

Dados da Licitação

ID Effecti: 6626503	Pregão SRP: SIM	Pregão: 047/2025	Uasg: 885156244710953761	UF: PERNAMBUCO
Modalidade: PREGÃO ELETRÔNICO	Data de Publicação: 31/07/2025 11:17:46	Data Inicial: 31/07/2025 09:30:00	Data Final: 13/08/2025 09:00:00	Link: ACESSAR
Portal: PORTAL NACIONAL DE CONTRATAÇÕES PÚBLICAS - PNCP				
Órgão: FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE				
Objeto: REGISTRO DE PREÇOS PARA AQUISIÇÃO DE MATERIAL MÉDICO HOSPITALAR PARA ATENDER AS DEMANDAS DE TODAS AS UNIDADES DE SAÚDE DO MUNICÍPIO DE ARCOVERDE				

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	1	Material	ABAIXADOR LÍNGUA MATERIAL: MADEIRA TIPO: DESCARTÁVEL COMPRIMENTO: 14 CM FORMATO: TIPO ESPÁTULA EMBALAGEM INDIVIDUAL LARGURA: 1,50 CM ESPESSURA: 2 MM - PACOTE COM 100	1200	Pacote com 100
	2	Material	ABSORVENTE HIGIÊNICO TIPO: PÓS-PARTO FORMATO: LONGO COMPRIMENTO: 35 CM LARGURA: 13 CM CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CAMADA INTERNA ABSORVENTE APRESENTAÇÃO: HIPOALERGÊNICO	1200	Unidade
	3	Material	ÁCIDO ACÉTICO CONCENTRAÇÃO*: A 3% FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO AQUOSA. 1 LITRO	20	Unidade
	4	Material	ÁCIDO PERACÉTICO DOSAGEM: MÍNIMO DE 0,2% FORMA FÍSICA: SOLUÇÃO AQUOSA. 1 LITRO	240	Unidade
	5	Material	ÁCIDOS GRAXOS ESSENCIAIS COMPOSIÇÃO: COMPOSTO DOS ÁCIDOS CAPRÍLICO, CÁPRICO, LÁURICO COMPONENTES: LINOLÊICO, LECITINA DE SOJA APRESENTAÇÃO: ASSOCIADOS COM VITAMINAS "A" E "E" TIPO: LOÇÃO OLEOSA. FRASCO COM 100 ML	4300	Frasco
	6	Material	AGULHA ACUPUNTURA MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL TIPO: CAPILAR CILÍNDRICA (FILIFORME) TAMANHO: 0,18 X 8,0 MM TIPO DE CABO: COM CABO, EM ESPIRAL BAINHA: COM BAINHA PROTETORA, INDIVIDUAL ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	180	Caixa c/ 100 unidades
	7	Material	AGULHA ACUPUNTURA MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL TIPO: CAPILAR CILÍNDRICA (FILIFORME) TAMANHO: 0,20 X 15 MM TIPO DE CABO: COM CABO, EM ESPIRAL BAINHA: COM BAINHA PROTETORA, INDIVIDUAL CARACTERÍSTICA ADICIONAL: 1 MANDRIL PARA CADA 10 AGULHAS ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	180	Caixa c/ 100 unidades

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	8	Material	AGULHA HIPODÉRMICA MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO DIMENSÃO: 22 G X 1 1/4" TIPO PONTA: BISEL CURTO TRIFACETADO TIPO CONEXÃO: CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO TIPO FIXAÇÃO: PROTETOR PLÁSTICO CARACTERÍSTICA ADICIONAL: COM SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32 TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL. CAIXA C/ 100 UNIDADES	220	Caixa c/ 100 unidades
	9	Material	AGULHA HIPODÉRMICA MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO DIMENSÃO: 30 G X 1/2" TIPO PONTA: BISEL CURTO TRIFACETADO TIPO CONEXÃO: CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO TIPO FIXAÇÃO: PROTETOR PLÁSTICO CARACTERÍSTICA ADICIONAL: COM SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32 TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL. CAIXA C/ 100 UNIDADES	220	Caixa c/ 100 unidades
	10	Material	AGULHA HIPODÉRMICA MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO DIMENSÃO: 24 G X TIPO PONTA: BISEL CURTO TRIFACETADO TIPO CONEXÃO: CONECTOR LUER LOCK OU SLIP EM PLÁSTICO TIPO FIXAÇÃO: PROTETOR PLÁSTICO TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL. CAIXA C/ 100 UNIDADES	420	Caixa c/ 100 unidades
	11	Material	AGULHA HIPODÉRMICA MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO DIMENSÃO: 26 G X 1/2" TIPO PONTA: BISEL CURTO TRIFACETADO TIPO CONEXÃO: CONECTOR LUER LOCK OU SLIP EM PLÁSTICO TIPO FIXAÇÃO: PROTETOR PLÁSTICO TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL. CAIXA C/ 100 UNIDADES	420	Caixa c/ 100 unidades
	12	Material	AGULHA HIPODÉRMICA MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO DIMENSÃO: 23 G X 1" TIPO PONTA: BISEL CURTO TRIFACETADO TIPO CONEXÃO: CONECTOR LUER LOCK OU SLIP EM PLÁSTICO TIPO FIXAÇÃO: PROTETOR PLÁSTICO TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL. CAIXA C/ 100 UNIDADES	240	Caixa c/ 100 unidades
	13	Material	AGULHA HIPODÉRMICA MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO DIMENSÃO: 22 G X 1" TIPO PONTA: BISEL CURTO TRIFACETADO TIPO CONEXÃO: CONECTOR LUER LOCK OU SLIP EM PLÁSTICO TIPO FIXAÇÃO: PROTETOR PLÁSTICO TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL. CAIXA C/ 100 UNIDADES	720	Caixa c/ 100 unidades
	14	Material	AGULHA HIPODÉRMICA MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO DIMENSÃO: 21 G X 1" TIPO PONTA: BISEL CURTO TRIFACETADO TIPO CONEXÃO: CONECTOR LUER LOCK OU SLIP EM PLÁSTICO TIPO FIXAÇÃO: PROTETOR PLÁSTICO TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL. CAIXA C/ 100 UNIDADES	480	Caixa c/ 100 unidades
	15	Material	AGULHA HIPODÉRMICA MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO DIMENSÃO: 18 G X 1 1/2" TIPO PONTA: BISEL CURTO TRIFACETADO TIPO CONEXÃO: CONECTOR LUER LOCK OU SLIP EM PLÁSTICO TIPO FIXAÇÃO: PROTETOR PLÁSTICO TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL. CAIXA C/ 100 UNIDADES	120	Caixa c/ 100 unidades
	16	Material	ÁLCOOL ETÍLICO ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, VOLÁTIL TEOR ALCOÓLICO: MÍNIMO DE 99,5 °GL (99,5% V/V) A 20 °C FÓRMULA QUÍMICA: C ₂ H ₅ OH PESO MOLECULAR: 46,07 G/MOL GRAU DE PUREZA: MÍNIMO DE 99,5% P/P INPM CARACTERÍSTICA ADICIONAL: ANIDRO, REAGENTE ACS NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 64-17-5. 1 LITRO	1000	Unidade
	17	Material	ÁLCOOL ETÍLICO TEOR ALCOÓLICO: 70% V/V COMPOSIÇÃO BÁSICA: COM EMOLIENTE FORMA FARMACÊUTICA: GEL. 1 LITRO	2400	Unidade
	18	Material	ÁLCOOL ETÍLICO TIPO: HIDRATADO TEOR ALCOÓLICO: 70%_(70°GL) APRESENTAÇÃO: LÍQUIDO. 1 LITRO	7000	Unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	19	Material	ALGODÃO USO MÉDICO TIPO: HIDRÓFILO APRESENTAÇÃO: EM MANTAS MATERIAL: ALVEJADO, PURIFICADO, ISENTO DE IMPUREZAS CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ENROLADO EM PAPEL APROPRIADO ESTERILIDADE: Não ESTÉRIL TIPO EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL. EMBALAGEM 500G	3200	Unidade
	20	Material	ATADURA TIPO 1: CREPOM MATERIAL 1: 100% ALGODÃO DIMENSÕES: 10 CM GRAMATURA 1: CERCA DE 13 FIOS/ CM2 EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	35000	Unidade
	21	Material	ATADURA TIPO 1: CREPOM MATERIAL 1: 100% ALGODÃO DIMENSÕES: 15 CM GRAMATURA 1: CERCA DE 13 FIOS/ CM2 EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	20000	Unidade
	22	Material	ATADURA TIPO 1: CREPOM MATERIAL 1: 100% ALGODÃO DIMENSÕES: 20 CM GRAMATURA 1: CERCA DE 13 FIOS/ CM2 EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	20000	Unidade
	23	Material	ATADURA TIPO 1: CREPOM MATERIAL 1: 100% ALGODÃO DIMENSÕES: 30 CM GRAMATURA 1: CERCA DE 13 FIOS/ CM2 EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	20000	Unidade
