

Dados da Licitação

ID Effecti:	Pregão SRP:	Pregão:	Uasg:	UF:
7111151	SIM	017/2025	5154082688303260240	PERNAMBUCO
Modalidade:	Data de Publicação:	Data Inicial:	Data Final:	Link:
PREGÃO ELETRÔNICO	02/12/2025 09:28:01	05/12/2025 08:00:00	18/12/2025 08:00:00	ACESSAR
Portal: PORTAL NACIONAL DE CONTRATAÇÕES PÚBLICAS - PNCP				
Órgão: FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE				
Objeto: REGISTRO DE PREÇOS VISANDO FUTURA(S) E EVENTUAL(IS) CONTRATAÇÃO(ÕES) DE EMPRESA(S) PARA FORNECIMENTO DE MATERIAIS MEDICO HOSPITALARES DIVERSOS, DESTINADOS AO ATENDIMENTO DAS NECESSIDADES DO CENTRO DE ABASTECIMENTO FARMACEUTICO (CAF) E DA FARMÁCIA HOSPITALAR DO MUNICÍPIO, COM ENTREGAS PARCELADAS E CONFORME DEMANDA, DURANTE 12(DOZE) MESES, TUDO EM CONFORMIDADE COM SOLICITAÇÃO EXPRESSA DA SECRETARIA DE SAÚDE				

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	1	Material	ABAIXADOR DE LÍNGUA, MATERIAL:MADEIRA LISA, POLIDA, C/ BORDA ARREDONDADA, COMPRIMENTO:CERCA DE 14 CM, ESTERILIDADE:Não ESTÉRIL, USO ÚNICO	700	PCT
	2	Material	ABSORVENTE HIGIÊNICO, TIPO:TIPO HOSPITALAR, COMPRIMENTO:40 CM, LARGURA:LARGURA MÍNIMA 10CM CM, COMPONENTE ADICIONAL:CAMADA EXTERNA FILME PLÁSTICO RESISTE IMPERMEÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:CAMADA INTERNA TRIPLA EM ALGODÃO E FLOCOS DE GEL	2400	UNIDADE
	3	Material	PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO (ÁGUA OXIGENADA), TIPO:10 VOLUMES	400	LT
	4	Material	AGULHA, TIPO AGULHA:HIPODÉRMICA, TAMANHO:13 X 4,5, MATERIAL:CORPO EM Aço INÓX SILICONIZADO, TIPO PONTA:BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO:CONECTOR EM PLÁSTICO LUER, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:PROTETOR PLÁSTICO, USO:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, TIPO EMBALAGEM:EMBALAGEM INDIVIDUAL	8000	UNIDADE
	5	Material	AGULHA ANESTÉSICA, APLICAÇÃO:P/ RAQUIDIANA, MATERIAL:Aço INOXIDÁVEL, DIMENSÃO:25 G X 3 1/2", TIPO PONTA:PONTA QUINCKE, COMPONENTE:C/ MANDRIL, CONECTOR UNIVERSAL:CONECTOR LUER LOCK, CÔNICO E TRANSPARENTE, TIPO USO:DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE:ESTÉRIL	1800	UNIDADE

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	6	Material	AGULHA ANESTÉSICA, APLICAÇÃO:P/ RAQUIDIANA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, DIMENSÃO:27 G X 3 1/2", TIPO PONTA:PONTA QUINCKE, COMPONENTE:C/ MANDRIL AJUSTADO, CONECTOR UNIVERSAL:CONECTOR LUER LOCK, C/ VISOR TRANSPARENTE, TIPO USO:DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE:ESTÉRIL	350	UNIDADE
	7	Material	AGULHA*, TIPO AGULHA:HIPODÉRMICA, TAMANHO:20 X 5,5, MATERIAL:CORPO EM AÇO INÓX SILICONIZADO, TIPO PONTA:BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO:CONECTOR EM PLÁSTICO LUER, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:PROTETOR PLÁSTICO, USO:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, TIPO EMBALAGEM:EMBALAGEM INDIVIDUAL	15000	UNIDADE
	8	Material	AGULHA, TIPO AGULHA:HIPODÉRMICA, TAMANHO:25 X 6, MATERIAL:CORPO EM AÇO INÓX SILICONIZADO, TIPO PONTA:BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO:CONECTOR EM PLÁSTICO LUER, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:PROTETOR PLÁSTICO, USO:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, TIPO EMBALAGEM:EMBALAGEM INDIVIDUAL	60000	UNIDADE
	9	Material	AGULHA*, TIPO AGULHA:HIPODÉRMICA, TAMANHO:25 X 7, MATERIAL:CORPO EM AÇO INÓX SILICONIZADO, TIPO PONTA:BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO:CONECTOR EM PLÁSTICO LUER, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:PROTETOR PLÁSTICO, USO:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, TIPO EMBALAGEM:EMBALAGEM INDIVIDUAL	15000	UNIDADE
	10	Material	AGULHA*, TIPO AGULHA:HIPODÉRMICA, TAMANHO:25 X 8, MATERIAL:CORPO EM AÇO INÓX SILICONIZADO, TIPO PONTA:BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO:CONECTOR EM PLÁSTICO LUER, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:PROTETOR PLÁSTICO, USO:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, TIPO EMBALAGEM:EMBALAGEM INDIVIDUAL	10000	UNIDADE
	11	Material	AGULHA*, TIPO AGULHA:HIPODÉRMICA, TAMANHO:40 X 12, MATERIAL:CORPO EM AÇO INÓX SILICONIZADO, TIPO PONTA:BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO:CONECTOR EM PLÁSTICO LUER, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:PROTETOR PLÁSTICO, USO:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, TIPO EMBALAGEM:EMBALAGEM INDIVIDUAL	3000	UNIDADE
	12	Material	AGULHA ANESTÉSICA, APLICAÇÃO:P/ PERIDURAL, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, CENTIMETRADA, DIMENSÃO:18 G X 3 1/2", TIPO PONTA:PONTA CURVA TUOHY, COMPONENTE:C/ MANDRIL AJUSTADO, COMPONENTE II:C/ ALETAS, CONECTOR UNIVERSAL:CONECTOR LUER LOCK, CÔNICO E TRANSPARENTE, TIPO USO:DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE:ESTÉRIL	100	UNIDADE
	13	Material	ODO 0,1 % EM SOLUÇÃO DE ÁLCOOL ETÍLICO A 70% 1L	290	UNIDADE
	14	Material	ÁLCOOL ETÍLICO 70% SOLUÇÃO 1 L	7000	UNIDADE
	15	Material	ÁLCOOL ETÍLICO 70 GEL 1000 ML	1000	UNIDADE
	16	Material	ALGODÃO USO EM SAÚDE, TIPO:HIDRÓFILO, MATERIAL:FIBRAS DE ALGODÃO PURIFICADO, APRESENTAÇÃO:ROLO, ESTERILIDADE:NÃO ESTÉRIL (500 G)	800	RL
	17	Material	ALGODÃO ORTOPÉDICO, MATERIAL:ALGODÃO, LARGURA:20 CM, PESO:420 G	120	RL
	18	Material	FRASCO - TIPO ALMOTOLIA, MATERIAL:EM POLIETILENO (PLÁSTICO), TIPO BICO:BICO RETO, LONGO, ESTREITO, COM PROTETOR, TIPO TAMP: TAMP:EM ROSCA, COR:TRANSPARENTE, CAPACIDADE:500 ML	100	UNIDADE
	19	Material	ATADURA CREPOM, TIPO:CERCA DE 13 FIOS / CM², MATERIAL:FAIXA DE TECIDO 100% ALGODÃO, LARGURA:CERCA DE 10 CM, COMPRIMENTO EM REPOUSO:ROLO CERCA DE 1,8 M, ESTERILIDADE:NÃO ESTÉRIL	600	PCT
	20	Material	ATADURA CREPOM, TIPO:CERCA DE 13 FIOS / CM², MATERIAL:FAIXA DE TECIDO 100% ALGODÃO, LARGURA:CERCA DE 15 CM, COMPRIMENTO EM REPOUSO:ROLO CERCA DE 1,8 M, ESTERILIDADE:NÃO ESTÉRIL	1200	PCT

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	21	Material	ATADURA CREPOM, TIPO:CERCA DE 13 FIOS / CM², MATERIAL:FAIXA DE TECIDO 100% ALGODÃO, LARGURA:CERCA DE 20 CM, COMPRIMENTO EM REPOUSO:ROLO CERCA DE 1,8 M, ESTERILIDADE:NÃO ESTÉRIL	600	PCT
	22	Material	ATADURA GESSADA, MATERIAL:GESSO C/ TECIDO 100% ALGODÃO, CARACTERÍSTICA:SECAGEM RÁPIDA, LARGURA:CERCA DE 10 CM, COMPRIMENTO:ROLO CERCA DE 3,0 M, ESTERILIDADE:NÃO ESTÉRIL	15	CX
	23	Material	ATADURA GESSADA, MATERIAL:GESSO C/ TECIDO 100% ALGODÃO, CARACTERÍSTICA:SECAGEM RÁPIDA, LARGURA:CERCA DE 15 CM, COMPRIMENTO:ROLO CERCA DE 3,0 M, ESTERILIDADE:NÃO ESTÉRIL	24	CX
	24	Material	ATADURA GESSADA, MATERIAL:GESSO C/ TECIDO 100% ALGODÃO, CARACTERÍSTICA:SECAGEM RÁPIDA, LARGURA:CERCA DE 20 CM, COMPRIMENTO:ROLO CERCA DE 4,0 M, ESTERILIDADE:NÃO ESTÉRIL	480	UNIDADE
	25	Material	AVENTAL DESCARTÁVEL USO HOSPITALAR, TIPO:ABERTURA ATRÁS, GRAMATURA:60 G/M2, TIPO MANGA:MANGA LONGA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:IMPERMEÁVEL P/FLUÍDOS,PERMEÁVEL AO AR, MATERIAL:POLIPROPILENO, TIPO USO:DESCARTÁVEL	10000	UNIDADE
	26	Material	BOLSA DE COLOSTOMIA ADULTO, SISTEMA UMA PEÇA DRENÁVEL, PLÁSTICO ANTIDODOR, OPACA, COM FILTRO DE CARVÃO ATIVADO, RESINA SINTÉTICA RECORTÁVEL 76 MM, SEM ADESIVO MICROPOROSO, CLAMP DE FECHAMENTO INDIVIDUAL (PCT C/ 10 UNIDADES)	70	PCT
	27	Material	BOLSA DE OSTOMIA, MATERIAL:PLÁSTICO ANTI-ODOR, TRANSMITÂNCIA:TRANSPARENTE, APLICAÇÃO:COLOSTOMIA E ILEOSTOMIA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:BARREIRA RESINA SINTÉTICA,ADESIVO MICROPOROSO, TIPO:DRENÁVEL,SISTEMA 1 PEÇA,RECORTÁVEL ATÉ 64MM, COMPONENTES:TELA PROTETORA,CLAMP INDIVIDUAL	240	UNIDADE
	28	Material	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL*:PVC, TIPO:RADIOPACO, DIÂMETRO:CERCA DE 6,0 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS*:C/ ASA DE FIXAÇÃO LATERAL FLEXÍVEL, ACESSÓRIOS:C/ FITA P/ FIXAÇÃO, ACESSÓRIOS 02:CONECTOR UNIVERSAL, COMPONENTES*:BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM:EMBALAGEM INDIVIDUAL	30	UNIDADE
	29	Material	CÂNULA OROFARÍNGEA GUEDEL, MATERIAL*:POLÍMERO, TAMANHO*:TAMANHO Nº 1, ESTERILIDADE*:ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL*:EMBALAGEM INDIVIDUAL	50	UNIDADE
	30	Material	CÂNULA OROFARÍNGEA GUEDEL, MATERIAL*:POLÍMERO, TAMANHO*:TAMANHO Nº 2, ESTERILIDADE*:ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL*:EMBALAGEM INDIVIDUAL	50	UNIDADE
	31	Material	CÂNULA OROFARÍNGEA GUEDEL, MATERIAL*:POLÍMERO, TAMANHO*:TAMANHO Nº 3, ESTERILIDADE*:ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL*:EMBALAGEM INDIVIDUAL	50	UNIDADE
	32	Material	CÂNULA OROFARÍNGEA GUEDEL, MATERIAL*:POLÍMERO, TAMANHO*:TAMANHO Nº 4, ESTERILIDADE*:ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL*:EMBALAGEM INDIVIDUAL	50	UNIDADE
	33	Material	CATETER PERIFÉRICO, MATERIAL CATETER:POLÍMERO RADIOPACO, APLICAÇÃO:VENOSO, MATERIAL AGULHA:AGULHA AÇO INOX, DIAMETRO:14 GAU, COMPRIMENTO:CERCA 50 MM, CONECTOR:CONECTOR PADRÃO, COMPONENTE 1:CÂMARA REFLUXO C/ FILTRO, TIPO USO:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	2050	UNIDADE

