

Dados da Licitação

ID Effecti:	Pregão SRP:	Pregão:	Uasg:	UF:
7122268	SIM	42/2025	2967371078268013184	PARAÍBA
Modalidade:	Data de Publicação:	Data Inicial:	Data Final:	Link:
PREGÃO ELETRÔNICO	04/12/2025 13:33:46	04/12/2025 17:00:00	23/12/2025 10:59:00	ACESSAR
Portal: PORTAL NACIONAL DE CONTRATAÇÕES PÚBLICAS - PNCP				
Órgão: MUNICIPIO DE RIO TINTO				
Objeto: [PORTAL DE COMPRAS PÚBLICAS] - AQUISIÇÃO PARCELADA DE MEDICAMENTOS INJETÁVEIS E MATERIAIS MÉDICOS E HOSPITALARES DIVERSOS, PARA MELHOR ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA DE SAÚDE DESTE MUNICÍPIO				

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	1	Material	ABAIXADOR DE LÍNGUA EM MADEIRA, DESCARTÁVEL, FORMATO CONVENCIONAL LISO, SUPERFÍCIE E BORDAS PERFEITAMENTE ACABADAS, ESPESSURA E LARGURAS UNIFORMES EM TODA SUA EXTENSÃO, MENDINDO APROXIMADAMENTE 14CM DE COMPRIMENTO; 1,4CM DE LARGURA; 0,5CM DE ESPESSURA. PACOTE COM 100UNDS. EMBALAGEM C/ DADOS DE LOTE, VALIDADE, IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE.	200	Pacote
	2	Material	AGUA DESTILADA 5L	220	Litro
	3	Material	ÁGUA OXIGENADA 10 VOLUMES 1000ML	300	Lata
	4	Material	AGULHA DESCARTÁVEL (13 X 4,5). CÂNULA DE AÇO INOXIDÁVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, PAREDE FINA, SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO COM PROTETOR DE ENCAIXE FIRME. ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ADEQUADA, SEGURA, COMPATÍVEL COM O PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO E QUE PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATE E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E SISTEMA DE SEGURANÇA. ATENDER A LEGISLAÇÃO SANITÁRIA VIGENTE E PERTINENTE AO PRODUTO.	20000	Unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	5	Material	AGULHA DESCARTÁVEL (25 X 7). CÂNULA DE AÇO INOXIDÁVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, PAREDE FINA, SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO COM PROTETOR DE ENCAIXE FIRME. ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ADEQUADA, SEGURA, COMPATÍVEL COM O PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO E QUE PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATE E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E SISTEMA DE SEGURANÇA. ATENDER A LEGISLAÇÃO SANITÁRIA VIGENTE E PERTINENTE AO PRODUTO.	20000	Unidade
	6	Material	AGULHA DESCARTÁVEL (30 X 8). CÂNULA DE AÇO INOXIDÁVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, PAREDE FINA, SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO COM PROTETOR DE ENCAIXE FIRME. ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ADEQUADA, SEGURA, COMPATÍVEL COM O PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO E QUE PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATE E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E SISTEMA DE SEGURANÇA. ATENDER A LEGISLAÇÃO SANITÁRIA VIGENTE E PERTINENTE AO PRODUTO.	20000	Unidade
	7	Material	AGULHA DESCARTÁVEL (40 X 12). CÂNULA DE AÇO INOXIDÁVEL, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, PAREDE FINA, SILICONIZADA, BISEL TRIFACETADO COM PROTETOR DE ENCAIXE FIRME. ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ADEQUADA, SEGURA, COMPATÍVEL COM O PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO E QUE PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATE E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E SISTEMA DE SEGURANÇA. ATENDER A LEGISLAÇÃO SANITÁRIA VIGENTE E PERTINENTE AO PRODUTO.	15000	Unidade
	8	Material	ALGODÃO HIDRÓFILO EM MANTA UNIFORME, LIVRE DE IMPUREZAS, MANCHAS, APRESENTAR PH ENTRE 5.0 E 8.0, ATÓXICO E APIROGÊNICO, HIDROFILIDADE MENOR QUE 30 SEGUNDOS, GRAU DE ALVURA SUPERIOR A 70. PACOTE 500G. EMBALAGEM C/ DADOS DE LOTE, VALIDADE, IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE.	1100	Pacote
	9	Material	ALMOTOLIA (250ML APROXIMADO) RECIPIENTE DE COR ÂMBAR COM TAMPA ENROSCADA BICO LONGO COM PROTETOR RÍGIDO, CONFECCIONADO EM MATERIAL RESISTENTE AOS PROCESSOS USUAIS DE DESINFECÇÃO E ESTERILIZAÇÃO.	120	Unidade
	10	Material	ALMOTOLIA (500ML APROXIMADO) RECIPIENTE DE COR ÂMBAR COM TAMPA ENROSCADA BICO LONGO COM PROTETOR RÍGIDO, CONFECCIONADO EM MATERIAL RESISTENTE AOS PROCESSOS USUAIS DE DESINFECÇÃO E ESTERILIZAÇÃO.	120	Unidade
	11	Material	ATADURA DE CREPE (15 CM X 4,5 M). FAIXA CONTINUA DE TECIDO 100% ALGODÃO, Não ESTÉRIL, 13 FIOS POR CM² COM COMPRIMENTO MÍNIMO DE 1,8M EM REPOUSO. . EMBALAGEM C/ DADOS DE LOTE, VALIDADE, IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE.	3100	Pacote
	12	Material	CATETER INTRAVENOSO PARA ACESSO PERIFÉRICO 18G. . COM CATETER EXTERNO CONFECCIONADO EM POLIURETANO, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, JELCO	4500	Unidade
