

Dados da Licitação

ID Effecti: 7337331	Pregão SRP: SIM	Pregão: 031/2026	Uasg: 3125255149118748754	UF: MARANHÃO
Modalidade: PREGÃO ELETRÔNICO	Data de Publicação: 02/03/2026 10:33:46	Data Inicial: 24/02/2026 08:00:00	Data Final: 12/03/2026 09:00:00	Link: ACESSAR
Portal: PORTAL NACIONAL DE CONTRATAÇÕES PÚBLICAS - PNCP				
Órgão: MUNICIPIO DE IMPERATRIZ				
Objeto: REGISTRO DE PREÇOS PARA EVENTUAL E FUTURA CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA PARA AQUISIÇÃO DE MATERIAIS CORRELATOS PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA SEMUS E SUAS COORDENAÇÕES.				

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	1	Material	ABSORVENTE HIGIÊNICO, TIPO: NORMAL COM ABAS, COMPRIMENTO: 16,7 CM, LARGURA: MÍNIMA 10 E MÁXIMA 30 CM - PACOTE 8 UND	1330	pacote
	2	Material	ÁGUA DESTILADA, ASPECTO FÍSICO: ESTÉRIL E APIROGÊNICA GALÃO 5 LITROS	476	galão
	3	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 UND	4535	pacote
	4	Material	ÁCIDO PERACÉTICO, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADO AO PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO E ÁC. ACÉTICO, CONCENTRAÇÕES: 5% + 27% + 7%, FORMA FÍSICA: SOLUÇÃO AQUOSA. GALÃO 5 LITROS	201	galão
	5	Material	PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO (ÁGUA OXIGENADA), TIPO: 10 VOLUMES - FRASCO 100 ML	1410	frasco
	6	Material	AGULHA PUNÇÃO ÓSSEA, PEÇA DE MÃO: C/, EMPUNHADURA, MODELO: P/ INFUSÃO, APLICAÇÃO: INTRAÓSSEA / MEDULA ÓSSEA, EMBALAGEM: INDIVIDUAL, COMPONENTE ADICIONAL: C/ APLICADOR, COMPONENTE 2: C/ AJUSTE DE PROFUNDIDADE, COMPONENTE 3: CONECTOR LUER, DIMENSÕES: CERCA DE 18 G X 1,5 A 2,5 CM, AJUSTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO, MATERIAL AGULHA: AÇO INOXIDÁVEL	100	unidade
	7	Material	AGULHA PUNÇÃO ÓSSEA, PEÇA DE MÃO: C/, EMPUNHADURA, MODELO: P/ INFUSÃO, APLICAÇÃO: INTRAÓSSEA / MEDULA ÓSSEA, EMBALAGEM: INDIVIDUAL, COMPONENTE ADICIONAL: C/ APLICADOR, COMPONENTE 2: C/ AJUSTE DE PROFUNDIDADE, COMPONENTE 3: CONECTOR LUER, DIMENSÕES: CERCA DE 16 G X 0,5 A 1,5 CM, AJUSTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO, MATERIAL AGULHA: AÇO INOXIDÁVEL	100	unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	8	Material	AGULHA PUNÇÃO ÓSSEA PEÇA DE Mão: C/ EMPUNHADURA, MODELO: P/ ASPIRAÇÃO, BIÓPSIA, APLICAÇÃO: INTRAÓSSEA / MEDULA ÓSSEA, EMBALAGEM: INDIVIDUAL, COMPONENTE 1: C/ MANDRIL, DIMENSÕES: CERCA DE 14 G X 10 CM, TIPO: JAMSHIDI, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO, MATERIAL AGULHA: AÇO INOXIDÁVEL	100	unidade
	9	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - 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 COM 100	24177	caixa
	10	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - 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 COM 100	8059	caixa
	11	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - 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 COM 100	8943	caixa
	12	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - 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 COM 100	2981	caixa
	13	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - 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 COM 100	5748	caixa
	14	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - 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 COM 100	1916	caixa
	15	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO: 21 G X 1 1,4", 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 COM 100	6648	caixa
	16	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO: 21 G X 1 1,4", 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 COM 100	2216	caixa

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	17	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - 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 COM 100	4662	caixa
	18	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - 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 COM 100	1553	caixa
	19	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - AGULHA COLETA SANGUE à VÁCUO, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO: 21 G X 1", TIPO PONTA: BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO: CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO: PROTETOR PLÁSTICO, USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL. - CAIXA COM 100	3018	caixa
	20	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - AGULHA COLETA SANGUE à VÁCUO, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO: 21 G X 1", TIPO PONTA: BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO: CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO: PROTETOR PLÁSTICO, USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL. - CAIXA COM 100	1006	caixa
	21	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - AVENTAL, MODELO: LONGO, APLICAÇÃO: PROTEÇÃO INDIVIDUAL, COR: BRANCA, TIPO: IMPERMEÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: DESCARTÁVEL/MANGA, LONGA/PUNHOS, ELÁSTICOS/ABERTURA - PACOTE COM 10	17779	pacote
	22	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - AVENTAL, MODELO: LONGO, APLICAÇÃO: PROTEÇÃO INDIVIDUAL, COR: BRANCA, TIPO: IMPERMEÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: DESCARTÁVEL/MANGA, LONGA/PUNHOS, ELÁSTICOS/ABERTURA - PACOTE COM 10	5926	pacote
	23	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - AUTOCLAVE, MATERIAL: AÇO INOX, MODELO: GRAVITACIONAL, VOLUME CÂMARA: CERCA DE 20 L, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: SISTEMAS LIMPEZA, SEGURANÇA, SECAGEM PORTA FECHADA, OUTROS COMPONENTES: 3 BANDEJAS, TIPO*: HORIZONTAL, OPERAÇÃO: AUTOMÁTICA, DIGITAL, COMPOSIÇÃO: SENSORES TEMPERATURA E PRESSÃO, ALARMES	37	unidade
	24	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - AUTOCLAVE, MATERIAL: AÇO INOX, MODELO: GRAVITACIONAL, VOLUME CÂMARA: CERCA DE 20 L, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: SISTEMAS LIMPEZA, SEGURANÇA, SECAGEM PORTA FECHADA, OUTROS COMPONENTES: 3 BANDEJAS, TIPO*: HORIZONTAL, OPERAÇÃO: AUTOMÁTICA, DIGITAL, COMPOSIÇÃO: SENSORES TEMPERATURA E PRESSÃO, ALARMES	12	unidade
	25	Material	ÁLCOOL ETÍLICO, TEOR ALCOÓLICO: ABSOLUTO, MÍNIMO DE 95%.	300	Litro
	26	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - ÁLCOOL ETÍLICO, TEOR ALCOÓLICO: 70% P,P (70 °GL), COMPOSIÇÃO BÁSICA: GLICERINADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM BICO DOSADOR	5517	Litro
	27	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - ÁLCOOL ETÍLICO, TEOR ALCOÓLICO: 70% P,P (70 °GL), COMPOSIÇÃO BÁSICA: GLICERINADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM BICO DOSADOR	1838	Litro

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	28	Material	ÁLCOOL ETÍLICO, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, LÍMPIDO, INCOLOR, VOLÁTIL, PESO MOLECULAR: 46,07 G/MOL, TEOR ALCOÓLICO: MÍNIMO DE 99,5°GL, GRAU DE PUREZA: MÍNIMO DE 99,7% P/P INPM CARACTERÍSTICA ADICIONAL: ANIDRO, ABSOLUTO, FÓRMULA QUÍMICA: C2H5OH, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 64-17-5	2000	litro
	29	Material	ÁLCOOL ETÍLICO LIMPEZA DE AMBIENTES, TIPO: ETÍLICO HIDRATADO, APLICAÇÃO: LIMPEZA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LIQUIDO, INCOLOR, PESO MOLECULAR 46,07 G, MOL, CONCENTRAÇÃO: 90° GL .	1370	litro
	30	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - ÁLCOOL ETÍLICO, TIPO: HIDRATADO, TEOR ALCOÓLICO: 70%_(70°GL), APRESENTAÇÃO: GEL . FRASCO 400G	20181	frasco
	31	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - ÁLCOOL ETÍLICO, TIPO: HIDRATADO, TEOR ALCOÓLICO: 70%_(70°GL), APRESENTAÇÃO: GEL . FRASCO 400G	6727	frasco
	32	Material	ÁLCOOL ETÍLICO LIMPEZA DE AMBIENTES, TIPO: ETÍLICO HIDRATADO, APLICAÇÃO: LIMPEZA, CONCENTRAÇÃO: 92,8°INPM .	178	litro
	33	Material	ALFINETE ENTOMOLÓGICO, MATERIAL: AÇO INOX, DIMENSÕES: CERCA DE 40 X 0,45 MM, ADICIONAL: COM CABEÇA . CAIXA COM 1000	6	caixa
	34	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - ALGODÃO, TIPO: HIDRÓFILO, APRESENTAÇÃO: EM ROLETE, MATERIAL: ALVEJADO, PURIFICADO, ISENTO DE IMPUREZAS, ESTERILIDADE: Não ESTÉRIL PACOTE COM 500G	7140	pacote
	35	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - ALGODÃO, TIPO: HIDRÓFILO, APRESENTAÇÃO: EM ROLETE, MATERIAL: ALVEJADO, PURIFICADO, ISENTO DE IMPUREZAS, ESTERILIDADE: Não ESTÉRIL PACOTE COM 500G	2380	pacote
	36	Material	ALGODÃO, TIPO: HIDRÓFILO, APRESENTAÇÃO: EM BOLAS, MATERIAL: ALVEJADO, PURIFICADO, ISENTO DE IMPUREZAS, ESTERILIDADE: Não ESTÉRIL. PACOTE COM 50G	6786	pacote
	37	Material	FRASCO - TIPO ALMOTOLIA, MATERIAL: EM POLIETILENO (PLÁSTICO), TIPO BICO: BICO RETO, LONGO, ESTREITO, COM PROTETOR, TIPO TAMPA: TAMPA EM ROSCA, COR: âmBAR, CAPACIDADE: 120 ML .	233	unidade
	38	Material	FRASCO - TIPO ALMOTOLIA, MATERIAL: EM POLIETILENO (PLÁSTICO), TIPO BICO: BICO RETO, LONGO, ESTREITO, COM PROTETOR, TIPO TAMPA: TAMPA EM ROSCA, COR: TRANSPARENTE, CAPACIDADE: 120 ML .	473	unidade
	39	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 .	887	unidade
	40	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 .	595	unidade
	41	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 .	545	unidade
	42	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 .	1525	unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	43	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, TAMANHOS: ADULTO	234	unidade
	44	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, TAMANHOS: INFANTIL. .	212	unidade
	45	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 .	410	unidade
	46	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.	410	unidade
	47	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - 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	1672	unidade
	48	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - 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	557	unidade
	49	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - MONITOR PORTÁTIL, OPERAÇÃO: DIGITAL, TIPO AMOSTRA: LÍQUIDO INTERSTICIAL, TIPO DE ANÁLISE: QUANTITATIVO DE GLICOSE, FAIXA DE OPERAÇÃO: ATÉ 500 MG,DL, MEMÓRIA: CERCA DE 90 DIAS, COMPONENTES: TIRA TESTE, ENTRADA USB, ACESSÓRIOS: À BATERIA	213	unidade
	50	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - MONITOR PORTÁTIL, OPERAÇÃO: DIGITAL, TIPO AMOSTRA: LÍQUIDO INTERSTICIAL, TIPO DE ANÁLISE: QUANTITATIVO DE GLICOSE, FAIXA DE OPERAÇÃO: ATÉ 500 MG,DL, MEMÓRIA: CERCA DE 90 DIAS, COMPONENTES: TIRA TESTE, ENTRADA USB, ACESSÓRIOS: À BATERIA	71	unidade
	51	Material	ASPIRADOR CIRÚRGICO, MODELO: ELÉTRICO PORTÁTIL, PRESSÃO DE VÁCUO: CERCA DE 550 MMHG, FLUXO DE ASPIRAÇÃO: DE 15 A 30 LPM, TIPO FRASCO: 1 FRASCO EM PLÁSTICO, VOLUME: CERCA DE 2 L, COMPONENTES: SISTEMA ANTITRANSBORDAMENTO, FILTRO BACTERIOLÓGICO	12	unidade
	52	Material	ASPIRADOR MANUAL, MODELO: PORTÁTIL, TIPO: PISTOLA, COMPONENTE: FRASCO PLÁSTICO, VOLUME: CERCA DE 300 ML, OPCIONAIS: CONJUNTO C, MÍNIMO DE 3 CÂNULAS, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL .	20	unidade
	53	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - ATADURA, TIPO 1: CREPOM, MATERIAL 1: 100% ALGODÃO, DIMENSÕES: 10 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL PACOTE COM 12	16133	pacote
	54	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - ATADURA, TIPO 1: CREPOM, MATERIAL 1: 100% ALGODÃO, DIMENSÕES: 10 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL PACOTE COM 12	5377	pacote
	55	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - ATADURA, TIPO 1: CREPOM, MATERIAL 1: 100% ALGODÃO, DIMENSÕES: 15 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL PACOTE COM 12	23100	pacote