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	34	Material	CATETER PERIFÉRICO, MATERIAL CATETER:POLÍMERO RADIOPACO, APLICAÇÃO:VENOSO, MATERIAL AGULHA:AGULHA AÇO INOX, DIAMETRO:16 GAU, COMPRIMENTO:CERCA 50 MM, CONECTOR:CONECTOR PADRÃO, COMPONENTE 1:CÂMARA REFLUXO C/ FILTRO, TIPO USO:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	2000	UNIDADE
	35	Material	CATETER PERIFÉRICO, MATERIAL CATETER:POLÍMERO RADIOPACO, APLICAÇÃO:VENOSO, MATERIAL AGULHA:AGULHA AÇO INOX, DIAMETRO:18 GAU, COMPRIMENTO:CERCA 45 MM, CONECTOR:CONECTOR PADRÃO, COMPONENTE 1:CÂMARA REFLUXO C/ FILTRO, TIPO USO:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	2120	UNIDADE
	36	Material	CATETER PERIFÉRICO, MATERIAL CATETER:POLÍMERO RADIOPACO, APLICAÇÃO:VENOSO, MATERIAL AGULHA:AGULHA AÇO INOX, DIAMETRO:20 GAU, COMPRIMENTO:CERCA 30 MM, CONECTOR:CONECTOR PADRÃO, COMPONENTE 1:CÂMARA REFLUXO C/ FILTRO, TIPO USO:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	10000	UNIDADE
	37	Material	CATETER PERIFÉRICO, MATERIAL CATETER:POLÍMERO RADIOPACO, APLICAÇÃO:VENOSO, MATERIAL AGULHA:AGULHA AÇO INOX, DIAMETRO:22 GAU, COMPRIMENTO:CERCA 25 MM, CONECTOR:CONECTOR PADRÃO, COMPONENTE 1:CÂMARA REFLUXO C/ FILTRO, TIPO USO:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	8000	UNIDADE
	38	Material	CATETER PERIFÉRICO, MATERIAL CATETER:POLÍMERO RADIOPACO, APLICAÇÃO:VENOSO, MATERIAL AGULHA:AGULHA AÇO INOX, DIAMETRO:24 GAU, COMPRIMENTO:CERCA 20 MM, CONECTOR:CONECTOR PADRÃO, COMPONENTE 1:CÂMARA REFLUXO C/ FILTRO, TIPO USO:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	6120	UNIDADE
	39	Material	CATETER CENTRAL, APLICAÇÃO:VENOSO, MATÉRIA PRIMA:POLIURETANO RADIOPACO, DIÂMETRO:CERCA 7 FR, VIAS:DUPLO LÚMEN, LÚMEN:14 A 18 GAU, COMPRIMENTO:CERCA 20 CM, TIPO FIXAÇÃO:FIXAÇÃO SUBCUTÂNEA, CONECTOR:CONECTORES PADRÃO, CLAMP EM TODAS VIAS E TAMPAS, COMPONENTE:KIT INTRODUTOR COMPLETO, TIPO USO:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	50	UNIDADE
	40	Material	CATETER NASAL PARA OXIGÊNIO, MODELO:TIPO ÓCULOS, APLICAÇÃO:P/ OXIGENOTERAPIA, MATERIAL:TUBO PLÁSTICO C/ PRONGA DE SILICONE, CONECTOR:COMPATÍVEL C/ FONTE O2, TAMANHO:ADULTO, COMPRIMENTO:CERCA DE 2,5 M, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, USO ÚNICO	4500	UNIDADE
	41	Material	MATERIAL HOSPITALAR, TIPO:CLAMP PRENDEDOR UMBILICAL, COMPONENTES:PLÁSTICO, EMBALAGEM:EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESTERILIDADE*:ESTÉRIL, USO ÚNICO	600	UNIDADE
	42	Material	CLOREXIDINA DIGLUCONATO, DOSAGEM:2%, APLICAÇÃO:DEGERMANTE 1000 ML	400	FRASCO
	43	Material	CLOREXIDINA DIGLUCONATO, DOSAGEM:2%, APLICAÇÃO:SOLUÇÃO TÓPICA EM SOLUÇÃO AQUOSA 1000 ML	200	FRASCO
	44	Material	ÓRTESE EXTERNA PARA COLUNA VERTEBRAL - Não IMPLANTÁVEL, MODELO:COLAR CERVICAL NOTURNO, MATERIAL:ESPUMA DE POLIURETANO, REVESTIMENTO:MALHA DE ALGODÃO, TIPO FECHO:TIRAS AJUSTÁVEIS EM VELCRO, TAMANHO:GRANDE	70	UNIDADE

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	45	Material	ÓRTESE EXTERNA PARA COLUNA VERTEBRAL - Não IMPLANTÁVEL, MODELO:COLAR CERVICAL NOTURNO, MATERIAL:ESPUMA DE POLIURETANO, REVESTIMENTO:MALHA DE ALGODÃO, TIPO FECHO:TIRAS AJUSTÁVEIS EM VELCRO, TAMANHO:MÉDIO	70	UNIDADE
	46	Material	ÓRTESE EXTERNA PARA COLUNA VERTEBRAL - Não IMPLANTÁVEL, MODELO:COLAR CERVICAL NOTURNO, MATERIAL:ESPUMA DE POLIURETANO, REVESTIMENTO:MALHA DE ALGODÃO, TIPO FECHO:TIRAS AJUSTÁVEIS EM VELCRO, TAMANHO:PEQUENO	50	UNIDADE
	47	Material	BOLSA COLETORA DE URINA SISTEMA FECHADO, MATERIAL*:PVC, TIPO*:SISTEMA FECHADO, CAPACIDADE*:CERCA DE 2000 ML, GRADUAÇÃO:GRADUAÇÃO DE 100 EM 100 ML, VÁLVULA:VÁLVULA ANTI-REFLUXO, PINÇA:CLAMP CORTA FLUXO, COMPONENTES:ALÇA DE SUSTENTAÇÃO, OUTROS COMPONENTES:MEMBRANA AUTOCICATRIZANTE, ESTERILIDADE*:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	1000	UNIDADE
	48	Material	COMPRESSA CAMPO OPERATÓRIO, TIPO:SEM PRÉ-ENCOLHIMENTO, DIMENSÃO:CERCA DE 45 X 50 CM, MATERIAL:100% ALGODÃO, FIXAÇÃO:C/ DISPOSITIVO DE FIXAÇÃO, ESTERILIDADE:Não ESTÉRIL, USO ÚNICO	300	PCT
	49	Material	GAZE USO EM SAÚDE, MODELO:COMPRESSA C/ DOBRAS E CAMADAS, MATERIAL:TECIDO 100% ALGODÃO, DENSIDADE:CERCA DE 13 FIOS / CM2, RADIOPACIDADE:SEM ELEMENTO RADIOPACO, DIMENSÃO FECHADA:CERCA DE 7,5 X 7,5 CM, ESTERILIDADE:Não ESTÉRIL, USO ÚNICO (PACOTE COM 500 UNIDADES)	3000	PCT
	50	Material	GAZE USO EM SAÚDE, MODELO:COMPRESSA C/ DOBRAS E CAMADAS, MATERIAL:TECIDO 100% ALGODÃO, DENSIDADE:CERCA DE 13 FIOS / CM2, RADIOPACIDADE:SEM ELEMENTO RADIOPACO, DIMENSÃO FECHADA:CERCA DE 7,5 X 7,5 CM, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, USO ÚNICO. (PACOTE C/10 UNIDADES)	12000	PCT
	51	Material	GAZE USO EM SAÚDE, MODELO:ROLO - TIPO QUEIJO, C/ DOBRAS E CAMADAS, MATERIAL:TECIDO 100% ALGODÃO, DENSIDADE:CERCA DE 13 FIOS / CM2, RADIOPACIDADE:SEM ELEMENTO RADIOPACO, DIMENSÃO FECHADA:CERCA DE 9 CM X 90 METROS, ESTERILIDADE:Não ESTÉRIL, USO ÚNICO	1200	RL
	52	Material	DETERGENTE ENZIMÁTICO, COMPOSIÇÃO:A BASE DE AMILASE, PROTEASE, LIPASE E CARBOIDRASE 1L	120	FRASCO
	53	Material	DRENO CIRÚRGICO, MODELO:KEHR EM "T", MATERIAL:BORRACHA, CALIBRE:8 FRENCH, COMPRIMENTO:CERCA DE 50 CM, TIPO USO:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM:EMBALAGEM INDIVIDUAL	100	UNIDADE
	54	Material	DRENO CIRÚRGICO, MODELO:KEHR EM "T", MATERIAL:BORRACHA, CALIBRE:10 FRENCH, COMPRIMENTO:CERCA DE 50 CM, TIPO USO:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM:EMBALAGEM INDIVIDUAL	100	UNIDADE
	55	Material	DRENO CIRÚRGICO, MODELO:KEHR EM "T", MATERIAL:BORRACHA, CALIBRE:12 FRENCH, COMPRIMENTO:CERCA DE 50 CM, TIPO USO:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM:EMBALAGEM INDIVIDUAL	400	UNIDADE
	56	Material	DRENO CIRÚRGICO, MODELO:KEHR EM "T", MATERIAL:BORRACHA, CALIBRE:14 FRENCH, COMPRIMENTO:CERCA DE 50 CM, TIPO USO:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM:EMBALAGEM INDIVIDUAL	400	UNIDADE
	57	Material	DRENO CIRÚRGICO, MODELO:KEHR EM "T", MATERIAL:BORRACHA, CALIBRE:16 FRENCH, COMPRIMENTO:CERCA DE 50 CM, TIPO USO:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM:EMBALAGEM INDIVIDUAL	400	UNIDADE
	58	Material	DRENO CIRÚRGICO, MODELO:KEHR EM "T", MATERIAL:BORRACHA, CALIBRE:18 FRENCH, COMPRIMENTO:CERCA DE 50 CM, TIPO USO:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM:EMBALAGEM INDIVIDUAL	400	UNIDADE