	13	Material	CATETER INTRAVENOSO PARA ACESSO PERIFÉRICO 20G. . COM CATETER EXTERNO CONFECCIONADO EM POLIURETANO, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, JELCO	13000	Unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	14	Material	CATETER INTRAVENOSO PARA ACESSO PERIFÉRICO 22G . COM CATETER EXTERNO CONFECCIONADO EM POLIURETANO, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, JELCO	22000	Unidade
	15	Material	CATETER INTRAVENOSO PARA ACESSO PERIFÉRICO 24G. COM CATETER EXTERNO CONFECCIONADO EM POLIURETANO, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, JELCO	22000	Unidade
	16	Material	CATETER NASAL TIPO ÓCULOS INFANTIL, PARA ADMINISTRAÇÃO DE OXIGÊNIO, ESTÉRIL, FLEXÍVEL, DESCARTÁVEL, ANATÔMICO, COM SISTEMA DE FIXAÇÃO QUE NÃO CAUSE DESCONFORTO AO PACIENTE, ESTÉRIL. EMBALAGEM C/ DADOS DE LOTE, VALIDADE, IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE.	650	Unidade
	17	Material	CATETER NASAL TIPO ÓCULOS ADULTO, PARA ADMINISTRAÇÃO DE OXIGÊNIO, ESTÉRIL, FLEXÍVEL, DESCARTÁVEL, ANATÔMICO, COM SISTEMA DE FIXAÇÃO QUE NÃO CAUSE DESCONFORTO AO PACIENTE, ESTÉRIL. EMBALAGEM C/ DADOS DE LOTE, VALIDADE, IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE.	3000	Unidade
	18	Material	CLOREXIDINA DIGLICONATO 20 MG/ML (2%) SOLUCAO DEGERMANTE 1000 ML SOLUÇÃO DEGERMANTE DE GLICONATO DE CLOREXIDINA 20 MG/ML (2%) , ACONDICIONADA EM FRASCO PLÁSTICO RESISTENTE ,COM FLEXIBILIDADE NO CORPO, CAPACIDADE PARA 1000 ML DO PRODUTO, COM DISPOSITIVO PRÓPRIO PARA ABERTURA DO LACRE POR TORÇÃO MANUAL OU OUTRO DISPOSITIVO QUE PERMITA FACILIDADE DE ABERTURA SEM TER CONTATO COM O PRODUTO ACONDICIONADO E SEM AUXILIO DE INSTRUMENTO CORTANTE, PARA NÃO HAVER CONTAMINAÇÃO, ATENDENDO A NR 32. EMBALADOS EM CAIXAS CONFORME CONSTAR NO REGISTRO DO PRODUTO. A EMBALAGEM DEVERÁ TRAZER EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, NÚMERO DE LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E DATA DE VALIDADE.	780	Lata
	19	Material	COBERTURA DE ÓBITO CONFECCIONADA EM NÃO TECIDO, GRAMATURA 50G MEDINDO 1,80 X 90, COM ELÁSTICO NA PARTE SUPERIOR, TRANSPASSANDO NAS DUAS PONTAS, TIRAS DE 1,10M. EMBALAGEM C/ DADOS DE LOTE, VALIDADE, IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE.	300	Unidade
	20	Material	COLETOR DE URINA ADULTO, SISTEMA FECHADO, DESCARTÁVEL, COM VÁLVULA DE REFLUXO DRENÁVEL, 2000ML, EM PVC, CLAMPS DE TRAVAMENTO NA PARTE SUPERIOR E NO TUBO DE SAÍDA, CONECTOR NO PONTO SUPERIOR DOTADO DE PONTO LATERAL PARA RETIRADA DE AMOSTRA. EMBALAGEM ESTÉRIL, C/ DADOS DE LOTE, VALIDADE, IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE.	2500	Unidade
	21	Material	COLETOR DE URINA 80ML COM TAMPA	1000	Unidade
	22	Material	COLETOR PARA MATERIAL PERFURO-CORTANTE TIPO CAIXA COM SACO PLÁSTICO DE CAPACIDADE PARA 7L, CONFECCIONADO EM MATERIAL RESISTENTE A PERFURAÇÕES, IMPERMEABILIZADO, COM SISTEMA DE ABERTURA E FECHAMENTO PRÁTICO E SEGURO AO MANUSEIO. EMBALAGEM C/ DADOS DE LOTE, VALIDADE, IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE.	1200	Unidade
	23	Material	COMPRESSA DE GAZE HIDRÓFILA NÃO ESTÉRIL, TECIDO 100% ALGODÃO, DE BAIXA DENSIDADE, DE FIOS ALVEJADOS, INODORO, INSÍPIDO (NBR 13843) COM 13 FIOS POR CM 2, TER 5 DOBRAS E OITO CAMADAS, NAS DIMENSÕES 7,5 X 7,5 CM QUANDO DOBRADA E 15 X 30 CM QUANDO ABERTA, EMBALAGEM ADEQUADA, QUE ATENDA A LEGISLAÇÃO VIGENTE E PERTINENTE AO PRODUTO. PACOTE COM 500 UNIDADES.	6000	Pacote

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	24	Material	COMPRESSA TIPO CAMPO OPERATÓRIO 45 X 50 CM 35 G DE PESO POR UNIDADE, NÃO ESTÉRIL, TECIDO 100% ALGODÃO COM 4 CAMADAS DE GAZE SOBREPOSTAS, ALVEJADO, COM ALÇA, FIO RADIOPACO E LATERAIS COSTURADAS, CAPACIDADE DE ABSORÇÃO 70% DO SEU PESO, GRAMATURA DE APROXIMADAMENTE 40 G/ M 2. EMBALAGEM ADEQUADA, QUE ATENDA A LEGISLAÇÃO VIGENTE E PERTINENTE AO PRODUTO. PACOTE COM 50 UNIDADES. EMBALAGEM C/ DADOS DE LOTE, VALIDADE, IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE.	450	Pacote
	25	Material	DETERGENTE ENZIMÁTICO, CONTENDO TENSOATIVO Não IÔNICO, PH NEUTRO, BIODEGRADÁVEL, BAIXA ESPUMA, ASSOCIADO A NO MÍNIMO QUATRO ENZIMAS DO TIPO AMILASE, LÍPASE E PROTEASE, CONCENTRADO, PRÓPRIO PARA LIMPEZA MANUAL E MECÂNICA NA MESMA APRESENTAÇÃO 1000ML	240	Lata
	26	Material	DISPOSITIVO PARA ACESSO VASCULAR PERIFÉRICO Nº 19, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, CONSTITUÍDO DE CÂNULA, ASA, TUBO CONECTOR, PROTETOR E TAMPA, SCALP	17000	Unidade
	27	Material	DISPOSITIVO PARA ACESSO VASCULAR PERIFÉRICO Nº 21, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, CONSTITUÍDO DE CÂNULA, ASA, TUBO CONECTOR, PROTETOR E TAMPA, SCALP	32000	Unidade