	24	Material	BOLSA COLETORA DE URINA SISTEMA FECHADO MATERIAL*: PVCTIPO*: 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	7000	Unidade
	25	Material	BOLSA TÉRMICA USO EM SAÚDE MATERIAL*: POLÍMERO FLEXÍVEL MODELO: P/ REGIÃO PERINEAL CAPACIDADE*: CERCA 1000 L COMPONENTES: C/ TAMPA ROSQUEÁVEL	60	Unidade
	26	Material	BORRIFADOR MATERIAL: PLÁSTICO TIPO: SPRAY, CONTENDO BICO BORRIFADOR CAPACIDADE: 500 ML APLICAÇÃO: ACONDICIONAR SOLUÇÃO REVELADORA	240	Unidade
	27	Material	CABO BISTURI MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL TAMANHO: Nº 3	20	Unidade
	28	Material	CABO BISTURI MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL TAMANHO: Nº 4 APLICAÇÃO: CIRURGIA	20	Unidade
	29	Material	CÂNULA OROFARÍNGEA GUEDEL TAMANHO: CONJUNTO C/ DIVERSOS TAMANHOS, 6 UNIDADES MATERIAL*: POLÍMERO	8	Unidade
	30	Material	CARVÃO ATIVADO FORMA FARMACÊUTICA: EM Pó. 250G	48	Unidade
	31	Material	CATETER NASAL PARA OXIGÊNIO MODELO: TIPO ÓCULOS APLICAÇÃO: P/ OXIGENOTERAPIA MATERIAL: TUBO PLÁSTICO C/ PRONGA DE SILICONE CONECTOR: COMPATÍVEL C/ FONTE O2 TAMANHO: INFANTIL COMPRIMENTO: CERCA DE 2,5 M ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO	1200	Unidade
	32	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	4000	Unidade
	33	Material	CATETER PERIFÉRICO APLICAÇÃO: VENOSO MODELO: TIPO ESCALPE MATERIAL AGULHA: AGULHA AÇO INOX DIAMETRO: 19 GAU COMPONENTE ADICIONAL: C/ ASA DE FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C/ TAMPATIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	12000	Unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	34	Material	CATETER PERIFÉRICO APLICAÇÃO: VENOSO MODELO: TIPO ESCALPE MATERIAL AGULHA: AGULHA AÇO INOX DIAMETRO: 23 GAU COMPONENTE ADICIONAL: C/ ASA DE FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	30000	Unidade
	35	Material	CATETER PERIFÉRICO APLICAÇÃO: VENOSO MODELO: TIPO ESCALPE MATERIAL AGULHA: AGULHA AÇO INOX DIAMETRO: 25 GAU COMPONENTE ADICIONAL: C/ ASA DE FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	12000	Unidade
	36	Material	CATETER PERIFÉRICO APLICAÇÃO: VENOSO MODELO: TIPO ESCALPE MATERIAL AGULHA: AGULHA AÇO INOX DIAMETRO: 27 GAU COMPONENTE ADICIONAL: C/ ASA DE FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	6000	Unidade
	37	Material	CATETER PERIFÉRICO APLICAÇÃO: VENOSO MODELO: TIPO ESCALPE MATERIAL AGULHA: AGULHA AÇO INOX DIAMETRO: 21 GAU COMPONENTE ADICIONAL: C/ ASA DE FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	30000	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	27000	Unidade
	39	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	800	Unidade
	40	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	2400	Unidade
	41	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
	42	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	18000	Unidade
	43	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	10000	Unidade
	44	Material	CLOREXIDINA DIGLUCONATO - CONCENTRAÇÃO: 0,12%, FORMA FARMACÊUTICA: COLUTÓRIO. 1 LITRO COM BICO DOSADOR	840	Unidade
	45	Material	CLOREXIDINA DIGLUCONATO DOSAGEM: 0,2% APLICAÇÃO: SOLUÇÃO TÓPICA. 1 LITRO, SOLUÇÃO AQUOSA.]	720	Unidade
	46	Material	CLOREXIDINA DIGLUCONATO DOSAGEM: 0,5% APLICAÇÃO: SOLUÇÃO ALCOÓLICA. 1 LITRO	720	Unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	47	Material	CLOREXIDINA DIGLUCONATO DOSAGEM: 2% APLICAÇÃO: DEGERMANTE. 1 LITRO	1800	Unidade
	48	Material	COLETOR DE RESÍDUOS DE SERVIÇO DE SAÚDE TIPO DE RESÍDUO: GRUPO E - RESÍDUO PERFUROCORTANTE TÓXICO TIPO RISCO: RISCO QUÍMICO CAPACIDADE: CERCA DE 7 L MATERIAL: CAIXA DE PAPELÃO C/ SACO PLÁSTICO ADICIONAL: C/ ALÇA USO: USO ÚNICO	4800	Unidade
	49	Material	COLETOR DE RESÍDUOS DE SERVIÇO DE SAÚDE TIPO DE RESÍDUO: GRUPO E - RESÍDUO PERFUROCORTANTE TÓXICO TIPO RISCO: RISCO QUÍMICO CAPACIDADE: CERCA DE 13 L MATERIAL: CAIXA DE PAPELÃO C/ SACO PLÁSTICO ADICIONAL: C/ ALÇA USO: USO ÚNICO	7200	Unidade
	50	Material	COLETOR DE RESÍDUOS DE SERVIÇO DE SAÚDE TIPO DE RESÍDUO: GRUPO E - RESÍDUO PERFUROCORTANTE TÓXICO TIPO RISCO: RISCO QUÍMICO CAPACIDADE: CERCA DE 20 L MATERIAL: CAIXA DE PAPELÃO C/ SACO PLÁSTICO ADICIONAL: C/ ALÇA USO: USO ÚNICO	2400	Unidade
	51	Material	COLETOR DE URINA, MATERIAL :PLÁSTICO, TIPO :SISTEMA ABERTO, MODELO:INFANTIL, CAPACIDADE :CERCA DE 50 ML, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS :ADESIVO HIPOALERGÊNICO, ESTERILIDADE :ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM :EMBALAGEM INDIVIDUAL	2000	Unidade
	52	Material	COMPRESSA CAMPO OPERATÓRIO TIPO: COM PRÉ-ENCOLHIMENTO DIMENSÃO: CERCA DE 25 X 28 CM MATERIAL: 100% ALGODÃO RADIOPACIDADE: C/ ELEMENTO RADIOPACOFIXAÇÃO: C/ DISPOSITIVO DE FIXAÇÃO ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO. PACOTE C/ 5 UNIDADES	2400	Pacote c/ 5 Unidades
	53	Material	COMPRESSA CAMPO OPERATÓRIO TIPO: SEM PRÉ-ENCOLHIMENTO DIMENSÃO: CERCA DE 45 X 50 CM MATERIAL: TECIDO MISTO FIXAÇÃO: C/ DISPOSITIVO DE FIXAÇÃO ESTERILIDADE: Não ESTÉRIL, USO ÚNICO. PACOTE C/ 50 UNIDADES	1800	Pacote c/ 50 unidades
	54	Material	COMPRESSA CAMPO OPERATÓRIO TIPO: SEM PRÉ-ENCOLHIMENTO DIMENSÃO: CERCA DE 45 X 50 CM MATERIAL: TECIDO MISTO FIXAÇÃO: C/ DISPOSITIVO DE FIXAÇÃO ESTERILIDADE: Não ESTÉRIL, USO ÚNICO. PACOTE C/ 50 UNIDADES - COTA RESERVADA	600	Pacote c/ 50 unidades
	55	Material	COMPRESSA GAZE MATERIAL: 100% ALGODÃO DIMENSÕES: CERCA DE 7,5 X 7,5 CM GRAMATURA: 13 FIOS/ CM2 ADICIONAL: 5 DOBRAS ESTERILIDADE*: ESTÉRIL, USO ÚNICO EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL. PACOTE C/ 10 UNIDADES. - AMPLA CONCORRÊNCIA.	288750	Pacote c/ 10 unidades
	56	Material	COMPRESSA GAZE MATERIAL: 100% ALGODÃO DIMENSÕES: CERCA DE 7,5 X 7,5 CM GRAMATURA: 13 FIOS/ CM2 ADICIONAL: 5 DOBRAS ESTERILIDADE*: ESTÉRIL, USO ÚNICO EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL. PACOTE C/ 10 UNIDADES. - COTA RESERVADA.	96250	Pacote c/ 10 unidades
	57	Material	COMPRESSA GAZE MATERIAL: 100% ALGODÃO DIMENSÕES: CERCA DE 7,5 X 7,5 CM GRAMATURA: 9 FIOS/ CM2 ADICIONAL: 5 DOBRAS. PACOTE COM 500 UNIDADES	240	Pacote com 500
	58	Material	CONJUNTO PARA PAPANICOLAU TIPO: COMPOSIÇÃO BÁSICA: COMPOSIÇÃO BÁSICA: 1 ESPÉCULO VAGINAL GRANDE, 1 ESPÁTULA DE AYRES OUTROS COMPONENTES: 1 ESCOVA CERVICAL, 1 PINÇA CHERON COMPONENTES ADICIONAIS: 1 LÂMINA COM FRASCO DE TRANSPORTE EMBALAGEM: ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	9000	Unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	59	Material	CONJUNTO PARA PAPANICOLAU TIPO: COMPOSIÇÃO BÁSICA: COMPOSIÇÃO BÁSICA: 1 ESPÉCULO VAGINAL MÉDIO, 1 ESPÁTULA DE AYRES OUTROS COMPONENTES: 1 ESCOVA CERVICAL, 1 PINÇA CHERON COMPONENTES ADICIONAIS: 1 LÂMINA COM FRASCO DE TRANSPORTE EMBALAGEM: ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	20000	Unidade
