ML	20	KIT
36	Material		ALT-TGP-TRANSAMINASE GLUTÂMICO PIRÚVICA - REAGENTE PARA DETERMINAÇÃO EM EQUIPAMENTO BIOQUÍMICO AUTOMATIZADO SINNOWA SX-160 APRESENTAÇÃO R1 2X40 ML R2 2X10 ML	50	KIT
37	Material		AST-TGO-TRANSAMINASE GLUTÂMICO-OXALACÉTICA REAGENTE PARA DETERMINAÇÃO EM EQUIPAMENTO BIOQUÍMICO AUTOMATIZADO SINNOWA SX-160 APRESENTAÇÃO R1 2X40 ML R2 2X10 ML	50	KIT
38	Material		FOSFATASE ALCALINA-FOSFATASE ALCALINA - REAGENTE PARA DETERMINAÇÃO EM EQUIPAMENTO BIOQUÍMICO AUTOMATIZADO SINNOWA SX-160 APRESENTAÇÃO RA 2X40 ML R2 2X10 ML	35	KIT

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	39	Material	GAMA GLUTAMIL TRANSFERASE-GAMA GT ENZIMÁTICO - REAGENTE PARA DETERMINAÇÃO EM EQUIPAMENTO BIOQUÍMICO AUTOMATIZADO SINNOWA SX-160 APRESENTAÇÃO RA 2X24 ML R1 2X6,0 ML	35	KIT
	40	Material	BILIRRUBINA DIRETA-REAGENTE PARA DETERMINAÇÃO EM EQUIPAMENTO BIOQUÍMICO AUTOMATIZADO SINNOWA SX-160 - APRESENTAÇÃO R1 1X40 ML R2 1X10 ML	50	KIT
	41	Material	BILIRRUBINA TOTAL-DETERMINAÇÃO DE BILIRRUBINA TOTAL SINNOWA SX-160 - APRESENTAÇÃO R1 1X40 ML R2 1X10 ML	50	KIT
	42	Material	AMILASE-DETERMINAÇÃO DE AMILASE AUTOMATIZADO - REAGENTE PARA DETERMINAÇÃO EM EQUIPAMENTO BIOQUÍMICO AUTOMATIZADO SINNOWA SX-160 APRESENTAÇÃO R1 3X20 ML	25	KIT
	43	Material	FERRO COLORIMETRICO-REAGENTE PARA DETERMINAÇÃO EM EQUIPAMENTO BIOQUÍMICO AUTOMATIZADO SINNOWA SX-160 APRESENTAÇÃO R1 2X40 ML R2 2X10 ML R3 1X3,0 ML	50	KIT
	44	Material	UREIA SERICA UV COLORIMETRICA-REAGENTE PARA DETERMINAÇÃO EM EQUIPAMENTO BIOQUÍMICO AUTOMATIZADO SINNOWA SX-160 APRESENTAÇÃO R1 2X80 ML R2 1X40 ML R3 1X3,0 M	50	KIT
	45	Material	CREATININA-REAGENTE PARA DETERMINAÇÃO EM EQUIPAMENTO BIOQUÍMICO AUTOMATIZADO SINNOWA SX-160 - APRESENTAÇÃO RA 2X100 ML/ RB 2X25 ML SORO CALIBRADOR-BIOQUÍMICO LIOFILIZADO PARA EQUIPAMENTO AUTOMATIZADO SINNOWA SX-160. ANALÍTICOS ATENDIDOS: ÁCIDO ÚRICO, ALBUMINA, BILIRRUBINA DIRETA, BILIRRUBINA INDIRETA, CÁLCIO, COLESTEROL TOTAL, CREATINA, FOSFORO, GLUCOSE, FERRO, LACTATO, LDL COLESTEROL , LÍTIO, MAGNÉSIO, PROTEÍNA TOTAL, TRIGLICERÍDEOS, UREIA, ALT, AST, AMILASE, COLONESTERASE, CK, CK-MB, FOSFATASE ÁCIDA, FOSFATASE ALCALINA, GAMA GT, DESIDROGENASE LÁTICA E LIPASE - APRESENTAÇÃO 4X2 ML	50	KIT