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	56	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - ATADURA, TIPO 1: CREPOM, MATERIAL 1: 100% ALGODÃO, DIMENSÕES: 15 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL PACOTE COM 12	7700	pacote
	57	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - ATADURA DE CREPE 20 CM, 100% ALGODÃO, COM NO MÍN. 11 FIOS/CM², PACOTE COM 12.	16524	pacote
	58	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - ATADURA DE CREPE 20 CM, 100% ALGODÃO, COM NO MÍN. 11 FIOS/CM², PACOTE COM 12.	5507	pacote
	59	Material	ATADURA, TIPO 1: GESSADA, MATERIAL 1: 100% ALGODÃO, DIMENSÕES: 10 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1: SECAGEM ULTRA RÁPIDA . CAIXA COM 20	1200	caixa
	60	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - ATADURA, TIPO 1: GESSADA, MATERIAL 1: 100% ALGODÃO, DIMENSÕES: 15 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1: SECAGEM ULTRA RÁPIDA . CAIXA COM 20	900	caixa
	61	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - ATADURA, TIPO 1: GESSADA, MATERIAL 1: 100% ALGODÃO, DIMENSÕES: 15 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1: SECAGEM ULTRA RÁPIDA . CAIXA COM 20	300	caixa
	62	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - ATADURA, TIPO 1: GESSADA, MATERIAL 1: 100% ALGODÃO, DIMENSÕES: 20 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1: SECAGEM ULTRA RÁPIDA . CAIXA COM 20	900	caixa
	63	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - ATADURA, TIPO 1: GESSADA, MATERIAL 1: 100% ALGODÃO, DIMENSÕES: 20 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1: SECAGEM ULTRA RÁPIDA . CAIXA COM 20	300	caixa
	64	Material	ATADURA, TIPO 1: CREPOM, MATERIAL 1: 100% ALGODÃO, DIMENSÕES: 10 CM, GRAMATURA 1: CERCA DE 13 FIOS, CM2, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL PACOTE COM 12	3200	pacote
	65	Material	ATADURA, TIPO 1: CREPOM, MATERIAL 1: 100% ALGODÃO, DIMENSÕES: 15 CM, GRAMATURA 1: CERCA DE 13 FIOS, CM2, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL PACOTE COM 12	5000	pacote
	66	Material	ATADURA, TIPO 1: CREPOM, MATERIAL 1: 100% ALGODÃO, DIMENSÕES: 20 CM, GRAMATURA 1: CERCA DE 13 FIOS, CM2, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL PACOTE COM 12	2200	pacote
	67	Material	ATADURA, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL, TIPO 1: ELÁSTICA, ADICIONAL: HIPOALERGÊNICA, MATERIAL 1: TECIDO MISTO, DIMENSÕES: 15 CM	500	unidade
	68	Material	ATADURA, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL, TIPO 1: ELÁSTICA, ADICIONAL: HIPOALERGÊNICA, MATERIAL 1: TECIDO MISTO, DIMENSÕES: 20 CM	200	unidade
	69	Material	ATADURA, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL, TIPO 1: ELÁSTICA, ADICIONAL: HIPOALERGÊNICA, MATERIAL 1: TECIDO MISTO, DIMENSÕES: 30 CM	212	unidade
	70	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - BOMBA DE INFUSÃO, MATERIAL: POLICARBONATO, VAZÃO: 0,1 A 1500 ML/H CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 01: COMPATÍVEL COM SERINGA ADMINISTRAÇÃO: ENTERAL/PARENTERAL, PROGAMAÇÃO: PROGAMAÇÃO ML/H, GOTAS, VOLUME/TEMPO, ALARME: ALARME, DOSE: DOSE EM MG, MCG, MMOL E MEQ, TIPO: VOLUMÉTRICAS (LINEAR), CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ALÇA PARA TRANSPORTE, TECLADO DE MEMBRANA, ACESSÓRIOS: BATERIA RECARREGÁVEL	17	unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	71	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - BOMBA DE INFUSÃO, MATERIAL: POLICARBONATO, VAZÃO: 0,1 A 1500 ML/H CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 01: COMPATÍVEL COM SERINGA ADMINISTRAÇÃO: ENTERAL/PARENTERAL, PROGAMAÇÃO: PROGAMAÇÃO ML/H, GOTAS, VOLUME/TEMPO, ALARME: ALARME, DOSE: DOSE EM MG, MCG, MMOL E MEQ, TIPO: VOLUMÉTRICAS (LINEAR), CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ALÇA PARA TRANSPORTE, TECLADO DE MEMBRANA, ACESSÓRIOS: BATERIA RECARREGÁVEL	5	unidade
	72	Material	BOLSA VENTILAÇÃO, MATERIAL: BORRACHA S,LÁTEX, CAPACIDADE: 0,50 L, APLICAÇÃO: P, REINALAÇÃO .	50	unidade
	73	Material	BALÃO PARA REANIMAÇÃO EM BORRACHA - 1,0 L.BOLSA VENTILAÇÃO, MATERIAL: BORRACHA, CAPACIDADE: 1 L, APLICAÇÃO: VENTILAÇÃO, REINALAÇÃO	108	unidade
	74	Material	BOLSA VENTILAÇÃO, MATERIAL: BORRACHA, CAPACIDADE: 3 L, APLICAÇÃO: VENTILAÇÃO, REINALAÇÃO .	100	unidade
	75	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - BALANÇA PESAR PESSOAS, CAPACIDADE: 150 KG, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PORTÁTIL .	135	unidade
	76	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - BALANÇA PESAR PESSOAS, CAPACIDADE: 150 KG, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PORTÁTIL .	45	unidade
	77	Material	BANDEJA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: LISA, DIMENSÕES: CERCA DE 20 X 10 X 3 CM, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL .	101	unidade
	78	Material	ESTOJO INSTRUMENTAL CIRÚRGICO, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, FORMATO: RETANGULAR, COMPRIMENTO: 26 CM, LARGURA: 12 CM, ALTURA: 6 CM, ACESSÓRIOS: COM TAMPA .	150	unidade
	79	Material	PAPEL TERMOSENSÍVEL, LARGURA: 216 MM, COMPRIMENTO: 30 M, TIPO IMPRESSORA: EM BOBINA, USO: P, FAC- SÍMILE	1050	unidade
	80	Material	BOLSA OSTOMIA, MATÉRIA PRIMA: PLÁSTICO, APLICAÇÃO: COLOSTOMIA E ILEOSTOMIA, NÚMERO DE PEÇAS: 1 PEÇA (PLACA E BOLSA ACOPLADAS), MODELO: DRENÁVEL C, SISTEMA DE FECHO, TIPO DE BOLSA: OPACA, TIPO DE ADESIVO: ADESIVO MICROPOROSO, MATERIAL DA PLACA: RESINA SINTÉTICA, DIÂMETRO: RECORTÁVEL ATÉ 70 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM FILTRO DE GASES.	2200	unidade
	81	Material	BOLSA OSTOMIA, MATÉRIA PRIMA: PLÁSTICO, APLICAÇÃO: COLOSTOMIA, NÚMERO DE PEÇAS: 1 PEÇA (PLACA E BOLSA ACOPLADAS), MODELO: FECHADA, TIPO DE ADESIVO: ADESIVO MICROPOROSO, DIÂMETRO: PRÉ- CORTADA ATÉ 35 MM	200	unidade
	82	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - BOLSA OSTOMIA, MATÉRIA PRIMA: PLÁSTICO, APLICAÇÃO: COLOSTOMIA, NÚMERO DE PEÇAS: 1 PEÇA (PLACA E BOLSA ACOPLADAS), MODELO: FECHADA, TIPO DE ADESIVO: ADESIVO MICROPOROSO, DIÂMETRO: PRÉ-CORTADA ATÉ 45 MM. PACOTE DE 10	1473	pacote
	83	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - BOLSA OSTOMIA, MATÉRIA PRIMA: PLÁSTICO, APLICAÇÃO: COLOSTOMIA, NÚMERO DE PEÇAS: 1 PEÇA (PLACA E BOLSA ACOPLADAS), MODELO: FECHADA, TIPO DE ADESIVO: ADESIVO MICROPOROSO, DIÂMETRO: PRÉ-CORTADA ATÉ 45 MM. PACOTE DE 10	491	pacote
	84	Material	BOLSA APLICAÇÃO ENEMA, MATERIAL: PLÁSTICO, TIPO: P, CLISTER OPACO, CAPACIDADE: 2500 ML, COMPONENTES: SONDA RETAL FLEXÍVEL, 3 VIAS, PÊRA INSUFLAÇÃO, TIPO USO: DESCARTÁVEL E ESTÉRIL.	100	unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	85	Material	BOLSA TÉRMICA, APLICAÇÃO : P, GELO, MATERIAL : POLÍMERO FLEXÍVEL, MODELO: REDONDA, DIÂMETRO : CERCA 25 CM, COMPONENTES: COM TAMPA ROSQUEÁVEL	80	unidade
	86	Material	CABO BISTURI, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO: Nº 3	38	unidade
	87	Material	CABO BISTURI, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO: Nº 4, APLICAÇÃO: CIRURGIA	30	unidade
	88	Material	CABO BISTURI, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO: Nº 5, APLICAÇÃO: CIRURGIA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ARREDONDADO COM CORPO CORRUGADO	25	unidade
	89	Material	ESTOJO INSTRUMENTAL CIRÚRGICO, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, FORMATO: RETANGULAR, COMPRIMENTO: 20 CM, LARGURA: 10 CM, ALTURA: 2 CM, ACESSÓRIOS: COM TAMPA .	33	unidade
	90	Material	CAMPO CIRÚRGICO, TIPO: FENESTRADO, MATERIAL : 100% ALGODÃO, DIMENSÃO: CERCA DE 75 X 75 CM .	2400	pacote
	91	Material	CAMPO CIRÚRGICO, TIPO: FENESTRADO, MATERIAL : 100% ALGODÃO, GRAMATURA: CERCA DE 200 G,M2, DIMENSÃO: CERCA DE 30 CM X 30 CM .	2100	pacote
	92	Material	CÂNULA OROFARÍNGEA GUEDEL, MATERIAL : POLÍMERO, TAMANHO : TAMANHO Nº 1 .	70	unidade
	93	Material	CÂNULA OROFARÍNGEA GUEDEL, MATERIAL : POLÍMERO, TAMANHO : TAMANHO Nº 2 .	90	unidade
	94	Material	CÂNULA OROFARÍNGEA GUEDEL, MATERIAL : POLÍMERO, TAMANHO : TAMANHO Nº 4 .	90	unidade
	95	Material	CÂNULA OROFARÍNGEA GUEDEL, MATERIAL : POLÍMERO, TAMANHO : TAMANHO Nº 5 .	90	unidade
	96	Material	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL : POLÍMERO, TIPO: RADIOPACO, DIÂMETRO: CERCA DE 3,5 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS : SUPERFÍCIE LISA PONTA ARREDONDADA, ACESSÓRIOS 02: CONECTOR UNIVERSAL, ESTERELIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL.	120	unidade
	97	Material	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL: SILICONE FLEXÍVEL, ISENTO LÁTEX, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DIÂMETRO INTERNO: 3,0 MM, COMPONENTES: C, BALÃO C, VÁLVULA LUER, APLICAÇÃO: PEDIÁTRICO, OUTROS COMPONENTES: RADIOPACO, C, CONECTOR PADRÃO 15 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: C, OBTURADOR C, PONTA ARREDONDADA, COMPRIMENTO: 39 MM.	120	unidade
	98	Material	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL : POLÍMERO, TIPO: RADIOPACO, DIÂMETRO: CERCA DE 3,0 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS : SUPERFÍCIE LISA PONTA ARREDONDADA, ACESSÓRIOS 02: CONECTOR UNIVERSAL, ESTERELIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL.	120	unidade
	99	Material	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL : POLÍMERO, TIPO: RADIOPACO, DIÂMETRO: CERCA DE 4,0 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS : SUPERFÍCIE LISA PONTA ARREDONDADA, ACESSÓRIOS 02: CONECTOR UNIVERSAL, ESTERELIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL.	120	unidade
	100	Material	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL : POLÍMERO, TIPO: RADIOPACO, DIÂMETRO: CERCA DE 4,5 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS : SUPERFÍCIE LISA PONTA ARREDONDADA, ACESSÓRIOS 02: CONECTOR UNIVERSAL, ESTERELIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL.	120	unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	101	Material	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DIÂMETRO INTERNO: 5 MM, COMPONENTES: TUBO BALÃO BAIXA PRESSÃO, CONECTOR MONTADO, BALÃO, APLICAÇÃO: ANESTESIA .	120	unidade
	102	Material	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL : POLÍMERO, TIPO: RADIOPACO, DIÂMETRO: CERCA DE 5,0 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS : SUPERFÍCIE LISA PONTA ARREDONDADA, ACESSÓRIOS 02: CONECTOR UNIVERSAL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL .	120	unidade
	103	Material	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DIÂMETRO INTERNO: 5,50 MM, COMPONENTES: TUBO BALÃO BAIXA PRESSÃO, CONECTOR MONTADO, BALÃO, APLICAÇÃO: ANESTESIA .	120	unidade
	104	Material	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DIÂMETRO INTERNO: 6 MM, COMPONENTES: TUBO BALÃO BAIXA PRESSÃO, CONECTOR MONTADO, BALÃO, APLICAÇÃO: ANESTESIA.	120	unidade
	105	Material	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DIÂMETRO INTERNO: 6,50 MM, COMPONENTES: TUBO BALÃO BAIXA PRESSÃO, CONECTOR MONTADO, BALÃO, APLICAÇÃO: ANESTESIA. .	120	unidade
	106	Material	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DIÂMETRO INTERNO: 7 MM, COMPONENTES: TUBO BALÃO BAIXA PRESSÃO, CONECTOR MONTADO, BALÃO, APLICAÇÃO: ANESTESIA .	120	unidade
	107	Material	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DIÂMETRO INTERNO: 7,50 MM, COMPONENTES: TUBO BALÃO BAIXA PRESSÃO, CONECTOR MONTADO, BALÃO, APLICAÇÃO: ANESTESIA .	120	unidade
	108	Material	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DIÂMETRO INTERNO: 8 MM, COMPONENTES: TUBO BALÃO BAIXA PRESSÃO, CONECTOR MONTADO, BALÃO, APLICAÇÃO: ANESTESIA .	120	unidade
	109	Material	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DIÂMETRO INTERNO: 8,50 MM, COMPONENTES: TUBO BALÃO BAIXA PRESSÃO, CONECTOR MONTADO, BALÃO, APLICAÇÃO: ANESTESIA.	120	unidade
	110	Material	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DIÂMETRO INTERNO: 9 MM, COMPONENTES: TUBO BALÃO BAIXA PRESSÃO, CONECTOR MONTADO, BALÃO, APLICAÇÃO: ANESTESIA.	120	unidade
	111	Material	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA METÁLICA Nº 0. .	120	unidade
	112	Material	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA METÁLICA Nº 1. .	120	unidade
	113	Material	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA METÁLICA Nº 2. .	120	unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	114	Material	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL : METAL, DIÂMETRO: CERCA DE 3,0 MM, ACESSÓRIOS: MANDRIL COM GUIA, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL .	120	unidade
	115	Material	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL : METAL, DIÂMETRO: 4 MM, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL .	120	unidade
	116	Material	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL : METAL, DIÂMETRO: 5 MM, ACESSÓRIOS: MANDRIL COM GUIA, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL.	120	unidade
	117	Material	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL : METAL, DIÂMETRO: 6 MM, ACESSÓRIOS: MANDRIL COM GUIA, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL .	120	unidade
	118	Material	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL : METAL, DIÂMETRO: 7 MM, ACESSÓRIOS: MANDRIL COM GUIA, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL .	120	unidade
	119	Material	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL : METAL, DIÂMETRO: 8 MM, ACESSÓRIOS: MANDRIL COM GUIA, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL .	120	unidade
	120	Material	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL : METAL, MODELO: LONGA, DIÂMETRO: 9 MM, ACESSÓRIOS: MANDRIL COM GUIA, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL .	60	unidade
	121	Material	CAPACETE OXIGENOTERAPIA, MATERIAL: ACRÍLICO TRANSPARENTE, TAMANHO: RN DE 1,0 A CERCA DE 3,5 KG, COMPOSIÇÃO: CORPO CILÍNDRICO COM ABERTURA FRONTAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TAMPO SUPERIOR REMOVÍVEL, COM ORIFÍCIO CENTRAL, COMPONENTE ADICIONAL: ORIFÍCIOS LATERAIS .	1	unidade
	122	Material	CAPACETE OXIGENOTERAPIA, MATERIAL: ACRÍLICO TRANSPARENTE, TAMANHO: RN MENOR QUE 1,0 KG, COMPOSIÇÃO: CORPO CILÍNDRICO COM ABERTURA FRONTAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TAMPO SUPERIOR REMOVÍVEL, COM ORIFÍCIO CENTRAL, COMPONENTE ADICIONAL: ORIFÍCIOS LATERAIS.	1	unidade
	123	Material	CARVÃO ATIVADO, CONCENTRAÇÃO: 40 MG,ML, FORMA FARMACÊUTICA: SUSPENSÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FORMULAÇÃO ESPECIALMENTE MANIPULADA.	25	Pote
	124	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - CATETER CENTRAL, APLICAÇÃO: VENOSO, MATÉRIA PRIMA: POLIURETANO RADIOPACO, VIAS: MONO LÚMEN, LÚMEN: 16 GAU, COMPRIMENTO: CERCA 30 CM, TIPO FIXAÇÃO: FIXAÇÃO SUBCUTÂNEA, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, CLAMP E TAMPA, COMPONENTE: KIT INTRODUTOR COMPLETO, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	900	unidade
	125	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - CATETER CENTRAL, APLICAÇÃO: VENOSO, MATÉRIA PRIMA: POLIURETANO RADIOPACO, VIAS: MONO LÚMEN, LÚMEN: 16 GAU, COMPRIMENTO: CERCA 30 CM, TIPO FIXAÇÃO: FIXAÇÃO SUBCUTÂNEA, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, CLAMP E TAMPA, COMPONENTE: KIT INTRODUTOR COMPLETO, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	300	unidade
	126	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - CATETER CENTRAL, APLICAÇÃO: VENOSO, MATÉRIA PRIMA: POLIURETANO RADIOPACO, VIAS: MONO LÚMEN, LÚMEN: 19 GAU, COMPRIMENTO: CERCA 30 CM, TIPO FIXAÇÃO: FIXAÇÃO SUBCUTÂNEA, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, CLAMP E TAMPA, COMPONENTE: KIT INTRODUTOR COMPLETO, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL (1,1 MM X 20,3 CM)..	15000	unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	127	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - CATETER CENTRAL, APLICAÇÃO: VENOSO, MATÉRIA PRIMA: POLIURETANO RADIOPACO, VIAS: MONO LÚMEN, LÚMEN: 19 GAU, COMPRIMENTO: CERCA 30 CM, TIPO FIXAÇÃO: FIXAÇÃO SUBCUTÂNEA, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, CLAMP E TAMPA, COMPONENTE: KIT INTRODUTOR COMPLETO, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL (1,1 MM X 20,3 CM)..	5000	unidade
	128	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - CATETER CENTRAL, APLICAÇÃO: VENOSO, MATÉRIA PRIMA: POLIURETANO RADIOPACO, VIAS: MONO LÚMEN, LÚMEN: 19 GAU, COMPRIMENTO: CERCA 30 CM, TIPO FIXAÇÃO: FIXAÇÃO SUBCUTÂNEA, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, CLAMP E TAMPA, COMPONENTE: KIT INTRODUTOR COMPLETO, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL (1,1 MM X 30,5 CM)..	15000	unidade
	129	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - CATETER CENTRAL, APLICAÇÃO: VENOSO, MATÉRIA PRIMA: POLIURETANO RADIOPACO, VIAS: MONO LÚMEN, LÚMEN: 19 GAU, COMPRIMENTO: CERCA 30 CM, TIPO FIXAÇÃO: FIXAÇÃO SUBCUTÂNEA, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, CLAMP E TAMPA, COMPONENTE: KIT INTRODUTOR COMPLETO, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL (1,1 MM X 30,5 CM)..	5000	unidade
	130	Material	CATETER DUPLO J COM PONTA ABERTA, TEFLONADO 6,0 FR - 24CM - SEM FIO GUIA.	100	unidade
	131	Material	CATETER DUPLO J COM PONTA ABERTA, TEFLONADO 6,0 FR - 26CM - COM FIO GUIA.	100	unidade
	132	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, COMPONENTE 2: C, SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR,32, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL . CAIXA COM 100	54	caixa
	133	Material	CATETER PERIFÉRICO, MATERIAL CATETER: POLÍMERO RADIOPACO, APLICAÇÃO: VENOSO, MATERIAL AGULHA: AGULHA AÇO INOX, DIAMETRO: 16 GAU, COMPRIMENTO: CERCA 30 MM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, COMPONENTE 1: CÂMARA REFLUXO C, FILTRO, COMPONENTE 2: C, SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR,32, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL. CAIXA COM 100	54	caixa
	134	Material	CATETER PERIFÉRICO, MATERIAL CATETER: POLÍMERO RADIOPACO, APLICAÇÃO: VENOSO, MATERIAL AGULHA: AGULHA AÇO INOX, DIAMETRO: 18 GAU, COMPRIMENTO: CERCA 30 MM, COMPONENTE ADICIONAL: C, ASA DE FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR C, CLAMP, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C, INJETOR LATERAL, COMPONENTE 2: C, SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR,32, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL CAIXA COM 100	62	caixa
	135	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - CATETER PERIFÉRICO, MATERIAL CATETER: POLÍMERO RADIOPACO, APLICAÇÃO: VENOSO, MATERIAL AGULHA: AGULHA AÇO INOX, DIAMETRO: 20 GAU, COMPRIMENTO: CERCA 25 MM, COMPONENTE ADICIONAL: C, ASA DE FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR C, CLAMP, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C, INJETOR LATERAL, COMPONENTE 2: C, SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR,32, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL CAIXA COM 100	2343	caixa