	60	Material	CONJUNTO PARA PAPANICOLAU TIPO: COMPOSIÇÃO BÁSICA: COMPOSIÇÃO BÁSICA: 1 ESPÉCULO VAGINAL PEQUENO, 1 ESPÁTULA DE AYRES OUTROS COMPONENTES: 1 ESCOVA CERVICAL, 1 PINÇA CHERON COMPONENTES ADICIONAIS: 1 LÂMINA COM FRASCO DE TRANSPORTE EMBALAGEM: ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	20000	Unidade
	61	Material	CORANTE TIPO: ALARANJADO G ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO. 1 LITRO	72	Unidade
	62	Material	CORANTE TIPO: CORANTE PARA PAPANICOLAU EA 36 ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO. 1 LITRO	72	Unidade
	63	Material	CORANTE TIPO: HEMATOXILINA ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CI 75290. 1 LITRO	72	Unidade
	64	Material	CURATIVO / COBERTURA APLICAÇÃO: P/ FERIDA ASPECTO FÍSICO: FRASCO C/ GEL COMPOSIÇÃO: À BASE DE HIDROGEL COMPONENTE 2: C/ ALGINATO ESTERILIDADE: ESTÉRIL. BISNAGA COM 85G	1440	Unidade
	65	Material	DETERGENTE ENZIMÁTICO COMPOSIÇÃO: A BASE DE AMILASE, PROTEASE E LIPASE. 1 LITRO	1440	Unidade
	66	Material	DISPOSITIVO EXTERNO P/ INCONTINÊNCIA URINÁRIA MODELO: MASCULINO TIPO: PRESERVATIVO C/ ABERTURA P/ DRENAGEM MATERIAL: LÁTEX NATURAL DIÂMETRO: CERCA DE 50 MM COMPONENTE: C/ EXTENSOR PVC ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	2400	Unidade
	67	Material	DISPOSITIVO EXTERNO P/ INCONTINÊNCIA URINÁRIA , MODELO: MASCULINO , TIPO:CLAMP, MATERIAL:POLÍMERO E ALMOFADA DE SILICONE, CARACTERÍSTICA: AJUSTÁVEL, ESTERILIDADE:USO ÚNICO, EMBALAGEM:EMBALAGEM INDIVIDUAL. Nº 6	4800	Unidade
	68	Material	DISPOSITIVO P/ MEDIDAS ANTROPOMÉTRICAS TIPO*: TIPO FITA MATERIAL*: FIBRA DE VIDRO ESCALA GRADUAÇÃO: C/ ESCALA MÉTRICA - MM, CM E POLEGADAS FAIXA MEDIÇÃO: CERCA DE 1,5 M COMPONENTE III: BILATERAL	120	Unidade
	69	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	2400	Unidade
	70	Material	EMBALAGEM P/ ESTERILIZAÇÃO MATERIAL: PAPEL GRAU CIRÚRGICO COMPOSIÇÃO: C/ FILME POLÍMERO MULTILAMINADO GRAMATURA ESPESSURA: CERCA DE 60 G/M2 APRESENTAÇÃO: ROLO COMPONENTES ADICIONAIS: TERMOSSELANTE TAMANHO: CERCA DE 10 CM COMPONENTES: C/ INDICADOR QUÍMICO TIPO USO: USO ÚNICO	200	Unidade
	71	Material	EMBALAGEM P/ ESTERILIZAÇÃO MATERIAL: PAPEL GRAU CIRÚRGICO COMPOSIÇÃO: C/ FILME POLÍMERO MULTILAMINADO GRAMATURA ESPESSURA: CERCA DE 60 G/M2 APRESENTAÇÃO: ROLO COMPONENTES ADICIONAIS: TERMOSSELANTE TAMANHO: CERCA DE 20 CM COMPONENTES: C/ INDICADOR QUÍMICO TIPO USO: USO ÚNICO	200	Unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	72	Material	EMBALAGEM P/ ESTERILIZAÇÃO MATERIAL: PAPEL GRAU CIRÚRGICO COMPOSIÇÃO: C/ FILME POLÍMERO MULTILAMINADO APLICAÇÃO 1: P/ ESTERILIZAÇÃO DE FORMALDEÍDO GRAMATURA / ESPESSURA: CERCA DE 60 G/M2 APRESENTAÇÃO: ROLO COMPONENTES ADICIONAIS: TERMOSSELANTE TAMANHO: CERCA DE 30 CM COMPONENTES: C/ INDICADOR QUÍMICO TIPO USO: USO ÚNICO	200	Unidade
	73	Material	EQUIPO DE INFUSÃO VENOSA GRAVITACIONAL MATERIAL: PVC TRANSPARENTE CÂMARA GOTEJAMENTO: MACROGOTAS, FLEXÍVEL, C/ 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	35500	Unidade
	74	Material	EQUIPO DE INFUSÃO VENOSA GRAVITACIONAL MATERIAL: SEM PVC E DEHP, TRANSPARENTE VOLUME BURETA: BURETA CERCA DE 150 ML CARACTERÍSTICAS BURETA: GRADUADA, C/ ALÇA, RESPIRO, INJETOR E FILTRO CÂMARA GOTEJAMENTO: MICROGOTAS, FLEXÍVEL, C/ FILTRO REGULADOR DE FLUXO MANUAL: PINÇA ROLETE COMPRIMENTO TUBO: ATÉ 180 CM TIPO INJETOR LATERAL: C/ 1 INJETOR, AUTOCICATRIZANTE CONECTOR PACIENTE: LUER ADICIONAL: C/ CLAMP ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO TIPO EMBALAGEM: INDIVIDUAL	1000	Unidade
	75	Material	EQUIPO DE TRANSFUSÃO DE HEMOCOMPONENTES MATERIAL: PVC TRANSPARENTE TIPO: GRAVITACIONAL, 2 VIAS, C/ DERIVAÇÃO EM Y 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	400	Unidade
	76	Material	EQUIPO, TIPO DE EQUIPO: P/NUTRIÇÃO ENTERAL, MATERIAL: PVC CRISTAL, COMPRIMENTO: MÍN. 120 CM, TIPO CÂMARA: CÂMARA FLEXÍVEL	9600	Unidade
	77	Material	ESCOVA DEGERMAÇÃO MODELO: DUPLA FACE C/ CERDAS E ESPONJA ANTISSÉPTICO DEGERMANTE: CLOREXIDINA 2% ESTERILIDADE: USO ÚNICO EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	2400	Unidade
	78	Material	ESCOVA ENDOCERVICAL MATERIAL CABO: PLÁSTICO MATERIAL CERDA: MICROCERDAS EM NYLON PONTA DA ESCOVA CÔNICA COMPRIMENTO: CABO C/ 17 A 18CM E CERDAS C/ APROXIMADAMENTE 2 CM CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: DESCARTÁVEL, ATÓXICA, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	35500	Unidade
	79	Material	ESFIGMOMANÔMETRO AJUSTE: ANALÓGICO, ANERÓIDE TIPO*: DE BRAÇO FAIXA DE OPERAÇÃO: ATÉ 300 MMHG MATERIAL BRAÇADEIRA: BRAÇADEIRA EM NYLON TIPO FECHO: FECHO EM VELCRO TAMANHO: ADULTO	720	Unidade
	80	Material	ESFIGMOMANÔMETRO AJUSTE: ANALÓGICO, ANERÓIDE TIPO*: DE BRAÇO FAIXA DE OPERAÇÃO: ATÉ 300 MMHG MATERIAL BRAÇADEIRA: BRAÇADEIRA EM NYLON TIPO FECHO: FECHO EM VELCRO TAMANHO: ADULTO OBESO	120	Unidade
	81	Material	ESFIGMOMANÔMETRO AJUSTE: ANALÓGICO, ANERÓIDE TIPO*: DE BRAÇO FAIXA DE OPERAÇÃO: ATÉ 300 MMHG MATERIAL BRAÇADEIRA: BRAÇADEIRA EM NYLON TIPO FECHO: FECHO EM VELCRO TAMANHO: INFANTIL	60	Unidade
	82	Material	ESPAÇADOR USO MÉDICO APLICAÇÃO: INALAÇÃO DE BRONCODILATADOR TIPO: ENCAIXE UNIVERSAL, BOCAL COM VÁLVULA UNIDIRECIONAL CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: RESERVATÓRIO RÍGIDO TRANSLÚCIDO MODELO: MÁSCARA POLÍMERO, TAMANHO ADULTO	48	Unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	83	Material	ESPAÇADOR USO MÉDICO APLICAÇÃO: INALAÇÃO DE BRONCODILATADOR TIPO: ENCAIXE UNIVERSAL, BOCAL COM VÁLVULA UNIDIRECIONAL CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: RESERVATÓRIO RÍGIDO EM METAL, TAMANHO PEQUENO MODELO: MÁSCARA POLÍMERO, TAMANHO DE 0 A 2 ANOS	24	Unidade
	84	Material	ESPAÇADOR USO MÉDICO APLICAÇÃO: INALAÇÃO DE BRONCODILATADOR TIPO: ENCAIXE UNIVERSAL, BOCAL COM VÁLVULA UNIDIRECIONAL CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: RESERVATÓRIO RÍGIDO TRANSLÚCIDO MODELO: MÁSCARA PVC TAMANHO M DE 2 A 13 ANOS	48	Unidade
	85	Material	ESPÁTULA USO MÉDICO MODELO 1: DE AYRES MATERIAL*: MADEIRA COMPRIMENTO*: CERCA DE 18 CM ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL. PACOTE C/ 100 UNIDADES.	480	Unidade
	86	Material	ESPÉCULO USO MÉDICO APLICAÇÃO: VAGINAL MODELO: COLLIN TAMANHO: GRANDE TRAVAMENTO: C/ TRAVA TIPO ROSCA MATERIAL: POLÍMERO ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	6000	Unidade
	87	Material	ESPÉCULO USO MÉDICO APLICAÇÃO: VAGINAL MODELO: COLLIN TAMANHO: MÉDIO TRAVAMENTO: C/ TRAVA TIPO ROSCA MATERIAL: POLÍMERO ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	10000	Unidade
	88	Material	ESPÉCULO USO MÉDICO APLICAÇÃO: VAGINAL MODELO: COLLIN TAMANHO: PEQUENO TRAVAMENTO: C/ TRAVA TIPO ROSCA MATERIAL: POLÍMERO ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	10000	Unidade
	89	Material	ESTETOSCÓPIO TIPO: BIAURICULAR ACESSÓRIOS: OLIVAS ANATÔMICAS PVC HASTE: HASTE AÇO INOX TUBO: TUBO "Y" PVC AUSCULTADOR: AUSCULTADOR AÇO INOX C/ ANEL DE BORRACHA TAMANHO: ADULTO	240	Unidade