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	59	Material	DRENO CIRÚRGICO*, TIPO:DE SUCÇÃO CONTÍNUA, COMPONENTES:TB ASPIRAÇÃO E DRENAGEM - PVC ATÓXICO SILICONIZADO, COMPONENTES ADICIONAIS:TRANSPARENTE, FOLE SANFONADO COM ALÇA EM PVC, CARACTERÍSTICA ADICIONAL:COM AGULHA EM AÇO INOX, TAMANHO:4,8 MM (3/16"), TIPO USO:DESCARTÁVEL, ESTÉRIL	30	UNIDADE
	60	Material	DRENO CIRÚRGICO*, TIPO:DE SUCÇÃO CONTÍNUA, COMPONENTES:TB ASPIRAÇÃO E DRENAGEM - PVC ATÓXICO SILICONIZADO, COMPONENTES ADICIONAIS:TRANSPARENTE, FOLE SANFONADO COM ALÇA EM PVC, CARACTERÍSTICA ADICIONAL:COM AGULHA EM AÇO INOX, TAMANHO:6,4 MM (1/4"), TIPO USO:DESCARTÁVEL, ESTÉRIL	150	UNIDADE
	61	Material	DRENO CIRÚRGICO, MODELO:TORÁCICO, MATERIAL:PVC, CALIBRE:12 FRENCH, COMPRIMENTO:CERCA DE 50 CM, COMPONENTE II:RADIOPACO, TIPO USO:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM:EMBALAGEM INDIVIDUAL	30	UNIDADE
	62	Material	DRENO CIRÚRGICO, MODELO:TORÁCICO, MATERIAL:PVC, CALIBRE:18 FRENCH, COMPRIMENTO:CERCA DE 50 CM, COMPONENTE II:RADIOPACO, TIPO USO:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM:EMBALAGEM INDIVIDUAL	30	UNIDADE
	63	Material	DRENO CIRÚRGICO, MODELO:TORÁCICO, MATERIAL:PVC, CALIBRE:34 FRENCH, COMPRIMENTO:CERCA DE 50 CM, COMPONENTE II:RADIOPACO, TIPO USO:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM:EMBALAGEM INDIVIDUAL	30	UNIDADE
	64	Material	DISPOSITIVO PARA ADMINISTRAÇÃO DE MEDICAMENTOS/SOLUÇÕES; POSSUI 2 CONECTORES LUER LOCK FÊMEA UNIVERSAIS COM TAMPAS; TUBO FLEXÍVEL E TRANSPARENTE EM PVC DE 60MM DE COMPRIMENTO; 2 CLAMP CORTA FLUXO; CONECTOR 2 VIAS, UM CONECTOR LUER SLIP MACHO UNIVERSAL COM PROTETOR. EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME TERMOPLÁSTICO, CONTENDO OS DADOS IMPRESSOS DE IDENTIFICAÇÃO, CÓDIGO, LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE, CONFORME NBR 14041/1998.	1000	UNIDADE
	65	Material	EXTENSOR INFUSÃO VASCULAR, VIAS:2 VIAS, MATERIAL:POLÍMERO, COMPRIMENTO:CERCA 20 CM, CALIBRE:CERCA 12 FRENCH, TIPO CONEXÃO:LUER LOCK / SLIP, PRESSÃO MÁXIMA:ATÉ CERCA DE 100 PSI, COMPONENTE ADICIONAL:C/ CLAMP, TIPO USO:ESTÉRIL, USO ÚNICO	3000	UNIDADE
	66	Material	ELETRODO USO MÉDICO, APLICAÇÃO 1:P/ MONITORIZAÇÃO CARDÍACA - ECG, MODELO:DE SUPERFÍCIE, TIPO:ADESIVO, MATERIAL SENSOR:PRATA/PRATA CLORADA, ADICIONAL 1:C/ GEL CONDUTOR, TAMANHOS:ADULTO, ACESSÓRIO:S/ CABO, ESTERILIDADE:USO ÚNICO (PCT C/ 50 UNIDADES)	100	PCT
	67	Material	NÃO TECIDO P/ ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL:PAPEL GRAU CIRÚRGICO C/FILME LAMINADO TRANSPARENTE, COMPRIMENTO:100 M, LARGURA:20 CM, TIPO USO:DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE:NÃO ESTÉRIL, GRAMATURA:54 G/M2, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:P/ ESTERILIZAÇÃO A VAPOR, EM FORMA DE BOBINA, TOXIDADE:APIROGÊNICO, ATÓXICO	80	RI
	68	Material	EMBALAGEM PARA ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL:PAPEL GRAU CIRÚRGICO C/FILME LAMINADO TRANSPARENTE, TIPO USO:LISO, P/ ESTERILIZAÇÃO À VAPOR, LARGURA:250 MM, COMPRIMENTO:100 M, CARACTERÍSTICA ADICIONAL:C/ INDICADOR P/ VAPOR E FORMALDEÍDO	80	RI

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	69	Material	EQUIPO DE INFUSÃO VENOSA GRAVITACIONAL, MATERIAL:PVC TRANSPARENTE, SEM DEHP, CÂMARA GOTEJAMENTO:MACROGOTAS, FLEXÍVEL, C/ RESPIRO E FILTRO, REGULADOR DE FLUXO MANUAL:PINÇA ROLETE, COMPRIMENTO TUBO:ATé 180 CM, TIPO INJETOR LATERAL:C/ 1 INJETOR, AUTOCICATRIZANTE, CONECTOR PACIENTE:LUER, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, USO ÚNICO, TIPO EMBALAGEM:INDIVIDUAL	18540	UNIDADE
	70	Material	EQUIPO DE NUTRIÇÃO ENTERAL, MATERIAL:PVC, C/ COR, TIPO:GRAVITACIONAL, 1 VIA, CÂMARA GOTEJAMENTO:MACROGOTAS, FLEXÍVEL, REGULADOR DE FLUXO MANUAL:PINÇA ROLETE, CONECTOR DIETA:PONTA PERFURANTE, CONECTOR PACIENTE:ESCALONADO, COMPRIMENTO TOTAL DO TUBO:ATé 180 CM, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, USO ÚNICO, TIPO EMBALAGEM:INDIVIDUAL	2000	UNIDADE
	71	Material	EQUIPO DE TRANSFUSÃO DE HEMOCOMPONENTES, MATERIAL:PVC TRANSPARENTE, TIPO:GRAVITACIONAL, 1 VIA, CÂMARA GOTEJAMENTO:MACROGOTAS, CÂMARA DUPLA, C/ FILTRO, REGULADOR DE FLUXO MANUAL:PINÇA ROLETE, COMPRIMENTO TUBO:ATé 180 CM, CONECTOR PACIENTE:LUER, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, USO ÚNICO, TIPO EMBALAGEM:INDIVIDUAL	200	UNIDADE
	72	Material	FITA ADESIVA - USO CUTÂNEO, TIPO:MICROPOROSA, MATERIAL DORSO:À BASE DE TECIDO Não TECIDO, TIPO DE ADESIVO:SINTÉTICO, HIPOALERGÊNICO, LARGURA DA FITA:CERCA DE 25 MM, COR:C/ COR, APRESENTAÇÃO:ROLO C/ CAPA PROTETORA, ESTERILIDADE:Não ESTÉRIL	240	UNIDADE
	73	Material	FITA ADESIVA - USO CUTÂNEO, TIPO:ESPARADRAPO IMPERMEÁVEL, MATERIAL DORSO:100% ALGODÃO, TIPO DE ADESIVO:SINTÉTICO, HIPOALERGÊNICO, LARGURA DA FITA:CERCA DE 100 MM, COR:C/ COR, APRESENTAÇÃO:ROLO C/ CAPA PROTETORA, ESTERILIDADE:Não ESTÉRIL	3500	UNIDADE
	74	Material	ESCOVA DEGERMAÇÃO, MODELO:DUPLA FACE C/ CERDAS E ESPONJA, ANTISSEPTICO DEGERMANTE:PVPI 10%, IODO ATIVO 1%, ESTERILIDADE:USO ÚNICO, EMBALAGEM:EMBALAGEM INDIVIDUAL .	2500	UNIDADE
	75	Material	ÉTER ETÍLICO CONCENTRAÇÃO: 35% FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO TÓPICA CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FORMULAÇÃO ESPECIALMENTE MANIPULADA FRASCO COM 1000ML ÉTER ETÍLICO- CONCENTRAÇÃO: 35%, APRESENTAÇÃO: LIQUIDO, CAPACIDADE: UM FRASCO COM 1000ML, CARACTERISTICA ADICIONAIS: INCOLOR, DE ODOR PENETRANTE, INFLAMÁVEL E VOLÁTIL. EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO EXPEDIDA POR ORGÃO COMPETENTE.	48	FRASCO
	76	Material	RECIPIENTE NUTRIÇÃO ENTERAL, MATERIAL:PLÁSTICO TRANSPARENTE, CAPACIDADE:300 ML, COMPONENTES:COM TAMPA ROSQUEADA, ALÇA, ETIQUETA, BICO CONECTOR, GRADUAÇÃO:GRADUADO, ESTERILIDADE:Não ESTÉRIL, ATÓXICO, TIPO USO:DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO:EMBALAGEM INDIVIDUAL	2000	UNIDADE
	77	Material	FILME RADIOLÓGICO TIPO: RAIO-X DIMENSÕES: 18 X 24 CM (CAIXA C/ 100 PELICULA)	24	CX
	78	Material	FILME RADIOLÓGICO TIPO: RAIO-X DIMENSÕES: 24 X 30 CM (CAIXA C/ 100 PELICULAS)	160	CX
	79	Material	FILME RADIOLÓGICO TIPO: RAIO-X DIMENSÕES: 30 X 40 CM. CAIXA C/ 100 PELICULAS	160	CX
	80	Material	FILME RADIOLÓGICO TIPO: RAIO-X DIMENSÕES: 35 X 35 CM. CAIXA C/ 100 PELICULAS	36	CX