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	136	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - CATETER PERIFÉRICO, MATERIAL CATETER: POLÍMERO RADIOPACO, APLICAÇÃO: VENOSO, MATERIAL AGULHA: AGULHA AÇO INOX, DIAMETRO: 20 GAU, COMPRIMENTO: CERCA 25 MM, COMPONENTE ADICIONAL: C, ASA DE FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR C, CLAMP, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C, INJETOR LATERAL, COMPONENTE 2: C, SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR,32, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL CAIXA COM 100	781	caixa
	137	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - 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, COMPONENTE 2: C, SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR,32, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL CAIXA COM 100	3098	caixa
	138	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - 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, COMPONENTE 2: C, SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR,32, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL CAIXA COM 100	1032	caixa
	139	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - CATETER PERIFÉRICO, MATERIAL CATETER: POLÍMERO RADIOPACO, APLICAÇÃO: VENOSO, MATERIAL AGULHA: AGULHA AÇO INOX, DIAMETRO: 24 GAU, COMPRIMENTO: CERCA 15 MM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, COMPONENTE 1: CÂMARA REFLUXO C, FILTRO, COMPONENTE 2: C, SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR,32, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL CAIXA COM 100	3097	caixa
	140	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - CATETER PERIFÉRICO, MATERIAL CATETER: POLÍMERO RADIOPACO, APLICAÇÃO: VENOSO, MATERIAL AGULHA: AGULHA AÇO INOX, DIAMETRO: 24 GAU, COMPRIMENTO: CERCA 15 MM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, COMPONENTE 1: CÂMARA REFLUXO C, FILTRO, COMPONENTE 2: C, SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR,32, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL CAIXA COM 100	1032	caixa
	141	Material	EQUIPO, TIPO DE EQUIPO: MEDIDOR DE PRESSÃO VENOSA CENTRAL, MATERIAL: PVC CRISTAL, COMPRIMENTO: MÍN. 120 CM, TIPO CÂMARA: PONTA PERFURANTE C, CÂMARA C, TAMPA, TIPO GOTEJADOR: GOTA PADRÃO, TIPO PINÇA: REGULADOR DE FLUXO E CORTA FLUXO, TIPO INJETOR: C, DERIVAÇÃO EM Y, TIPO CONECTOR: CONECTOR LUER FÊMEA E LOCK MACHO C, TAMPA., CARACTERÍSTICA ADICIONAL: C, ESCALA GRADUADA 40CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL.	510	unidade
	142	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - SUPORTE, TIPO: NASAL TIPO SPLINT, COMPONENTE: COM TUBO PARA VIA AÉREA, MATERIAL: SILICONE, TIPO USO: ESTÉRIL E DESCARTÁVEL.	750	unidade
	143	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - SUPORTE, TIPO: NASAL TIPO SPLINT, COMPONENTE: COM TUBO PARA VIA AÉREA, MATERIAL: SILICONE, TIPO USO: ESTÉRIL E DESCARTÁVEL.	250	unidade
	144	Material	CILINDRO GÁS, MATERIAL: AÇO, TIPO GÁS: OXIGÊNIO, VOLUME: 5 L	1	unidade
	145	Material	CINTO, MATERIAL: POLIAMIDA, TIPO: TIPO "ARANHA", APLICAÇÃO: PARA PRANCHA DE RESGATE, TIPO FECHO: AJUSTÁVEL EM VELCRO.	10	unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	146	Material	COBRE CORPO, MATERIAL: POLIETILENO BAIXA DENSIDADE, COMPRIMENTO: 2,30 M, LARGURA: 0,80 M, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ZÍPER CENTRAL, PUXADOR, ETIQUETA ÓBITO .	1300	unidade
	147	Material	COBRE CORPO, MATERIAL: POLIETILENO BAIXA DENSIDADE, COMPRIMENTO: 1,50 M, LARGURA: 0,60 M, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ZÍPER CENTRAL, PUXADOR, ETIQUETA ÓBITO, COR: CINZA.	1300	unidade
	148	Material	COBRE CORPO, MATERIAL: POLIETILENO BAIXA DENSIDADE, COMPRIMENTO: 1,00 M, LARGURA: 0,50 M, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ZÍPER CENTRAL, PUXADOR, ETIQUETA ÓBITO, COR: CINZA.	1200	unidade
	149	Material	ÓRTESE PARA COLUNA VERTEBRAL, MODELO: COLAR CERVICAL RESGATE PRÉ-HOSPITALAR, MATERIAL: POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE, REVESTIMENTO: ACOLCHOADO, ESTRUTURA: APOIO MENTONIANO, OCCIPITAL E ESTERNAL, ADICIONAIS: ABERTURA FRONTAL E POSTERIOR, TIPO FECHO: VELCRO COM 5 CM, TAMANHO: P- PEQUENO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: SEM METAL, RADIOTRASPARENTE.	40	unidade
	150	Material	ÓRTESE PARA COLUNA VERTEBRAL, MODELO: COLAR CERVICAL NOTURNO, MATERIAL: ESPUMA DE POLIURETANO, REVESTIMENTO: MALHA DE ALGODÃO, TIPO FECHO: TIRAS AJUSTÁVEIS EM VELCRO, TAMANHO: GRANDE .	20	unidade
	151	Material	ÓRTESE PARA COLUNA VERTEBRAL, MODELO: COLAR CERVICAL NOTURNO, MATERIAL: ESPUMA DE POLIURETANO, REVESTIMENTO: MALHA DE ALGODÃO, TIPO FECHO: TIRAS AJUSTÁVEIS EM VELCRO, TAMANHO: MÉDIO. .	10	unidade
	152	Material	ÓRTESE PARA COLUNA VERTEBRAL, MODELO: COLAR CERVICAL NOTURNO, MATERIAL: ESPUMA DE POLIURETANO, REVESTIMENTO: MALHA DE ALGODÃO, TIPO FECHO: TIRAS AJUSTÁVEIS EM VELCRO, TAMANHO: PEQUENO .	10	unidade
	153	Material	ÓRTESE PARA COLUNA VERTEBRAL, MODELO: COLAR CERVICAL PHILADELPHIA, MATERIAL: ESPUMA DE POLIFÓRMIO, ESTRUTURA: APOIO MENTONIANO, OCCIPITAL E ESTERNAL, ADICIONAIS: ABERTURA FRONTAL, TIPO FECHO: TIRAS AJUSTÁVEIS EM VELCRO, TAMANHO: G- GRANDE.	30	unidade
	154	Material	ÓRTESE PARA COLUNA VERTEBRAL, MODELO: COLAR CERVICAL PHILADELPHIA, MATERIAL: ESPUMA DE POLIFÓRMIO, ESTRUTURA: APOIO MENTONIANO, OCCIPITAL E ESTERNAL, ADICIONAIS: ABERTURA FRONTAL, TIPO FECHO: TIRAS AJUSTÁVEIS EM VELCRO, TAMANHO: MÉDIO .	30	unidade
	155	Material	ÓRTESE PARA COLUNA VERTEBRAL, MODELO: COLAR CERVICAL PHILADELPHIA, MATERIAL: ESPUMA DE POLIFÓRMIO, ESTRUTURA: APOIO MENTONIANO, OCCIPITAL E ESTERNAL, ADICIONAIS: ABERTURA FRONTAL, TIPO FECHO: TIRAS AJUSTÁVEIS EM VELCRO, TAMANHO: PEQUENO.	15	unidade
	156	Material	IMOBILIZADOR, MATERIAL: EMBORRACHADO, TAMANHO: TAMANHO ADULTO, REVESTIMENTO: REVESTIMENTO EMBORRACHADO, APLICAÇÃO: P, COLUNA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: REFORÇO C,RÉGUAS INTERNAS MADEIRA,PLÁSTICORESIST., TIPO FECHO: TIRANTES EM NYLON CONECTADOS C, ENGATE RÁPIDO, MODELO: TIPO COLETE, COMPONENTES ADICIONAIS: C, SACOLA P, TRANSPORTE.	40	unidade
	157	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - COLETOR MATERIAL PÉRFURO-CORTANTE, MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE TOTAL: 13 L, ACESSÓRIOS: ALÇAS RÍGIDAS E TAMPA, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ATÓXICO, APIROGÊNICO	9171	unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	158	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - COLETOR MATERIAL PÉRFURO-CORTANTE, MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE TOTAL: 13 L, ACESSÓRIOS: ALÇAS RÍGIDAS E TAMPA, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ATÓXICO, APIROGÊNICO	3056	unidade
	159	Material	COLETOR MATERIAL PÉRFURO-CORTANTE, MATERIAL: PAPELÃO, CAPACIDADE TOTAL: 7 L, COMPONENTES ADICIONAIS: REVESTIMENTO INTERNO EM POLIETILENO ALTA DENSIDADE, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ACESSÓRIOS: ALÇAS RÍGIDAS E TAMPA	2247	unidade
	160	Material	COLETOR DE RESÍDUOS LÍQUIDOS, MATERIAL: PAPELÃO, CAPACIDADE: 10 L, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ALÇAS RÍGIDAS E TAMPA, TIPO FECHAMENTO: LACRE PARA FECHAMENTO, TIPO USO: USO C, SACO PLÁSTICO	3120	unidade
	161	Material	DISPOSITIVO INCONTINÊNCIA URINÁRIA, COMPONENTES: TUBO PLÁSTICO TRANSPARENTE;ADAPTADOR E COLETOR, TIPO USO: DESCARTÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ATÓXICO, TAMANHO MÉDIO.	40	unidade
	162	Material	COLETOR DE URINA, MATERIAL : PLÁSTICO, TIPO : SISTEMA ABERTO, CAPACIDADE : CERCA DE 1200 ML, GRADUAÇÃO: GRADUADA, ESTERILIDADE : Não ESTÉRIL, DESCARTÁVEL .	7200	unidade
	163	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - COLETOR DE URINA, MATERIAL : PLÁSTICO, TIPO : SISTEMA FECHADO, MODELO: ADULTO, CAPACIDADE : CERCA DE 1500 ML, GRADUAÇÃO: GRADUAÇÃO DE 100 EM 100 ML, PINÇA: CLAMP CORTA FLUXO, COMPONENTES: ALÇA DE SUSTENTAÇÃO, OUTROS COMPONENTES: MEMBRANA AUTOCICATRIZANTE, ESTERILIDADE : ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	18512	unidade
	164	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - COLETOR DE URINA, MATERIAL : PLÁSTICO, TIPO : SISTEMA FECHADO, MODELO: ADULTO, CAPACIDADE : CERCA DE 1500 ML, GRADUAÇÃO: GRADUAÇÃO DE 100 EM 100 ML, PINÇA: CLAMP CORTA FLUXO, COMPONENTES: ALÇA DE SUSTENTAÇÃO, OUTROS COMPONENTES: MEMBRANA AUTOCICATRIZANTE, ESTERILIDADE : ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	6170	unidade
	165	Material	COLETOR URINA, PAPAGAIO EM AÇO INOX.100ML .	5	unidade
	166	Material	COMADRE, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, CAPACIDADE: 3.500 ML, TAMANHO: TAMANHO ADULTO PADRÃO MUNDIAL, TIPO: TIPO Pá, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: S/ ALÇA.	5	unidade
	167	Material	COMPRESSA HOSPITALAR, TIPO: CIRÚRGICA, MATERIAL : 100% ALGODÃO, DIMENSÕES: CERCA DE 25 X 25 CM, ACESSÓRIOS: C, CORDÃO IDENTIFICADOR, ESTERILIDADE: USO ÚNICO PACOTE 50 UND	200	pacote
	168	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - COMPRESSA HOSPITALAR, TIPO: CIRÚRGICA, MATERIAL : 100% ALGODÃO, DIMENSÕES: CERCA DE 20 X 40 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS : C, FIO RADIOPACO, ACESSÓRIOS: C, CORDÃO IDENTIFICADOR, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL - PACOTE COM 50	11408	pacote
	169	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - COMPRESSA HOSPITALAR, TIPO: CIRÚRGICA, MATERIAL : 100% ALGODÃO, DIMENSÕES: CERCA DE 20 X 40 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS : C, FIO RADIOPACO, ACESSÓRIOS: C, CORDÃO IDENTIFICADOR, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL - PACOTE COM 50	3802	pacote