	28	Material	DISPOSITIVO PARA ACESSO VASCULAR PERIFÉRICO Nº 23, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, CONSTITUÍDO DE CÂNULA, ASA, TUBO CONECTOR, PROTETOR E TAMPA, SCALP	40000	Unidade
	29	Material	DISPOSITIVO PARA ACESSO VASCULAR PERIFÉRICO Nº 25, COM SISTEMA DE SEGURANÇA, CONSTITUÍDO DE CÂNULA, ASA, TUBO CONECTOR, PROTETOR E TAMPA, SCALP	38000	Unidade
	30	Material	DISPOSITIVO PARA CLAMPEAMENTO DO COTO UMBILICAL SISTEMA TIPO PINÇA EM V, COM VEDAÇÃO DEFINITIVA, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL,	200	Unidade
	31	Material	ELETRODO DESCARTÁVEL PARA MONITORAÇÃO CARDÍACA ADULTO/INFANTIL, DORSO DE PAPEL MICROPOROSO, REVESTIDO COM ADESIVO, HIPOALERGÊNICO NA FACE INTERNA COM ADESIVIDADE GARANTIDA EM PRESENÇA DE UMIDADE, COM GEL SÓLIDO ELETROLÍTICO, ELEMENTO SENSOR EM AÇO INOXIDÁVEL E PRATA, PROTEGIDO POR PAPEL.	34000	Unidade
	32	Material	ESPARADRAPO ANTIALÉRGICO C/ 10CM DE LARGURA X 4,5M DE COMPRIMENTO, CONFECCIONADO COM TECIDO à BASE DE FIBRAS VISCOSES COM ADESIVO ACRÍLICO, BOA ADERÊNCIA E MALEÁVEL PARA CORTE, ENROLADO EM CARRETEL. EMBALAGEM C/ DADOS DE LOTE, VALIDADE, IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE	2100	Rolo
	33	Material	ESPARADRAPO IMPERMEÁVEL 10CM X 4,5M, EXTRA-FLEXÍVEL, TECIDO EM 100% ALGODÃO, ADESIVO à BASE DE ÓXIDO DE ZINCO, BORRACHA NATURAL E RESINAS. EMBALAGEM C/ DADOS DE LOTE, VALIDADE, IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE.	3000	Rolo
	34	Material	ESPECULO VAGINAL G ESTÉRIL	5400	Unidade
	35	Material	ESPÁTULA DE AYRE C/ 100 UNIDADES	200	Pacote

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	36	Material	EQUIPO MACROGOTAS COM INJETOR LATERAL, CONECTOR LUER-LOK, ROLETE PARA SORO, FILTRO DE AR HIDRÓFBO BACTERIOLÓGICO, CORPO FLEXÍVEL, ESTÉRIL, COM PONTA PERFURANTE PLANA COM PADRÃO ISSO E ABNT 14041.	36000	Unidade
	37	Material	ESCOVA CERVICAL GINECOLÓGICA COM 100 UNIDADES	300	Pacote
	38	Material	FILTRO, UMIDIFICADOR, PARA USO ADULTO, RESPIRATÓRIO, TROCADOR DE CALOR E UMIDADE, PARA USO EM VENTILADORES PULMONARES, FILTRO DO TIPO HIGROSCÓPICO, ASSOCIADO A UM FILTRO BACTERIANO VIRAL E HIDROFÓBICO, COM VOLUME CORRENTE DA SEGUINTE FAIXA: VALOR INFERIOR DA FAIXA DE NO MÍNIMO ENTRE 150 ML, E VALOR SUPERIOR DA FAIXA DE NO MÁXIMO 1500 ML.	360	Unidade
	39	Material	FILTRO, UMIDIFICADOR, PARA USO INFANTIL, RESPIRATÓRIO, TROCADOR DE CALOR E UMIDADE, PARA USO EM VENTILADORES PULMONARES, FILTRO DO TIPO HIGROSCÓPICO, ASSOCIADO A UM FILTRO BACTERIANO VIRAL E HIDROFÓBICO, COM VOLUME CORRENTE DA SEGUINTE FAIXA: VALOR INFERIOR DA FAIXA DE NO MÍNIMO ENTRE 150 ML, E VALOR SUPERIOR DA FAIXA DE NO MÁXIMO 1500 ML.	360	Unidade
	40	Material	FIO CIRÚRGICO DE POLIAMIDA (NYLON) 2-0, MONOFILAMENTAR, INABSORVÍVEL, SINTÉTICO. COMPRIMENTO 45 CM (+/-5) CM, AGULHA COM COMPRIMENTO DE 3,0 (+/-0,1) CM, 3/8 CÍRCULO, PONTA TRIANGULAR, AÇO INOXIDÁVEL, ESTÉRIL. EMBALAGEM INDIVIDUAL (ENVELOPE) QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA. REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE/ANVISA.	100	Caixa
	41	Material	FIO CIRÚRGICO DE POLIAMIDA (NYLON) 3-0, MONOFILAMENTAR, INABSORVÍVEL, SINTÉTICO. COMPRIMENTO 45 CM (+/-5) CM, AGULHA COM COMPRIMENTO DE 3,0 (+/-1 CM), 3/8 CÍRCULO, CORPO TRIANGULAR E PONTA TRIANGULAR REVERSA, AÇO INOXIDÁVEL, ESTÉRIL. EMBALAGEM INDIVIDUAL (ENVELOPE) QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA. REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE/ANVISA.	100	Caixa
	42	Material	FIO CIRÚRGICO DE POLIAMIDA (NYLON) 4-0, MONOFILAMENTAR, INABSORVÍVEL, SINTÉTICO. COMPRIMENTO 45 CM (+/-5) CM, AGULHA COM COMPRIMENTO DE 2,5 (+/-1 CM), 3/8 CÍRCULO, CORPO TRIANGULAR E PONTA TRIANGULAR REVERSA, AÇO INOXIDÁVEL, ESTÉRIL. EMBALAGEM INDIVIDUAL (ENVELOPE) QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA. REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE/ANVISA.	100	Caixa
	43	Material	FITA PARA DOSAGEM DE GLICOSE CAPILAR PARA USO EM MEDIDOR PORTÁTIL DE FÁCIL LEITURA, COM TAMANHO DE AMOSTRA DE NO MÁXIMO 450 RESULTADOS. CAIXA COM 50 UNIDADES	4800	Caixa
	44	Material	FITA PARA AUTOCLAVE	500	Unidade
	45	Material	FIXADOR CELULAR AEROSSOL 100ML	200	Unidade
	46	Material	FRALDA DESCARTÁVEL GERIÁTRICA NOS TAMANHOS P,M,G PCT COM 8 UNIDADES	600	Pacote
	47	Material	FRASCO PARA ACONDICIONAR E ADMINISTRAR DIETA ENTERAL CONFECCIONADO EM POLIETILENO, ATÓXICO, COM GARGALO ADEQUADO, TAMP A ENROSCADA, CAPACIDADE 300ML, ESCALONADO A CADA 50ML DE FORMA ASCENDENTE E DESCENDENTE, COM ALÇA PARA SUSTENTAÇÃO. EMBALAGEM C/ DADOS DE LOTE, VALIDADE, IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE.	400	Unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	48	Material	GEL CONDUTIVO, PARA ECG E ULTRA SONOGRAFIA, INODORO, PH NEUTRO, HIDROSSOLUVEL, COMPOSTO DE CARBOPOL 0,5%, TRIETANOLAMINA, PROPILENO GLICOL, CONSERVANTE E ÁGUA, INCOLOR, ISENTOS DE GORDURA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, COMPOSIÇÃO, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E ATENDER A LEGISLAÇÃO SANITÁRIA VIGENTE E PERTINENTE AO PRODUTO. EMBALAGEM DE 1KG	210	Lata