	90	Material	ESTETOSCÓPIO TIPO: BIAURICULAR ACESSÓRIOS: OLIVAS ANATÔMICAS SILICONE HASTE: HASTE AÇO INOX TUBO: TUBO "Y" SILICONE AUSCULTADOR: AUSCULTADOR AÇO INOX C/ ANEL DE BORRACHA TAMANHO: PEDIÁTRICO	60	Unidade
	91	Material	ÉTER DIETÍLICO APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO ALCOÓLICA CONCENTRAÇÃO: 35%	288	Unidade
	92	Material	FILME IMPRESSORA FORMATO: 1,10 X 20 M APLICAÇÃO: IMPRESSORA MONOCROMÁTICA SONY CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TÉRMICO TIPO V ALTO BRILHO	450	Unidade
	93	Material	FIO DE SUTURA AGULHADO MATERIAL FIO: NYLON / POLIAMIDA PRETO MODELO FIO: MONOFILAMENTAR DIÂMETRO FIO: 2-0 COMPRIMENTO FIO: CERCA DE 45 CM TIPO AGULHA: AGULHA 3/8 CÍRCULO MODELO AGULHA: CORTANTE REVERSA / INVERTIDA COMPRIMENTO AGULHA: CERCA DE 40 MM ESTERILIDADE: ESTÉRIL APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL. CAIXA C/ 24 UNIDADES	240	Caixa c/ 24
	94	Material	FIO DE SUTURA AGULHADO MATERIAL FIO: NYLON / POLIAMIDA INCOLOR MODELO FIO: MONOFILAMENTAR DIÂMETRO FIO: 3-0 COMPRIMENTO FIO: CERCA DE 45 CM TIPO AGULHA: AGULHA 3/8 CÍRCULO MODELO AGULHA: CORTANTE REVERSA / INVERTIDA COMPRIMENTO AGULHA: CERCA DE 30 MM ESTERILIDADE: ESTÉRIL APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL. CAIXA C/ 24 UNIDADES	240	Caixa c/ 24
	95	Material	FIO DE SUTURA AGULHADO MATERIAL FIO: NYLON / POLIAMIDA INCOLOR MODELO FIO: MONOFILAMENTAR DIÂMETRO FIO: 4-0 COMPRIMENTO FIO: CERCA DE 45 CM TIPO AGULHA: AGULHA 3/8 CÍRCULO MODELO AGULHA: CORTANTE REVERSA / INVERTIDA COMPRIMENTO AGULHA: CERCA DE 24 MM ESTERILIDADE: ESTÉRIL APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL. CAIXA C/ 24 UNIDADES	120	Caixa c/ 24

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	96	Material	FIO DE SUTURA AGULHADO MATERIAL FIO: NYLON / POLIAMIDA INCOLOR MODELO FIO: MONOFILAMENTAR DIÂMETRO FIO: 5-0 COMPRIMENTO FIO: CERCA DE 45 CM TIPO AGULHA: AGULHA 3/8 CÍRCULO MODELO AGULHA: CORTANTE REVERSA / INVERTIDA COMPRIMENTO AGULHA: CERCA DE 20 MM ESTERILIDADE: ESTÉRIL APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL. CAIXA C/ 24 UNIDADES	120	Caixa c/ 24
	97	Material	FIO DE SUTURA AGULHADO - MATERIAL FIO: CATGUT SIMPLES, MODELO FIO: MULTIFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO: 5-0, COMPRIMENTO FIO: CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA: AGULHA 1/2 CÍRCULO, MODELO AGULHA: CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: CERCA DE 20 MM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL. CAIXA C/ 24 UNIDADES	120	Caixa c/ 24
	98	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 1/2 CÍRCULO MODELO AGULHA: CILÍNDRICA COMPRIMENTO AGULHA: CERCA DE 40 MM ESTERILIDADE: ESTÉRIL APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL. CAIXA C/ 24 UNIDADES	24	Caixa c/ 24
	99	Material	FIO DE SUTURA AGULHADO MATERIAL FIO: CATGUT CROMADO MODELO FIO: MULTIFILAMENTAR DIÂMETRO FIO: 2-0 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. CAIXA C/ 24 UNIDADES	120	Caixa c/ 24
	100	Material	FIO DE SUTURA AGULHADO - MATERIAL FIO: POLIÉSTER C/ ALGODÃO AZUL, MODELO FIO: MULTIFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO: 2-0, COMPRIMENTO FIO: CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA: AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA: CORTANTE REVERSA / INVERTIDA, COMPRIMENTO AGULHA: CERCA DE 30 MM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL. CAIXA C/ 24 UNIDADES	120	Caixa c/ 24
	101	Material	FITA ADESIVA MATERIAL: PAPEL CREPADO LARGURA: 19 MM COMPRIMENTO: 50 M CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TRATADO, ADESIVO `A BASE DE RESINA E BORRACHA	2400	Unidade
	102	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	2400	Unidade
	103	Material	FITA HOSPITALAR TIPO: ESPARADRAPO, IMPERMEÁVEL MATERIAL: ALGODÃO COMPONENTES: ADESIVO À BASE DE ZINCO DIMENSÕES: CERCA DE 10 MM COR: BEGE, UTILIZAÇÃO: ACUPUNTURA	120	Unidade
	104	Material	FITA HOSPITALAR TIPO: ESPARADRAPO, IMPERMEÁVEL MATERIAL: ALGODÃO COMPONENTES: ADESIVO À BASE DE ZINCO DIMENSÕES: CERCA DE 10 CM CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: HIPOALERGÊNICO COR: BRANCA	4200	Unidade
	105	Material	FITA HOSPITALAR TIPO: ESPARADRAPO, IMPERMEÁVEL MATERIAL: DORSO EM ALGODÃO COMPONENTES: ADESIVO À BASE DE ZINCO DIMENSÕES: CERCA DE 50 MM COR: BRANCA	4800	Unidade
	106	Material	FITA HOSPITALAR TIPO: MICROPOROSA MATERIAL: DORSO EM Não TECIDO COMPONENTES: ADESIVO ACRÍLICO DIMENSÕES: CERCA DE 100 MM CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: HIPOALERGÊNICO COR: COM COR	2400	Unidade
	107	Material	FITA HOSPITALAR TIPO: MICROPOROSA MATERIAL: DORSO EM Não TECIDO COMPONENTES: ADESIVO ACRÍLICO DIMENSÕES: CERCA DE 50 MM CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: HIPOALERGÊNICO COR: TRANSPARENTE	4800	Unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	108	Material	FIXADOR P/ DISPOSITIVO MÉDICO APLICAÇÃO: P/ FILTRO RESPIRATÓRIO EM TRAQUEOSTOMIA MATERIAL: BASE ADESIVA DE NÃO TECIDO COMPONENTE ADICIONAL: FENESTRADO, USO EM LARINGECTOMIZADO TAMANHO: TAMANHO ÚNICO TIPO USO: ESTÉRIL EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	1200	Unidade
	109	Material	FLUXÔMETRO CAPACIDADE FLUXO: 0 A 15 L/MIN APLICAÇÃO: CONTROLE FLUXO OXIGÊNIO MEDICINAL PRESSÃO: PRESSÃO CALIBRAÇÃO ATÉ 3,5 KGF/CM2 TIPO CONEXÃO: CONEXÕES CONFORME ABNT REGULAGEM: VAZÃO REGULADA P/VÁLVULA AGULHA C/MANOPLA FIXADA TIPO ESCALA: ESCALA NUMÉRICA COMPONENTES: FLUTUADOR ESFÉRICO,PORCA CONEXÃO C/ABAS EM LATÃO CONEXÃO SAÍDA: CONEXÃO SAÍDA C/RESCA EM LATÃO CROMADO	20	Unidade
	110	Material	FORMALDEÍDO (FORMOL) ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO INCOLOR, LÍMPIDO CONCENTRAÇÃO: À 10% CARACTERÍSTICA ADICIONAL: EM SOLUÇÃO AQUOSA. 1 LITRO	320	Unidade
	111	Material	FRALDA DESCARTÁVEL , TIPO FORMATO: ANATÔMICO, TAMANHO: MÉDIO, PESO USUÁRIO: ATÉ 10 KG, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FLOCOS DE GEL, ABAS ANTIVAZAMENTO, FAIXA AJUSTÁVEL, TIPO ADESIVO FIXAÇÃO: FITAS ADESIVAS MULTIAJUSTÁVEIS, TIPO USO: NOTURNO. TAMANHO M	6000	Unidade
	112	Material	FRALDA DESCARTÁVEL , TIPO FORMATO:ANATÔMICO , TAMANHO:GRANDE , PESO USUÁRIO:ATÉ 15 KG , CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:FLOCOS DE GEL , ABAS ANTIVAZAMENTO , FAIXA AJUSTÁVEL , TIPO ADESIVO FIXAÇÃO:FITAS ADESIVAS MULTIAJUSTÁVEIS , TIPO USO:NOTURNO. TAMANHO G	6000	Unidade
	113	Material	FRALDA DESCARTÁVEL TIPO FIXAÇÃO: TIRAS AJUSTÁVEIS E REPOSICIONÁVEIS TAMANHO: ADULTO PEQUENO MATERIAL: TELA POLÍMERICA E NÚCLEO ABSORVENTE REVESTIMENTO EXTERNO: IMPERMEÁVEL CARACTERÍSTICA ADICIONAL: BARREIRA ANTIVAZAMENTO	4000	Unidade
	114	Material	FRALDA DESCARTÁVEL TIPO FIXAÇÃO: TIRAS AJUSTÁVEIS E REPOSICIONÁVEIS TAMANHO: ADULTO MÉDIO MATERIAL: TELA POLÍMERICA E NÚCLEO ABSORVENTE REVESTIMENTO EXTERNO: IMPERMEÁVEL CARACTERÍSTICA ADICIONAL: BARREIRA ANTIVAZAMENTO	8000	Unidade