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	81	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL:SEDA, TIPO FIO:0, COR:PRETO TRANÇADO, COMPRIMENTO:70 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM AGULHA, TIPO AGULHA:3/8 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA:3,0 CM, ESTERILIDADE:ESTÉRIL	30	CX
	82	Material	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO: SEDA PRETO, MODELO FIO: MULTIFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO: Nº 1, COMPRIMENTO FIO: CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA: AGULHA 1/2 CÍRCULO, MODELO AGULHA: CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: CERCA DE 35 MM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL	30	CX
	83	Material	FIO SUTURA COM AGULHA, MATERIAL:SEDA TRANÇADA, COR:PRETA, COMPRIMENTO FIO:75 CM, TIPO AGULHA:CILÍNDRICO, COMPRIMENTO AGULHA:3 CM, FORMA AGULHA:3/8 CÍRCULO, DIÂMETRO:2-0, QUANTIDADE AGULHAS:1 UN	30	CX
	84	Material	FIO DE SUTURA MATERIAL POLIESTER E ALGODÃO TIPO 0-0, COMPRIMENTO 75CM, COM UMA AGULHA 3/8 CIRCULO, CILINDRICA DE 3 CM, ESTERIL, CAIXA C/ 24 UNIDADES.	48	CX
	85	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL:ALGODÃO TORCIDO, TIPO FIO:2-0, COR:AZUL, COMPRIMENTO:70 CM, TIPO AGULHA:3/8 CÍRCULO CORTANTE, COMPRIMENTO AGULHA:3,0 CM, ESTERILIDADE:ESTÉRIL	24	CX
	86	Material	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO:POLIÉSTER C/ ALGODÃO AZUL, MODELO FIO:MULTIFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO:3-0, COMPRIMENTO FIO:CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA:AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA:CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA:CERCA DE 30 MM, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, APRESENTAÇÃO:EMBALAGEM INDIVIDUAL	24	CX
	87	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL:POLIÉSTER E ALGODÃO, TIPO FIO:0, COR:AZUL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:SEM AGULHA, 15 X 45 CM, ESTERILIDADE:ESTÉRIL	48	CX
	88	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL:ALGODÃO, TIPO FIO:1-0, COR:PRETA, COMPRIMENTO:15 X 45 CM, APLICAÇÃO:USO CIRÚRGICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:SEM AGULHA	24	CX
	89	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL:POLIÉSTER E ALGODÃO, TIPO FIO:2-0, COR:AZUL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:SEM AGULHA, 15 X 45 CM, ESTERILIDADE:ESTÉRIL	48	CX
	90	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL:POLIÉSTER E ALGODÃO, TIPO FIO:3-0, COR:AZUL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:SEM AGULHA, 15 X 45 CM, ESTERILIDADE:ESTÉRIL	24	CX
	91	Material	FIO SUTURA CATGUT, MATERIAL:DE ORIGEM ANIMAL, TIPO:CROMADO, COMPRIMENTO:75 CM, DIÂMETRO:2-0, MODELO:COM AGULHA, TAMANHO AGULHA:3 CM, FORMA AGULHA:1/2 CÍRCULO, TIPO AGULHA:CILÍNDRICA, QUANTIDADE AGULHA:1	50	CX
	92	Material	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO:CATGUT CROMADO, MODELO FIO:MULTIFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO:3-0, COMPRIMENTO FIO:CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA:AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA:CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA:CERCA DE 30 MM, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, APRESENTAÇÃO:EMBALAGEM INDIVIDUAL	50	CX

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	93	Material	FIO SUTURA CATGUT, MATERIAL:FIO SUTURA ORIGEM ANIMAL, TIPO:CROMADO, COMPRIMENTO:75 CM, DIÂMETRO:4-0, MODELO:COM AGULHA, TAMANHO AGULHA:2 CM, FORMA AGULHA:1/2 CÍRCULO, TIPO AGULHA:CILÍNDRICA	50	CX
	94	Material	FIO SUTURA CATGUT, MATERIAL:FIO SUTURA ORIGEM ANIMAL, TIPO:SIMPLES, COMPRIMENTO:70 CM, DIÂMETRO:0, MODELO:COM AGULHA, TAMANHO AGULHA:4 CM, FORMA AGULHA:1/2 CÍRCULO	80	CX
	95	Material	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO:CATGUT SIMPLES, MODELO FIO:MULTIFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO:Nº 1, COMPRIMENTO FIO:CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA:AGULHA 1/2 CÍRCULO, MODELO AGULHA:CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA:CERCA DE 40 MM, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, APRESENTAÇÃO:EMBALAGEM INDIVIDUAL	50	CX
	96	Material	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO:CATGUT SIMPLES, MODELO FIO:MULTIFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO:2-0, COMPRIMENTO FIO:CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA:AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA:CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA:CERCA DE 30 MM, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, APRESENTAÇÃO:EMBALAGEM INDIVIDUAL	48	CX
	97	Material	FIO SUTURA COM AGULHA, MATERIAL:POLIGLACTINA, COR:VIOLETA, COMPRIMENTO FIO:70 CM, TIPO AGULHA:CILÍNDRICO, COMPRIMENTO AGULHA:3 CM, FORMA AGULHA:3/8 CÍRCULO, DIÂMETRO:0, QUANTIDADE AGULHAS:1 UN, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ABSORVÍVEL-SINTÉTICO	30	CX
	98	Material	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO:POLIGLACTINA VIOLETA, MODELO FIO:MULTIFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO:Nº 1, COMPRIMENTO FIO:CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA:AGULHA 1/2 CÍRCULO, MODELO AGULHA:CORTANTE REVERSA / INVERTIDA, COMPRIMENTO AGULHA:CERCA DE 35 MM, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, APRESENTAÇÃO:EMBALAGEM INDIVIDUAL	30	CX
	99	Material	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO:POLIGLACTINA VIOLETA, MODELO FIO:MULTIFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO:2-0, COMPRIMENTO FIO:CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA:AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA:CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA:CERCA DE 30 MM, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, APRESENTAÇÃO:EMBALAGEM INDIVIDUAL	30	CX
	100	Material	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO:POLIGLACTINA VIOLETA, MODELO FIO:MULTIFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO:3-0, COMPRIMENTO FIO:CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA:AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA:CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA:CERCA DE 30 MM, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, APRESENTAÇÃO:EMBALAGEM INDIVIDUAL	30	CX
	101	Material	FIO DE SUTURA, POLIGLACTINA, 4-0, VIOLETA, 70 CM, COM AGULHA, 3/8 CÍRCULO CORTANTE, 3 CM, ESTÉRIL	30	CX
	102	Material	FIO SUTURA COM AGULHA, MATERIAL:POLIPROPILENO, COR:AZUL, COMPRIMENTO FIO:75 CM, TIPO AGULHA:CILÍNDRICO, COMPRIMENTO AGULHA:4 CM, FORMA AGULHA:1/2 CÍRCULO, DIÂMETRO:0	24	CX
	103	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL:POLIPROPILENO MONOFILAMENTO, TIPO FIO:Nº 1, COR:AZUL, COMPRIMENTO:75 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM AGULHA, TIPO AGULHA:1/2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA:4,0 CM, ESTERILIDADE:ESTÉRIL	40	CX

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	104	Material	FIO SUTURA COM AGULHA, MATERIAL:POLIPROPILENO, COMPRIMENTO FIO:75 CM, TIPO AGULHA:CILÍNDRICO, COMPRIMENTO AGULHA:3,5 CM, FORMA AGULHA:1/2 CÍRCULO, DIÂMETRO:2-0, QUANTIDADE AGULHAS:1 UN	24	CX
	105	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL:POLIPROPILENO MONOFILAMENTO, TIPO FIO:3-0, COR:AZUL, COMPRIMENTO:75 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM AGULHA, TIPO AGULHA:3/8 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA:3,0 CM, ESTERILIDADE:ESTÉRIL	24	CX
	106	Material	FIO SUTURA CATGUT, MATERIAL:FIO SUTURA ORIGEM ANIMAL, TIPO:CROMADO, COMPRIMENTO:70/75 CM, DIÂMETRO:0, MODELO:COM AGULHA, TAMANHO AGULHA:4 CM, FORMA AGULHA:1/2 CÍRCULO, TIPO AGULHA:CILÍNDRICA	72	CX
	107	Material	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO:CATGUT CROMADO, MODELO FIO:MULTIFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO:Nº 1, COMPRIMENTO FIO:CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA:AGULHA 1/2 CÍRCULO, MODELO AGULHA:CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA:CERCA DE 40 MM, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, APRESENTAÇÃO:EMBALAGEM INDIVIDUAL	72	CX
	108	Material	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO:CATGUT SIMPLES, MODELO FIO:MULTIFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO:3-0, COMPRIMENTO FIO:CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA:AGULHA 1/2 CÍRCULO, MODELO AGULHA:CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA:CERCA DE 40 MM, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, APRESENTAÇÃO:EMBALAGEM INDIVIDUAL	72	CX
	109	Material	FIO SUTURA CATGUT, MATERIAL:FIO SUTURA ORIGEM ANIMAL, TIPO:SIMPLES, COMPRIMENTO:75 CM, DIÂMETRO:4-0, MODELO:COM AGULHA, TAMANHO AGULHA:2 CM, FORMA AGULHA:1/2 CÍRCULO, TIPO AGULHA:CILÍNDRICA	24	CX
	110	Material	FIO SUTURA CATGUT, MATERIAL:DE ORIGEM ANIMAL, TIPO:SIMPLES, DIÂMETRO:5-0, MODELO:COM AGULHA, TAMANHO AGULHA:2 CM, FORMA AGULHA:1/2 CÍRCULO, TIPO AGULHA:CILÍNDRICA, QUANTIDADE AGULHA:1	24	CX
	111	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL:NYLON MONOFILAMENTO, TIPO FIO:0, COR:PRETO, COMPRIMENTO:45 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM AGULHA, TIPO AGULHA:3/8 CÍRCULO CORTANTE, COMPRIMENTO AGULHA:2,0 CM, ESTERILIDADE:ESTÉRIL	50	CX
	112	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL:NYLON MONOFILAMENTO, TIPO FIO:2-0, COR:PRETO, COMPRIMENTO:45 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM AGULHA, TIPO AGULHA:3/8 CÍRCULO CORTANTE, COMPRIMENTO AGULHA:4,0 CM, ESTERILIDADE:ESTÉRIL	150	CX
	113	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL:NYLON MONOFILAMENTO, TIPO FIO:3-0, COR:PRETO, COMPRIMENTO:45 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM AGULHA, TIPO AGULHA:3/8 CÍRCULO CORTANTE, COMPRIMENTO AGULHA:3,0 CM, ESTERILIDADE:ESTÉRIL	100	CX
	114	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL:NYLON MONOFILAMENTO, TIPO FIO:4-0, COR:PRETO, COMPRIMENTO:45 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM AGULHA, TIPO AGULHA:3/8 CÍRCULO CORTANTE, COMPRIMENTO AGULHA:2,4 CM, ESTERILIDADE:ESTÉRIL	36	CX