	49	Material	GEL LUBRIFICANTE ÍNTIMO 100 G	300	Bisnaga
	50	Material	INDICADOR BIOLÓGICO; AUTO CONTIDO; PARA MONITORAÇÃO DE PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR SATURADO A 121C A 143C; COM TEMPO MÁXIMO DE RESPOSTA DE 03 HORAS, POR MÉTODO DE FLUORESCÊNCIA; EM TIRA DE PAPEL; CONTENDO POPULAÇÃO MICROBIANA MÍNIMA DE 100.000 ESPOROS SECOS; CALIBRADO DE BACILLUS STEROTHERMOPHILUS; AMPOLA DE VIDRO QUEBRÁVEL; CONTENDO CALDO NUTRIENTE; TIRA MPREGNADA E AMPOLA CONTIDOS EM FRASCO TERMOPLÁSTICO FLEXÍVEL, NÃO CORTANTE; COM TAMPA PERMEÁVEL AO VAPOR, COM FILTRO HIDROFÓBICO E ABERTURA NAS LATERAIS; COM CAMPO PARA IDENTIFICAÇÃO E INDICADOR QUÍMICO EXTERNO QUE INDICA QUE AS AMPOLAS FORAM PROCESSADAS; COM CERTIFICADO DE QUALIDADE ASSEGURADA; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM REFORÇADA E APROPRIADA PARA O PRODUTO; ROTULO COM NR. DE LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO/VALIDADE, COMPOSIÇÃO E PROCEDÊNCIA. .	200	Unidade
	51	Material	INFUSOR MULTIVIA DESCARTÁVEL (02 VIAS) TUBO TRANSPARENTE FLEXÍVEL COM CONECTOR LUER LOCK UNIVERSAL COM PROTETOR ENROSCADO, ESTÉRIL. EMBALAGEM COMPATÍVEL COM O PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO E QUE PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA COM OS DADOS DE LOTE, VALIDADE, IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE.	5000	Unidade
	52	Material	KIT PARA NEBULIZAÇÃO ADULTO. CONFECCIONADO EM MATERIAL INQUEBRÁVEL, LAVÁVEL, DESMONTÁVEL, RESISTENTE AOS PROCESSOS USUAIS DE ESTERILIZAÇÃO, COMPOSTO DE EXTENSÃO ADAPTÁVEL AO OXIGÊNIO, CABEÇOTE, ANTEPARO, RECIPIENTE E MÁSCARA. EMBALAGEM INDIVIDUAL, ADEQUADA, SEGURA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E ATENDER À LEGISLAÇÃO SANITÁRIA VIGENTE E PERTINENTE AO PRODUTO.	90	Unidade
	53	Material	KIT PARA NEBULIZAÇÃO INFANTIL. CONFECCIONADO EM MATERIAL INQUEBRÁVEL, LAVÁVEL, DESMONTÁVEL, RESISTENTE AOS PROCESSOS USUAIS DE ESTERILIZAÇÃO, COMPOSTO DE EXTENSÃO ADAPTÁVEL AO OXIGÊNIO, CABEÇOTE, ANTEPARO, RECIPIENTE E MÁSCARA. EMBALAGEM INDIVIDUAL, ADEQUADA, SEGURA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E ATENDER À LEGISLAÇÃO SANITÁRIA VIGENTE E PERTINENTE AO PRODUTO.	90	Unidade
	54	Material	LÂMINAS PARA MICROSCOPIA, COM BORDA FOSCA TAMANHO 75X25 MM, CAIXA C/50 UNIDADES.	120	Caixa
	55	Material	LANCETA DESCARTÁVEL. COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA ATENDENDO A NORMA REGULAMENTADORA - NR Nº 32 REFERENTE A SEGURANÇA E SAÚDE NO TRABALHO EM SERVIÇOS DE SAÚDE DO MINISTÉRIO DO TRABALHO E EMPREGO.	100000	UNID.
	56	Material	LENÇOL DE PAPEL DESCARTÁVEL, EM PAPEL COM TEXTURA FIRME E RESISTENTE, NA COR BRANCA, MEDINDO 70 CM X 50 METROS. EMBALAGENS NA APRESENTAÇÃO DE ROLOS OU BOBINAS.	2600	Rolo

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	57	Material	LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL DESCARTÁVEL N°: 8,0 , CONFECCIONADA EM LÁTEX NATURAL COM TRATAMENTO HIPOALERGÊNICO	2000	Par
	58	Material	LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL DESCARTÁVEL N°: 8,5, CONFECCIONADA EM LÁTEX NATURAL COM TRATAMENTO HIPOALERGÊNICO	2000	Par
	59	Material	LUVA DE PROCEDIMENTO Não ESTÉRIL TAMANHO PP,	50000	Unidade
	60	Material	LUVA DE PROCEDIMENTO Não ESTÉRIL TAMANHO M,	230000	Unidade
	61	Material	MÁSCARA CIRÚRGICA DESCARTÁVEL, RETANGULAR COM DUPLA CAMADA DE MICROFIBRAS, 04 TIRAS LATERAIS PARA AMARRAR, BRANCA, COM CLIP NASAL, ATÓXICA, HIPOALERGÊNICA, 100% POLIPROPILENO, Não ESTÉRIL, TIPO USO DESCARTÁVEL	64000	Unidade
	62	Material	MÁSCARA DE OXIGÊNIO DE ALTA CONCENTRAÇÃO - ADULTO EM PVC (CLORETO DE POLIVINILA), TRANSPARENTE, CONTÉM UM CLIPE NASAL AJUSTÁVEL PARA UMA MELHOR ACOMODAÇÃO, UMA TIRA ELÁSTICA AJUSTÁVEL. USO único, Não ESTÉRIL.	120	Unidade
	63	Material	MÁSCARA DE OXIGÊNIO DE ALTA CONCENTRAÇÃO - PEDIÁTRICO EM PVC (CLORETO DE POLIVINILA), TRANSPARENTE, CONTÉM UM CLIPE NASAL AJUSTÁVEL PARA UMA MELHOR ACOMODAÇÃO, UMA TIRA ELÁSTICA AJUSTÁVEL. USO único, Não ESTÉRIL.	120	Unidade
	64	Material	MÁSCARA PARA PROTEÇÃO CONTRA O BACILO DA TUBERCULOSE, FR Nº 95, CONSTITUÍDA DE CAMADAS FILTRANTES DE FIBRA SINTÉTICA TRATADAS ELETROSTATICAMENTE, COM DUAS TIRAS DE ELÁSTICO PARA FIXAÇÃO	2000	Unidade