	46	Material	SORO CONTROLE BIOQUÍMICO-COM 2 NÍVEIS - NORMAL E PATOLÓGICO LIOFILIZADO PARA EQUIPAMENTO AUTOMATIZADO SINNOWA SX-160. ANALÍTICOS ATENDIDOS: ACIDO ÚRICO, ALBUMINA, BILIRRUBINA DIRETA, BILIRRUBINA TOTAL, CÁLCIO, COLESTEROL TOTAL, CREATININA, FOSFORO, GLUCOSE, HDL COLESTEROL, FERRO, LACTATO, LDL COLESTEROL, LÍTIO, MAGNÉSIO, PROTEÍNA TOTAL, TRIGLICÉRIDOS, UREIA, ALT, AST, AMILASE, COLINESTERASE, CK, FOSFATASE ACIDA, FOSFATASE ALCALINA, GAMA GT, DESIDROGENASE LÁTICA E LIPASE - APRESENTAÇÃO 6X5ML	20	KIT
	47	Material	SOLUÇÃO DESPROTEINIZANTE PARA SISTEMAS AUTOMATICOS DE BIOQUÍMICA-REAGENTE PARA DETERMINAÇÃO EM EQUIPAMENTO BIOQUÍMICO AUTOMATIZADO SINNOWA SX-160 (SOMENTE PARA O APARELHO SINNOWA SX-160) - 1000 ML	25	KIT
	48	Material	PACK DE REAGENTE-PARA LEITURA DE IONS SELETIVOS SÓDIO [NA] E POTÁSSIO [K] EM EQUIPAMENTO AUTOMATIZADO, MARCA: GT GROUP, MODELO: ELECTROLYTE	10	Unidade
	49	Material	CALIBRADOR PARA LEITURA DE IONS-SELETIVOS SÓDIO [NA] E POTÁSSIO [K] - COMPATÍVEL COM EQUIPAMENTO GT GROUP MODELO: ELECTROLYTE	40	UND
	50	Material	DESPROTEINIZANTE-PARA LEITURA DE IONS SELETIVOS SÓDIO [NA] E POTÁSSIO [K] - COMPATÍVEL COM EQUIPAMENTO GT GROUP MODELO: ELECTROLYTE	5	UND
	51	Material	DESPROTEINIZANTE-PARA LEITURA DE IONS SELETIVOS SÓDIO [NA] E POTÁSSIO [K] - COMPATÍVEL COM EQUIPAMENTO GT GROUP MODELO: ELECTROLYTE	5	UND

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	52	Material	TEMPO DE PROTROMBINA - TP --LEITOR CLOTIMER DUO REAGENTES PARA DETERMINAÇÃO DE TEMPO DE PROTROMBINA EM EQUIPAMENTO COAGULOMETRO SEMI-AUTOMATIZADO CLOTIMER DUO - APRESENTAÇÃO: 10 X 2ML.	20	UNIDADE
	53	Material	TEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL ATIVADA-TTPA - REAGENTES PARA DETERMINAÇÃO DE TEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL ATIVADA EM COAGULOMETRO SEMI - AUTOMATIZADO CLOTIMER DUO - APRESENTAÇÃO: 10X2 ML	20	UND
	54	Material	URI-COLOR CHECK - WAMA DIAGNOSTICA-TIRAS TESTE DE URINA PARA EQUIPAMENTO SEMI- AUTOMATIC MARCA: WAMA PARA DIAGNOSTICA MODELO: URIVISION APRESENTAÇÃO CAIXA COM 100 TIRAS.	80	UNIDADE
	55	Material	REAGENTE-PARA DETERMINAÇÃO DE PROTEINA C REATIVA POR LATEX	150	KIT
	56	Material	REAGENTE-PARA DETERMINAÇÃO DE ANTI-ESTREPTOLISINA "O" POR LATEX	15	KIT
	57	Material	CORANTES PARA BACTERIOLOGIA TIPO GRAM-APRESENTAÇÃO: 1 FRASCO DE CRISTAL VIOLETA, 1 FRASCO DE LUGOL, 1 FRASCO DE DESCORANTE E 1 FRASCO DE FUCSINA FENICADA DE GRAM	4	KIT
	58	Material	CORANTES PARA BACTERIOLOGIA TIPO ZIEHL-NIELSEN-APRESENTAÇÃO: 1 FRASCO DE FUCSINA FENICADA, 1 FRASCO DE ALCOOL-ACIDO E 1 FRASCO DE AZUL DE METILENO	4	KIT