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	115	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL:NYLON MONOFILAMENTO, TIPO FIO:5-0, COR:PRETO, COMPRIMENTO:45 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM AGULHA, TIPO AGULHA:3/8 CÍRCULO CORTANTE, COMPRIMENTO AGULHA:2,0 CM, ESTERILIDADE:ESTÉRIL	12	CX
	116	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL:NYLON MONOFILAMENTO, TIPO FIO:6-0, COR:PRETO, COMPRIMENTO:45 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM AGULHA, TIPO AGULHA:3/8 CÍRCULO CORTANTE, COMPRIMENTO AGULHA:2,0 CM, ESTERILIDADE:ESTÉRIL	12	CX
	117	Material	FITA ADESIVA, MATERIAL:CREPE, TIPO:MONOFACE, LARGURA:19 MM, COMPRIMENTO:50 M, COR:BRANCA, APLICAÇÃO:MULTIUSO	500	UNIDADE
	118	Material	FITA ADESIVA, MATERIAL:PAPEL CREPADO, TIPO:FITA ADESIVA AUTOCLAVE, LARGURA:19 MM, COMPRIMENTO:30 M, APLICAÇÃO:ESTERILIZAÇÃO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM CAMADA IMPERMEABILIZANTE DE RESINA ACRÍLICA	500	UNIDADE
	119	Material	FIXADOR RADIOLÓGICO, APLICAÇÃO:PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO, ASPECTO FÍSICO:SOLUÇÃO AQUOSA CONCENTRADA (EMBALAGEM P/ 38 LITROS)	36	Galão
	120	Material	FORMALDEÍDO (FORMOL), ASPECTO FÍSICO:LÍQUIDO INCOLOR, LÍMPIDO, CONCENTRAÇÃO:À 10%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: EM SOLUÇÃO AQUOSA (EMBALAGEM COM 1000 ML)	72	FRASCO
	121	Material	GEL PARA EXAME MÉDICO, APLICAÇÃO:ELETROCARDIOGRAFIA GALÃO COM 5L	20	GL
	122	Material	GEL PARA EXAME MÉDICO, APLICAÇÃO:P/ ULTRASSONOGRAFIA 5 KG	40	GL
	123	Material	GEL CONDUTOR PARA ULTRASSONOGRAFIA 1 KG	180	FRASCO
	124	Material	MATERIAL GASOTERAPIA, MODELO:MICRONEBULIZADOR, SAÍDA:P/ AR COMPRIMIDO, TIPO MÁSCARA:MÁSCARA EM PLÁSTICO, TAMANHO:ADULTO, TIPO FRASCO:FRASCO PLÁSTICO GRADUADO, C/ TAMPAS, VOLUME:CERCA DE 10 ML, TIPO EXTENSÃO:EXTENSOR EM PVC C/ CONECTORES, COMPRIMENTO EXTENSÃO:CERCA DE 1,5 M, ESTERILIDADE*:ESTERILIZÁVEL	100	KIT
	125	Material	MATERIAL GASOTERAPIA, MODELO:MICRONEBULIZADOR, SAÍDA:P/ AR COMPRIMIDO, TIPO MÁSCARA:MÁSCARA EM PLÁSTICO, TAMANHO:INFANTIL, TIPO FRASCO:FRASCO PLÁSTICO GRADUADO, C/ TAMPAS, VOLUME:CERCA DE 10 ML, TIPO EXTENSÃO:EXTENSOR EM PVC C/ CONECTORES, COMPRIMENTO EXTENSÃO:CERCA DE 1,5 M, ESTERILIDADE*:ESTERILIZÁVEL	100	KIT
	126	Material	LÂMINA BISTURI, AÇO CARBONO, Nº 11, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALADA INDIVIDUALMENTE	36	CX
	127	Material	LÂMINA BISTURI, AÇO CARBONO, Nº 23, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALADA INDIVIDUALMENTE	200	CX
	128	Material	LÂMINA BISTURI, AÇO CARBONO, Nº 24, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALADA INDIVIDUALMENTE	50	CX
	129	Material	LENÇOL DESCARTÁVEL USO HOSPITALAR, MATERIA PRIMA:100% FIBRA CELULOSE NATURAL, DIMENSÕES:CERCA DE 70 CM X 50 M, APRESENTAÇÃO 1:EM ROLO	700	RL

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	130	Material	LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL:BORRACHA NATURAL - LÁTEX, SUPERFÍCIE:SUPERFÍCIE TEXTURIZADA, FORMATO:ANATÔMICO, Pó:COM Pó BIOABSORVÍVEL, COR:C/ COR, TAMANHO:Nº 7,5, APRESENTAÇÃO:EM PAR, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM:EMBALAGEM INDIVIDUAL	6000	PAR
	131	Material	LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL:BORRACHA NATURAL - LÁTEX, SUPERFÍCIE:SUPERFÍCIE TEXTURIZADA, FORMATO:ANATÔMICO, Pó:COM Pó BIOABSORVÍVEL, COR:C/ COR, TAMANHO:Nº 8,0, APRESENTAÇÃO:EM PAR, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM:EMBALAGEM INDIVIDUAL	7850	PAR
	132	Material	LUVA PARA PROCEDIMENTO DE SAÚDE Não CIRÚRGICO C/ ANVISA, MATERIAL:BORRACHA NATURAL - LÁTEX, SUPERFÍCIE:SUPERFÍCIE LISA, FORMATO:AMBIDESTRA, Pó:COM Pó BIOABSORVÍVEL, COR:C/ COR, TAMANHO:GRANDE - G, ESTERILIDADE:Não ESTÉRIL, USO ÚNICO	1000	CX
	133	Material	LUVA PARA PROCEDIMENTO DE SAÚDE Não CIRÚRGICO C/ ANVISA, MATERIAL:BORRACHA NATURAL - LÁTEX, SUPERFÍCIE:SUPERFÍCIE LISA, FORMATO:AMBIDESTRA, Pó:COM Pó BIOABSORVÍVEL, COR:C/ COR, TAMANHO:MÉDIO - M, ESTERILIDADE:Não ESTÉRIL, USO ÚNICO	3375	CX
	134	Material	LUVA PARA PROCEDIMENTO DE SAÚDE Não CIRÚRGICO C/ ANVISA, MATERIAL:BORRACHA NATURAL - LÁTEX, SUPERFÍCIE:SUPERFÍCIE LISA, FORMATO:AMBIDESTRA, Pó:COM Pó BIOABSORVÍVEL, COR:C/ COR, TAMANHO:MÉDIO - M, ESTERILIDADE:Não ESTÉRIL, USO ÚNICO. RESERVA EXCLUSIVA PARA ME/EPP	1125	CX
	135	Material	LUVA PARA PROCEDIMENTO DE SAÚDE Não CIRÚRGICO C/ ANVISA, MATERIAL:BORRACHA NATURAL - LÁTEX, SUPERFÍCIE:SUPERFÍCIE LISA, FORMATO:AMBIDESTRA, Pó:COM Pó BIOABSORVÍVEL, COR:C/ COR, TAMANHO:PEQUENO - P, ESTERILIDADE:Não ESTÉRIL, USO ÚNICO	3000	CX
	136	Material	LUVA PARA PROCEDIMENTO DE SAÚDE Não CIRÚRGICO C/ ANVISA, MATERIAL:BORRACHA NATURAL - LÁTEX, SUPERFÍCIE:SUPERFÍCIE LISA, FORMATO:AMBIDESTRA, Pó:COM Pó BIOABSORVÍVEL, COR:C/ COR, TAMANHO:PEQUENO - P, ESTERILIDADE:Não ESTÉRIL, USO ÚNICO. RESERVA EXCLUSIVA PARA ME/EPP	1000	CX
	137	Material	LUVA PARA PROCEDIMENTO DE SAÚDE Não CIRÚRGICO C/ ANVISA, MATERIAL:BORRACHA NATURAL - LÁTEX, SUPERFÍCIE:SUPERFÍCIE LISA, FORMATO:AMBIDESTRA, Pó:COM Pó BIOABSORVÍVEL, COR:C/ COR, TAMANHO:EXTRA PEQUENO - PP, ESTERILIDADE:Não ESTÉRIL, USO ÚNICO	800	CX
	138	Material	GUIA P/ INTUBAÇÃO TRAQUEAL, MATERIAL HASTE:METAL, MATERIAL CABO:C/ CABO EM LATÃO CROMADO, TAMANHO*:ADULTO, COMPONENTE 2:C/ ILUMINAÇÃO LED, FONTE ALIMENTAÇÃO:À BATERIA, ESTERILIDADE*:ESTERILIZÁVEL	100	UNIDADE
	139	Material	GUIA P/ INTUBAÇÃO TRAQUEAL, MATERIAL HASTE:METAL, TAMANHO*:INFANTIL, ESTERILIDADE*:ESTERILIZÁVEL	50	UNIDADE
	140	Material	MÁSCARA CIRÚRGICA, MATERIAL:Não TECIDO 100% POLIPROPILENO, FILTRO:ELEMENTO FILTRANTE INTERNO, EFICIÊNCIA:EFP MAIOR QUE 98% E BFE MAIOR QUE 95%, QUANTIDADE CAMADAS:MÍNIMO 3 CAMADAS, MODELO:AJUSTÁVEL, CLIPE NASAL, FORMATO:RETANGULAR, C/ PREGAS HORIZONTAIS, COR:C/ COR, TAMANHO:ADULTO, ESTERILIDADE:DESCARTÁVEL	4400	CAIXAS

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	141	Material	RESPIRADOR, MATERIAL:CAMADAS FIBRAS SINTÉTICAS, QUANTIDADE PONTOS FIXAÇÃO:TIRAS VEDAÇÃO ANATÔMICA, CLIPE NASAL, TAMANHO PEÇA FACIAL:ADULTO, APLICAÇÃO:CLASSE N95, PFF2 OU EQUIVALENTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:EFICIÊNCIA FILTRAÇÃO MÍNIMA 94% - S, TIPO:C/ COR, TIPO USO:DESCARTÁVEL, FORMATO:DOBRÁVEL, TIPO BICO DE PATO, QUANTIDADE VÁLVULAS:S/ VÁLVULAS	22000	UNIDADE
	142	Material	MÁSCARA GASOTERAPIA, APLICAÇÃO:P/ ALTA CONCENTRAÇÃO DE NÃO REINALAÇÃO, MATERIAL:PLÁSTICO, TAMANHO:ADULTO, TIPO FIXAÇÃO:C/ CLIPE NASAL E FIXADOR CEFÁLICO AJUSTÁVEL, COMPONENTE ADICIONAL:C/ VÁLVULAS E BALÃO RESERVATÓRIO, TIPO CONECTOR:CONECTOR PADRÃO	100	UNIDADE
	143	Material	MÁSCARA GASOTERAPIA, APLICAÇÃO:P/ ALTA CONCENTRAÇÃO DE NÃO REINALAÇÃO, MATERIAL:PLÁSTICO, TAMANHO:INFANTIL, TIPO FIXAÇÃO:C/ CLIPE NASAL E FIXADOR CEFÁLICO AJUSTÁVEL, COMPONENTE ADICIONAL:C/ VÁLVULAS E BALÃO RESERVATÓRIO, TIPO CONECTOR:CONECTOR PADRÃO	50	UNIDADE
	144	Material	MÁSCARA GASOTERAPIA, MODELO:VENTURI, MATERIAL:PLÁSTICO, ADICIONAL:C/ TUBO CORRUGADO, TAMANHO:ADULTO, TIPO FIXAÇÃO:C/ CLIPE NASAL E FIXADOR CEFÁLICO AJUSTÁVEL, TIPO EXTENSÃO:EXTENSOR CERCA DE 2,0 M, TIPO CONECTOR:CONECTOR PADRÃO, ADICIONAIS:JOGO C/ 6 DILUIDORES P/ FLUXO O2	200	UNIDADE
	145	Material	ÓCULOS PROTEÇÃO, TIPO PROTEÇÃO:AMPLA VISÃO, TIPO LENTE:POLICARBONATO COM TRATAMENTO ANTI-RÍSCO E ANTI-EM, COR LENTE:INCOLOR, APLICAÇÃO:PROTEÇÃO GERAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:PROTEÇÃO LATERAL NÃO PERFURADO, TAMANHO:PADRÃO	300	UNIDADE
	146	Material	PAPEL TERMOSENSÍVEL, LARGURA:216 MM, COMPRIMENTO:30 M, TIPO IMPRESSORA:EM BOBINA, USO:P/ ELETROCARDIOGRAFO	30	UNIDADE
	147	Material	PAPEL IMPRESSORA ULTRASSONÓGRAFO, MATERIAL:TERMOSENSÍVEL, LARGURA:20 MM, COMPRIMENTO:110 MM, TIPO EQUIPAMENTO:SONY UPP-110 HA	160	RL
	148	Material	PRESERVATIVO MASCULINO, MATERIAL:BORRACHA NATURAL, COMPRIMENTO MÍNIMO:COMPRIMENTO MÍNIMO DE 160 MM, LARGURA:LARGURA NOMINAL 53 MM, ESPESSURA MÍNIMA:ESPESSURA MÍN. 0,03MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:LUBRIFICADO, S/ ESPERMICIDA ,S/ ODOR, ADICIONAIS:QUANTIDADE DE LUBRIFICANTE ENTRE 400 E 700MG, FORMATO:C/ RESERVATÓRIO, TRANSLÚCIDO, TRANSPARENTE	67392	UNIDADE
	149	Material	PRESERVATIVO MASCULINO, MATERIAL:LÁTEX, COMPRIMENTO MÍNIMO:16 CM, LARGURA:4,40 CM, ESPESSURA MÍNIMA:0,045 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:SEM LUBRIFICANTE, APLICAÇÃO:EXAMES DE ULTRASSONOGRAFIA	5184	UNIDADE
	150	Material	PROTETOR FACIAL, MATERIAL:POLICARBONATO, COR:INCOLOR, COMPRIMENTO:200 MM, MATERIAL COROA:PLÁSTICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COROA AJUSTÁVEL E ARTICULADA	300	UNIDADE
	151	Material	PULSEIRA IDENTIFICAÇÃO, TIPO:PEDIÁTRICA, IMPERMEÁVEL, TIPO MATERIAL:PLÁSTICO MACIO E RESISTENTE, ANTIALÉRGICO, COR BÁSICA:BRANCA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:FECHO INVIOLÁVEL, REGULÁVEL, DESCATÁVEL .	500	UNIDADE
	152	Material	PULSEIRA IDENTIFICAÇÃO, TIPO:PEDIÁTRICA, IMPERMEÁVEL, COR:AZUL, TIPO MATERIAL:PLÁSTICO MACIO E RESISTENTE, ANTIALÉRGICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:REGULAGEM TAMANHO, ÁREA DE INSCRIÇÃO 1,8 X 6,2CM	300	UNIDADE