	115	Material	FRALDA DESCARTÁVEL TIPO FIXAÇÃO: TIRAS AJUSTÁVEIS E REPOSICIONÁVEIS TAMANHO: ADULTO GRANDE MATERIAL: TELA POLÍMERICA E NÚCLEO ABSORVENTE REVESTIMENTO EXTERNO: IMPERMEÁVEL CARACTERÍSTICA ADICIONAL: BARREIRA ANTIVAZAMENTO	16000	Unidade
	116	Material	FRALDA DESCARTÁVEL TIPO FIXAÇÃO: TIRAS AJUSTÁVEIS E REPOSICIONÁVEIS TAMANHO: ADULTO EXTRA GRANDE XG MATERIAL: TELA POLÍMERICA E NÚCLEO ABSORVENTE REVESTIMENTO EXTERNO: IMPERMEÁVEL CARACTERÍSTICA ADICIONAL: BARREIRA ANTIVAZAMENTO	12000	Unidade
	117	Material	FRALDA DESCARTÁVEL TIPO FIXAÇÃO: TIRAS AJUSTÁVEIS E REPOSICIONÁVEIS TAMANHO: ADULTO EXTRA GRANDE XXG MATERIAL: TELA POLÍMERICA E NÚCLEO ABSORVENTE REVESTIMENTO EXTERNO: IMPERMEÁVEL CARACTERÍSTICA ADICIONAL: P/ FLUXO INTENSO / NOTURNO, BARREIRA ANTIVAZAMENTO	8000	Unidade
	118	Material	FRALDA DESCARTÁVEL TIPO FIXAÇÃO: TIRAS AJUSTÁVEIS E REPOSICIONÁVEIS TAMANHO: INFANTIL PEQUENO MATERIAL: TELA POLÍMERICA E NÚCLEO ABSORVENTE REVESTIMENTO EXTERNO: IMPERMEÁVEL CARACTERÍSTICA ADICIONAL: P/ FLUXO INTENSO / NOTURNO, BARREIRA ANTIVAZAMENTO. TAMANHO P	2000	Unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	119	Material	FRASCO - TIPO ALMOTOLIA MATERIAL: EM POLIETILENO (PLÁSTICO) TIPO BICO: BICO RETO, LONGO, ESTREITO, COM PROTETOR TIPO TAMPA: TAMPA EM ROSCA COR: ÂMBAR CAPACIDADE: 250 ML	600	Unidade
	120	Material	FRASCO - TIPO ALMOTOLIA MATERIAL: EM POLIETILENO (PLÁSTICO) TIPO BICO: BICO RETO, LONGO, ESTREITO, COM PROTETOR TIPO TAMPA: TAMPA EM ROSCA COR: ÂMBAR CAPACIDADE: 500 ML	600	Unidade
	121	Material	FRASCO - TIPO ALMOTOLIA MATERIAL: EM POLIETILENO (PLÁSTICO) TIPO BICO: BICO RETO, LONGO, ESTREITO, COM PROTETOR TIPO TAMPA: TAMPA EM ROSCA COR: TRANSPARENTE CAPACIDADE: 500 ML	600	Unidade
	122	Material	FRASCO - TIPO ALMOTOLIA MATERIAL: EM POLIETILENO (PLÁSTICO) TIPO BICO: BICO RETO, LONGO, ESTREITO, COM PROTETOR TIPO TAMPA: TAMPA EM ROSCA COR: TRANSPARENTE CAPACIDADE: 250 ML	600	Unidade
	123	Material	FRASCO P/ SECREÇÃO E URINA MODELO: GRAVITACIONAL TIPO: TIPO GARRAFA MATERIAL: POLÍMERO TRANSPARENTE, GRADUADO VOLUME: CERCA DE 1200 ML COMPONENTE: ALÇA E EXTENSOR C/ CLAMP ESTERILIDADE: Não ESTÉRIL, USO ÚNICO	1200	Unidade
	124	Material	GARROTE MATERIAL*: BORRACHA NATURAL, LÁTEX TAMANHO: TAMANHO ÚNICO TIPO USO: REUTILIZÁVEL	80	Unidade
	125	Material	GARROTE MATERIAL*: FAIXA ELÁSTICA COMPONENTE ADICIONAL: C/ SISTEMA DE TRAVA EM PLÁSTICO TAMANHO: TAMANHO INFANTIL TIPO USO: REUTILIZÁVEL	20	Unidade
	126	Material	GARROTE MATERIAL*: FAIXA ELÁSTICA COMPONENTE ADICIONAL: C/ SISTEMA DE TRAVA EM PLÁSTICO TAMANHO: TAMANHO ADULTO TIPO USO: REUTILIZÁVEL	120	Unidade
	127	Material	GEL PARA EXAME MÉDICO COMPOSIÇÃO: A BASE DE ÁGUA APLICAÇÃO: CONDUTOR CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PH NEUTRO ESTERILIDADE: ESTÉRIL. 1 LITRO	800	Unidade
	128	Material	GEL PARA EXAME MÉDICO COMPOSIÇÃO: A BASE DE ÁGUA CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PH NEUTRO. 1 LITRO	800	Unidade
	129	Material	GLUTARALDEÍDO APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO A 2% INDICAÇÃO: COM Pó ATIVADOR PARA 28 DIAS. 5 LITROS	48	Unidade
	130	Material	GUIA P/ INTUBAÇÃO TRAQUEAL MATERIAL HASTE: METAL REVESTIDO C/ POLÍMERO TAMANHO*: ADULTO ESTERILIDADE*: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	8	Unidade
	131	Material	IODOPOVIDONA (PVPI) CONCENTRAÇÃO: A 10% (TEOR DE IODO 1%) FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO DEGERMANTE	120	Unidade
	132	Material	LÂMINA BISTURI MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL TAMANHO: Nº 12 TIPO: DESCARTÁVEL ESTERILIDADE: ESTÉRIL CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EMBALADA INDIVIDUALMENTE. CAIXA C/ 100 UNIDADES	120	Caixa c/ 100
	133	Material	LÂMINA BISTURI MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL TAMANHO: Nº 15 TIPO: DESCARTÁVEL ESTERILIDADE: ESTÉRIL CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EMBALADA INDIVIDUALMENTE. CAIXA C/ 100 UNIDADES	240	Caixa c/ 100
	134	Material	LÂMINA BISTURI MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL TAMANHO: Nº 20 TIPO: DESCARTÁVEL ESTERILIDADE: ESTÉRIL CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EMBALADA INDIVIDUALMENTE. CAIXA C/ 100 UNIDADES	240	Caixa c/ 100
	135	Material	LÂMINA BISTURI MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL TAMANHO: Nº 22 TIPO: DESCARTÁVEL ESTERILIDADE: ESTÉRIL CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EMBALADA INDIVIDUALMENTE. CAIXA C/ 100 UNIDADES	120	Caixa c/ 100

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	136	Material	LÂMINA BISTURI MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL TAMANHO: Nº 23 TIPO: DESCARTÁVEL ESTERILIDADE: ESTÉRIL CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EMBALADA INDIVIDUALMENTE. CAIXA C/ 100 UNIDADES	120	Caixa c/ 100
	137	Material	LÂMINA BISTURI MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL TAMANHO: Nº 24 TIPO: DESCARTÁVEL ESTERILIDADE: ESTÉRIL CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EMBALADA INDIVIDUALMENTE. CAIXA C/ 100 UNIDADES	120	Caixa c/ 100
	138	Material	LÂMINA LABORATÓRIO MATERIAL: VIDRO DIMENSÕES: CERCA DE 75 X 25 MM TIPO*: LAPIDADA TIPO BORDA: BORDA FOSCA.	70000	Unidade
	139	Material	LAMÍNULA MATERIAL: VIDRO DIMENSÕES: CERCA DE 25 X 25 MM.	12000	Unidade
	140	Material	LAMÍNULA MATERIAL: VIDRO DIMENSÕES: CERCA DE 25 X 50 MM.	20000	Unidade
	141	Material	LANCETA MATERIAL LâMINA: AÇO INOXIDÁVEL, PONTA AFIADA, TRIFACETADA USO: DESCARTÁVEL CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL TIPO: ULTRA FINA. CAIXA C/ 100 UNIDADES	1200	Caixa c/ 100
	142	Material	LENÇOL DESCARTÁVEL USO HOSPITALAR MATERIA PRIMA: 100% FIBRA CELULOSE NATURAL DIMENSOES: CERCA DE 70 CM X 50 M APRESENTAÇÃO 1: EM ROLO	4800	Unidade
	143	Material	LUGOL CONCENTRAÇÃO: 2% FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO ORAL ADICIONAL: FORMULAÇÃO ESPECIALMENTE MANIPULADA. 1 LITRO	72	Unidade
	144	Material	LUVA CIRÚRGICA MATERIAL: BORRACHA NATURAL LÁTEX SUPERFÍCIE: SUPERFÍCIE LISA FORMATO: ANATÔMICO Pó: COM Pó BIOABSORVÍVEL COR: C/ COR TAMANHO: Nº 7,0 APRESENTAÇÃO: EM PAR ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	12000	Par
	145	Material	LUVA CIRÚRGICA MATERIAL: BORRACHA NATURAL LÁTEX SUPERFÍCIE: SUPERFÍCIE LISA FORMATO: ANATÔMICO Pó: COM Pó BIOABSORVÍVEL COR: C/ COR TAMANHO: Nº 7,5 APRESENTAÇÃO: EM PAR ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	12000	Par
	146	Material	LUVA CIRÚRGICA MATERIAL: BORRACHA NATURAL LÁTEX SUPERFÍCIE: SUPERFÍCIE LISA FORMATO: ANATÔMICO Pó: COM Pó BIOABSORVÍVEL COR: C/ COR TAMANHO: Nº 8,0 APRESENTAÇÃO: EM PAR ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	12000	Par
	147	Material	LUVA CIRÚRGICA MATERIAL: BORRACHA NATURAL LÁTEX SUPERFÍCIE: SUPERFÍCIE LISA FORMATO: ANATÔMICO Pó: COM Pó BIOABSORVÍVEL COR: C/ COR TAMANHO: Nº 8,5 APRESENTAÇÃO: EM PAR ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	4800	Par