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	170	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - COMPRESSA GAZE, MATERIAL: TECIDO 100% ALGODÃO, TIPO: 11 FIOS,CM2, MODELO: COR BRANCA,ISENTA DE IMPUREZAS, CAMADAS: 8 CAMADAS, LARGURA: 7,50 CM, COMPRIMENTO: 7,50 CM, DOBRAS: 5 DOBRAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: DESCARTÁVEL - PACOTE COM 500	12743	pacote
	171	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - COMPRESSA GAZE, MATERIAL: TECIDO 100% ALGODÃO, TIPO: 11 FIOS,CM2, MODELO: COR BRANCA,ISENTA DE IMPUREZAS, CAMADAS: 8 CAMADAS, LARGURA: 7,50 CM, COMPRIMENTO: 7,50 CM, DOBRAS: 5 DOBRAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: DESCARTÁVEL - PACOTE COM 500	4247	pacote
	172	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - COMPRESSA GAZE, MATERIAL: SINTÉTICA, LARGURA: 7,50 CM, COMPRIMENTO: 7,50 CM, DOBRAS: 4 DOBRAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ESTÉRIL,DESCARTÁVEL. - PACOTE COM 500	11033	pacote
	173	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - COMPRESSA GAZE, MATERIAL: SINTÉTICA, LARGURA: 7,50 CM, COMPRIMENTO: 7,50 CM, DOBRAS: 4 DOBRAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ESTÉRIL,DESCARTÁVEL. - PACOTE COM 500	3677	pacote
	174	Material	COMPRESSA GAZE, MATERIAL: TECIDO 100% ALGODÃO, TIPO: TIPO QUEIJO, MODELO: COR BRANCA,ISENTA DE IMPUREZAS, QUANTIDADE FIOS: 9 FIOS,CM2, LARGURA: 91 CM, COMPRIMENTO: 91 M, DOBRAS: 8 DOBRAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EMBALAGEM PLÁSTICA INDIVIDUAL. .	1551	rolo
	175	Material	COMPRESSA GAZE, MATERIAL: RAYON, COMPRIMENTO: 15 CM, LARGURA: 7,50 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EMBEBIDA EM ÓLEO, DERMOPROTETOR	2800	frasco
	176	Material	COMPRESSA GAZE, MATERIAL: TECIDO 100% ALGODÃO, TIPO: TIPO QUEIJO, MODELO: COR BRANCA,ISENTA DE IMPUREZAS, CAMADAS: 8 CAMADAS, QUANTIDADE FIOS: 13 FIOS,CM2, LARGURA: 91 CM, COMPRIMENTO: 91 M, DOBRAS: 4 DOBRAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EMBALAGEM PLÁSTICA INDIVIDUAL .	1230	pacote
	177	Material	MANGUEIRA - LÁTEX, DIÂMETRO EXTERNO: 6 MM, ESPESSURA: 2 MM, COMPRIMENTO: 5 M .	26	unidade
	178	Material	CONJUNTO (KIT) CATETER DUPLO LÚMEN HIDROFÍLICO PARA ACESSO VENOSO CENTRAL 10F/20 CM, COM AGULHA 18 G E FIO GUIA 0.35"/45CM "J".	100	unidade
	179	Material	CONJUNTO (KIT) CATETER DUPLO LÚMEN HIDROFÍLICO PARA ACESSO VENOSO CENTRAL 11F/15 CM, COM AGULHA 18 G E FIO GUIA 0.0.35"/45CM "J". .	100	unidade
	180	Material	CONJUNTO (KIT) CATETER DUPLO LÚMEN HIDROFÍLICO PARA ACESSO VENOSO CENTRAL 11F/20 CM, COM AGULHA 18 G E FIO GUIA 0.0.35"/45CM "J". .	100	unidade
	181	Material	CATETER CENTRAL, APLICAÇÃO: VENOSO, TIPO IMPLANTE: INSERÇÃO PERIFÉRICA, MATÉRIA PRIMA: SILICONE RADIOPACO, DIÂMETRO: CERCA 4 FR, VIAS: DUPLO LÚMEN, COMPRIMENTO: CERCA 55 CM, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, CLAMP EM TODAS VIAS E TAMPAS, COMPONENTE: KIT INTRODUTOR COMPLETO, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL .	800	unidade
	182	Material	CATETER CENTRAL, APLICAÇÃO: VENOSO, TIPO IMPLANTE: INSERÇÃO PERIFÉRICA, MATÉRIA PRIMA: SILICONE RADIOPACO, DIÂMETRO: CERCA 5 FR, VIAS: DUPLO LÚMEN, COMPRIMENTO: CERCA 55 CM, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, CLAMP EM TODAS VIAS E TAMPAS, COMPONENTE: KIT INTRODUTOR COMPLETO, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL .	400	unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	183	Material	CATETER CENTRAL, APLICAÇÃO: VENOSO, MATÉRIA PRIMA: POLIURETANO RADIOPACO, DIÂMETRO: CERCA 5 FR, VIAS: DUPLO LÚMEN, LÚMEN: 18 A 20 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 .	400	unidade
	184	Material	CATETER CENTRAL, APLICAÇÃO: VENOSO, TIPO IMPLANTE: INSERÇÃO PERIFÉRICA, MATÉRIA PRIMA: SILICONE RADIOPACO, DIÂMETRO: CERCA 6 FR, VIAS: DUPLO LÚMEN, COMPRIMENTO: CERCA 55 CM, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, CLAMP EM TODAS VIAS E TAMPAS, COMPONENTE: KIT INTRODUTOR COMPLETO, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL .	100	unidade
	185	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - 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. .	1815	unidade
	186	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - 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. .	605	unidade
	187	Material	CATETER CENTRAL, APLICAÇÃO: VENOSO, MATÉRIA PRIMA: POLIURETANO RADIOPACO, DIÂMETRO: CERCA 8 FR, VIAS: DUPLO LÚMEN, LÚMEN: 14 A 16 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 .	200	unidade
	188	Material	CATETER CENTRAL, APLICAÇÃO: VENOSO, TIPO IMPLANTE: INSERÇÃO PERIFÉRICA, MATÉRIA PRIMA: SILICONE RADIOPACO, DIÂMETRO: CERCA 9 FR, VIAS: DUPLO LÚMEN, COMPRIMENTO: CERCA 90 CM, TIPO FIXAÇÃO: C, CUFF, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, CLAMP EM TODAS VIAS E TAMPAS, COMPONENTE: KIT INTRODUTOR COMPLETO, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL .	50	unidade
	189	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - MATERIAL GASOTERAPIA, MODELO: MACRONEBULIZADOR, SAÍDA: P, OXIGÊNIO, TIPO MÁSCARA: MÁSCARA EM SILICONE, C, AJUSTE, TAMANHO: ADULTO, TIPO FRASCO: FRASCO ACRÍLICO GRADUADO, C, TAMPAS, VOLUME: CERCA DE 500 ML, TIPO EXTENSÃO: TRAQUEIA CORRUGADA EM PVC C, CONECTORES, COMPRIMENTO EXTENSÃO: CERCA DE 1,5 M, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: CONECTOR METAL C,ROSCA, ESTERILIDADE : ESTERILIZÁVEL .	1523	unidade
	190	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - MATERIAL GASOTERAPIA, MODELO: MACRONEBULIZADOR, SAÍDA: P, OXIGÊNIO, TIPO MÁSCARA: MÁSCARA EM SILICONE, C, AJUSTE, TAMANHO: ADULTO, TIPO FRASCO: FRASCO ACRÍLICO GRADUADO, C, TAMPAS, VOLUME: CERCA DE 500 ML, TIPO EXTENSÃO: TRAQUEIA CORRUGADA EM PVC C, CONECTORES, COMPRIMENTO EXTENSÃO: CERCA DE 1,5 M, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: CONECTOR METAL C,ROSCA, ESTERILIDADE : ESTERILIZÁVEL .	507	unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	191	Material	OTOSCÓPIO, TIPO: OFTALMOSCÓPIO, ALIMENTAÇÃO: PILHA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LUZ HALÓGENA, COMPONENTES: JOGO DE ESPÉCULOS	97	unidade
	192	Material	CORDONê PARA FIXAÇÃO DE CÂNULA. .	2000	unidade
	193	Material	CUBA USO HOSPITALAR, MATERIAL: AÇO INOX, FORMATO: TIPO RIM, CAPACIDADE: CERCA DE 500 ML .	100	unidade
	194	Material	CUBA USO HOSPITALAR, MATERIAL: AÇO INOX, FORMATO: REDONDO, CAPACIDADE: CERCA DE 150 ML. .	6	unidade
	195	Material	CURATIVO., MATERIAL : Não TECIDO, RESINA E ADESIVO, COMPONENTES : COM ALMOFADA VISCOSE ANTISSÉPTICA, FORMATO: REDONDO, OPACIDADE: OPACO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL : MICROPOROSO, HIPOALERGÊNICO, ESTERILIDADE : ESTÉRIL . CAIXA 500 UND	1501	caixa
	196	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - CURATIVO, MATERIAL: Não TECIDO, REVESTIMENTO: PREENCHIDO C, ALGINATO DE SÓDIO E CÁLCIO, C, PRATA, DIMENSÃO: CERCA DE 10 X 10 CM, COMPONENTES: Não ADERENTE, ESTERELIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	3000	unidade
	197	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - CURATIVO, MATERIAL: Não TECIDO, REVESTIMENTO: PREENCHIDO C, ALGINATO DE SÓDIO E CÁLCIO, C, PRATA, DIMENSÃO: CERCA DE 10 X 10 CM, COMPONENTES: Não ADERENTE, ESTERELIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	1000	unidade
	198	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - CURATIVO, TIPO: HIDROFÍLICO, MATERIAL: Não TECIDO, REVESTIMENTO: REVESTIDO COM ALGINATO DE CÁLCIO E SÓDIO, FORMATO: PLACA, DIMENSÃO: CERCA DE 15 X 25 CM, ESTERELIDADE: ESTÉRIL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL .	3000	unidade
	199	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - CURATIVO, TIPO: HIDROFÍLICO, MATERIAL: Não TECIDO, REVESTIMENTO: REVESTIDO COM ALGINATO DE CÁLCIO E SÓDIO, FORMATO: PLACA, DIMENSÃO: CERCA DE 15 X 25 CM, ESTERELIDADE: ESTÉRIL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL .	1000	unidade
	200	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - CURATIVO, MATERIAL: Não TECIDO, REVESTIMENTO: PREENCHIDO COM CARVÃO ATIVADO E PRATA, DIMENSÃO: CERCA DE 10 X 10 CM, COMPONENTES: Não ADERENTE COM BORDA, ESTERELIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	3600	unidade
	201	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - CURATIVO, MATERIAL: Não TECIDO, REVESTIMENTO: PREENCHIDO COM CARVÃO ATIVADO E PRATA, DIMENSÃO: CERCA DE 10 X 10 CM, COMPONENTES: Não ADERENTE COM BORDA, ESTERELIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	1200	unidade
	202	Material	CURATIVO, TIPO: HIDROPOLÍMERO, MATERIAL: POLIURETANO, REVESTIMENTO: PREENCHIDO AG. LIMPEZA, GLICERINA, ALGINATO CÁLCIO, DIMENSÃO: CERCA DE 10 X 10 CM, PERMEABILIDADE: SEMIPERMEÁVEL, COMPONENTES: Não ADERENTE, ESTERELIDADE: ESTÉRIL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL .	1200	unidade
	203	Material	CURATIVO, TIPO: HIDROCOLÓIDE, MATERIAL: POLIURETANO, REVESTIMENTO: PARTE CENTRAL COM CARMELOSE, GELATINA E PECTINA, DIMENSÃO: CERCA DE 10 X 10 CM, COMPONENTES: ADERENTE SEM BORDA, ESTERELIDADE: ESTÉRIL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	1500	unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	204	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - CURATIVO, TIPO: LÍPIDOCOLOIDE, MATERIAL: POLIÉSTER, REVESTIMENTO: REVESTIDO DE CARMELOSE, PETROLATO E SAIS DE PRATA, DIMENSÃO: CERCA DE 15 X 15 CM, PERMEABILIDADE: SEMIPERMEÁVEL, COMPONENTES: NÃO ADERENTE SEM BORDA, ESTERELIDADE: ESTÉRIL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	1125	unidade
	205	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - CURATIVO, TIPO: LÍPIDOCOLOIDE, MATERIAL: POLIÉSTER, REVESTIMENTO: REVESTIDO DE CARMELOSE, PETROLATO E SAIS DE PRATA, DIMENSÃO: CERCA DE 15 X 15 CM, PERMEABILIDADE: SEMIPERMEÁVEL, COMPONENTES: NÃO ADERENTE SEM BORDA, ESTERELIDADE: ESTÉRIL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	375	unidade
	206	Material	CURATIVO, MATERIAL: POLIURETANO, CAMADA EM NÃO TECIDO E POLIACRILATO, REVESTIMENTO: REVESTIDO COM SILICONE, DIMENSÃO: CERCA DE 15 X 15 CM, PERMEABILIDADE: SEMIPERMEÁVEL, COMPONENTES: ADERENTE, ESTERELIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL .	1500	unidade
	207	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - DETECTOR FETAL, MATERIAL: GABINETE PLÁSTICO, COMPONENTES: C/ ALTO FALANTE, TRANSDUTOR, FREQUÊNCIA: ATÉ CERCA 2,2 MHZ, OUTROS COMPONENTES: ENTRADA AUXILIAR, TIPO DE ANÁLISE: AUSCULTA BCF, FLUXO SANGUÍNEO PLACENTA E CORDÃO, AJUSTE*: AJUSTE DIGITAL E TELA GRÁFICA, TIPO: PORTÁTIL, FONTE ALIMENTAÇÃO: À BATERIA, FAIXA MEDIÇÃO: BCF ATÉ CERCA 200 BPM	77	unidade
	208	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - DETECTOR FETAL, MATERIAL: GABINETE PLÁSTICO, COMPONENTES: C/ ALTO FALANTE, TRANSDUTOR, FREQUÊNCIA: ATÉ CERCA 2,2 MHZ, OUTROS COMPONENTES: ENTRADA AUXILIAR, TIPO DE ANÁLISE: AUSCULTA BCF, FLUXO SANGUÍNEO PLACENTA E CORDÃO, AJUSTE*: AJUSTE DIGITAL E TELA GRÁFICA, TIPO: PORTÁTIL, FONTE ALIMENTAÇÃO: À BATERIA, FAIXA MEDIÇÃO: BCF ATÉ CERCA 200 BPM	25	unidade
	209	Material	DETERGENTE ENZIMÁTICO, COMPOSIÇÃO: A BASE DE AMILASE, PROTEASE, LIPASE E CARBOIDRASE	304	galão
	210	Material	DRENO CIRÚRGICO, MODELO: KEHR EM "T", MATERIAL: BORRACHA, CALIBRE: 12 FRENCH, COMPRIMENTO: CERCA DE 50 CM, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL .	240	unidade
	211	Material	DRENO CIRÚRGICO, MODELO: KEHR EM "T", MATERIAL: BORRACHA, CALIBRE: 14 FRENCH, COMPRIMENTO: CERCA DE 50 CM, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL .	240	unidade
	212	Material	DRENO CIRÚRGICO, MODELO: KEHR EM "T", MATERIAL: BORRACHA, CALIBRE: 16 FRENCH, COMPRIMENTO: CERCA DE 50 CM, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL .	240	unidade
	213	Material	DRENO CIRÚRGICO, MODELO: KEHR EM "T", MATERIAL: BORRACHA, CALIBRE: 18 FRENCH, COMPRIMENTO: CERCA DE 50 CM, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL .	240	unidade
	214	Material	DRENO CIRÚRGICO, MODELO: DE PENROSE, MATERIAL: BORRACHA, DIMENSÕES: CERCA DE 6 MM X 30 CM, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL.	240	unidade
	215	Material	DRENO CIRÚRGICO, MODELO: DE PENROSE, MATERIAL: BORRACHA, DIMENSÕES: CERCA DE 8 MM X 30 CM, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL .	240	unidade
	216	Material	DRENO CIRÚRGICO, MODELO: DE PENROSE, MATERIAL: BORRACHA, DIMENSÕES: CERCA DE 10 MM X 30 CM, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL .	240	unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	217	Material	DRENO CIRÚRGICO, MODELO: DE PENROSE, MATERIAL: LÁTEX, DIMENSÕES: CERCA DE 12 MM X 30 CM, COMPONENTE I: C, GAZE, COMPONENTE II: RADIOPACO, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL.	240	unidade
	218	Material	CONJUNTO DRENAGEM TÓRAX, COMPONENTES: FRASCO PLÁSTICO RÍGIDO, TAMPA DE ROSCA EM PVC, VOLUME: 500 ML, GRADUAÇÃO: GRADUAÇÃO DE 100 EM 100ML, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TUBO EXTENSOR LÁTEX, ADAPTADOR, ACESSÓRIOS: DRENO DE SILICONE Nº 22, USO: ATÓXICO, ESTÉRIL E DESCARTÁVEL. .	510	unidade
	219	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 24, USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL .	510	unidade
	220	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 28, USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL.	510	unidade
	221	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 Nº32, USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL. .	510	unidade
	222	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 Nº36, USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL .	410	unidade
	223	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 38, USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	410	unidade
	224	Material	DRENO PARA SUCÇÃO - 2.4 MM (INFANTIL). .	30	unidade
	225	Material	DRENO PARA SUCÇÃO - 3.2 MM. .	100	unidade
	226	Material	DRENO PARA SUCÇÃO - 4.8 MM. .	100	unidade
	227	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - ELETRODO, 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 - PACOTE COM 100	7890	pacote
	228	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - ELETRODO, 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 - PACOTE COM 100	2630	pacote