	59	Material	CORANTES PANOTIPO HEMATOLOGICO-DE REAGENTES DETINADOS À COLORAÇÃO DIFERENCIAL DE CÉLULAS SANGUÍNEAS EM LÂMINAS, UTILIZADO EM EXAMES HEMATOLÓGICOS PARA AVALIAÇÃO MORFOLÓGICA DE HEMÁCIAS, LEUCÓCITOS E PLAQUETAS	5	KIT
	60	Material	HIDROXIDO DE POTASSIO 40% - LIQUIDO EM FRASCO 100 ML-	5	Unidade
	61	Material	V.D.R.L. REAGENTE-2,5 ML	10	UND
	62	Material	TESTE RÁPIDO-PARA HBSAG	500	UNIDADE
	63	Material	TESTE RÁPIDO-QUALITATIVO, PESQUISA SANGUE OCULTO NAS FEZES	1000	UNIDADE
	64	Material	TESTE RÁPIDO-PARA MEDIÇÃO DO VALOR DE TROPONINA I QUANTITATIVA COM APRESENTAÇÃO COMPATIVEL AO EQUIPAMENTO ANALISADOR DE IMUNOENSAIO POR FLUORESCÊNCIA APOTI. MODELO: AFR-ACO200 SISTEMA POINT OF CARE	500	UNIDADE
	65	Material	TESTE RÁPIDO-PARA MEDIÇÃO DO VALOR HEMOGLOBINA GLICADA (HB1AC) QUANTITATIVA COM APRESENTAÇÃO COMPATIVEL AO EQUIPAMENTO ANALISADOR DE IMUNOENSAIO POR FLUORESCÊNCIA APOTI. MODELO: AFR-ACO200 SISTEMA POINT OF CARE	1000	UNIDADE
	66	Material	TESTE RÁPIDO-IMUNOCROMATOGRÁFICO RÁPIDO POR FLUORESCÊNCIA PARA DETERMINAÇÃO QUANTITATIVA DE CK-MB (CREATINA QUINASE MB), MIO (MIOGLOBINA) E TNI (TROPONINA I), COM APRESENTAÇÃO COMPATIVEL AO EQUIPAMENTO ANALISADOR DE IMUNOENSAIO POR FLUORESCÊNCIA APOTI. MODELO: AFR-ACO200 SISTEMA POINT OF CARE	200	UNIDADE
	67	Material	REAGENTE-SOROCLONE ANTI-D	30	Unidade
	68	Material	REAGENTE-SOROCLONE CONTROLE ANTI-D	10	Unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	69	Material	REAGENTE-DE ALBUMINA BOVINA 22%	10	Unidade
	70	Material	REAGENTE-COBS (ANTI-GAMAGLOBULINA HUMANA)	10	Unidade
	71	Material	INFLUENZA A+B TESTE RAPIDO DE ANTICORPOS-CASSETES DE REAÇÃO POR IMUNOCROMATOGRAFIA E LEITURA RAPIDA	300	UNIDADE
	72	Material	SIFILIS TESTE RAPIDO QUALITATIVO-CASSETES DE REAÇÃO POR IMUNOCROMATOGRAFIA E LEITURA RAPIDA QUALITATIVO	100	UNIDADE
	73	Material	GESSO PEDRA COMUM 1 KG-TIPO III, USO ODONTOLÓGICO	300	PACOTE
	74	Material	CIMENTO-ENDODÔNTICO REPARADOR, PRONTO PARA USO, INJETAVEL, ALCALINO, ALTA RADIOPACIDADE, RADIOPACIFICADOR COM ZIRCONIO, 65% DE CONTEÚDO BIOCERÂMICO. EMBALAGEM COM 1 SERINGA DE 0,5G.	10	CAIXA
	75	Material	BARREIRA GENGIVAL-FOTOPOLIMENRIZÁVEL; COMPOSIÇÃO BÁSICA: MONÔMEROS ACRÍLICOS/METACRÍLICOS, CARGA INERTE, PIGMENTOS, FOTOINICIADOR E COINICIADOR	135	CAIXA
	76	Material	AGULHA-PARA IRRIGAÇÃO SAÍDA LATERAL; DESCARTÁVEL; ENCAIXE UNIVERSAL NOS SERINGAS TIPO: LUER SLIP E LUER LOCK; CÂNULA DE 27 X 25MM DE COMPRIMENTO. EMBALAGEM COM 10 UNIDADES	80	PCT