	148	Material	MÁSCARA GASOTERAPIA APLICAÇÃO: P/ MICRONEBULIZAÇÃO MATERIAL: SILICONE TAMANHO: ADULTO TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO	480	Unidade
	149	Material	MÁSCARA GASOTERAPIA APLICAÇÃO: P/ MICRONEBULIZAÇÃO MATERIAL: SILICONE TAMANHO: INFANTIL TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO	480	Unidade
	150	Material	MATERIAL GASOTERAPIA MODELO: UMIDIFICADOR SAÍDA: P/ AR COMPRIMIDO TIPO FRASCO: FRASCO PLÁSTICO GRADUADO, C/ TAMPA VOLUME: CERCA DE 250 ML ESTERILIDADE*: ESTERILIZÁVEL	60	Unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	151	Material	MATERIAL GASOTERAPIA SAÍDA: P/ OXIGÊNIO TIPO EXTENSÃO: EXTENSOR EM SILICONE C/ CONECTORES COMPRIMENTO EXTENSÃO: CERCA DE 2,0 M ESTERILIDADE*: ESTÉRIL EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	4500	Unidade
	152	Material	MATERIAL PARA ACUPUNTURA TIPO MATERIAL: APLICADOR MAGNÉTICO TAMANHO: CERCA DE 16 CM CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PARA AGULHA AURICULAR	20	Unidade
	153	Material	MATERIAL PARA ACUPUNTURA TIPO MATERIAL: PONTO ESFERA MATERIAL: CRISTAL. CAIXA COM 800 PONTOS	20	Caixa
	154	Material	MATERIAL PARA ACUPUNTURA TIPO MATERIAL: PONTO ESFERA MATERIAL: SEMENTE DE VACARIA CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: C/ ADESIVO MICROPOROSO COR DA PELE. PLACA COM 60 UNIDADES	240	Unidade
	155	Material	MONITOR PORTÁTIL OPERAÇÃO: DIGITAL TIPO AMOSTRA: SANGUE CAPILAR TIPO DE ANÁLISE: QUANTITATIVO DE GLICOSE FAIXA DE OPERAÇÃO: ATÉ 600 MG/DL TEMPO RESPOSTA: ATÉ 10 S MEMÓRIA: 250 A 500 TESTES	300	Unidade
	156	Material	ÓLEO DE IMERSÃO COMPOSIÇÃO: BÁLSAMO DO CANADÁ SINTÉTICO USO: PARA MICROSCOPIA ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO. FRASCO 100ML	48	Unidade
	157	Material	PAPEL PARA IMPRESSÃO DE EXAMES - USO HOSPITALAR MATERIAL: TERMOSENSÍVEL MODELO: MILIMETRADO DIMENSÕES: CERCA 230 X 300 MM APRESENTAÇÃO: FORMULÁRIO CONTÍNUO, DOBRA EM "Z" COMPATIBILIDADE: COMPATIBILIDADE C/ EQUIPAMENTO	240	Unidade
	158	Material	PERA USO MÉDICO APLICAÇÃO 1: USO C/ ELETRODO PRECORDIAL ECG MATERIA PRIMA: SILICONE TAMANHO: ADULTO ESTERILIDADE: REUTILIZÁVEL. KIT COM 6 UNIDADES	24	Unidade
	159	Material	PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO (ÁGUA OXIGENADA) TIPO: 10 VOLUMES. 1 LITRO	960	Unidade
	160	Material	POLIHEXANIDA CONCENTRAÇÃO: 0,1% FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO AQUOSA. PHMB FRASCO 100ML	1200	Unidade
	161	Material	PORTA LÂMINA MATERIAL: POLIPROPILENO CAPACIDADE: ATÉ 3 LÂMINAS TIPO TAMPA: TAMPA ROSQUEÁVEL ADICIONAL: COM DIVISÓRIAS	12000	Unidade
	162	Material	PRESERVATIVO MASCULINO MATERIAL: LÁTEX NATURAL COMPRIMENTO MÍNIMO: 160 MM LARGURA: 52 MM ESPESSURA MÍNIMA: ESPESSURA MÍN. 0,03MM CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: S/LUBRIFICANTE, S/ ESPERMICIDA ADICIONAIS: TRANSLÚCIDO, TRANSPARENTE	10368	Unidade
	163	Material	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 4 TIPO: CONJUNTO COMPLETO TIPO DE ANÁLISE: QUALITATIVO DE UREASE MÉTODO: COLORIMÉTRICO APRESENTAÇÃO: TESTE. CAIXA COM 50 TESTES	48	Caixa c/ 50 testes
	164	Material	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 5 TIPO DE ANÁLISE: QUANTITATIVO DE GLICOSE CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CAPILAR APRESENTAÇÃO: TIRA. FITA DE HGT	80000	Unidade
	165	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 CMH2O TAMANHOS: ADULTO	8	Unidade
	166	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 CMH2O TAMANHOS: INFANTIL	8	Unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	167	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 TAMANHOS: NEONATAL.	4	Unidade
	168	Material	RECIPIENTE NUTRIÇÃO ENTERAL MATERIAL: PLÁSTICO TRANSPARENTE CAPACIDADE: 300 ML COMPONENTES: COM TAMPA ROSQUEADA, ALÇA, ETIQUETA, BICO CONECTOR GRADUAÇÃO: GRADUADO ESTERILIDADE: ESTÉRIL, ATÓXICO TIPO USO: DESCARTÁVEL APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL	12000	Unidade
	169	Material	RESERVATÓRIO P/ COLETA DE AMOSTRA BIOLÓGICA MODELO: FRASCO APLICAÇÃO: UNIVERSAL MATERIAL: POLÍMERO RÍGIDO C/ COR, GRADUADO VOLUME: CERCA DE 50 ML FECHAMENTO: TAMPA PLÁSTICA COMPONENTE: C/ Pá ESTERILIDADE: Não ESTÉRIL, USO ÚNICO	12000	Unidade
	170	Material	RESERVATÓRIO P/ COLETA DE AMOSTRA BIOLÓGICA MODELO: SACO APLICAÇÃO: P/ URINA INFANTIL MATERIAL: POLÍMERO MALEÁVEL TRANSPARENTE, GRADUADO VOLUME: CERCA DE 100 ML COMPONENTE: C/ ADESIVO DE FIXAÇÃO NO PACIENTE ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO	1200	Unidade
	171	Material	RESERVATÓRIO P/ COLETA DE AMOSTRA BIOLÓGICA MODELO: SACO APLICAÇÃO: UNIVERSAL MATERIAL: POLÍMERO MALEÁVEL TRANSPARENTE, GRADUADO VOLUME: CERCA DE 100 ML FECHAMENTO: C/ CORDÃO DE FECHAMENTO ESTERILIDADE: Não ESTÉRIL, USO ÚNICO	2400	Unidade
	172	Material	RESERVATÓRIO P/ COLETA DE AMOSTRA BIOLÓGICA MODELO: SACO APLICAÇÃO: UNIVERSAL MATERIAL: POLÍMERO MALEÁVEL TRANSPARENTE, GRADUADO VOLUME: CERCA DE 2000 ML FECHAMENTO: C/ CORDÃO DE FECHAMENTO ESTERILIDADE: Não ESTÉRIL, USO ÚNICO	8000	Unidade
	173	Material	SACO PLÁSTICO LIXO CAPACIDADE: 100 L COR: BRANCO LEITOSO LARGURA: 75 CM ALTURA: 105 CM APLICAÇÃO: HOSPITALAR MATERIAL: POLIETILENO ALTA DENSIDADE ADICIONAR. PACOTE COM 100 UNIDADES	700	Pacote c/ 100 unidades
	174	Material	SACO PLÁSTICO LIXO CAPACIDADE: 50 L COR: BRANCO LEITOSO LARGURA: 70 CM ALTURA: 57 CM APLICAÇÃO: HOSPITALAR MATERIAL: POLIETILENO ALTA DENSIDADE. PACOTE COM 100 UNIDADES	240	Pacote c/ 100 unidades
	175	Material	SAPATILHA HOSPITALAR MATERIAL*: Não TECIDO 100% POLIPROPILENO MODELO: C/ ELÁSTICO COR*: C/ COR GRAMATURA*: CERCA DE 20 G/M2 TAMANHO*: ÚNICO TIPO USO*: DESCARTÁVEL. PACOTE COM 100 UNIDADES	240	Pacote c/ 100 unidades
	176	Material	SERINGA MATERIAL: POLIPROPILENO CAPACIDADE: 1 ML TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA ADICIONAL: GRADUADA (ESCALA UI), NUMERADA TIPO AGULHA: C/ AGULHA 26 G X 1/2" ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL	100000	Unidade
	177	Material	SERINGA MATERIAL: POLIPROPILENO CAPACIDADE: 10 ML TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA TIPO AGULHA: C/ AGULHA 22 G X 1" ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL	90000	Unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	178	Material	SERINGA MATERIAL: POLIPROPILENO CAPACIDADE: 20 ML TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA TIPO AGULHA: C/ AGULHA 22 G X 1" ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL	48000	Unidade
	179	Material	SERINGA MATERIAL: POLIPROPILENO CAPACIDADE: 3 ML TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA TIPO AGULHA: C/ AGULHA 22 G X 1" ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL	100000	Unidade
	180	Material	SERINGA MATERIAL: POLIPROPILENO CAPACIDADE: 5 ML TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA TIPO AGULHA: C/ AGULHA 22 G X 1" ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL	100000	Unidade