	65	Material	PAPEL GRAU CIRÚRGICO 30 CM X 100 M PARA AUTOCLAVE A VAPOR, DE POROSIDADE CONTROLADA, COM INDICADORES QUÍMICOS PARA VAPOR QUE MUDAM DE COR DIFERENCIANDO OS PRODUTOS Já PROCESSADOS. OUTRA FACE COM FILME TERMOPLÁSTICO BILAMINADO DE POLIETILENO E POLIPROPILENO, COLORIDO PARA FACILITAR A VISUALIZAÇÃO DA SELAGEM. EMBALAGEM INDIVIDUAL, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, PRAZO DE VALIDADE E ATENDER à LEGISLAÇÃO SANITÁRIA VIGENTE E PERTINENTE AO PRODUTO.A LICITANTE VENCEDORA DEVERÁ DISPONIBILIZAR, EM REGIME DE COMODATO, SEM ÔNUS PARA A PMJP/SMS, 10 (DEZ) SELADORAS AUTOMÁTICAS PARA PAPEL GRAU CIRÚRGICO.	140	Unidade
	66	Material	PAPEL PARA ECG 216 X 30 MTS CARDIOCARE BIONET	300	Rolo
	67	Material	PROTETOR SOLAR FPS 50 200 ML	320	Unidade
	68	Material	PROTETOR SOLAR FPS 70 120 ML	250	Unidade
	69	Material	PROPÉ, CONFECCIONADO EM TNT, CAIXA COM 100 UNIDADES. ACONDICIONADO EM EMBALAGEM ORIGINAL DO FABRICANTE, C/ DADOS DE LOTE, VALIDADE, IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE.	10000	Unidade
	70	Material	SERINGA DESCARTÁVEL 3ML, BICO LUER SLEEP, GRADUADO DE 1 EM 1 M COM AGULHA 25 X 7 CONFECCIONADA EM PLÁSTICO, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, ATÓXICO, TRANSPARENTE, APIROGÊNICO, LIVRE DE PARTÍCULAS, MANCHAS E MATÉRIA ESTRANHA, DE USO único	58000	Unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	71	Material	SERINGA DESCARTÁVEL 5ML, BICO LUER SLEEP, COM AGULHA 25 X 7 CONFECCIONADA EM PLÁSTICO, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, ATÓXICO, TRANSPARENTE, APIROGÊNICO, LIVRE DE PARTÍCULAS, MANCHAS E MATÉRIA ESTRANHA, DE USO ÚNICO	68000	Unidade
	72	Material	SERINGA DESCARTÁVEL PARA INSULINA 1ML COM AGULHA 13 X 0,45MM SERINGA HIPODÉRMICA DE MATERIAL PLÁSTICO, ATÓXICO, TRANSPARENTE,	40000	Unidade
	73	Material	SOLUÇÃO ANTISSEPTICA AQUOSA (TÓPICA) CONTENDO PVPI à 10% (1% DE IODO DISPONÍVEL) EM VEÍCULO AQUOSO, ATÓXICA E HIPOALERGÊNICA, ACONDICIONADA EM RECIPIENTE DE PLÁSTICO FOSCO CONTENDO 1 LITRO, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, COMPOSIÇÃO, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E ATENDER à LEGISLAÇÃO SANITÁRIA VIGENTE E PERTINENTE AO PRODUTO	240	Lata
	74	Material	SOLUÇÃO ANTISSEPTICA DEGERMANTE (DEGERMANTE) CONTENDO PVPI à 10% (1% DE IODO DISPONÍVEL) ASSOCIADA A AGENTE TENSIOATIVO, ATÓXICA E HIPOALERGÊNICA, ACONDICIONADA EM RECIPIENTE DE PLÁSTICO FOSCO CONTENDO 1 LITRO, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, COMPOSIÇÃO, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E ATENDER à LEGISLAÇÃO SANITÁRIA VIGENTE E PERTINENTE AO PRODUTO.	240	Lata
	75	Material	SONDA NASOENTERAL 12 FR DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM MATERIAL ATÓXICO, ATRAUMÁTICA, SILICONIZADA, COM ORIFÍCIOS LATERAIS, CONECTOR UNIVERSAL.	600	Unidade
	76	Material	SONDA DE FOLEY 02 VIAS COM BALÃO Nº 12 - CONFECCIONADA EM BORRACHA NATURAL, DE FORMATO ADEQUADO, ANTIINCRUSTANTE, PONTA PROXIMAL, COM DOIS ORIFÍCIOS ARREDONDADOS E LISOS. O NÚMERO DA Sonda E A CAPACIDADE DO BALÃO DEVERÃO ESTAR ESTAMPADOS EM LOCAL VISÍVEL E PERMANENTE, ESTÉRIL.	400	Unidade
	77	Material	SONDA DE FOLEY 02 VIAS COM BALÃO Nº 14 - CONFECCIONADA EM BORRACHA NATURAL, DE FORMATO ADEQUADO, ANTIINCRUSTANTE, PONTA PROXIMAL, COM DOIS ORIFÍCIOS ARREDONDADOS E LISOS. O NÚMERO DA Sonda E A CAPACIDADE DO BALÃO DEVERÃO ESTAR ESTAMPADOS EM LOCAL VISÍVEL E PERMANENTE, ESTÉRIL.	600	Unidade
	78	Material	SONDA DE FOLEY 02 VIAS COM BALÃO Nº 16 - CONFECCIONADA EM BORRACHA NATURAL, DE FORMATO ADEQUADO, ANTIINCRUSTANTE, PONTA PROXIMAL, COM DOIS ORIFÍCIOS ARREDONDADOS E LISOS. O NÚMERO DA Sonda E A CAPACIDADE DO BALÃO DEVERÃO ESTAR ESTAMPADOS EM LOCAL VISÍVEL E PERMANENTE, ESTÉRIL.	1100	Unidade
	79	Material	SONDA DE FOLEY 02 VIAS COM BALÃO Nº 18 - CONFECCIONADA EM BORRACHA NATURAL, DE FORMATO ADEQUADO, ANTIINCRUSTANTE, PONTA PROXIMAL, COM DOIS ORIFÍCIOS ARREDONDADOS E LISOS. O NÚMERO DA Sonda E A CAPACIDADE DO BALÃO DEVERÃO ESTAR ESTAMPADOS EM LOCAL VISÍVEL E PERMANENTE, ESTÉRIL.	400	Unidade
	80	Material	SONDA DE FOLEY 02 VIAS COM BALÃO Nº 20 - CONFECCIONADA EM BORRACHA NATURAL, DE FORMATO ADEQUADO, ANTIINCRUSTANTE, PONTA PROXIMAL, COM DOIS ORIFÍCIOS ARREDONDADOS E LISOS. O NÚMERO DA Sonda E A CAPACIDADE DO BALÃO DEVERÃO ESTAR ESTAMPADOS EM LOCAL VISÍVEL E PERMANENTE, ESTÉRIL.	400	Unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	81	Material	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº06 DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM MATERIAL ATÓXICO, ATRAUMÁTICA, SILICONIZADA, COM ORIFÍCIOS LATERAIS, CONECTOR UNIVERSAL.	600	Unidade
	82	Material	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº08 DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM MATERIAL ATÓXICO, ATRAUMÁTICA, SILICONIZADA, COM ORIFÍCIOS LATERAIS, CONECTOR UNIVERSAL.	600	Unidade