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	229	Material	EQUIPO BOMBA INFUSORA, TIPO: PARENTERAL, MATERIAL: PVC CRISTAL, TIPO GOTEJADOR: GOTA PADRÃO, TIPO PINÇA: REGULADOR DE FLUXO E CORTA FLUXO, TIPO INJETOR: INJETOR LATERAL"Y", AUTOCICATRIZANTE, TIPO CONECTOR: CONECTOR C, TRAVA ROSQUEADA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: FOTOSSENSÍVEL, ESTERELIDADE: ESTÉRIL,DESCARTÁVEL, TIPO FILTRO: C, FILTRO AR, PARTÍCULAS.	100	unidade
	230	Material	TORNEIRINHA, VIAS: 2 VIAS, MATERIAL : POLÍMERO, TIPO CONECTOR: LUER LOCK , SLIP, PRESSÃO MÁXIMA: ATÉ CERCA DE 100 PSI, TIPO USO: ESTÉRIL, USO ÚNICO	200	unidade
	231	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - EQUIPO PARA BOMBA DE INFUSÃO COMPATÍVEL COM A MARCA DE NOSSOS EQUIPAMENTOS (BOMBA DE INFUSÃO VOLUMÉTRICA - OPTIMA MS, DA MARCA FRESENIUS).	4200	unidade
	232	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - EQUIPO PARA BOMBA DE INFUSÃO COMPATÍVEL COM A MARCA DE NOSSOS EQUIPAMENTOS (BOMBA DE INFUSÃO VOLUMÉTRICA - OPTIMA MS, DA MARCA FRESENIUS).	1400	unidade
	233	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - EQUIPO PARA BOMBA DE INFUSÃO COMPATÍVEL COM A MARCA DE NOSSOS EQUIPAMENTOS (BOMBA DE INFUSÃO VOLUMÉTRICA - VOLUMAT AGILIA, DA MARCA FRESENIUS).	5325	unidade
	234	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - EQUIPO PARA BOMBA DE INFUSÃO COMPATÍVEL COM A MARCA DE NOSSOS EQUIPAMENTOS (BOMBA DE INFUSÃO VOLUMÉTRICA - VOLUMAT AGILIA, DA MARCA FRESENIUS).	1775	unidade
	235	Material	EQUIPO BOMBA INFUSORA, TIPO: P, NUTRIÇÃO ENTERAL, MATERIAL: ISENTO DE PVC, TIPO CÂMARA: CÂMARA GOTEJADORA FLEXÍVEL C, FILTRO DE AR, TIPO GOTEJADOR: GOTA PADRÃO, TIPO PINÇA: CORTA FLUXO, TIPO INJETOR: INJETOR LATERAL EM "T", TIPO CONECTOR: CONECTOR ESCALONADO P, SONDA C, TAMPA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: ADAPTADOR ROSQUEADO, ESTERELIDADE: ESTÉRIL,DESCARTÁVEL	3000	unidade
	236	Material	EQUIPO BOMBA INFUSORA, TIPO: PARENTERAL, MATERIAL: PVC CRISTAL, TIPO CÂMARA: CÂMARA FLEXÍVEL C,FILTRO AR, TIPO BURETA: BURETA RÍGIDA C,ALÇA,C,INJETOR, VOLUME BURETA: MÍN. 150 ML, TIPO GOTEJADOR: MICROGOTAS, TIPO PINÇA: REGULADOR DE FLUXO E CORTA FLUXO, TIPO CONECTOR: LUER C,TAMPA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: PRIMER REDUZIDO, ESTERELIDADE: ESTÉRIL,DESCARTÁVEL	3000	unidade
	237	Material	EQUIPO BOMBA INFUSORA, TIPO: PARENTERAL, MATERIAL: PVC CRISTAL, TIPO CÂMARA: CÂMARA FLEXÍVEL C,FILTRO AR, TIPO BURETA: BURETA RÍGIDA C,ALÇA,C,INJETOR, VOLUME BURETA: MÍN. 150 ML, TIPO GOTEJADOR: GOTA PADRÃO, TIPO PINÇA: REGULADOR DE FLUXO E CORTA FLUXO, TIPO INJETOR: INJETOR LATERAL"Y", AUTOCICATRIZANTE, TIPO CONECTOR: LUER C,TAMPA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: FOTOSSENSÍVEL, ESTERELIDADE: ESTÉRIL,DESCARTÁVEL	2000	unidade
	238	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - EQUIPO INFUSÃO SANGUÍNEA, APLICAÇÃO: P, HEMOTRANSFUSÃO, MATERIAL: PVC CRISTAL, TIPO PONTA: PONTA PERFURANTE, CÂMARA: CÂMARA DUPLA FLEXÍVEL, TIPO FILTRO: FILTRO INTERNO DE 170M, TIPO GOTEJADOR: GOTA PADRÃO, TIPO PINÇA: REGULADOR DE FLUXO, TIPO CONECTOR: LUER MACHO C,TAMPA, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL .	26250	unidade
	239	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - EQUIPO INFUSÃO SANGUÍNEA, APLICAÇÃO: P, HEMOTRANSFUSÃO, MATERIAL: PVC CRISTAL, TIPO PONTA: PONTA PERFURANTE, CÂMARA: CÂMARA DUPLA FLEXÍVEL, TIPO FILTRO: FILTRO INTERNO DE 170M, TIPO GOTEJADOR: GOTA PADRÃO, TIPO PINÇA: REGULADOR DE FLUXO, TIPO CONECTOR: LUER MACHO C,TAMPA, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL .	8750	unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	240	Material	ESCOVA UNHA, MATERIAL CORPO: PLÁSTICO, MATERIAL CERDAS: ESPUMA, TIPO: CERDAS,ESPUMA, COR CORPO: BRANCA, COR CERDAS: BRANCA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ESTÉRIL,ASSEPSIA	6100	unidade
	241	Material	ESPÁTULA USO MÉDICO, MODELO 1: DE AYRES, MATERIAL : MADEIRA, COMPRIMENTO : CERCA DE 18 CM, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL PACOTE 100 UND	1000	pacote
	242	Material	ESPÉCULO, MATERIAL: POLIESTIRENO CRISTAL, TIPO: VAGINAL, TAMANHO: MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM LUBRIFICAÇÃO, ESTERILIDADE: Não ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL .	4920	unidade
	243	Material	ESPÉCULO, MATERIAL: POLIESTIRENO CRISTAL, TIPO: VAGINAL, TAMANHO: PEQUENO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM LUBRIFICAÇÃO, ESTERILIDADE: Não ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL .	3820	unidade
	244	Material	ESTETOSCÓPIO, TIPO: BIAURICULAR, ACESSÓRIOS: OLIVAS ANATÔMICAS BORRACHA, HASTE: HASTE ALUMÍNIO, TUBO: TUBO PLÁSTICO, AUSCULTADOR: AUSCULTADOR AÇO INOX, TAMANHO: PEDIÁTRICO .	74	unidade
	245	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - 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.	1234	unidade
	246	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - 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.	411	unidade
	247	Material	ESTOJO MATERIAL DE INOX PARA ESTERELIZAÇÃO GRANDE, MEDIDAS APROXIMADAS 30 X 15 CM. .	10	unidade
	248	Material	ESTOJO MATERIAL DE INOX PARA ESTERELIZAÇÃO MEDIO, MEDIDAS APROXIMADAS 28 X 14 CM. .	10	unidade
	249	Material	ESTOJO MATERIAL DE INOX PARA ESTERELIZAÇÃO PEQUENO, MEDIDAS APROXIMADAS 18 X 8. .	10	unidade
	250	Material	TUBO HOSPITALAR, MATERIAL: BORRACHA DE LÁTEX NATURAL, REFERÊNCIA: Nº 204, DIÂMETRO INTERNO: CERCA DE 6,0 MM, ESTERILIDADE: AUTOCLAVÁVEL .	110	pacote
	251	Material	FAIXA DE ESMARCH, MATERIAL: LÁTEX NATURAL, LARGURA: 10 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL .	50	rolo
	252	Material	FAIXA DE ESMARCH, MATERIAL: LÁTEX NATURAL, LARGURA: 12 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL .	350	rolo
	253	Material	FAIXA DE ESMARCH, MATERIAL: LÁTEX NATURAL, LARGURA: 15 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL .	550	rolo
	254	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: SEDA TRANÇADA, TIPO FIO: 3-0, COR: PRETA, COMPRIMENTO: CERCA DE 45 CM, TIPO AGULHA: 1,2 CÍRCULO CORTANTE, COMPRIMENTO AGULHA: CERCA 1,5 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL .	10	caixa
	255	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: SEDA TRANÇADA, TIPO FIO: 4-0, COR: PRETA, COMPRIMENTO: 75 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM AGULHA, TIPO AGULHA: 3,8 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 1,50 CM .	10	caixa
	256	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: CATGUT CROMADO COM AGULHA, TIPO FIO: Nº 1, COMPRIMENTO: 70 CM, TIPO AGULHA: 1,2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 9,0 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL	10	caixa

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	257	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: CATGUT CROMADO COM AGULHA, TIPO FIO: 0, COMPRIMENTO: COMPR. MÍNIMO 70 CM, TIPO AGULHA: 3,8 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 3,0 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL . CAIXA 24 UND	30	caixa
	258	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: CATGUT CROMADO COM AGULHA, TIPO FIO: 0, COMPRIMENTO: COMPR. MÍNIMO 70 CM, TIPO AGULHA: 1,2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 3,5 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL. CAIXA 24 UND	30	caixa
	259	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: CATGUT CROMADO COM AGULHA, TIPO FIO: 0, COMPRIMENTO: COMPR. MÍNIMO 70 CM, TIPO AGULHA: 1,2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 4,0 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL . CAIXA 24 UND	40	caixa
	260	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: CATGUT CROMADO COM AGULHA, TIPO FIO: 1-0, COMPRIMENTO: COMPR. MÍNIMO 70 CM, TIPO AGULHA: 1,2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 3,5 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL. CAIXA 24 UND	40	caixa
	261	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: CATGUT CROMADO COM AGULHA, TIPO FIO: 1-0, COMPRIMENTO: COMPR. MÍNIMO 70 CM, TIPO AGULHA: 1,2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 4,0 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL . CAIXA 24 UND	40	caixa
	262	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: CATGUT CROMADO COM AGULHA, TIPO FIO: 1-0, COMPRIMENTO: COMPR. MÍNIMO 70 CM, TIPO AGULHA: 3,8 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 3,0 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL. CAIXA 24 UND	40	caixa
	263	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: CATGUT CROMADO COM AGULHA, TIPO FIO: 2-0, COMPRIMENTO: MÍNIMO 70 CM, TIPO AGULHA: 1,2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 2,0 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL. CAIXA 24 UND	30	caixa
	264	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: CATGUT CROMADO COM AGULHA, TIPO FIO: 2-0, COMPRIMENTO: COMPR. MÍNIMO 70 CM, TIPO AGULHA: 3,8 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 2,0 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL. . CAIXA 24 UND	30	caixa
	265	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: CATGUT CROMADO COM AGULHA, TIPO FIO: 2-0, COMPRIMENTO: COMPR. MÍNIMO 70 CM, TIPO AGULHA: 1,2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 3,0 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL . CAIXA 24 UND	30	caixa
	266	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: CATGUT CROMADO COM AGULHA, TIPO FIO: 2-0, COMPRIMENTO: COMPR. MÍNIMO 70 CM, TIPO AGULHA: 1,2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 3,5 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL . CAIXA 24 UND	30	caixa
	267	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: CATGUT CROMADO COM AGULHA, TIPO FIO: 3-0, COMPRIMENTO: COMPR. MÍNIMO 70 CM, TIPO AGULHA: 1,2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 2,5 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL . CAIXA 24 UND	330	caixa

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	268	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: CATGUT CROMADO COM AGULHA, TIPO FIO: 3-0, COMPRIMENTO: COMPR. MÍNIMO 70 CM, TIPO AGULHA: 1,2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 3,0 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL. CAIXA 24 UND	30	caixa
	269	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: CATGUT CROMADO COM AGULHA, TIPO FIO: 3-0, COMPRIMENTO: COMPR. MÍNIMO 70 CM, TIPO AGULHA: 3,8 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 3,0 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL . CAIXA 24 UND	15	caixa
	270	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: CATGUT CROMADO COM AGULHA, TIPO FIO: 3-0, COMPRIMENTO: COMPR. MÍNIMO 70 CM, TIPO AGULHA: 1,2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 3,5 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL . CAIXA 24 UND	30	caixa
	271	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: CATGUT CROMADO COM AGULHA, TIPO FIO: 4-0, COMPRIMENTO: COMPR. MÍNIMO 70 CM, TIPO AGULHA: 1,2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 1,50 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL . CAIXA 24 UND	30	caixa
	272	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: CATGUT CROMADO COM AGULHA, TIPO FIO: 4-0, COMPRIMENTO: COMPR. MÍNIMO 70 CM, TIPO AGULHA: 1,2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 2,0 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL. CAIXA 24 UND	30	caixa
	273	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: CATGUT CROMADO COM AGULHA, TIPO FIO: 4-0, COMPRIMENTO: COMPR. MÍNIMO 70 CM, TIPO AGULHA: 1,2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 3,0 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL. CAIXA 24 UND	30	caixa
	274	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: CATGUT CROMADO COM AGULHA, TIPO FIO: 4-0, COMPRIMENTO: COMPR. MÍNIMO 70 CM, TIPO AGULHA: 3,8 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 3,0 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL . CAIXA 24 UND	30	caixa
	275	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: CATGUT SIMPLES C, AGULHA, TIPO FIO: 0, COMPRIMENTO: COMPR. MÍNIMO 70 CM, TIPO AGULHA: 1,2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 2,5 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL . CAIXA 24 UND	30	caixa
	276	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: CATGUT SIMPLES C, AGULHA, TIPO FIO: 0, COMPRIMENTO: COMPR. MÍNIMO 70 CM, TIPO AGULHA: 1,2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 3,0 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL . CAIXA 24 UND	30	caixa
	277	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: CATGUT SIMPLES C, AGULHA, TIPO FIO: 0, COMPRIMENTO: COMPR. MÍNIMO 70 CM, TIPO AGULHA: 3,8 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 3,0 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL . CAIXA 24 UND	30	caixa
	278	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: CATGUT SIMPLES C, AGULHA, TIPO FIO: 0, COMPRIMENTO: COMPR. MÍNIMO 70 CM, TIPO AGULHA: 1,2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 3,5 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL . CAIXA 24 UND	30	caixa

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	279	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: CATGUT SIMPLES C, AGULHA, TIPO FIO: 0, COMPRIMENTO: COMPR. MÍNIMO 70 CM, TIPO AGULHA: 1,2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 4,0 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL. CAIXA 24 UND	30	caixa
	280	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: CATGUT SIMPLES C, AGULHA, TIPO FIO: 1-0, COMPRIMENTO: COMPR. MÍNIMO 70 CM, TIPO AGULHA: 1,2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 3,5 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL . CAIXA 24 UND	30	caixa
	281	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: CATGUT SIMPLES C, AGULHA, TIPO FIO: 1-0, COMPRIMENTO: COMPR. MÍNIMO 70 CM, TIPO AGULHA: 1,2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 4,0 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL . CAIXA 24 UND	30	caixa
	282	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: CATGUT SIMPLES S, AGULHA, TIPO FIO: 2-0, COMPRIMENTO: 150 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL . CAIXA 24 UND	30	caixa
	283	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: CATGUT SIMPLES C, AGULHA, TIPO FIO: 2-0, COMPRIMENTO: COMPR. MÍNIMO 70 CM, TIPO AGULHA: 1,2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 3,0 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL. CAIXA 24 UND	40	caixa
	284	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: CATGUT SIMPLES C, AGULHA, TIPO FIO: 2-0, COMPRIMENTO: COMPR. MÍNIMO 70 CM, TIPO AGULHA: 3,8 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 3,0 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL . CAIXA 24 UND	30	caixa
	285	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: CATGUT SIMPLES C, AGULHA, TIPO FIO: 2-0, COMPRIMENTO: COMPR. MÍNIMO 70 CM, TIPO AGULHA: 1,2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 2,5 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL . CAIXA 24 UND	30	caixa
	286	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: CATGUT SIMPLES S, AGULHA, TIPO FIO: 3-0, COMPRIMENTO: 150 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL . CAIXA 24 UND	30	caixa
	287	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: CATGUT SIMPLES C, AGULHA, TIPO FIO: 3-0, COMPRIMENTO: COMPR. MÍNIMO 70 CM, TIPO AGULHA: 1,2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 2,0 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL . CAIXA 24 UND	30	caixa
	288	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: CATGUT SIMPLES C, AGULHA, TIPO FIO: 3-0, COMPRIMENTO: COMPR. MÍNIMO 70 CM, TIPO AGULHA: 3,8 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 2,0 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL. CAIXA 24 UND	30	caixa
	289	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: CATGUT SIMPLES C, AGULHA, TIPO FIO: 3-0, COMPRIMENTO: COMPR. MÍNIMO 70 CM, TIPO AGULHA: 1,2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 2,5 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL . CAIXA 24 UND	40	caixa
	290	Material	FIO CATGUT SIMPLES 3-0 - 75 CM COM AG. 2,5 CM 3/8 CILÍNDRICA, CIRCULAR, CAIXA COM 24 UNIDADES. . CAIXA 24 UND	30	caixa