	181	Material	SERINGA MATERIAL: POLIPROPILENO CAPACIDADE: 60 ML TIPO BICO: BICO TIPO CATETER TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL	4800	Unidade
	182	Material	SISTEMA FECHADO ASPIRAÇÃO TRAQUEAL APLICAÇÃO: P/ TRAQUEOSTOMIA TAMANHO: 8 FR TIPO Sonda: Sonda graduada e protegida conector: conectores padrão vias: via irrigação antirrefluxo e arossolterapia Válvula sucção: Válvula sucção C/ Tampa e trava de segurança esterilidade: ESTÉRIL, USO ÚNICO EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	4000	Unidade
	183	Material	SISTEMA FECHADO ASPIRAÇÃO TRAQUEAL APLICAÇÃO: P/ TRAQUEOSTOMIA TAMANHO: 16 FR TIPO Sonda: Sonda graduada e protegida conector: conectores padrão vias: via irrigação antirrefluxo Válvula sucção: Válvula sucção C/ Tampa e trava de segurança esterilidade: ESTÉRIL, USO ÚNICO EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	4800	Unidade
	184	Material	SISTEMA FECHADO ASPIRAÇÃO TRAQUEAL APLICAÇÃO: P/ TRAQUEOSTOMIA TAMANHO: 6 FR TIPO Sonda: Sonda graduada e protegida conector: conectores padrão vias: via irrigação antirrefluxo Válvula sucção: Válvula sucção C/ Tampa e trava de segurança esterilidade: ESTÉRIL, USO ÚNICO EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	4800	Unidade
	185	Material	SISTEMA FECHADO ASPIRAÇÃO TRAQUEAL APLICAÇÃO: P/ TRAQUEOSTOMIA TAMANHO: 10 FR TIPO Sonda: Sonda graduada e protegida conector: conectores padrão vias: via irrigação antirrefluxo Válvula sucção: Válvula sucção C/ Tampa e trava de segurança esterilidade: ESTÉRIL, USO ÚNICO EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	7000	Unidade
	186	Material	SISTEMA FECHADO ASPIRAÇÃO TRAQUEAL APLICAÇÃO: P/ TRAQUEOSTOMIA TAMANHO: 12 FR TIPO Sonda: Sonda graduada e protegida conector: conectores padrão vias: via irrigação antirrefluxo Válvula sucção: Válvula sucção C/ Tampa e trava de segurança esterilidade: ESTÉRIL, USO ÚNICO EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	7200	Unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	187	Material	SISTEMA FECHADO ASPIRAÇÃO TRAQUEAL APLICAÇÃO: P/ TRAQUEOSTOMIA TAMANHO: 14 FR TIPO SONDA: SONDA GRADUADA E PROTEGIDA CONECTOR: CONECTORES PADRÃO VIAS: VIA IRRIGAÇÃO ANTIRREFLUXO VÁLVULA SUCÇÃO: VÁLVULA SUCÇÃO C/ TAMPA E TRAVA DE SEGURANÇA ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	4600	Unidade
	188	Material	SISTEMA P/ ESTOMIA APLICAÇÃO: INTESTINAL TIPO: BOLSA C/ BASE ADESIVA 1 PEÇA MODELO: DRENÁVEL TIPO BOLSA: ANTIODOR TRANSPARENTE COMPONENTES: C/ FILTRO GASES TIPO BASE: ADESIVO MICROPOROSO E RESINA SINTÉTICA ESTRUTURA: CONVEXA TIPO RECORTE BASE ADESIVA: RECORTÁVEL TIPO USO: ADULTO. -	2250	Unidade
	189	Material	SISTEMA P/ ESTOMIA APLICAÇÃO: INTESTINAL TIPO: BOLSA C/ BASE ADESIVA 1 PEÇA MODELO: DRENÁVEL TIPO BOLSA: ANTIODOR TRANSPARENTE COMPONENTES: C/ FILTRO GASES TIPO BASE: ADESIVO MICROPOROSO E RESINA SINTÉTICA ESTRUTURA: CONVEXA TIPO RECORTE BASE ADESIVA: RECORTÁVEL TIPO USO: ADULTO. - COTA RESERVADA	750	unidade
	190	Material	SISTEMA P/ ESTOMIA APLICAÇÃO: INTESTINAL TIPO: BOLSA C/ BASE ADESIVA 1 PEÇA MODELO: DRENÁVEL TIPO BOLSA: ANTIODOR TRANSPARENTE COMPONENTES: C/ FILTRO GASES TIPO BASE: ADESIVO MICROPOROSO E RESINA MISTA KARAYA ESTRUTURA: PLANA TIPO RECORTE BASE ADESIVA: PRÉ-CORTADA ATÉ 70 MM TIPO USO: ADULTO	3500	Unidade
	191	Material	SISTEMA P/ ESTOMIA APLICAÇÃO: INTESTINAL TIPO: BOLSA C/ BASE ADESIVA 1 PEÇA MODELO: DRENÁVEL TIPO BOLSA: ANTIODOR TRANSPARENTE COMPONENTES: C/ FILTRO GASES TIPO BASE: ADESIVO MICROPOROSO E RESINA MISTA KARAYA ESTRUTURA: PLANA TIPO RECORTE BASE ADESIVA: PRÉ-CORTADA ATÉ 70 MM TIPO USO: INFANTIL	400	Unidade
	192	Material	SISTEMA P/ ESTOMIA APLICAÇÃO: INTESTINAL TIPO: BOLSA C/ BASE ADESIVA 1 PEÇA MODELO: DRENÁVEL TIPO BOLSA: ANTIODOR TRANSPARENTE TIPO BASE: RESINA SINTÉTICA ESTRUTURA: CONVEXA TIPO RECORTE BASE ADESIVA: RECORTÁVEL TIPO USO: ADULTO COMPONENTE ADICIONAL: C/ ABA P/ CINTO. PACOTE COM 10 UNIDADES	400	Unidade
	193	Material	SISTEMA P/ ESTOMIA APLICAÇÃO: INTESTINAL TIPO: BOLSA C/ BASE ADESIVA 1 PEÇA MODELO: FECHADA TIPO BOLSA: ANTIODOR TRANSPARENTE COMPONENTES: C/ FILTRO GASES TIPO BASE: ADESIVO MICROPOROSO E RESINA SINTÉTICA ESTRUTURA: PLANA TIPO RECORTE BASE ADESIVA: RECORTÁVEL TIPO USO: ADULTO	2400	Unidade
	194	Material	SONDA TRATO DIGESTIVA, APLICAÇÃO: ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO: LEVINE, MATERIAL: PVC, CALIBRE: Nº 4, TAMANHO: CURTA, COMPRIMENTO: CERCA 50 CM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA\, COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL X	200	Unidade
	195	Material	SONDA TRATO DIGESTIVO APLICAÇÃO: NASOENTERAL MATERIAL: SILICONE CALIBRE: Nº 10 COMPRIMENTO: CERCA 60 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	60	Unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	196	Material	SONDA TRATO DIGESTIVO APLICAÇÃO: NASOENTERAL MATERIAL: SILICONE CALIBRE: Nº 12 COMPRIMENTO: CERCA 60 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	60	Unidade
	197	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/ TAMPACOMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	600	Unidade
	198	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/ TAMPACOMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	1100	Unidade
	199	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 ADICIONAR	1100	Unidade
	200	Material	SONDA TRATO DIGESTIVO APLICAÇÃO: ORO OU NASOGÁSTRICA MODELO: LEVINE MATERIAL: PVC CALIBRE: Nº 12 TAMANHO: CURTA COMPRIMENTO: CERCA 50 CM CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	1100	Unidade
	201	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	18000	Unidade
	202	Material	SONDA TRATO DIGESTIVO APLICAÇÃO: ORO OU NASOGÁSTRICA MODELO: LEVINE MATERIAL: SILICONE CALIBRE: Nº 10 TAMANHO: LONGA COMPRIMENTO: CERCA 120 CM CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	16000	Unidade
	203	Material	SONDA TRATO DIGESTIVO APLICAÇÃO: ORO OU NASOGÁSTRICA MODELO: LEVINE MATERIAL: SILICONE CALIBRE: Nº 12 TAMANHO: LONGA COMPRIMENTO: CERCA 120 CM CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	11000	Unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	204	Material	SONDA TRATO DIGESTIVO APLICAÇÃO: ORO OU NASOGÁSTRICA MODELO: LEVINE MATERIAL: SILICONE CALIBRE: Nº 14 TAMANHO: LONGA COMPRIMENTO: CERCA 120 CM CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	11000	Unidade
	205	Material	SONDA TRATO DIGESTIVO APLICAÇÃO: ORO OU NASOGÁSTRICA MODELO: LEVINE MATERIAL: SILICONE CALIBRE: Nº 16 TAMANHO: LONGA COMPRIMENTO: CERCA 120 CM CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	4800	Unidade
	206	Material	SONDA TRATO DIGESTIVO APLICAÇÃO: ORO OU NASOGÁSTRICA MODELO: LEVINE MATERIAL: SILICONE CALIBRE: Nº 18 TAMANHO: LONGA COMPRIMENTO: CERCA 120 CM CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	2400	Unidade