	83	Material	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº10 DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM MATERIAL ATÓXICO, ATRAUMÁTICA, SILICONIZADA, COM ORIFÍCIOS LATERAIS, CONECTOR UNIVERSAL.	600	Unidade
	84	Material	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº12 DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM MATERIAL ATÓXICO, ATRAUMÁTICA, SILICONIZADA, COM ORIFÍCIOS LATERAIS, CONECTOR UNIVERSAL.	600	Unidade
	85	Material	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº14 DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM MATERIAL ATÓXICO, ATRAUMÁTICA, SILICONIZADA, COM ORIFÍCIOS LATERAIS, CONECTOR UNIVERSAL.	600	Unidade
	86	Material	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº16 DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM MATERIAL ATÓXICO, ATRAUMÁTICA, SILICONIZADA, COM ORIFÍCIOS LATERAIS, CONECTOR UNIVERSAL.	900	Unidade
	87	Material	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº18 DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM MATERIAL ATÓXICO, ATRAUMÁTICA, SILICONIZADA, COM ORIFÍCIOS LATERAIS, CONECTOR UNIVERSAL.	1100	Unidade
	88	Material	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº20 DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM MATERIAL ATÓXICO, ATRAUMÁTICA, SILICONIZADA, COM ORIFÍCIOS LATERAIS, CONECTOR UNIVERSAL.	600	Unidade
	89	Material	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº22 DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM MATERIAL ATÓXICO, ATRAUMÁTICA, SILICONIZADA, COM ORIFÍCIOS LATERAIS, CONECTOR UNIVERSAL.	600	Unidade
	90	Material	SONDA OU TUBO ENDOTRAQUEAL (5,0 MM) SEM BALÃO EM PVC, DE BAIXA PRESSÃO, SILICONIZADA, ESTÉRIL, RADIOPACO, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA, COM CURVATURA ESPECIAL QUE PERMITA ACESSO AO CIRCUITO E SUAS CONEXÕES LIBERANDO A ÁREA NASAL, ESTÉRIL	240	Unidade
	91	Material	SONDA OU TUBO ENDOTRAQUEAL (9,0 MM) COM BALÃO EM PVC, DE BAIXA PRESSÃO, SILICONIZADA, ESTÉRIL, RADIOPACO, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA, COM CURVATURA ESPECIAL QUE PERMITA ACESSO AO CIRCUITO E SUAS CONEXÕES LIBERANDO A ÁREA NASAL, ESTÉRIL	400	Unidade
	92	Material	SONDA OU TUBO ENDOTRAQUEAL (5,5 MM) COM BALÃO EM PVC, DE BAIXA PRESSÃO, SILICONIZADA, ESTÉRIL, RADIOPACO, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA, COM CURVATURA ESPECIAL QUE PERMITA ACESSO AO CIRCUITO E SUAS CONEXÕES LIBERANDO A ÁREA NASAL, ESTÉRIL	240	Unidade
	93	Material	SONDA OU TUBO ENDOTRAQUEAL (2,5 MM) COM BALÃO EM PVC, DE BAIXA PRESSÃO, SILICONIZADA, ESTÉRIL, RADIOPACO, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA, COM CURVATURA ESPECIAL QUE PERMITA ACESSO AO CIRCUITO E SUAS CONEXÕES LIBERANDO A ÁREA NASAL, ESTÉRIL	240	Unidade
	94	Material	SONDA OU TUBO ENDOTRAQUEAL (3,0 MM) COM BALÃO EM PVC, DE BAIXA PRESSÃO, SILICONIZADA, ESTÉRIL, RADIOPACO, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA, COM CURVATURA ESPECIAL QUE PERMITA ACESSO AO CIRCUITO E SUAS CONEXÕES LIBERANDO A ÁREA NASAL, ESTÉRIL	240	Unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	95	Material	SONDA OU TUBO ENDOTRAQUEAL (3,5 MM) COM BALÃO EM PVC, DE BAIXA PRESSÃO, SILICONIZADA, ESTÉRIL, RADIOPACO, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA, COM CURVATURA ESPECIAL QUE PERMITA ACESSO AO CIRCUITO E SUAS CONEXÕES LIBERANDO A ÁREA NASAL, ESTÉRIL	240	Unidade
	96	Material	SONDA OU TUBO ENDOTRAQUEAL (4,0 MM) COM BALÃO EM PVC, DE BAIXA PRESSÃO, SILICONIZADA, ESTÉRIL, RADIOPACO, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA, COM CURVATURA ESPECIAL QUE PERMITA ACESSO AO CIRCUITO E SUAS CONEXÕES LIBERANDO A ÁREA NASAL, ESTÉRIL	240	Unidade
	97	Material	SONDA OU TUBO ENDOTRAQUEAL (4,5 MM) COM BALÃO EM PVC, DE BAIXA PRESSÃO, SILICONIZADA, ESTÉRIL, RADIOPACO, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA, COM CURVATURA ESPECIAL QUE PERMITA ACESSO AO CIRCUITO E SUAS CONEXÕES LIBERANDO A ÁREA NASAL, ESTÉRIL	240	Unidade
	98	Material	SONDA OU TUBO ENDOTRAQUEAL (6,0 MM) COM BALÃO EM PVC, DE BAIXA PRESSÃO, SILICONIZADA, ESTÉRIL, RADIOPACO, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA, COM CURVATURA ESPECIAL QUE PERMITA ACESSO AO CIRCUITO E SUAS CONEXÕES LIBERANDO A ÁREA NASAL, ESTÉRIL	400	Unidade
	99	Material	SONDA OU TUBO ENDOTRAQUEAL (6,5 MM) COM BALÃO EM PVC, DE BAIXA PRESSÃO, SILICONIZADA, ESTÉRIL, RADIOPACO, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA, COM CURVATURA ESPECIAL QUE PERMITA ACESSO AO CIRCUITO E SUAS CONEXÕES LIBERANDO A ÁREA NASAL, ESTÉRIL	400	Unidade