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	153	Material	ODOPOVIDONA (PVPI), CONCENTRAÇÃO:A 10% (TEOR DE IODO 1%), FORMA FARMACEUTICA:SOLUÇÃO DEGERMANTE	720	FRASCO
	154	Material	ODOPOVIDONA (PVPI), CONCENTRAÇÃO:A 10% (TEOR DE IODO 1%), FORMA FARMACEUTICA:SOLUÇÃO TÓPICA AQUOSA	288	FRASCO
	155	Material	REVELADOR RADIOLÓGICO, TIPO:SOLUÇÃO AQUOSA CONCENTRADA, APLICAÇÃO:PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO (EMBALAGEM P/ 38 LITROS)	24	Galão
	156	Material	SAPATILHA HOSPITALAR, MATERIAL*:NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO, MODELO:C/ ELÁSTICO, COR*:C/ COR, GRAMATURA*:CERCA DE 30 G/M2, TAMANHO*:ÚNICO, TIPO USO*:DESCARTÁVEL (PACOTE C/100 UNIDADES.)	250	PCT
	157	Material	CATETER PERIFÉRICO, APLICAÇÃO:VENOSO, MODELO:TIPO ESCALPE, MATERIAL AGULHA:AGULHA AÇO INOX, DIÂMETRO:19 GAU, COMPONENTE ADICIONAL:C/ ASA DE FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR, CONECTOR:CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, TIPO USO:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	4000	UNIDADE
	158	Material	CATETER PERIFÉRICO, APLICAÇÃO:VENOSO, MODELO:TIPO ESCALPE, MATERIAL AGULHA:AGULHA AÇO INOX, DIÂMETRO:21 GAU, COMPONENTE ADICIONAL:C/ ASA DE FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR, CONECTOR:CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, TIPO USO:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	7380	UNIDADE
	159	Material	CATETER PERIFÉRICO, APLICAÇÃO:VENOSO, MODELO:TIPO ESCALPE, MATERIAL AGULHA:AGULHA AÇO INOX, DIÂMETRO:23 GAU, COMPONENTE ADICIONAL:C/ ASA DE FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR, CONECTOR:CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, TIPO USO:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	7350	UNIDADE
	160	Material	CATETER PERIFÉRICO, APLICAÇÃO:VENOSO, MODELO:TIPO ESCALPE, MATERIAL AGULHA:AGULHA AÇO INOX, DIÂMETRO:25 GAU, COMPONENTE ADICIONAL:C/ ASA DE FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR, CONECTOR:CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, TIPO USO:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	2400	UNIDADE
	161	Material	CATETER PERIFÉRICO, APLICAÇÃO:VENOSO, MODELO:TIPO ESCALPE, MATERIAL AGULHA:AGULHA AÇO INOX, DIÂMETRO:27 GAU, COMPONENTE ADICIONAL:C/ ASA DE FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR, CONECTOR:CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, TIPO USO:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	2400	UNIDADE
	162	Material	SERINGA 1 ML POLIPROPILENO + AGULHA 13 MM X 4,5 MM BISEL TRIFACETADO	76000	UNIDADE
	163	Material	SERINGA 10 ML POLIPROPILENO + AGULHA 25 MM X 7 MM BISEL TRIFACETADO	62000	UNIDADE
	164	Material	SERINGA 20 ML POLIPROPILENO + AGULHA 25 MM X 7 MM BISEL TRIFACETADO	60000	UNIDADE
	165	Material	SERINGA, MATERIAL:POLIPROPILENO TRANSPARENTE, CAPACIDADE: 3 ML, TIPO BICO:BICO CENTRAL SIMPLES OU LUER LOCK, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ÊMBOLO C/ROLHA BORRACHA, GRADUAÇÃO:GRADUAÇÃO FIRME E PERFEITAMENTE LEGÍVEL, TIPO USO:GRADUADAS DE 0,01 EM 0,01ML,NUMERADA DE 1 EM 1ML, COMPONENTE:C/ AGULHA 25X7,BISEL TRIFACETADO, TIPO TAMPA:PROTETOR PLÁSTICO, ESTERILIDADE:DESCARTÁVEL,ESTÉRIL	90000	UNIDADE
	166	Material	SERINGA, MATERIAL:POLIPROPILENO, CAPACIDADE:3 ML, TIPO BICO:BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO:ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL:GRADUADA, NUMERADA, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO:EMBALAGEM INDIVIDUAL	60000	UNIDADE

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	167	Material	SERINGA, POLIPROPILENO TRANSPARENTE, 3 ML, BICO CENTRAL SIMPLES OU LUER LOCK, ÊMBOLO C/ROLHA BORRACHA, IMPRESSÃO LEGÍVEL E PERMANENTE, GRADUAÇÃO MÁXIMA 0,2 EM 0,2 ML, NUMERADA, C/ AGULHA 25 X 0,8 MM, BISEL TRIFACETADO, PROTETOR PLÁSTICO, DESCARTÁVEL	10000	UNIDADE
	168	Material	SERINGA*, MATERIAL:POLIPROPILENO TRANSPARENTE, CAPACIDADE:5 ML, TIPO BICO:BICO CENTRAL SIMPLES OU LUER LOCK, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ÊMBOLO C/ROLHA BORRACHA, GRADUAÇÃO:GRADUAÇÃO FIRME E PERFEITAMENTE LEGÍVEL, COMPONENTE:C/ AGULHA 25X7,BISEL TRIFACETADO, TIPO TAMPA:PROTETOR PLÁSTICO, ESTERILIDADE:DESCARTÁVEL,ESTÉRIL	100000	UNIDADE
	169	Material	CONJUNTO DRENAGEM TÓRAX, COMPONENTES:1 CONECTOR DRENO-TUBO, TAMPA ROSCA 3 VIAS, FRASCO, APLICAÇÃO:EM PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS TORÁCICOS, VOLUME:1.000 ML, GRADUAÇÃO:GRADUAÇÃO DE 50 EM 50ML, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:TUBO EXTENSOR EM PVC C/ PINÇA CLAMP 1,20M, ACESSÓRIOS:DRENO TÓRAX Nº 12, USO:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	30	UNIDADE
	170	Material	CONJUNTO DRENAGEM TÓRAX, COMPONENTES:1 CONECTOR DRENO-TUBO, TAMPA ROSCA 3 VIAS, FRASCO, APLICAÇÃO:EM PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS TORÁCICOS, VOLUME:2.000 ML, GRADUAÇÃO:GRADUAÇÃO DE 50 EM 50ML, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:TUBO EXTENSOR EM PVC C/ PINÇA CLAMP 1,20M, ACESSÓRIOS:DRENO TÓRAX Nº 18, USO:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	30	UNIDADE
	171	Material	CONJUNTO DRENAGEM TÓRAX, COMPONENTES:1 CONECTOR DRENO-TUBO, TAMPA ROSCA 3 VIAS, FRASCO, APLICAÇÃO:EM PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS TORÁCICOS, VOLUME:2.000 ML, GRADUAÇÃO:GRADUAÇÃO DE 50 EM 50ML, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:TUBO EXTENSOR EM PVC C/ PINÇA CLAMP 1,20M, ACESSÓRIOS:DRENO TÓRAX Nº34, USO:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	30	UNIDADE
	172	Material	SACO PLÁSTICO LIXO, MATERIAL:POLIETILENO, CAPACIDADE:100 L, COR:BRANCO LEITOSO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM SIMBOLOGIA DE SUBSTÂNCIA INFECTANTE, NORMAS TÉCNICAS:NBR 7500, NBR 9191 (PACOTE COM 100 UNIDADES)	1000	PCT
	173	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL:PVC, MODELO:CURVA MAGILL, CALIBRE:2,5, TIPO PONTA:C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E ORIFÍCIO MURPHY, COMPONENTE 1:BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2:RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR:CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, USO ÚNICO	20	UNIDADE
	174	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL:PVC, MODELO:CURVA MAGILL, CALIBRE:3,5, TIPO PONTA:C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E ORIFÍCIO MURPHY, COMPONENTE 1:BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2:RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR:CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, USO ÚNICO	20	UNIDADE
	175	Material	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO:NASOENTERAL, MATERIAL:POLIURETANO, CALIBRE:Nº 8, COMPRIMENTO:CERCA 100 CM, CONECTOR:CONECTOR EM Y C/ TAMPA, GRADUAÇÃO:GRADUADA, COMPONENTES:PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, OUTROS COMPONENTES:C/ FIO GUIA, PESO METÁLICO, ADICIONAIS:RADIOPACA, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM:EMBALAGEM INDIVIDUAL	150	UNIDADE