	77	Material	TESOURA METZEMBAUM CURVA-TAMANHO 20CM - É UMA TESOURA CIRÚRGICA PROJETADAS PARA CORTAR TECIDOS DELICADOS E DISSECÇÕES SEM CORTE. A MATÉRIA-PRIMA É AÇO INOXIDÁVEL.	15	UND
	78	Material	TESOURA METZEMBAUM RETA-TAMANHO 20 CM - É UMA TESOURA CIRÚRGICA PROJETADA PARA CORTAR TECIDOS DELICADOS E DISSECÇÕES SEM CORTE. A MATÉRIA-PRIMA É AÇO INOXIDÁVEL.	15	UND
	79	Material	PINÇA DENTE RATO-TAMANHO 20 CM PARA DISSECÇÃO SUTURA ESTÁGIO DE AÇO INOXIDÁVEL	15	UND
	80	Material	PINÇA DENTE RATO-TAMANHO 16 CM PARA DISSECÇÃO SUTURA ESTÁGIO DE AÇO INOXIDÁVEL	15	UND
	81	Material	PINÇA ANATÔMICA-DISSECÇÃO 20 CM COM SERRILHA PARA USO GERAL, DE AÇO INOXIDÁVEL PARA DISSEÇÃO	15	UND
	82	Material	PINÇA ANATÔMICA-DISSECÇÃO 18 CM COM SERRILHA PARA USO GERAL, DE AÇO INOXIDÁVEL PARA DISSEÇÃO	15	UND
	83	Material	PINÇA ANATÔMICA-DISSECÇÃO 16 CM COM SERRILHA PARA USO GERAL, DE AÇO INOXIDÁVEL PARA DISSEÇÃO	15	UND
	84	Material	PINÇA KELLY-16 CM CURVA (HEMOSTÁTICA) DE AÇO INOXIDÁVEL	15	UND
	85	Material	PINÇA KELLY-13 CM CURVA DE AÇO INOXIDÁVEL	15	UND
	86	Material	PINÇA KELLY-16 CM RETA (HEMOSTATICA) DE AÇO INOXIDÁVEL	15	UND
	87	Material	PINÇA KELLY-13 CM RETA (HEMOSTATICA) DE AÇO INOXIDÁVEL	15	UND
	88	Material	PINÇA FOERSTER-21 CM CURVA COM SERRILHA PARA CURATIVO DE AÇO INOXIDÁVEL	15	UND
	89	Material	CABO DE BISTURI Nº 4-CIRURGIA, PODOLOGIA, LÂMINA DE BISTURI DESCARTÁVEL, ESTÉTICA, ODONT., LÂMINA N10 A N17	15	UNIDADE
	90	Material	PINÇA ALLIS-ASSEPSIA TRADICIONAMENTO TECIDOS - 16 CM DE AÇO INOXIDÁVEL	15	UND
	91	Material	PINÇA PUNCH-KEYES 4MM X 10CM PARA BIOPSIA, DE AÇO INOXIDÁVEL	2	UND

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
92	Material	PORTA AGULHA-COM VIDIA TAMANHO 20CM. A MATÉRIA - PRIMA DE AÇO INOXIDÁVEL		15	UNIDADE
93	Material	PORTA AGULHA-COM VIDIA TAMANHO 16 CM. A MATÉRIA - PRIMA DE AÇO INOXIDÁVEL		15	UNIDADE
94	Material	PORTA AGULHA-COM VIDIA TAMANHO 15 CM. A MATÉRIA - PRIMA DE AÇO INOXIDÁVEL		15	UNIDADE
95	Material	TESOURA DE MAYO-RETA 14CM		15	UND
96	Material	PINÇA FAURE 22 CM-CURVA 22CM, NÃO CORTE		10	UND
97	Material	CUBA ASSEPSIA-INOX REDONDA ASSEPSIA 9 X 5 CM - 200ML		10	UND
98	Material	HISTEROMETRO-COLLIN 28CM BSZ		5	UND
99	Material	TESOURA LISTER-PROFISSIONAL P/ BANDAGEM 20/18 CM PONTA POMBA		3	UND
100	Material	SERRA ELETRICA PARA CORTAR GESSO-+ KIT 10 DISCO SERRA DIAMANTADA 35MM ACESSÓRIOS MICRO RETIFICA AÇO CARBONO		1	UND
101	Material	FITA ADESIVA PARA AUTOCLAVE 19 MM X 30M-		1000	UNIDADE
102	Material	COMPRESSA DE GAZE DE RAYON-EMBALAGEM 3ML EMBEBIDA EM OLEO DERMOPROTETOR		3000	UNIDADE