	100	Material	SONDA OU TUBO ENDOTRAQUEAL (7,0 MM) COM BALÃO EM PVC, DE BAIXA PRESSÃO, SILICONIZADA, ESTÉRIL, RADIOPACO, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA, COM CURVATURA ESPECIAL QUE PERMITA ACESSO AO CIRCUITO E SUAS CONEXÕES LIBERANDO A ÁREA NASAL, ESTÉRIL	700	Unidade
	101	Material	SONDA OU TUBO ENDOTRAQUEAL (7,5 MM) COM BALÃO EM PVC, DE BAIXA PRESSÃO, SILICONIZADA, ESTÉRIL, RADIOPACO, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA, COM CURVATURA ESPECIAL QUE PERMITA ACESSO AO CIRCUITO E SUAS CONEXÕES LIBERANDO A ÁREA NASAL, ESTÉRIL	1000	Unidade
	102	Material	SONDA OU TUBO ENDOTRAQUEAL (8,0 MM) COM BALÃO EM PVC, DE BAIXA PRESSÃO, SILICONIZADA, ESTÉRIL, RADIOPACO, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA, COM CURVATURA ESPECIAL QUE PERMITA ACESSO AO CIRCUITO E SUAS CONEXÕES LIBERANDO A ÁREA NASAL, ESTÉRIL	700	Unidade
	103	Material	SONDA OU TUBO ENDOTRAQUEAL (8,5 MM) COM BALÃO EM PVC, DE BAIXA PRESSÃO, SILICONIZADA, ESTÉRIL, RADIOPACO, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA, COM CURVATURA ESPECIAL QUE PERMITA ACESSO AO CIRCUITO E SUAS CONEXÕES LIBERANDO A ÁREA NASAL, ESTÉRIL	400	Unidade
	104	Material	SONDA OU TUBO ENDOTRAQUEAL (5,0 MM) COM BALÃO EM PVC, DE BAIXA PRESSÃO, SILICONIZADA, ESTÉRIL, RADIOPACO, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA, COM CURVATURA ESPECIAL QUE PERMITA ACESSO AO CIRCUITO E SUAS CONEXÕES LIBERANDO A ÁREA NASAL, ESTÉRIL	240	Unidade
	105	Material	SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, DESCARTÁVEL, Nº 04 CONFECCIONADA EM MATERIAL ATÓXICO, MALEÁVEL, TRANSPARENTE, ATRAUMÁTICA, SILICONIZADA, COM ORIFÍCIOS ADEQUADOS, CONECTOR UNIVERSAL, ESTÉRIL.	400	Unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	106	Material	SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, DESCARTÁVEL, Nº 06 CONFECCIONADA EM MATERIAL ATÓXICO, MALEÁVEL, TRANSPARENTE, ATRAUMÁTICA, SILICONIZADA, COM ORIFÍCIOS ADEQUADOS, CONECTOR UNIVERSAL, ESTÉRIL.	400	Unidade
	107	Material	SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, DESCARTÁVEL, Nº 08 CONFECCIONADA EM MATERIAL ATÓXICO, MALEÁVEL, TRANSPARENTE, ATRAUMÁTICA, SILICONIZADA, COM ORIFÍCIOS ADEQUADOS, CONECTOR UNIVERSAL, ESTÉRIL.	400	Unidade
	108	Material	SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, DESCARTÁVEL, Nº 10 CONFECCIONADA EM MATERIAL ATÓXICO, MALEÁVEL, TRANSPARENTE, ATRAUMÁTICA, SILICONIZADA, COM ORIFÍCIOS ADEQUADOS, CONECTOR UNIVERSAL, ESTÉRIL.	1000	Unidade
	109	Material	SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, DESCARTÁVEL, Nº 12 CONFECCIONADA EM MATERIAL ATÓXICO, MALEÁVEL, TRANSPARENTE, ATRAUMÁTICA, SILICONIZADA, COM ORIFÍCIOS ADEQUADOS, CONECTOR UNIVERSAL, ESTÉRIL.	2000	Unidade
	110	Material	SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, DESCARTÁVEL, Nº 16 CONFECCIONADA EM MATERIAL ATÓXICO, MALEÁVEL, TRANSPARENTE, ATRAUMÁTICA, SILICONIZADA, COM ORIFÍCIOS ADEQUADOS, CONECTOR UNIVERSAL, ESTÉRIL.	1200	Unidade
	111	Material	SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, DESCARTÁVEL, Nº 18 CONFECCIONADA EM MATERIAL ATÓXICO, MALEÁVEL, TRANSPARENTE, ATRAUMÁTICA, SILICONIZADA, COM ORIFÍCIOS ADEQUADOS, CONECTOR UNIVERSAL, ESTÉRIL.	700	Unidade
	112	Material	SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, DESCARTÁVEL, Nº 20 CONFECCIONADA EM MATERIAL ATÓXICO, MALEÁVEL, TRANSPARENTE, ATRAUMÁTICA, SILICONIZADA, COM ORIFÍCIOS ADEQUADOS, CONECTOR UNIVERSAL, ESTÉRIL.	400	Unidade
	113	Material	SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, DESCARTÁVEL, Nº 22 CONFECCIONADA EM MATERIAL ATÓXICO, MALEÁVEL, TRANSPARENTE, ATRAUMÁTICA, SILICONIZADA, COM ORIFÍCIOS ADEQUADOS, CONECTOR UNIVERSAL, ESTÉRIL.	400	Unidade
	114	Material	SONDA URETRAL, DESCARTÁVEL, Nº 04 CONFECCIONADA EM MATERIAL ATÓXICO, MALEÁVEL, TRANSPARENTE, ATRAUMÁTICA, SILICONIZADA, COM ORIFÍCIOS ADEQUADOS, CONECTOR UNIVERSAL, ESTÉRIL.	800	Unidade
	115	Material	SONDA URETRAL, DESCARTÁVEL, Nº 06 CONFECCIONADA EM MATERIAL ATÓXICO, MALEÁVEL, TRANSPARENTE, ATRAUMÁTICA, SILICONIZADA, COM ORIFÍCIOS ADEQUADOS, CONECTOR UNIVERSAL, ESTÉRIL.	400	Unidade
	116	Material	SONDA URETRAL, DESCARTÁVEL, Nº 08 CONFECCIONADA EM MATERIAL ATÓXICO, MALEÁVEL, TRANSPARENTE, ATRAUMÁTICA, SILICONIZADA, COM ORIFÍCIOS ADEQUADOS, CONECTOR UNIVERSAL, ESTÉRIL.	800	Unidade
	117	Material	SONDA URETRAL, DESCARTÁVEL, Nº 10 CONFECCIONADA EM MATERIAL ATÓXICO, MALEÁVEL, TRANSPARENTE, ATRAUMÁTICA, SILICONIZADA, COM ORIFÍCIOS ADEQUADOS, CONECTOR UNIVERSAL, ESTÉRIL.	3000	Unidade
	118	Material	SONDA URETRAL, DESCARTÁVEL, Nº 12 CONFECCIONADA EM MATERIAL ATÓXICO, MALEÁVEL, TRANSPARENTE, ATRAUMÁTICA, SILICONIZADA, COM ORIFÍCIOS ADEQUADOS, CONECTOR UNIVERSAL, ESTÉRIL.	1000	Unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	119	Material	SONDA URETRAL, DESCARTÁVEL, Nº 14 CONFECCIONADA EM MATERIAL ATÓXICO, MALEÁVEL, TRANSPARENTE, ATRAUMÁTICA, SILICONIZADA, COM ORIFÍCIOS ADEQUADOS, CONECTOR UNIVERSAL, ESTÉRIL.	1000	Unidade