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	291	Material	FIO CATGUT SIMPLES 3-0 - 75 CM COM AG. 3,0 CM 1/2 CILÍNDRICA, CIRCULAR, CAIXA COM 24 UNIDADES. . CAIXA 24 UND	30	caixa
	292	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: CATGUT SIMPLES C, AGULHA, TIPO FIO: 3-0, COMPRIMENTO: COMPR. MÍNIMO 70 CM, TIPO AGULHA: 3,8 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 3,0 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL. CAIXA 24 UND	30	caixa
	293	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: CATGUT SIMPLES S, AGULHA, TIPO FIO: 4-0, COMPRIMENTO: 150 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL. CAIXA 24 UND	40	caixa
	294	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: CATGUT SIMPLES C, AGULHA, TIPO FIO: 4-0, COMPRIMENTO: COMPR. MÍNIMO 70 CM, TIPO AGULHA: 1,2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 1,50 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL. . CAIXA 24 UND	30	caixa
	295	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: CATGUT SIMPLES C, AGULHA, TIPO FIO: 4-0, COMPRIMENTO: COMPR. MÍNIMO 70 CM, TIPO AGULHA: 1,2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 2,0 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL . CAIXA 24 UND	30	caixa
	296	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: CATGUT SIMPLES C, AGULHA, TIPO FIO: 4-0, COMPRIMENTO: COMPR. MÍNIMO 70 CM, TIPO AGULHA: 1,2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 2,5 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL. . CAIXA 24 UND	30	caixa
	297	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: CATGUT SIMPLES C, AGULHA, TIPO FIO: 4-0, COMPRIMENTO: COMPR. MÍNIMO 70 CM, TIPO AGULHA: 1,2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 3,0 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL . CAIXA 24 UND	30	caixa
	298	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: CATGUT SIMPLES C, AGULHA, TIPO FIO: 4-0, COMPRIMENTO: COMPR. MÍNIMO 70 CM, TIPO AGULHA: 3,8 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 3,0 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL . CAIXA 24 UND	30	caixa
	299	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: ácido POLIGLICÓLICO (PGA), TIPO FIO: 0, COR: VIOLETA, COMPRIMENTO: 70 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM AGULHA, TIPO AGULHA: 1,2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 2,60 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL. CAIXA 36 UND	30	caixa
	300	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: ácido POLIGLICÓLICO (PGA), TIPO FIO: 0, COMPRIMENTO: 70 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM AGULHA, TIPO AGULHA: 3,8 CÍRCULO CORTANTE, COMPRIMENTO AGULHA: 3 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL . CAIXA 36 UND	80	caixa
	301	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: ácido POLIGLICÓLICO (PGA), TIPO FIO: 0, COMPRIMENTO: 70 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM AGULHA, TIPO AGULHA: 1,2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 3,5 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL. . CAIXA 36 UND	80	caixa
	302	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: ácido POLIGLICÓLICO (PGA), TIPO FIO: 0, COMPRIMENTO: 90 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM AGULHA, TIPO AGULHA: 1,2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 4,0 CM, COMPONENTES: C,ALMOFADA PROTEÇÃO P,AGULHA . CAIXA 36 UND	80	caixa

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	303	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: ácido POLIGLICÓLICO (PGA), TIPO FIO: 1-0, COR: VIOLETA, COMPRIMENTO: MÍNIMO 70 CM, TIPO AGULHA: 1,2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 3,5 A 3,6 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL. CAIXA 36 UND	80	caixa
	304	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: ácido POLIGLICÓLICO (PGA), TIPO FIO: 2-0, COR: VIOLETA, COMPRIMENTO: 70 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM AGULHA, TIPO AGULHA: 1,2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 2,60 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL. . CAIXA 36 UND	80	caixa
	305	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: ácido POLIGLICÓLICO (PGA), TIPO FIO: 2-0, COMPRIMENTO: 70 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM AGULHA, TIPO AGULHA: 1,2 CÍRCULO CORTANTE, COMPRIMENTO AGULHA: 3,5 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL CAIXA 36 UND	80	caixa
	306	Material	FIO DE SUTURA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: 1 CATGUT SIMPLES 2-0 1,2CÍRC.CIL.3,5CM, TIPO EMBALAGEM: KIT OBSTÉTRICO, DESCARTÁVEL, COMPONENTES: 2 CATGUT CROMADO 0 1,2CÍRC.CIL. 4CM(2 X 90CM), OUTROS COMPONENTES: 2 CATGUT SIMPLES 2-0 1,2CÍRC.CIL. 3,5CM(2 X 90), COMPOSIÇÃO: 1 NYLON 4-0 3,8CIC,CORT. 2,4CM 75CMS. . CAIXA 36 UND	1	caixa
	307	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: ácido POLIGLICÓLICO (PGA), TIPO FIO: 2-0, COR: VIOLETA, COMPRIMENTO: 70 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM AGULHA, TIPO AGULHA: 1,2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 4,0 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL . CAIXA 36 UND	80	caixa
	308	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: ácido POLIGLICÓLICO (PGA), TIPO FIO: 3-0, COR: VIOLETA, COMPRIMENTO: 70 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM AGULHA, TIPO AGULHA: 1,2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 2,0 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL. . CAIXA 36 UND	50	caixa
	309	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: CATGUT CROMADO COM AGULHA, TIPO FIO: 2-0, COMPRIMENTO: COMPR. MÍNIMO 70 CM, TIPO AGULHA: 3,8 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 3,0 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL . CAIXA 36 UND	80	caixa
	310	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: ácido POLIGLICÓLICO (PGA), TIPO FIO: 3-0, COR: VIOLETA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM AGULHA, TIPO AGULHA: 1,2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 4,0 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL . CAIXA 36 UND	50	caixa
	311	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: ácido POLIGLICÓLICO (PGA), TIPO FIO: 4-0, COR: VIOLETA, COMPRIMENTO: 70 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM AGULHA, TIPO AGULHA: 1,2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 2,0 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL . CAIXA 36 UND	30	caixa
	312	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: ácido POLIGLICÓLICO (PGA), TIPO FIO: 4-0, COMPRIMENTO: 70 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM AGULHA, TIPO AGULHA: 1,2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 2,5 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL . CAIXA 36 UND	30	caixa
	313	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: ácido POLIGLICÓLICO (PGA), TIPO FIO: 5-0, COR: VIOLETA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM AGULHA, TIPO AGULHA: 1,2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 1,5 CM A 1,75 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL CAIXA 36 UND	30	caixa

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	314	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: ácido POLIGLICÓLICO (PGA), TIPO FIO: 6-0, COR: VIOLETA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM AGULHA, TIPO AGULHA: 1,2 CÍRCULO CORTANTE, COMPRIMENTO AGULHA: 1,50 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL. CAIXA 36 UND	30	caixa
	315	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: Aço, TIPO FIO: 0, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM AGULHA, 3 X 60 CM . CAIXA 12 UND	150	caixa
	316	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: Aço, TIPO FIO: Nº 1, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM AGULHA, 4 X 45CM, TIPO AGULHA: 1,2 CÍRCULO CORTANTE, COMPRIMENTO AGULHA: 4,0 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL CAIXA 12 UND	30	caixa
	317	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: ALGODÃO TORCIDO, TIPO FIO: 3-0, COR: AZUL,PRETO, COMPRIMENTO: 70 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM AGULHA, TIPO AGULHA: 3,8 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 3,1 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL. CAIXA 24 UND	50	caixa
	318	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: ALGODÃO TORCIDO, TIPO FIO: 0, COR: AZUL,PRETO, COMPRIMENTO: 45 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM AGULHA, TIPO AGULHA: 1,2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 3,5 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL . CAIXA 24 UND	50	caixa
	319	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: POLIÉSTER E ALGODÃO, TIPO FIO: 0, COR: AZUL, COMPRIMENTO: 70 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM AGULHA, TIPO AGULHA: 3,8 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 3,0 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL. CAIXA 24 UND	30	caixa
	320	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: ALGODÃO, TIPO FIO: 0, COR: PRETA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM AGULHA, 15 X 45 CM . CAIXA 24 UND	40	caixa
	321	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: ALGODÃO, TIPO FIO: 2-0, COR: PRETA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM AGULHA, 15 X 45 CM . CAIXA 24 UND	40	caixa
	322	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: ALGODÃO TORCIDO, TIPO FIO: 2-0, COR: AZUL,PRETO, COMPRIMENTO: 45 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM AGULHA, TIPO AGULHA: 1,2 CÍRCULO CORTANTE, COMPRIMENTO AGULHA: 2,5 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL . CAIXA 24 UND	30	caixa
	323	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: ALGODÃO TORCIDO, TIPO FIO: 2-0, COR: AZUL,PRETO, COMPRIMENTO: 45 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM AGULHA, TIPO AGULHA: 3,8 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 3,0 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL . CAIXA 24 UND	40	caixa
	324	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: ALGODÃO TORCIDO, TIPO FIO: 3-0, COR: AZUL,PRETO, COMPRIMENTO: 45 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM AGULHA, TIPO AGULHA: 3,8 CÍRCULO CORTANTE, COMPRIMENTO AGULHA: 3,0 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL. CAIXA 24 UND	40	caixa
	325	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: ALGODÃO TORCIDO, TIPO FIO: 3-0, COR: AZUL,PRETO, COMPRIMENTO: 70 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM AGULHA, TIPO AGULHA: 1,2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 2,5 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL . CAIXA 24 UND	30	caixa

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	326	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: ALGODÃO TORCIDO, TIPO FIO: 3-0, COR: AZUL,PRETO, COMPRIMENTO: 45 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM AGULHA, TIPO AGULHA: 1,2 CÍRCULO CORTANTE, COMPRIMENTO AGULHA: 2,0 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL. . CAIXA 24 UND	50	caixa
	327	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: POLIÉSTER E ALGODÃO, TIPO FIO: 3-0, COMPRIMENTO: 70 CM, TIPO AGULHA: 1,2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 2,20 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL. . CAIXA 24 UND	30	caixa
	328	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - FIO DE SUTURA, MATERIAL: NYLON MONOFILAMENTO, TIPO FIO: 2-0, COR: PRETA, COMPRIMENTO: CERCA DE 45 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM AGULHA, TIPO AGULHA: 3,8 CORTE REVERSO, COMPRIMENTO AGULHA: CERCA 3,5 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL. . CAIXA 24 UND	1053	caixa
	329	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - FIO DE SUTURA, MATERIAL: NYLON MONOFILAMENTO, TIPO FIO: 2-0, COR: PRETA, COMPRIMENTO: CERCA DE 45 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM AGULHA, TIPO AGULHA: 3,8 CORTE REVERSO, COMPRIMENTO AGULHA: CERCA 3,5 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL. . CAIXA 24 UND	351	caixa
	330	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: POLIÉSTER REVESTIDO COM POLIBUTILATO, TRANÇADO, TIPO FIO: 0, COR: VERDE, COMPRIMENTO: 75 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: C,1 AGULHA EM CADA PONTA DO FIO, TIPO AGULHA: 3,8 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 5 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL . CAIXA 24 UND	50	caixa
	331	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: POLIÉSTER TRANÇADO, TIPO FIO: 2-0, COR: VERDE, COMPRIMENTO: 70 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM AGULHA, TIPO AGULHA: 3,8 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 3,0 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL . CAIXA 24 UND	50	caixa
	332	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: POLIÉSTER TRANÇADO, TIPO FIO: Nº 2, COR: VERDE, COMPRIMENTO: 70 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM AGULHA, TIPO AGULHA: 1,2 CÍRCULO CORTANTE, COMPRIMENTO AGULHA: 4,0 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL . CAIXA 24 UND	30	caixa
	333	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: POLIÉSTER TRANÇADO, TIPO FIO: Nº 5, COR: VERDE, COMPRIMENTO: 75 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM AGULHA, TIPO AGULHA: 1,2 CÍRCULO CORTANTE, COMPRIMENTO AGULHA: 4,7 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL. CAIXA 12 UND	50	caixa
	334	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: POLIPROPILENO MONOFILAMENTO, TIPO FIO: 0, COR: AZUL, COMPRIMENTO: 75 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM AGULHA, TIPO AGULHA: 1,2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 2,5 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL . CAIXA 24 UND	20	caixa
	335	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: POLIPROPILENO, TIPO FIO: 0, COMPRIMENTO: 75 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM AGULHA EM CADA PONTA DO FIO, TIPO AGULHA: 3,8 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 2,5 CM, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL, ESTÉRIL . CAIXA 24 UND	20	caixa
	336	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: POLIPROPILENO MONOFILAMENTO, TIPO FIO: 0, COR: AZUL, COMPRIMENTO: 75 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM AGULHA, TIPO AGULHA: 1,2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 3,5 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL. CAIXA 24 UND	20	caixa
	337	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: POLIPROPILENO MONOFILAMENTO, TIPO FIO: 0, COR: AZUL, COMPRIMENTO: 75 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM AGULHA, TIPO AGULHA: 1,2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 4,0 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL. . CAIXA 24 UND	20	caixa

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	338	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: 3,5 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL . CAIXA 24 UND	20	caixa
	339	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: 3,5 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL . CAIXA 24 UND	20	caixa
	340	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: POLIPROPILENO MONOFILAMENTO, TIPO FIO: 2-0, COR: AZUL, COMPRIMENTO: 75 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: C,1 AGULHA EM CADA PONTA DO FIO, TIPO AGULHA: 1,2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 2,5 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL. CAIXA 24 UND	20	caixa
	341	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: POLIPROPILENO MONOFILAMENTO, TIPO FIO: 2-0, COR: AZUL, COMPRIMENTO: 75 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM AGULHA, TIPO AGULHA: 3,8 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 3,0 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL . CAIXA 24 UND	20	caixa
	342	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 . CAIXA 24 UND	20	caixa
	343	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: POLIPROPILENO MONOFILAMENTO, TIPO FIO: 3-0, COR: AZUL, COMPRIMENTO: 75 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: C,1 AGULHA EM CADA PONTA DO FIO, TIPO AGULHA: 1,2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 2,0 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL. CAIXA 24 UND	20	caixa
	344	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: POLIPROPILENO MONOFILAMENTO, TIPO FIO: 3-0, COR: AZUL, COMPRIMENTO: 75 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: C,1 AGULHA EM CADA PONTA DO FIO, TIPO AGULHA: 1,2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 2,5 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL . CAIXA 24 UND	20	caixa
	345	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: POLIPROPILENO, TIPO FIO: 5-0, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: 2 AGULHAS, TIPO AGULHA: 1,2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 1,50 CM. CAIXA 24 UND	20	caixa
	346	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: POLIPROPILENO, TIPO FIO: 6-0, COR: AZUL, COMPRIMENTO: 75 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM ALMOFADA DE TEFLON, 1 AGULHA EM CADA PONTA, TIPO AGULHA: 3,8 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 1,3 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL . CAIXA 24 UND	50	caixa
	347	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: POLIPROPILENO, TIPO FIO: 7-0, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: 2 AGULHAS, TIPO AGULHA: 3,8 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 1,0 CM CAIXA 24 UND	50	caixa
	348	Material	FIO GUIA, REVESTIMENTO: POLITETRAFLUORETILENO - PTFE, MATERIAL: Aço INOXIDÁVEL, APLICAÇÃO: Não VASCULAR, COMPRIMENTO: CERCA DE 80 CM, DIÂMETRO: 0,035", TIPO PONTA: PONTA EM "J", CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: RADIOPACO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL	50	unidade
	349	Material	FIO GUIA HIDRÓFILO 0,014 OU MEDIDA COMPATÍVEL COM BALÃO: EMBALAGEM ESTÉRIL COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE.	50	unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	350	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.	300	caixa
	351	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: 3,0 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL.	200	caixa
	352	Material	FIO MONONYLON 1-0 - PRETO - 45 CM - COM AG. 3,0 CM 3/8 TRIANGULAR, CIRCULAR, CAIXA COM 24 UNIDADES.	1154	caixa
	353	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - 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: 2,0 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL.	1050	caixa
	354	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - 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: 2,0 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL.	350	caixa
	355	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - FIO DE SUTURA, MATERIAL: NYLON MONOFILAMENTO, TIPO FIO: 2-0, COR: PRETA, COMPRIMENTO: 45 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM AGULHA, TIPO AGULHA: 3,8 CÍRCULO CORTANTE, COMPRIMENTO AGULHA: 2,5 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL. .	975	caixa
	356	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - FIO DE SUTURA, MATERIAL: NYLON MONOFILAMENTO, TIPO FIO: 2-0, COR: PRETA, COMPRIMENTO: 45 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM AGULHA, TIPO AGULHA: 3,8 CÍRCULO CORTANTE, COMPRIMENTO AGULHA: 2,5 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL. .	325	caixa
	357	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - FIO DE SUTURA, MATERIAL: NYLON MONOFILAMENTO, TIPO FIO: 2-0, COR: PRETA, COMPRIMENTO: 70 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM AGULHA, TIPO AGULHA: 3,8 CÍRCULO CORTANTE, COMPRIMENTO AGULHA: 3,0 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL. .	1350	caixa
	358	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - FIO DE SUTURA, MATERIAL: NYLON MONOFILAMENTO, TIPO FIO: 2-0, COR: PRETA, COMPRIMENTO: 70 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM AGULHA, TIPO AGULHA: 3,8 CÍRCULO CORTANTE, COMPRIMENTO AGULHA: 3,0 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL. .	450	caixa
	359	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - FIO MONONYLON 3.0 - PRETO - 45 CM - COM AG. 3,0 CM 1/2 TRIANGULAR, CIRCULAR, CAIXA COM 24 UNIDADES. .	1380	caixa
	360	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - FIO MONONYLON 3.0 - PRETO - 45 CM - COM AG. 3,0 CM 1/2 TRIANGULAR, CIRCULAR, CAIXA COM 24 UNIDADES. .	460	caixa
	361	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - 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: 2,0 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL.	1201	caixa