103	Material	FIXADOR CITOLOGICO-100ML - AEROSOL		60	UND
104	Material	TALA MOLDÁVEL ARAMADA TAMANHO EGG-		24	UNIDADE
105	Material	TALA MOLDÁVEL ARAMADA TAMANHO G-COR VERDE		24	UNIDADE
106	Material	CATETER EPIDURAL - 16 G-		500	UNIDADE
107	Material	CATETER EPIDURAL 18G-		600	UNIDADE
108	Material	CONECTOR COM VALVULA DE EXALACAO PARA CPAP-UTILIZADO PARA UNIR A EXTENSAO DE OXIGENIO AO CATETER NASAL		12	UNIDADE
109	Material	ELETRODO FACA - 2,38MM - 50MM-		12	UNIDADE
110	Material	ELETRODO FACA - 2,38MM - 120MM-		12	UNIDADE
111	Material	ELETRODO FACA - 1,60MM - 120MM-		12	UNIDADE
112	Material	FAIXA SMARCH 12 X 2-		20	UNIDADE
113	Material	FAIXA SMARCH 15 X 2-		20	UNIDADE
114	Material	FAIXA SMARCH 20 X 2-		20	UNIDADE
115	Material	FIO POLIDIOXANONA BIO PDO 01 AGULHA 4,8CM-		30	CAIXA
116	Material	FIO POLIPROPILENO 6-0 AGULHA 2-		1000	UNIDADE
117	Material	KIT MASCARA NASAL N5A - COM 3 BORDAS (GRANDE, MEDIA E PEQUENA)-		12	UNIDADE
118	Material	MASCARA FACIAL ORONASAL F5A - TAMANHO P-		12	UNIDADE
119	Material	MASCARA FACIAL ORONASAL F5A - TAMANHO M-		5	UNIDADE

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	120	Material	SUPORTE DE CABEÇA PARA MASCARAS FACIAS-	50	UNIDADE
	121	Material	TREINADOR MUSCULAR EXPIRATORIO - THRESHOLD PEP-	12	UNIDADE
	122	Material	TREINADOR MUSCULAR INSPIRATORIO - THRESHOLD IMT-	12	UNIDADE
	123	Material	TUBO DE SILICONE OXIGENIO 15 MTS Nº 204-	1000	UNIDADE
	124	Material	LUVA DE PROCEDIMENTO HOSPITALAR - TAM-MÉDIO SEM PÓ	400	CAIXA
	125	Material	INDICADOR BIOLÓGICO-DO TIPO AUTOCONTIDO PARA MONITORAR CICLOS DE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR, COM TEMPO DE LEITURA FINAL DE 24 HORAS INCUBADOS EM INCUBADORA APROPRIADA COM TEMPERATURA DE 58°C +/- 2°C. COMPOSTO POR UMA TIRA/DISCO DE PAPEL, IMPREGNADO COM ESPOROS DE GEOBACILLUS STEAROTHERMOPHILLUS ATCC 7953 (NÃO PATÓGENO) CONTENDO POPULAÇÃO MÍNIMA DE 1 X 105, AMPOLA DE VIDRO LACRADA E QUEBRÁVEL, CONTENDO MEIO DE CULTURA ESPECÍFICO, COMBINADO COM INDICADOR DE PH, QUE MUDA DE COR APÓS INCUBAÇÃO, PARA AMARELO QUANDO EXISTIREM ESPOROS VIÁVEIS.	450	UNIDADE
	126	Material	INDICADOR QUÍMICO INTEGRADO CLASSE 5-DESIGNADO PARA REAGIR A TODOS OS PARÂMETROS CRÍTICOS DO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR (TEMPO, TEMPERATURA E VAPOR), VALIDADO DE ACORDO COM AS NORMAS ISO 11140-1:2005 E REGISTRADO NO FDA. ATENDE OS REQUISITOS DA RDC 15 PARA MONITORIZAÇÃO DE PACOTES E PARA CARGAS QUANDO EM PACOTE DESAFIO. INDICADO TAMBÉM PARA SER ARMAZENADO EM LIVRO DE MONITORIZAÇÃO OU NA FICHA DO PACIENTE.	450	Und