	120	Material	SONDA URETRAL, DESCARTÁVEL, Nº 16 CONFECCIONADA EM MATERIAL ATÓXICO, MALEÁVEL, TRANSPARENTE, ATRAUMÁTICA, SILICONIZADA, COM ORIFÍCIOS ADEQUADOS, CONECTOR UNIVERSAL, ESTÉRIL.	400	Unidade
	121	Material	SONDA URETRAL, DESCARTÁVEL, Nº 18 CONFECCIONADA EM MATERIAL ATÓXICO, MALEÁVEL, TRANSPARENTE, ATRAUMÁTICA, SILICONIZADA, COM ORIFÍCIOS ADEQUADOS, CONECTOR UNIVERSAL, ESTÉRIL.	400	Unidade
	122	Material	TERMOMETRO CLÍNICO DIGITAL CX C/ 12	100	Unidade
	123	Material	TESTE BOWIE & DICK, PACOTE PRONTO PARA TESTAR O SISTEMA DE VÁCUO DA AUTOCLAVE A VAPOR; POSSUIR INDICADOR ESPECÍFICO PARA DETECTAR A PRESENÇA DE AR RESIDUAL; AVALIAR A PENETRAÇÃO DO VAPOR; DETECTAR FALHAS NO FUNCIONAMENTO DA BOMBA DE VÁCUO; INDICADOR CLASSE II SEGUNDO ISO11140-1:2005 EMBALAGEM COM 20 PACOTES. ACONDICIONADO EM EMBALAGEM REFORÇADA E APROPRIADA PARA O PRODUTO; RÓTULO COM NÚMERO DE LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO/VALIDADE, COMPOSIÇÃO E PROCEDÊNCIA, REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE/ANVISA.	48	Caixa
	124	Material	TORNEIRA DE TRÊS VIAS, DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE, ESTRUTURA TRANSPARENTE, CONECTORES ROTATIVO LUER LOCK UNIVERSAL COM TAMPA E ORIENTADOR DE FLUXO DIRECIONADO, ESTÉRIL	15000	Unidade
	125	Material	TOUCA TURBANTE DESCARTÁVEL EM 100% POLIPROPILENO, COM ELÁSTICO, ESTÉRIL, ATÓXICO. EMBALAGEM COLETIVA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E PRAZO DE VALIDADE.	40800	Unidade
	126	Material	TUBO DE SILICONE 204 MM CONFECCIONADO EM SILICONE NATURAL, COM DIÂMETRO INTERNO E ESPESSURA DA PAREDE UNIFORME, RESISTENTE AOS PROCESSOS DE DESINFECÇÃO, EMBALAGEM PROTETORA INDIVIDUAL COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA. PACOTE COM 15M. EMBALAGEM C/ DADOS DE LOTE, VALIDADE, IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE.	15	Pacote
	127	Material	TUBO DE SILICONE 204 MM, 2M CONFECCIONADO EM SILICONE NATURAL, COM DIÂMETRO INTERNO E ESPESSURA DA PAREDE UNIFORME, ESTÉRIL, EMBALAGEM PROTETORA INDIVIDUAL COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA. EMBALAGEM C/ DADOS DE LOTE, VALIDADE, IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE.	700	Unidade
	128	Material	VASELINA LÍQUIDA, ACONDICIONADA EM RECIPIENTE DE PLÁSTICO FOSCO CONTENDO 1 LITRO, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, COMPOSIÇÃO, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE ATENDER À LEGISLAÇÃO SANITÁRIA VIGENTE E PERTINENTE AO PRODUTO	60	Lata
	129	Material	ÁCIDO TRANEXÂMICO 250MG SOL INJ 5ML	3200	Ampola
	130	Material	AMIODARONA 150MG SOL INJ 3ML	2200	Ampola
	131	Material	ATROPINA 0,25MG	1400	Ampola
	132	Material	BICARBONATO DE SÓDIO 8,4% SOL INJ 10ML	1600	Ampola
	133	Material	BROMOPRIDA 10MG SOL INJ 2ML	6000	Ampola

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	134	Material	BENZILPENICILINA BENZATINA 600.000UI Pó SUSP INJ	600	Ampola
	135	Material	CEFTRIAXONA 1G	4600	Ampola
	136	Material	DESLANOSIDEO 0,2MG/ML	600	Ampola
	137	Material	DEXAMETASONA 2MG, SOL INJETAVEL	4000	Ampola
	138	Material	DEXAMETASONA 4MG/ML FR AMP 2,5ML	13000	Ampola
	139	Material	DIAZEPAM 5MG/ML SOL INJ 2ML	4000	Ampola
	140	Material	DIMENIDRATO 50MG+PIRIDOXINA 50MG SOL INJ 1ML	2500	Ampola
	141	Material	DOBUTAMINA 250MG	1200	Ampola
	142	Material	DOPAMINA 50MG	800	Ampola
	143	Material	ENOXAPARINA 60MG (SUBCUTÂNEA) SERINGA PREENCHIDA	600	Seringa
	144	Material	ESCOPOLAMINA, BROMETO 4MG + DIPIRONA 50MG/ML SOL INJ 5ML	7200	Ampola
	145	Material	ETOMIDATO 2MG/ML SOL INJ	500	Ampola
	146	Material	FENITOINA 50MG/ML SOL INJ 5ML	800	Ampola
	147	Material	FENTANILA, CITRATO 0,05MG/ML SOL INJ 10ML	1200	Ampola
	148	Material	GLICOSE 50% SOL INJ 10ML	4400	Ampola
	149	Material	HALOPERIDOL 5MG/ML SOL INJ 1ML	1800	Ampola
	150	Material	HEMITARTARATO DE EPINEFRINA 1MG/ML	2000	Ampola
	151	Material	HIDROCORTISONA 500MG	2500	Ampola
	152	Material	MIDAZOLAM 5MG/ML SOL INJ 10ML	1200	Ampola
	153	Material	NITROGLICERINA 50MG AMP 10ML	200	Ampola
	154	Material	NOREPINEFRINA 8MG AMP 4ML	2000	Ampola
	155	Material	ONDANSETRONA 8MG SON INJ 4ML	8000	Ampola
	156	Material	TERBUTALINA 0,5MG/ML SOL INJ 1ML	1000	Ampola
	157	Material	SOLUÇÃO FISIOLÓGICA CLORETO DE POTÁSSIO 19,1% SOL INJ 10ML	1200	Ampola
	158	Material	SOLUÇÃO FISIOLÓGICA CLORETO DE SÓDIO 20% SOL INJ 10ML	1200	Ampola
	159	Material	TRAMADOL 50MG/ML SOL INJ 2ML	6000	Ampola
	160	Material	TENOXICAN 40MG INJ	2000	Ampola

Anexos da Licitação

Link:

[BAIXAR](#)

Nome:

EDITAL PE 42-2025 - INJETAVEIS E MATERIAIS.pdf