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	362	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - 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: 2,0 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL.	400	caixa
	363	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - FIO DE SUTURA, MATERIAL: NYLON MONOFILAMENTO, TIPO FIO: 3-0, COR: PRETA, COMPRIMENTO: 70 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM AGULHA, TIPO AGULHA: 1,2 CÍRCULO CORTANTE ESTRIADA, COMPRIMENTO AGULHA: 2,4 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL .	1051	caixa
	364	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - FIO DE SUTURA, MATERIAL: NYLON MONOFILAMENTO, TIPO FIO: 3-0, COR: PRETA, COMPRIMENTO: 70 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM AGULHA, TIPO AGULHA: 1,2 CÍRCULO CORTANTE ESTRIADA, COMPRIMENTO AGULHA: 2,4 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL .	350	caixa
	365	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - FIO DE SUTURA, MATERIAL: NYLON MONOFILAMENTO, TIPO FIO: 3-0, COR: INCOLOR, COMPRIMENTO: 70 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM AGULHA, TIPO AGULHA: 3,8 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 2,0 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL . CAIXA 24 UND	903	caixa
	366	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - FIO DE SUTURA, MATERIAL: NYLON MONOFILAMENTO, TIPO FIO: 3-0, COR: INCOLOR, COMPRIMENTO: 70 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM AGULHA, TIPO AGULHA: 3,8 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 2,0 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL . CAIXA 24 UND	301	caixa
	367	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - 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: 2,0 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL. CAIXA 24 UND	900	caixa
	368	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - 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: 2,0 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL. CAIXA 24 UND	300	caixa
	369	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - FIO DE SUTURA, MATERIAL: MONONYLON, TIPO FIO: 4-0, COR: INCOLOR, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM AGULHA, TIPO AGULHA: 3,8 CÍRCULO CORTANTE, COMPRIMENTO AGULHA: 1,95 CM . CAIXA 24 UND	866	caixa
	370	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - FIO DE SUTURA, MATERIAL: MONONYLON, TIPO FIO: 4-0, COR: INCOLOR, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM AGULHA, TIPO AGULHA: 3,8 CÍRCULO CORTANTE, COMPRIMENTO AGULHA: 1,95 CM . CAIXA 24 UND	288	caixa
	371	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - FIO DE SUTURA, MATERIAL: MONONYLON, TIPO FIO: 5-0, COR: INCOLOR, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM AGULHA, TIPO AGULHA: 3,8 CÍRCULO CORTANTE, COMPRIMENTO AGULHA: 1,90 CM. . CAIXA 24 UND	866	caixa
	372	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - FIO DE SUTURA, MATERIAL: MONONYLON, TIPO FIO: 5-0, COR: INCOLOR, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM AGULHA, TIPO AGULHA: 3,8 CÍRCULO CORTANTE, COMPRIMENTO AGULHA: 1,90 CM. . CAIXA 24 UND	288	caixa

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	373	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: POLIGLACTINA TRANÇADA VIOLETA, MONONYLON PRETO, TIPO FIO: C,6FIOS,6 AGULHAS: 2X90CM,"0",1,2 C.CILÍNDRICA 4CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: 3X90CM, 2-0, 1,2 C.CILÍNDRICA 3,5CM, TIPO AGULHA: 1X75CM MONONYLON 4-0, 3,8 C.CORTANTE 2,4CM, TIPO EMBALAGEM: KIT OBSTÉTRICO, DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL. CAIXA 24 UND	20	caixa
	374	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: NYLON MONOFILAMENTO, TIPO FIO: 5-0, COR: INCOLOR, COMPRIMENTO: 45 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM AGULHA, TIPO AGULHA: 3,8 CÍRCULO CORTANTE, COMPRIMENTO AGULHA: 2,0 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL. . CAIXA 24 UND	805	caixa
	375	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: NYLON MONOFILAMENTO, TIPO FIO: 5-0, COR: PRETO, COMPRIMENTO: 45 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM AGULHA, TIPO AGULHA: 1,2 CÍRCULO CORTANTE, COMPRIMENTO AGULHA: 2,5 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL. . CAIXA 24 UND	600	caixa
	376	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: NYLON MONOFILAMENTO, TIPO FIO: 5-0, COR: PRETA, COMPRIMENTO: 45 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM AGULHA, TIPO AGULHA: 1,2 CÍRCULO CORTANTE, COMPRIMENTO AGULHA: 2,0 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL. CAIXA 24 UND	550	caixa
	377	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: NYLON MONOFILAMENTO, TIPO FIO: 6-0, COR: PRETA, COMPRIMENTO: 45 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM AGULHA, TIPO AGULHA: 3,8 CÍRCULO CORTANTE, COMPRIMENTO AGULHA: 2,5 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL.	550	caixa
	378	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 .	550	caixa
	379	Material	FIO VICRYL 3.0 COM AGULHA CILÍNDRICA 1.0CM, CAIXA COM 24.	20	caixa
	380	Material	FIO VICRYL 3.0 COM AGULHA CILÍNDRICA 1.5CM, CAIXA COM 24.	20	caixa
	381	Material	FIO VICRYL 3.0 COM AGULHA CILÍNDRICA 2.0CM, CAIXA COM 24.	20	caixa
	382	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - FITA ADESIVA, MATERIAL: CREPE, TIPO: MONOFACE, LARGURA: 18 MM, COMPRIMENTO: 50 M	7241	unidade
	383	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - FITA ADESIVA, MATERIAL: CREPE, TIPO: MONOFACE, LARGURA: 18 MM, COMPRIMENTO: 50 M	2413	unidade
	384	Material	CURATIVO, TIPO: HIDROPOLÍMERO, DIMENSÃO: CERCA DE 10 X 25 CM, PERMEABILIDADE: SEMIPERMEÁVEL, OPACIDADE: TRANSPARENTE, COMPONENTES: ADERENTE, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL.	212	unidade
	385	Material	FITA HOSPITALAR, TIPO: MICROPOROSA, MATERIAL: DORSO EM Não TECIDO, COMPONENTES: ADESIVO ACRÍLICO, DIMENSÕES: CERCA DE 2,5 X 10 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: HIPOALERGÊNICO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, TIPO USO: USO ÚNICO .	3717	unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	386	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - FITA HOSPITALAR, TIPO: MICROPOROSA, MATERIAL: DORSO EM Não TECIDO, COMPONENTES: ADESIVO ACRÍLICO, DIMENSÕES: CERCA DE 5 X 15 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: HIPOALERGÊNICO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, TIPO USO: USO ÚNICO .	10740	unidade
	387	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - FITA HOSPITALAR, TIPO: MICROPOROSA, MATERIAL: DORSO EM Não TECIDO, COMPONENTES: ADESIVO ACRÍLICO, DIMENSÕES: CERCA DE 5 X 15 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: HIPOALERGÊNICO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, TIPO USO: USO ÚNICO .	3580	unidade
	388	Material	FITA ADESIVA, MATERIAL: PAPEL CREPADO, TIPO: TERMO-REATIVA, LARGURA: 19 MM, COMPRIMENTO: 30 M, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ADESIVO A BASE DE BORRACHA E RESINA.	6135	unidade
	389	Material	FIXADOR DE CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL: TIRA DE ESPUMA RECOBERTA EM MALHA SINTÉTICA, FIXAÇÃO: FIXAÇÃO C, VELCRO P, ABAS CÂNULA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: REGULÁVEL, ANTIALÉRGICO, TAMANHO: ADULTO .	1650	unidade
	390	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 5, TIPO DE ANÁLISE: QUANTITATIVO DE GLICOSE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CAPILAR, APRESENTAÇÃO: TIRA CAIXA COM 50 UND	6795	caixa
	391	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 5, TIPO DE ANÁLISE: QUANTITATIVO DE GLICOSE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CAPILAR, APRESENTAÇÃO: TIRA CAIXA COM 50 UND	2265	caixa
	392	Material	FLUXÔMETRO, MATERIAL FILTRO: BRONZE, CAPACIDADE FLUXO: 0 A 15 L,MIN, GRADUAÇÃO: LITRO EM LITRO, APLICAÇÃO: AR COMPRIMIDO .	320	unidade
	393	Material	FLUXÔMETRO, MATERIAL FILTRO: BRONZE, CAPACIDADE FLUXO: 0 A 15 L,MIN, GRADUAÇÃO: LITRO EM LITRO, APLICAÇÃO: OXIGÊNIO .	632	unidade
	394	Material	BATERIA RECARREGÁVEL, TENSÃO: 9 V, SISTEMA ELETROQUÍMICO: NÍQUEL, CAPACIDADE NOMINAL: 200 MAH .	300	unidade
	395	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - FRALDA DESCARTÁVEL, TIPO FORMATO: ANATÔMICO, TAMANHO: EXTRA GRANDE, PESO USUÁRIO: ACIMA DE 120 KG, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FLOCOS DE GEL, ABAS ANTIVAZAMENTO, FAIXA AJUSTÁVEL, TIPO ADESIVO FIXAÇÃO: FITAS ADESIVAS MULTIAJUSTÁVEIS,REUTILIZÁVEIS, USO: ALGODÃO Não DESFAÇA QUANDO MOLHADO	84759	unidade
	396	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - FRALDA DESCARTÁVEL, TIPO FORMATO: ANATÔMICO, TAMANHO: EXTRA GRANDE, PESO USUÁRIO: ACIMA DE 120 KG, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FLOCOS DE GEL, ABAS ANTIVAZAMENTO, FAIXA AJUSTÁVEL, TIPO ADESIVO FIXAÇÃO: FITAS ADESIVAS MULTIAJUSTÁVEIS,REUTILIZÁVEIS, USO: ALGODÃO Não DESFAÇA QUANDO MOLHADO	28253	unidade
	397	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - FRALDA DESCARTÁVEL, TIPO FORMATO: ANATÔMICO, TAMANHO: GRANDE, PESO USUÁRIO: ACIMA DE 90 KG, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FLOCOS DE GEL, ABAS ANTIVAZAMENTO, FAIXA AJUSTÁVEL, TIPO ADESIVO FIXAÇÃO: FITAS ADESIVAS MULTIAJUSTÁVEIS,REUTILIZÁVEIS, USO: ALGODÃO Não DESFAÇA QUANDO MOLHADO	106584	unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	398	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - FRALDA DESCARTÁVEL, TIPO FORMATO: ANATÔMICO, TAMANHO: GRANDE, PESO USUÁRIO: ACIMA DE 90 KG, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FLOCOS DE GEL, ABAS ANTIVAZAMENTO, FAIXA AJUSTÁVEL, TIPO ADESIVO FIXAÇÃO: FITAS ADESIVAS MULTIAJUSTÁVEIS, REUTILIZÁVEIS, USO: ALGODÃO NÃO DESFAÇA QUANDO MOLHADO	35528	unidade
	399	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - FRALDA DESCARTÁVEL, TIPO FORMATO: ANATÔMICO, TAMANHO: MÉDIO, PESO USUÁRIO: DE 40 A 70 KG, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FLOCOS DE GEL, ABAS ANTIVAZAMENTO, FAIXA AJUSTÁVEL, TIPO ADESIVO FIXAÇÃO: FITAS ADESIVAS MULTIAJUSTÁVEIS, TIPO USUÁRIO: ADULTO, USO: ALGODÃO NÃO DESFAÇA QUANDO MOLHADO	46086	unidade
	400	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - FRALDA DESCARTÁVEL, TIPO FORMATO: ANATÔMICO, TAMANHO: MÉDIO, PESO USUÁRIO: DE 40 A 70 KG, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FLOCOS DE GEL, ABAS ANTIVAZAMENTO, FAIXA AJUSTÁVEL, TIPO ADESIVO FIXAÇÃO: FITAS ADESIVAS MULTIAJUSTÁVEIS, TIPO USUÁRIO: ADULTO, USO: ALGODÃO NÃO DESFAÇA QUANDO MOLHADO	15362	unidade
	401	Material	FRALDA DESCARTÁVEL, TIPO FORMATO: ANATÔMICO, TAMANHO: PEQUENO, PESO USUÁRIO: ATÉ 40 KG, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FLOCOS DE GEL, ABAS ANTIVAZAMENTO, FAIXA AJUSTÁVEL, TIPO ADESIVO FIXAÇÃO: FITAS ADESIVAS MULTIAJUSTÁVEIS, TIPO USUÁRIO: ADULTO, USO: ALGODÃO NÃO DESFAÇA QUANDO MOLHADO	15500	unidade
	402	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - FRALDA DESCARTÁVEL, TIPO FORMATO: ANATÔMICO, TAMANHO: EXTRA GRANDE, PESO USUÁRIO: ACIMA DE 16 KG, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FLOCOS DE GEL, ABAS ANTIVAZAMENTO, FAIXA AJUSTÁVEL, TIPO ADESIVO FIXAÇÃO: FITAS ADESIVAS MULTIAJUSTÁVEIS, TIPO USO: NOTURNO .	33375	unidade
	403	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - FRALDA DESCARTÁVEL, TIPO FORMATO: ANATÔMICO, TAMANHO: EXTRA GRANDE, PESO USUÁRIO: ACIMA DE 16 KG, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FLOCOS DE GEL, ABAS ANTIVAZAMENTO, FAIXA AJUSTÁVEL, TIPO ADESIVO FIXAÇÃO: FITAS ADESIVAS MULTIAJUSTÁVEIS, TIPO USO: NOTURNO .	11125	unidade
	404	Material	FRALDA DESCARTÁVEL, TIPO FORMATO: ANATÔMICO, TAMANHO: EXTRA GRANDE, PESO USUÁRIO: ACIMA DE 16 KG, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FLOCOS DE GEL, ABAS ANTIVAZAMENTO, FAIXA AJUSTÁVEL, TIPO ADESIVO FIXAÇÃO: FITAS ADESIVAS MULTIAJUSTÁVEIS, TIPO USO: DIURNO	16500	unidade
	405	Material	FRALDA DESCARTÁVEL, TIPO: C, INDICADOR DE SATURAÇÃO, TIPO FORMATO: ANATÔMICO, PESO USUÁRIO: 10 A 14 KG, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM ELÁSTICO NAS PERNAS E FLOCOS DE GEL CONSISTENT, TIPO ADESIVO FIXAÇÃO: DUPLO ADESIVO DE FIXAÇÃO, TIPO USUÁRIO: INFANTIL, TIPO PAINEL: ABAS ANTIVAZAMENTOS .	27700	unidade
	406	Material	FRALDA DESCARTÁVEL, TIPO: HIPOALERGÊNICO, TIPO FORMATO: ANATÔMICO, TAMANHO: PEQUENO, PESO USUÁRIO: ATÉ 5 KG, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FLOCOS DE GEL, ABAS ANTIVAZAMENTO, FAIXA AJUSTÁVEL, TIPO ADESIVO FIXAÇÃO: FITAS ADESIVAS MULTIAJUSTÁVEIS, REUTILIZÁVEIS, TIPO USUÁRIO: INFANTIL, USO: ALGODÃO NÃO DESFAÇA QUANDO MOLHADO. .	11000	unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	407	Material	FRASCO COLETOR, TIPO: P, VIAS AÉREAS, MATERIAL: PLÁSTICO TRANSPARENTE, CAPACIDADE: CERCA DE 3500 ML, TIPO TAMPA: TAMPA ROSQUEÁVEL, COMPONENTES: 2 VIAS, OUTROS COMPONENTES: C, CONECTOR, CORTA-FLUXO, COMPONENTES ADICIONAIS: ALÇA, GRADUAÇÃO: GRADUADO, TIPO USO: DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL .	70	unidade
	408	Material	GARROTE, MATERIAL : BORRACHA NATURAL, LÁTEX, TAMANHO: TAMANHO ÚNICO, TIPO USO: REUTILIZÁVEL. .	511	metro
	409	Material	GEL PARA ELETROCARDIOGRAMA 5L (ISENTO DE SAL, RESISTENTE À CORROSÃO, COMPOSTO POR CARBOPOL, PROPILENOGLICOL, HIDRÓXIDO DE SÓDIO, GLICERINA, NIPAGIN, NIPAZOL E ÁGUA DESMINERALIZADA).	522	galão
	410	Material	GLICERINA 12% 250ML (ENEMA). .	616	Frasco
	411	Material	GLICERINA 12% 500ML (ENEMA). .	1510	Frasco
	412	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - GLUTARALDEÍDO, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO A 2%, INDICAÇÃO: COM Pó ATIVADOR PARA 14 DIAS . GALÃO 5 LITROS	870	galão
	413	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - GLUTARALDEÍDO, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO A 2%, INDICAÇÃO: COM Pó ATIVADOR PARA 14 DIAS . GALÃO 5 LITROS	290	galão
	414	Material	HIPOCLORITO DE SÓDIO, ASPECTO FÍSICO: SOLUÇÃO AQUOSA, CONCENTRAÇÃO: TEOR 1% DE CLORO ATIVO .	1102	Frasco
	415	Material	MATERIAL P, VNI - CPAP , BIPAP, TIPO 1: PRONGA NASAL, MATERIAL : SILICONE, TAMANHO : NEONATAL Nº 2, TIPO CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, ADICIONAL: LINHA DE PRESSÃO, TIPO EXTENSÃO: TRAQUEIAS, TIPO FIXAÇÃO: FIXADOR TIPO TOUCA, APRESENTAÇÃO: CONJUNTO COMPLETO. .	100	unidade
	416	Material	MATERIAL P, VNI - CPAP , BIPAP, TIPO 1: PRONGA NASAL, MATERIAL : SILICONE, TAMANHO : NEONATAL Nº 3, TIPO CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, ADICIONAL: LINHA DE PRESSÃO, TIPO EXTENSÃO: TRAQUEIAS, TIPO FIXAÇÃO: FIXADOR TIPO TOUCA, APRESENTAÇÃO: CONJUNTO COMPLETO .	100	unidade
	417	Material	MATERIAL P, VNI - CPAP , BIPAP, TIPO 1: PRONGA NASAL, MATERIAL : SILICONE, TAMANHO : NEONATAL Nº 4, TIPO CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, ADICIONAL: LINHA DE PRESSÃO, TIPO EXTENSÃO: TRAQUEIAS, TIPO FIXAÇÃO: FIXADOR TIPO TOUCA, APRESENTAÇÃO: CONJUNTO COMPLETO .	100	unidade
	418	Material	MATERIAL GASOTERAPIA, MODELO: MACRONEBULIZADOR, SAÍDA: P, OXIGÊNIO, TIPO MÁSCARA: MÁSCARA EM SILICONE, C, AJUSTE, TAMANHO: ADULTO, TIPO FRASCO: FRASCO ACRÍLICO GRADUADO, C, TAMPA, VOLUME: CERCA DE 500 ML, TIPO EXTENSÃO: TRAQUEIA CORRUGADA EM PVC C, CONECTORES, COMPRIMENTO EXTENSÃO: CERCA DE 2,0 M, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: CONECTOR METAL C, ROSCA, ESTERILIDADE : ESTERILIZÁVEL	120	unidade
	419	Material	LARINGOSCÓPIO, TIPO LÂMPADA: DE FIBRA ÓTICA, COMPONENTES: C, 3 LÂMINAS, COMPONENTES ADICIONAIS: C,CABO, MATERIAL 2: EM AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO CABO: ADULTO .	27	kit
	420	Material	LARINGOSCÓPIO, TIPO LÂMPADA: DE FIBRA ÓTICA, COMPONENTES: C, 4 LÂMINAS, COMPONENTES ADICIONAIS: C,CABO, MATERIAL 2: EM AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO CABO: INFANTIL .	27	kit