	207	Material	SONDA TRATO DIGESTIVO APLICAÇÃO: ORO OU NASOGÁSTRICA MODELO: LEVINE MATERIAL: SILICONE CALIBRE: Nº 20 TAMANHO: LONGA COMPRIMENTO: CERCA 120 CM CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	1100	Unidade
	208	Material	SONDA TRATO DIGESTIVO APLICAÇÃO: ORO OU NASOGÁSTRICA MODELO: LEVINE MATERIAL: SILICONE CALIBRE: Nº 22 TAMANHO: LONGA COMPRIMENTO: CERCA 120 CM CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	1100	Unidade
	209	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 ADICIONAR	700	Unidade
	210	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	700	Unidade
	211	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	700	Unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	212	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	720	Unidade
	213	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	40	Unidade
	214	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	240	Unidade
	215	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	40	Unidade
	216	Material	SONDA TRATO URINÁRIO MODELO: FOLEY MATERIAL: BORRACHA CALIBRE: 22 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	240	Unidade
	217	Material	SONDA TRATO URINÁRIO MODELO: FOLEY MATERIAL: BORRACHA CALIBRE: 22 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	40	Unidade
	218	Material	SONDA TRATO URINÁRIO MODELO: FOLEY MATERIAL: BORRACHA CALIBRE: 24 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	180	Unidade
	219	Material	SONDA TRATO URINÁRIO MODELO: FOLEY MATERIAL: BORRACHA CALIBRE: 24 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	40	Unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	220	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	3100	Unidade
	221	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	27000	Unidade
	222	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	11000	Unidade
	223	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	5800	Unidade
	224	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	5800	Unidade
	225	Material	SONDA TRATO URINÁRIO MODELO: URETRAL MATERIAL: PVC CALIBRE: 20 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	1200	Unidade
	226	Material	SONDA TRATO URINÁRIO MODELO: URETRAL MATERIAL: PVC CALIBRE: 4 FRENCH CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA COMPRIMENTO: CERCA 20 CM TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA COMPONENTES: C/ ORIFÍCIOS LATERAIS ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	2000	Unidade
	227	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	9000	Unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	228	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	1800	Unidade
	229	Material	SONDA TRATO URINÁRIO MODELO: URETRAL MATERIAL: SILICONE CALIBRE: 22 FRENCH CONECTOR: CONECTOR PADRÃO COMPRIMENTO: CERCA 40 CM TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA C/ ORIFÍCIO ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	800	Unidade
	230	Material	TERMÔMETRO CLÍNICO AJUSTE: DIGITAL ESCALA: ATÉ 45 °C TIPO*: USO AXILAR E ORAL COMPONENTES: C/ ALARMES MEMÓRIA: MEMÓRIA ÚLTIMA MEDIÇÃO EM BALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	4500	Unidade
	231	Material	TORNEIRINHA VIAS: 3 VIAS MATERIAL*: POLÍMERO TIPO CONECTOR: LUER LOCK / SLIP PRESSÃO MÁXIMA: ATÉ CERCA DE 100 PSI TIPO USO: ESTÉRIL, USO ÚNICO	20	Unidade
	232	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL MATERIAL: PVC MODELO: CURVA MAGILL CALIBRE: 2,0 TIPO PONTA: C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO	20	Unidade
	233	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL MATERIAL: PVC MODELO: CURVA MAGILL CALIBRE: 2,5 TIPO PONTA: C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO	20	Unidade
	234	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL MATERIAL: PVC MODELO: CURVA MAGILL CALIBRE: 3,0 TIPO PONTA: C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO	20	Unidade
	235	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL MATERIAL: PVC MODELO: CURVA MAGILL CALIBRE: 3,5 TIPO PONTA: C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO	20	Unidade
	236	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL MATERIAL: PVC MODELO: CURVA MAGILL CALIBRE: 4,0 TIPO PONTA: C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO	18	Unidade
	237	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL MATERIAL: PVC MODELO: CURVA MAGILL CALIBRE: 4,5 TIPO PONTA: C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO	18	Unidade
	238	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL MATERIAL: PVC MODELO: CURVA MAGILL CALIBRE: 5,0 TIPO PONTA: C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO	18	Unidade
	239	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL MATERIAL: PVC MODELO: CURVA MAGILL CALIBRE: 6,0 TIPO PONTA: C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO	110	Unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	240	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL MATERIAL: PVC MODELO: CURVA MAGILL CALIBRE: 7,0 TIPO PONTA: C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO	110	Unidade
	241	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL MATERIAL: PVC MODELO: CURVA MAGILL CALIBRE: 7,5 TIPO PONTA: C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO	110	Unidade
	242	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL MATERIAL: PVC MODELO: CURVA MAGILL CALIBRE: 8,0 TIPO PONTA: C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO	110	Unidade
	243	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL MATERIAL: PVC MODELO: CURVA MAGILL CALIBRE: 8,5 TIPO PONTA: C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO	20	Unidade
	244	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL MATERIAL: PVC MODELO: CURVA MAGILL CALIBRE: 9,0 TIPO PONTA: C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO	20	Unidade
	245	Material	TUBO HOSPITALAR MATERIAL: SILICONE TRANSPARENTE REFERÊNCIA: Nº 204 DIÂMETRO INTERNO: CERCA DE 6,0 MM COMPRIMENTO: 2,0 M ADICIONAIS: C/ CONECTORES ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO	4300	Unidade
	246	Material	VESTIMENTA HOSPITALAR ESTERILIDADE: Não ESTÉRIL, DESCARTÁVEL TIPO: AVENTAL / CAMISOLA / BATA MATERIAL: Não TECIDO 100% POLIPROPILENO - TIPO SMS GRAMATURA: CERCA DE 40 G/M2 TIPO MANGA: S/ MANGA MODELO CAMISOLA: AJUSTÁVEL C/ ABERTURA NA FRENTE OU COSTAS TAMANHO: ADULTO GRANDE (G) CARACTERÍSTICA: C/ COR, UNISSEX	7000	Unidade
	247	Material	XILENO ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, INFLAMÁVEL PESO MOLECULAR: 106,17 G/MOL FÓRMULA QUÍMICA: C6H4(CH3)2 - MISTURA DE ISÔMEROS ORTO, PARA E META GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 98% CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A. NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 1330-20-7. 1 LITRO	45	Unidade

Anexos da Licitação

Link:	Nome:
BAIXAR	EDITAL_P.L._255_P.E._N_0472025_FMS_MAT._MDICO