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	176	Material	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO:NASOENTERAL, MATERIAL:POLIURETANO, CALIBRE:Nº 10, COMPRIMENTO:CERCA 120 CM, CONECTOR:CONECTOR EM Y C/ TAMPA, GRADUAÇÃO:GRADUADA, COMPONENTES:PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, OUTROS COMPONENTES:C/ FIO GUIA, PESO METÁLICO, ADICIONAIS:RADIOPACA, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM:EMBALAGEM INDIVIDUAL	150	UNIDADE
	177	Material	SONDA TRATO DIGESTIVO, NASOENTERAL, POLIURETANO, Nº 12, CERCA 120 CM, CONECTOR EM Y C/ TAMPA, GRADUADA, PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, C/ FIO GUIA, PESO METÁLICO, RADIOPACA, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	150	UNIDADE
	178	Material	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO:ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO:LEVINE, MATERIAL:PVC, CALIBRE:Nº 6, TAMANHO:CURTA, COMPRIMENTO:CERCA 50 CM, CONECTOR:CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPONENTES:PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM:EMBALAGEM INDIVIDUAL	300	UNIDADE
	179	Material	SONDA NASOGÁSTRICA, MATERIAL:PVC, TIPO:LEVINE LONGA, QUANTIDADE VIAS:C/ORIFÍCIO LATERAL,CONECTOR C/TAMPA PRESA AO TUBO, TAMANHO:Nº 6, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ATÓXICA,ATRAUMÁTICA,ESTÉRIL E DESCARTÁVEL, COMPONENTE:SILICONIZADA, EMBALAGEM:EMBALAGEM INDIVIDUAL (MS)	600	UNIDADE
	180	Material	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO:ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO:LEVINE, MATERIAL:PVC, CALIBRE:Nº 8, TAMANHO:CURTA, COMPRIMENTO:CERCA 50 CM, CONECTOR:CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPONENTES:PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM:EMBALAGEM INDIVIDUAL	300	UNIDADE
	181	Material	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO:ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO:LEVINE, MATERIAL:PVC, CALIBRE:Nº 8, TAMANHO:LONGA, COMPRIMENTO:CERCA 120 CM, CONECTOR:CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPONENTES:PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM:EMBALAGEM INDIVIDUAL	600	UNIDADE
	182	Material	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO:ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO:LEVINE, MATERIAL:PVC, CALIBRE:Nº 10, TAMANHO:CURTA, COMPRIMENTO:CERCA 50 CM, CONECTOR:CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPONENTES:PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM:EMBALAGEM INDIVIDUAL	300	UNIDADE
	183	Material	SONDA NASOGÁSTRICA, MATERIAL:PVC, TIPO:LEVINE LONGA, QUANTIDADE VIAS:C/ORIFÍCIO LATERAL,CONECTOR C/TAMPA PRESA AO TUBO, TAMANHO:Nº 10, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ATÓXICA,ATRAUMÁTICA,ESTÉRIL E DESCARTÁVEL, COMPONENTE:SILICONIZADA, EMBALAGEM:EMBALAGEM INDIVIDUAL (MS)	500	UNIDADE

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	184	Material	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO:ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO:LEVINE, MATERIAL:PVC, CALIBRE:Nº 14, TAMANHO:CURTA, COMPRIMENTO:CERCA 50 CM, CONECTOR:CONECTOR PADRÃO C/ TAMP, COMPONENTES:PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM:EMBALAGEM INDIVIDUAL	600	UNIDADE
	185	Material	SONDA NASOGÁSTRICA, MATERIAL:PVC, TIPO:LEVINE LONGA, QUANTIDADE VIAS:C/ORIFICIO LATERAL,CONECTOR C/TAMPA PRESA AO TUBO, TAMANHO:Nº14, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ATÓXICA,ATRAUMÁTICA,ESTÉRIL E DESCARTÁVEL, COMPONENTE:SILICONIZADA, EMBALAGEM:EMBALAGEM INDIVIDUAL (MS)	500	UNIDADE
	186	Material	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO:ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO:LEVINE, MATERIAL:PVC, CALIBRE:Nº 16, TAMANHO:CURTA, COMPRIMENTO:CERCA 50 CM, CONECTOR:CONECTOR PADRÃO C/ TAMP, COMPONENTES:PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM:EMBALAGEM INDIVIDUAL	500	UNIDADE
	187	Material	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO:ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO:LEVINE, MATERIAL:PVC, CALIBRE:Nº 16, TAMANHO:LONGA, COMPRIMENTO:CERCA 120 CM, CONECTOR:CONECTOR PADRÃO C/ TAMP, COMPONENTES:PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM:EMBALAGEM INDIVIDUAL	600	UNIDADE
	188	Material	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO:ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO:LEVINE, MATERIAL:PVC, CALIBRE:Nº 18, TAMANHO:CURTA, COMPRIMENTO:CERCA 50 CM, CONECTOR:CONECTOR PADRÃO C/ TAMP, COMPONENTES:PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM:EMBALAGEM INDIVIDUAL	500	UNIDADE
	189	Material	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO:ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO:LEVINE, MATERIAL:PVC, CALIBRE:Nº 18, TAMANHO:LONGA, COMPRIMENTO:CERCA 120 CM, CONECTOR:CONECTOR PADRÃO C/ TAMP, COMPONENTES:PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM:EMBALAGEM INDIVIDUAL	400	UNIDADE
	190	Material	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, MATERIAL:PVC ATÓXICO FLEXÍVEL, TIPO USO:DESCARTÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:PONTA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIOS DISTAIS LATERALIZADOS, TIPO EMBALAGEM:ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESPESSURA:Nº 6	1000	UNIDADE
	191	Material	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, MATERIAL:PVC ATÓXICO FLEXÍVEL, TIPO USO:DESCARTÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:PONTA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIOS DISTAIS LATERALIZADOS, TIPO EMBALAGEM:ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESPESSURA:Nº 8	1000	UNIDADE
	192	Material	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, MATERIAL:PVC ATÓXICO FLEXÍVEL, TIPO USO:DESCARTÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:PONTA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIOS DISTAIS LATERALIZADOS, TIPO EMBALAGEM:ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESPESSURA:Nº 10	1000	UNIDADE

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	193	Material	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, MATERIAL:PVC ATÓXICO FLEXÍVEL, TIPO USO:DESCARTÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:PONTA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIOS DISTAIS LATERALIZADOS, TIPO EMBALAGEM:ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESPESSURA:Nº 12	1000	UNIDADE
	194	Material	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO:FOLEY, MATERIAL:BORRACHA, CALIBRE:12 FRENCH, VIAS:2 VIAS, CONECTOR:CONECTORES PADRÃO, VOLUME:C/ BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA:PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES:C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM:EMBALAGEM INDIVIDUAL	1000	UNIDADE
	195	Material	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO:FOLEY, MATERIAL:BORRACHA, CALIBRE:14 FRENCH, VIAS:2 VIAS, CONECTOR:CONECTORES PADRÃO, VOLUME:C/ BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA:PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES:C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM:EMBALAGEM INDIVIDUAL	500	UNIDADE
	196	Material	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO:FOLEY, MATERIAL:BORRACHA, CALIBRE:14 FRENCH, VIAS:3 VIAS, CONECTOR:CONECTORES PADRÃO, VOLUME:C/ BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA:PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES:C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM:EMBALAGEM INDIVIDUAL	100	UNIDADE
	197	Material	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO:FOLEY, MATERIAL:BORRACHA, CALIBRE:16 FRENCH, VIAS:2 VIAS, CONECTOR:CONECTORES PADRÃO, VOLUME:C/ BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA:PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES:C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM:EMBALAGEM INDIVIDUAL	825	UNIDADE
	198	Material	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO:FOLEY, MATERIAL:BORRACHA, CALIBRE:18 FRENCH, VIAS:2 VIAS, CONECTOR:CONECTORES PADRÃO, VOLUME:C/ BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA:PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES:C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM:EMBALAGEM INDIVIDUAL	700	UNIDADE
	199	Material	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO:FOLEY, MATERIAL:BORRACHA, CALIBRE:16 FRENCH, VIAS:3 VIAS, CONECTOR:CONECTORES PADRÃO, VOLUME:C/ BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA:PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES:C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM:EMBALAGEM INDIVIDUAL	100	UNIDADE
	200	Material	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO:FOLEY, MATERIAL:BORRACHA, CALIBRE:18 FRENCH, VIAS:3 VIAS, CONECTOR:CONECTORES PADRÃO, VOLUME:C/ BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA:PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES:C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM:EMBALAGEM INDIVIDUAL	100	UNIDADE
	201	Material	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO:FOLEY, MATERIAL:BORRACHA, CALIBRE:20 FRENCH, VIAS:2 VIAS, CONECTOR:CONECTORES PADRÃO, VOLUME:C/ BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA:PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES:C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM:EMBALAGEM INDIVIDUAL	600	UNIDADE

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	202	Material	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO:FOLEY, MATERIAL:BORRACHA, CALIBRE:20 FRENCH, VIAS:3 VIAS, CONECTOR:CONECTORES PADRÃO, VOLUME:C/ BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA:PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES:C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM:EMBALAGEM INDIVIDUAL	100	UNIDADE
	203	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL:PVC, MODELO:CURVA MAGILL, CALIBRE:4,0, TIPO PONTA:C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E ORIFÍCIO MURPHY, COMPONENTE 1:BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2:RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR:CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, USO ÚNICO	20	UNIDADE
	204	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL:PVC, MODELO:CURVA MAGILL, CALIBRE:5,0, TIPO PONTA:C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E ORIFÍCIO MURPHY, COMPONENTE 1:BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2:RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR:CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, USO ÚNICO	20	UNIDADE
	205	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL:PVC, MODELO:CURVA MAGILL, CALIBRE:5,5, TIPO PONTA:C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E ORIFÍCIO MURPHY, COMPONENTE 1:BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2:RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR:CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, USO ÚNICO	20	UNIDADE
	206	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL:PVC, MODELO:CURVA MAGILL, CALIBRE:6,0, TIPO PONTA:C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E ORIFÍCIO MURPHY, COMPONENTE 1:BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2:RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR:CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, USO ÚNICO	20	UNIDADE
	207	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL:PVC, MODELO:CURVA MAGILL, CALIBRE:7,5, TIPO PONTA:C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E ORIFÍCIO MURPHY, COMPONENTE 1:BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2:RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR:CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, USO ÚNICO	50	UNIDADE
	208	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL:PVC, MODELO:CURVA MAGILL, CALIBRE:8,0, TIPO PONTA:C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E ORIFÍCIO MURPHY, COMPONENTE 1:BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2:RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR:CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, USO ÚNICO	50	UNIDADE
	209	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL:PVC, MODELO:CURVA MAGILL, CALIBRE:9,0, TIPO PONTA:C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E ORIFÍCIO MURPHY, COMPONENTE 1:BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2:RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR:CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, USO ÚNICO	20	UNIDADE
	210	Material	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO:URETRAL, MATERIAL:PVC, CALIBRE:6 FRENCH, CONECTOR:CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPRIMENTO:CERCA 40 CM, TIPO PONTA:PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES:C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM:EMBALAGEM INDIVIDUAL	3300	UNIDADE
	211	Material	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO:URETRAL, MATERIAL:PVC, CALIBRE:8 FRENCH, CONECTOR:CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPRIMENTO:CERCA 40 CM, TIPO PONTA:PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES:C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM:EMBALAGEM INDIVIDUAL	2400	UNIDADE