	127	Material	INDICADOR QUÍMICO-CLASSE 1 - SÃO TIRAS IMPRESSAS COM TINTA REAGENTE PROJETADAS PARA REAGIR AOS PARÂMETROS DE ESTERILIZAÇÃO POR PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO, GARANTINDO UM CONTROLE ADEQUADO DA EFETIVIDADE DO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO (TEMPERATURA, TEMPO DE EXPOSIÇÃO E CONCENTRAÇÃO DE PERÓXIDO).	450	UNIDADE
	128	Material	INDICADOR QUÍMICO-CLASSE 2 BOWIE-DICK EM FOLHAS - PROPORCIONA ECONOMIA E É UM MÉTODO EFICIENTE PARA MONITORAR DIARIAMENTE O SISTEMA DE PRÉ-VÁCUO EM ESTERILIZADORES A VAPOR COM BOMBA DE VÁCUO. FABRICADO CONFORME NORMA ISO - 11140-5:2007, IDENTIFICA A PRESENÇA DE AR NO INTERIOR DOS PACOTES, CAUSADOS POR FALHAS DURANTE O PROCESSO DE REMOÇÃO DE AR OU NA PENETRAÇÃO EFICAZ DO VAPOR, HÁ IMPREGNAÇÃO DE INDICADOR QUÍMICO EM TODA SUA EXTENSÃO. O CICLO DE BOWIE DICK DEVE SER FEITO EM TEMPERATURAS DE 132 A 134°C POR 3,5 A 4 MINUTOS OU EM CICLOS DE 121°C POR 15 MINUTOS.	450	UNIDADE
	129	Material	AGUA OXIGENADA 10% - 1000 ML-	400	FRASCO
	130	Material	FRASCO PLASTICO PARA COLETA DE BIOPSIA-1000ML, COM TAMPA RIGIDA, ANTIVAZAMENTO, PRÉ ROTULADOS, QUE CONTENHAM FORMOL TAMPONADO 10% (PH 7,0 A 7,4), PERMITINDO A COLETA, ARMAZENAMENTO E TRANSPORTE DA AMOSTRA CIRURGICA ADEQUADAMENTE	400	UND

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	131	Material	FRALDA DESCARTÁVEL-GERIÁTRICA, TAM. XG PRODUTO DESENVOLVIDO COM TECNOLOGIA E QUALIDADE PARA PESSOAS QUE NECESSITAM DE CUIDADOS ESPECIAIS. COMO INCONTINÊNCIA INTENSA. QUE PROPORCIONE ATÉ 8H DE PROTEÇÃO MÁXIMA COM GEL SUPERABSORVENTE, DIFUSOR DE LÍQUIDOS, BARREIRAS ANTIVAZAMENTO, FORMATO ANATÔMICO, INDICADOR DE UMIDADE (TROCA), COM ALOE VERA, HIPOALERGÊNICO E SEJA DEMARTOLOGICAMENTE TESTADO, QUE CONTE COM FITAS ADESIVAS REPOSITIONÁVEIS PARA GARANTIR O AJUSTE PERFEITO AO CORPO	8640	UNIDADE
	132	Material	ÁCIDO ASCÓRBICO 500MG-	18000	COMPRIMIDO
	133	Material	CLORIDRATO DE AMITRIPTILINA 75 MG-	18000	COMPRIMIDO
	134	Material	ATOMOXETINA 10MG-	18000	COMPRIMIDO
	135	Material	CARBONATO DE CÁLCIO-1250 MG	120000	COMPRIMIDO
	136	Material	CLORTALIDONA 25MG-	9000	COMPRIMIDO
	137	Material	GEL OFTALMOLÓGICO-COMPOSTO DE CARBÔMER (ÁCIDO POLIACRÍLICO) 2MG/G. TUBO COM 10G.	12	TUBO
	138	Material	HIDRALAZINA-25 MG.	40000	COMPRIMIDO