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	212	Material	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO:URETRAL, MATERIAL:PVC, CALIBRE:10 FRENCH, CONECTOR:CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPRIMENTO:CERCA 40 CM, TIPO PONTA:PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES:C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM:EMBALAGEM INDIVIDUAL	600	UNIDADE
	213	Material	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO:URETRAL, MATERIAL:PVC, CALIBRE:12 FRENCH, CONECTOR:CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPRIMENTO:CERCA 40 CM, TIPO PONTA:PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES:C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM:EMBALAGEM INDIVIDUAL	11800	UNIDADE
	214	Material	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO:URETRAL, MATERIAL:PVC, CALIBRE:14 FRENCH, CONECTOR:CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPRIMENTO:CERCA 40 CM, TIPO PONTA:PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES:C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM:EMBALAGEM INDIVIDUAL	5000	UNIDADE
	215	Material	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO:URETRAL, MATERIAL:PVC, CALIBRE:16 FRENCH, CONECTOR:CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPRIMENTO:CERCA 40 CM, TIPO PONTA:PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES:C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM:EMBALAGEM INDIVIDUAL	400	UNIDADE
	216	Material	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO:URETRAL, MATERIAL:PVC, CALIBRE:18 FRENCH, CONECTOR:CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPRIMENTO:CERCA 40 CM, TIPO PONTA:PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES:C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM:EMBALAGEM INDIVIDUAL	400	UNIDADE
	217	Material	TELA CIRÚRGICA, MODELO:IMPLANTÁVEL, MATERIAL:MONOFILAMENTO DE POLIPROPILENO, APLICAÇÃO:Não ABSORVÍVEL, DIMENSÕES:CERCA DE 15 X 15 CM, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, TIPO USO:USO ÚNICO	100	UNIDADE
	218	Material	TELA CIRÚRGICA, MODELO:IMPLANTÁVEL, MATERIAL:MONOFILAMENTO DE POLIPROPILENO, APLICAÇÃO:Não ABSORVÍVEL, DIMENSÕES:CERCA DE 30 X 30 CM, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, TIPO USO:USO ÚNICO	10	CX
	219	Material	TERMÔMETRO CLÍNICO, AJUSTE:DIGITAL, ESCALA:Até 45 °C, TIPO*:USO AXILAR E ORAL, COMPONENTES:C/ ALARMES, MEMÓRIA:MEMÓRIA ÚLTIMA MEDIÇÃO, EMBALAGEM:EMBALAGEM INDIVIDUAL	576	UNIDADE
	220	Material	TERMÔMETRO CLÍNICO, AJUSTE:DIGITAL, INFRAVERMELHO, ESCALA:Até 50 °C, TIPO*:USO EM TESTA, COMPONENTES:C/ ALARMES, MEDIÇÃO À DISTÂNCIA, MEMÓRIA:MEMÓRIA ATÉ 10 MEDIÇÕES	50	UNIDADE
	221	Material	EXTRATO MEDICINAL, PRINCÍPIO ATIVO:BENJOIM, COMPOSIÇÃO:STYRAX TOKINENSIS, CONCENTRAÇÃO:20%, FORMA FARMACÊUTICA:TINTURA (FRASCO COM 1000ML)	48	FRASCO
	222	Material	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 5, TIPO DE ANÁLISE:QUANTITATIVO DE GLICOSE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:CAPILAR, APRESENTAÇÃO:TIRA (CAIXA COM 50 TIRAS. A CADA 5 CAIXAS DEVERÁ SER CEDIDO UM APARELHO DE LEITURA.)	2000	CX
	223	Material	TORNEIRINHA, VIAS:3 VIAS, MATERIAL*:POLÍMERO, TIPO CONECTOR:LUER LOCK / SLIP, PRESSÃO MÁXIMA:ATÉ CERCA DE 100 PSI, TIPO USO:ESTÉRIL, USO ÚNICO	1000	UNIDADE

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	224	Material	TOUCA, TIPO:DESCARTÁVEL, MATERIAL:POLIPROPILENO, COR:BRANCA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:TAMANHO ÚNICO COM ELÁSTICO (PACOTE C/ 100 UNIDADES)	600	PCT
	225	Material	TUBO HOSPITALAR, MATERIAL:SILICONE TRANSPARENTE, REFERÊNCIA:Nº 204, DIÂMETRO INTERNO:CERCA DE 6,0 MM, ESTERILIDADE:AUTOCLAVÁVEL	30	ROLO
	226	Material	MATERIAL GASOTERAPIA, MODELO:UMIDIFICADOR, SAÍDA:P/ OXIGÊNIO, TIPO FRASCO:FRASCO PLÁSTICO GRADUADO, C/ TAMPA, VOLUME:CERCA DE 250 ML, ESTERILIDADE*:ESTERILIZÁVEL	50	UNIDADE
	227	Material	PETROLATO, CONCENTRAÇÃO:PURO, FORMA FARMACÊUTICA:LÍQUIDO TÓPICO (VASELINA LIQUIDA 1000ML)	24	FRASCO
	228	Material	CARVÃO ATIVADO, ASPECTO FÍSICO:Pó PRETO, INODORO, PESO MOLECULAR:12,01 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA:C, GRAU DE PUREZA:PUREZA MÍNIMA DE 90%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL:REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA:CAS 7440-44-0	12	FRASCO
	229	Material	LANCETA, MATERIAL LâMINA:AÇO INOXIDÁVEL,PONTA AFIADA,TRIFACETADA, USO:DESCARTÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, TIPO:ULTRA FINA	800	CAIXA
	230	Material	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 5, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:SOLUÇÃO PARA FIXAÇÃO DE LÂMINA, COMPOSIÇÃO BÁSICA:À BASE DE ÁLCOOL ETÍLICO E POLIETILENOGLICOL SPRAY 100 ML	100	FRASCO
	231	Material	KIT PARA EXAME DE PREVENÇÃO DE CÂNCER CÉRVICO UTERINO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, NÃO LUBRIFICADO, EM EMBALAGEM ÚNICA CONTENDO ESPÉCULO VAGINAL, ESCOVA CERVICAL, LÂMINA DE VIDRO, ESTOJO PORTA LÂMINAS E ESPÁTULA DE MADEIRA MODELO AYRE E LUVA PLÁSTICA E.V.A.; TAMANHO G	1000	UNIDADE
	232	Material	KIT PARA EXAME DE PREVENÇÃO DE CÂNCER CÉRVICO UTERINO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, NÃO LUBRIFICADO, EM EMBALAGEM ÚNICA CONTENDO ESPÉCULO VAGINAL, ESCOVA CERVICAL, LÂMINA DE VIDRO, ESTOJO PORTA LÂMINAS E ESPÁTULA DE MADEIRA MODELO AYRE E LUVA PLÁSTICA E.V.A.; TAMANHO M	7000	UNIDADE
	233	Material	KIT PARA EXAME DE PREVENÇÃO DE CÂNCER CÉRVICO UTERINO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, NÃO LUBRIFICADO, EM EMBALAGEM ÚNICA CONTENDO ESPÉCULO VAGINAL, ESCOVA CERVICAL, LÂMINA DE VIDRO, ESTOJO PORTA LÂMINAS E ESPÁTULA DE MADEIRA MODELO AYRE E LUVA PLÁSTICA E.V.A.; TAMANHO P	3000	UNIDADE
	234	Material	PORTA LÂMINA, MATERIAL:POLIPROPILENO, CAPACIDADE:ATÉ 3 LÂMINAS, TIPO TAMPA:TAMPA ROSQUEÁVEL, ADICIONAL:COM DIVISÓRIAS	5000	UNIDADE
	235	Material	COLETOR DE RESÍDUOS DE SERVIÇO DE SAÚDE, TIPO DE RESÍDUO:GRUPO E - RESÍDUO PERFUROCORTEANTE INFECTANTE, TIPO RISCO:RISCO BIOLÓGICO, CAPACIDADE:CERCA DE 13 L, MATERIAL:CAIXA DE PAPELÃO C/ SACO PLÁSTICO, ADICIONAL:C/ ALÇA, USO:USO ÚNICO	3000	UNIDADE
	236	Material	COLETOR DE RESÍDUOS DE SERVIÇO DE SAÚDE, TIPO DE RESÍDUO:GRUPO E - RESÍDUO PERFUROCORTEANTE INFECTANTE, TIPO RISCO:RISCO BIOLÓGICO, CAPACIDADE:CERCA DE 7 L, MATERIAL:CAIXA DE PAPELÃO C/ SACO PLÁSTICO, ADICIONAL:C/ ALÇA, USO:USO ÚNICO	5500	UNIDADE

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	237	Material	REANIMADOR MANUAL, MATERIAL BALÃO:SILICONE, CAPACIDADE BALÃO:CERCA 1,5 L, COMPONENTE 1:MÁSCARA PLÁSTICO RÍGIDO C/ COXIM SILICONE, TIPO VÁLVULA:VÁLVULA UNIDIRECIONAL POP OFF CERCA 60 CMH20, COMPONENTE 2:RESERVATÓRIO DE O2 EM PLÁSTICO C/ VÁLVULA, COMPONENTES 3:ENTRADA DE O2 E EXTENSOR PVC, TAMANHOS:ADULTO	30	UNIDADE
	238	Material	REANIMADOR MANUAL, MATERIAL BALÃO:SILICONE, CAPACIDADE BALÃO:CERCA 250 ML, COMPONENTE 1:MÁSCARA PLÁSTICO RÍGIDO C/ COXIM SILICONE, TIPO VÁLVULA:VÁLVULA UNIDIRECIONAL POP OFF CERCA 40 CMH20, COMPONENTE 2:RESERVATÓRIO DE O2 EM PLÁSTICO C/ VÁLVULA, COMPONENTES 3:ENTRADA DE O2 E EXTENSOR PVC, TAMANHOS:NEONATAL	10	UNIDADE
	239	Material	REANIMADOR MANUAL, MATERIAL BALÃO:SILICONE, CAPACIDADE BALÃO:CERCA 500 ML, COMPONENTE 1:MÁSCARA PLÁSTICO RÍGIDO C/ COXIM SILICONE, TIPO VÁLVULA:VÁLVULA UNIDIRECIONAL POP OFF CERCA 40 CMH20, COMPONENTE 2:RESERVATÓRIO DE O2 EM PLÁSTICO C/ VÁLVULA, COMPONENTES 3:ENTRADA DE O2 E EXTENSOR PVC, TAMANHOS:INFANTIL	10	UNIDADE
	240	Material	TESTE RÁPIDO BHCG GRAVIDEZ TIPO DE ANÁLISE: QUALITATIVO DE BHCG NO SORO E URINA, MÉTODO: AGLUTINAÇÃO (CAIXA COM 100 FITAS REAGENTES). COM REGISTRO DA ANVISA.	144	CAIXA

Anexos da Licitação

Link:	Nome:
BAIXAR	EDITAL__PREGO_017SRP__MATERIAIS_MEDICO_HOSPITALARES_FMS__PA_038