	139	Material	INSULINA LISPRO 100UI/ML FRASCO 10ML-	48	FRASCO
	140	Material	ISOSSORBIDA 20 MG-	6000	COMPRIMIDO
	141	Material	MACROGOL 4000 - ENVELOPE 10 G (PEG 4000)-	390	ENVELOPE
	142	Material	METILFENIDATO 10 MG-	18000	COMPRIMIDO
	143	Material	PROPILENOGLICOL LUBRIFICANTE OFTALMOLOGICO 10ML-SYSTANE OU SIMILAR	12	FRASCO
	144	Material	SOLIFENACINA 10MG.-	3600	COMPRIMIDO
	145	Material	SULFADIAZINA 500MG-	5000	COMPRIMIDO
	146	Material	SULFATO DE GENTAMICINA-+ DIPROPIONATO DE BETAMETASONA 0,64 MG/G + 1MG/G POMADA 30G (DIPROGENTA POMADA OU SIMILAR).	30	TUBO

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
			SUPLEMENTO MINERAL E VITAMINICO COM LUTEINA E ZEAXANTINA-SUPLEMENTO MINERAL E VITAMINICO CONTENDO: ACETATO DE DEXTROALFATOCOFEROL (10MG) + ÁCIDO ASCÓRBICO (45MG) + CLORIDRATO DE PIRIDOXINA (1.3MG) + SULFATO DE MANGANÊS (2.3MG) + LUTEÍNA (10MG) + ÓXIDO DE ZINCO (7MG) + CIANOCOBALAMINA (2.4MCG) + RIBOFLAVINA (1.3MG) + MONONITRATO DE TIAMINA (1.2MG) + ÁCIDO FÓLICO (240MCG) + ÔMEGA 3 (0.3G) + NIACINA (16MG) + SELÉNIO (34MCG) + VITAMINA A (RETINOL) (600MCG) + COBRE (900MCG) + ÁCIDO DOCOSAHEXAENÓICO (DHA) (0.1G) + ÁCIDO EICOSAPENTAENÓICO (EPA) (0.1G) + ZEAXANTINA (2MG) (VITALUX PLUS OU SIMILAR	360	COMPRIMIDO
147	Material		XARELTO 20 MG-(NÃO PODE SER GENÉRICO DEMANDA JUDICIAL)	360	COMPRIMIDO
148	Material		ARIPIPRAZOL 20MG/ML FRASCO 30ML-	20	FRASCO
150	Material		NEOZINE 4% FRASCO COM 20 ML-	20	FRASCO
151	Material		ALPROSTADIL ALFACICLODESTRINA 20 MCG-	120	AMPOLA
152	Material		ALFAPORACTANTO 240MG/3ML-	24	AMPOLA
153	Material		FOSFATO DE CLINDAMICINA 150MG/ML 2ML-	12000	AMPOLA
154	Material		LACTATO DE MILRINONA 1MG/ML 10ML-	360	AMPOLA
155	Material		NITRATO DE PRATA 10MG/ML 10ML (SOLUÇÃO OFTALMOLÓGICA-	120	FRASCO
156	Material		NITROPRUSSIATO SODICO 25MG/ML 2ML-	600	AMPOLA
157	Material		PROPOFOL 1% 10MG/ML-	600	FRASCO
158	Material		SUCCINATO SÓDICO DE METILPREDNISOLONA 500 MG-INJETÁVEL	1000	FRASCO
159	Material		VITELINATO DE PRATA 10%-	24	FRASCO
160	Material		PAPAÍNA 10% CREME-BISNAGA COM 85G	50	BISNAGA
161	Material		VASOPRESSINA-	500	AMPOLA
162	Material		IBUPROFENO 600MG-	2000	COMPRIMIDO
163	Material		AGULHA-TIPO: DESCARTÁVEL, HIPODÉRMICA, TAMANHO 20 X 5,5MM 24G COR ROXA CAIXA COM 100 UNIDADES	100	CAIXA
164	Material		LAMINA-MATERIAL: ACRÍLICO, APLICAÇÃO EXTENSORA PARA ESFREGAÇÃO, DIMENSÕES CERCA DE 75 X 25MM CAIXA COM 50 UNIDADE	5	CAIXA

Anexos da Licitação

Link: **Nome:**

[BAIXAR](#) Edital