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	421	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.	4005	kit
	422	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - 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	12004	kit
	423	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - 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	4001	kit
	424	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 .	4005	kit
	425	Material	MÁSCARA GASOTERAPIA, APLICAÇÃO: P, MICRONEBULIZAÇÃO, MATERIAL: SILICONE, TAMANHO: ADULTO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO .	570	unidade
	426	Material	MÁSCARA GASOTERAPIA, APLICAÇÃO: P, MICRONEBULIZAÇÃO, MATERIAL: SILICONE, TAMANHO: INFANTIL, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO. .	570	unidade
	427	Material	LÂMINA BISTURI, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO: Nº 11, TIPO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EMBALADA INDIVIDUALMENTE .	12400	unidade
	428	Material	LÂMINA BISTURI, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO: Nº 12, TIPO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EMBALADA INDIVIDUALMENTE .	21800	unidade
	429	Material	LÂMINA BISTURI, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO: Nº 15 C, TIPO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EMBALADA INDIVIDUALMENTE.	50142	unidade
	430	Material	LÂMINA BISTURI, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO: Nº 20, TIPO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EMBALADA INDIVIDUALMENTE .	15300	unidade
	431	Material	LÂMINA BISTURI, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO: Nº 21, TIPO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EMBALADA INDIVIDUALMENTE.	24800	unidade
	432	Material	LÂMINA BISTURI, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO: Nº 22, TIPO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EMBALADA INDIVIDUALMENTE.	26300	unidade
	433	Material	LÂMINA BISTURI, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO: Nº 23, TIPO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EMBALADA INDIVIDUALMENTE.	24302	unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	434	Material	LÂMINA BISTURI, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO: Nº 24, TIPO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EMBALADA INDIVIDUALMENTE .	25800	unidade
	435	Material	LÂMINA LABORATÓRIO, MATERIAL: VIDRO, DIMENSÕES: CERCA DE 75 X 25 MM, TIPO : LAPIDADA, TIPO BORDA: BORDA FOSCA. CAIXA 50 UND	188	caixa
	436	Material	LÂMINA LARINGOSCÓPIO, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: CURVA, TIPO LÂMPADA: HALÓGENA, TAMANHO: Nº 0 .	5	unidade
	437	Material	LÂMINA LARINGOSCÓPIO, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: CURVA, TIPO LÂMPADA: HALÓGENA, TAMANHO: Nº 1 (COMPATÍVEIS COM OS APARELHOS Já EXISTENTES NO HOSPITAL, MARCA OXIGEL) . .	15	unidade
	438	Material	LÂMINA LARINGOSCÓPIO, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: CURVA, TIPO LÂMPADA: HALÓGENA, TAMANHO: Nº 2 (COMPATÍVEIS COM OS APARELHOS Já EXISTENTES NO HOSPITAL, MARCA OXIGEL) . .	15	unidade
	439	Material	LÂMINA LARINGOSCÓPIO, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: CURVA, TIPO LÂMPADA: HALÓGENA, TAMANHO: Nº 3 (COMPATÍVEIS COM OS APARELHOS Já EXISTENTES NO HOSPITAL, MARCA OXIGEL) . .	25	unidade
	440	Material	LÂMINA LARINGOSCÓPIO, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: CURVA, TIPO LÂMPADA: HALÓGENA, TAMANHO: Nº 4 (COMPATÍVEIS COM OS APARELHOS Já EXISTENTES NO HOSPITAL, MARCA OXIGEL) . .	25	unidade
	441	Material	LÂMINA LARINGOSCÓPIO, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: RETA, TIPO LÂMPADA: HALÓGENA, TAMANHO: Nº 0 (COMPATÍVEIS COM OS APARELHOS Já EXISTENTES NO HOSPITAL, MARCA OXIGEL) . .	7	unidade
	442	Material	LÂMINA LARINGOSCÓPIO, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: RETA, TIPO LÂMPADA: HALÓGENA, TAMANHO: Nº 1 (COMPATÍVEIS COM OS APARELHOS Já EXISTENTES NO HOSPITAL, MARCA OXIGEL) . .	7	unidade
	443	Material	LÂMINA LARINGOSCÓPIO, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: RETA, TIPO LÂMPADA: HALÓGENA, TAMANHO: Nº 2 (COMPATÍVEIS COM OS APARELHOS Já EXISTENTES NO HOSPITAL, MARCA OXIGEL) . .	7	unidade
	444	Material	LÂMINA LARINGOSCÓPIO, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: RETA, TIPO LÂMPADA: HALÓGENA, TAMANHO: Nº 3 (COMPATÍVEIS COM OS APARELHOS Já EXISTENTES NO HOSPITAL, MARCA OXIGEL) . .	7	unidade
	445	Material	LÂMINA LARINGOSCÓPIO, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: RETA, TIPO LÂMPADA: HALÓGENA, TAMANHO: Nº 4 (COMPATÍVEIS COM OS APARELHOS Já EXISTENTES NO HOSPITAL, MARCA OXIGEL) . .	7	unidade
	446	Material	LÂMPADA - LARINGOSCÓPIO, TIPO: UNIVERSAL, TENSÃO: 2,5 V, POTÊNCIA NOMINAL: 3 W .	320	unidade
	447	Material	LUPA, TIPO: PORTÁTIL, FORMATO: REDONDA, FAIXA AMPLIAÇÃO: 4 VEZES, DIÂMETRO: 60 MM, MATERIAL CABO: PLÁSTICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LENTE DE VIDRO MINERAL.	5	unidade
	448	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - LANCETA, MATERIAL LÂMINA: AÇO INOXIDÁVEL, PONTA AFIADA, TRIFACETADA, USO: DESCARTÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, TIPO: COM SISTEMA RETRÁTIL - CAIXA COM 200	9530	caixa
	449	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - LANCETA, MATERIAL LÂMINA: AÇO INOXIDÁVEL, PONTA AFIADA, TRIFACETADA, USO: DESCARTÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, TIPO: COM SISTEMA RETRÁTIL - CAIXA COM 200	3176	caixa

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	450	Material	LANTERNA DE CABEÇA,CAPACETE, ALIMENTAÇÃO: TIPO RECARREGÁVEL, VOLTAGEM BI-VOLT, TIPO LÂMPADA: LED, CAPACIDADE FOCAL: 1300 MA,LEDS E ÁREA FOCAL DE 25 M, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: à PROVA D'ÁGUA,PRESILHAS AJUSTÁVEIS,REGULADOR FOCO.	12	unidade
	451	Material	LANTERNA NÃO ELÉTRICA, MATERIAL: PLÁSTICO RESISTENTE, QUANTIDADE PILHAS: 2, TAMANHO PILHA: GRANDE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LANTERNA COMUM .	20	unidade
	452	Material	LARINGOSCÓPIO, TIPO LÂMPADA: DE FIBRA ÓTICA, COMPONENTES: C, 6 LÂMINAS, COMPONENTES ADICIONAIS: C,CABO, MATERIAL 2: EM AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO CABO: ADULTO, EMBALAGEM : C, ESTOJO.	10	jogo
	453	Material	LARINGOSCÓPIO, TIPO LÂMPADA: DE FIBRA ÓTICA, COMPONENTES: C, 5 LÂMINAS, COMPONENTES ADICIONAIS: C,CABO, MATERIAL 2: EM AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO CABO: ADULTO, EMBALAGEM : C, ESTOJO.	12	unidade
	454	Material	LARINGOSCÓPIO, TIPO LÂMPADA: DE LED, COMPONENTES: C, 6 LÂMINAS, COMPONENTES ADICIONAIS: C,CABO, MATERIAL 2: EM AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO CABO: ADULTO, EMBALAGEM : C, ESTOJO.	12	kit
	455	Material	MALETA PARA ACONDICIONAMENTO AMPOLAS E MATERIAIS NECESSÁRIOS PARA ADMINISTRAÇÃO VENOSA DE MEDICAMENTOS TAM. MÉDIO EM POLIÉSTER COM BOLSAS INTERNAS TRANSPARENTES.	11	unidade
	456	Material	MANGUEIRA PARA CARRO DE ANESTESIA INFANTIL (TRAQUÉIA).	50	unidade
	457	Material	MANTA TÉRMICA, MATERIAL: POLIÉSTER, MODELO: ENVELOPE, DIMENSÕES: CERCA DE 2,10 CM DE COMPRIMENTO POR 1,40 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: DESCARTÁVEL .	50	unidade
	458	Material	MÁSCARA GASOTERAPIA, APLICAÇÃO: P, ALTA CONCENTRAÇÃO DE REINALAÇÃO PARCIAL, MATERIAL: PLÁSTICO, TAMANHO: ADULTO, TIPO FIXAÇÃO: C, CLIPE NASAL E FIXADOR CEFÁLICO AJUSTÁVEL, COMPONENTE ADICIONAL: BALÃO RESERVATÓRIO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO	2030	unidade
	459	Material	MÁSCARA GASOTERAPIA, APLICAÇÃO: P, ALTA CONCENTRAÇÃO DE REINALAÇÃO PARCIAL, MATERIAL: PLÁSTICO, TAMANHO: INFANTIL, TIPO FIXAÇÃO: C, CLIPE NASAL E FIXADOR CEFÁLICO AJUSTÁVEL, COMPONENTE ADICIONAL: BALÃO RESERVATÓRIO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO	2030	unidade
	460	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 .	110	unidade
	461	Material	MÁSCARA GASOTERAPIA, MODELO: VENTURI, MATERIAL: PLÁSTICO, ADICIONAL: C, TUBO CORRUGADO, TAMANHO: INFANTIL, 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.	110	unidade
	462	Material	CONJUNTO (II), TIPO:ANESTESIA TIPO BARAKA INFANTIL, COMPOSIÇÃO:VÁLVULA DE ESCAPE COMPLETO, BALÃO 1/2LITRO, COMPONENTES:EXTENSÃO, TRAQUÉIA CORRUGADA, OUTROS COMPONENTES:MÁSCARA ANATÔMICA, CONEXÃO PERFEITA, COMPONENTES ADICIONAIS:MATERIAL RESISTENTE, ATÓXICO, HIPOALERGÊNICO .	10	unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	463	Material	CONJUNTO ANESTESIA BARAKA, COMPONENTE 1: MáSCARA PLÁSTICO RÍGIDO C, COXIM SILICONE, COMPONENTE 2: C, CONECTORES, COMPONENTE 3: TRAQUEIA E BALÃO SILICONE, VOLUME: CERCA DE 1 L, TAMANHO: INFANTIL .	14	unidade
	464	Material	MáSCARA GASOTERAPIA, APLICAção: P, MACRONEBULIZAção, MODELO: TIPO TENDA FACIAL, MATERIAL: PLÁSTICO, TAMANHO: ADULTO, TIPO FIXAção: C, FIXADOR CEFÁLICO AJUSTÁVEL, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO .	1200	kit
	465	Material	MATERIAL GASOTERAPIA, MODELO: MICRONEBULIZADOR, SAÍDA: P, OXIGÊNIO, TIPO MáSCARA: MáSCARA EM PLÁSTICO, TAMANHO: ADULTO, TIPO FRASCO: FRASCO PLÁSTICO GRADUADO, C, TAMPA, VOLUME: CERCA DE 10 ML, TIPO EXTENSão: EXTENSOR EM PVC C, CONECTORES, COMPRIMENTO EXTENSão: CERCA DE 1,5 M, ESTERILIDADE : ESTERILIZÁVEL.	600	unidade
	466	Material	MáSCARA GASOTERAPIA, APLICAção: P, MACRONEBULIZAção, MODELO: TIPO TENDA FACIAL, MATERIAL: PLÁSTICO, TAMANHO: INFANTIL, TIPO FIXAção: C, FIXADOR CEFÁLICO AJUSTÁVEL, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO.	1200	kit
	467	Material	MOCHILA, MATERIAL: NYLON TP CORDURA, COR: LARANJA, APLICAção: PADRONIZADA MEDICAMENTOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TéRMICA, IMPERMEÁVEL, FECHAMENTO COM ZÍPER, TIPO ALça: 2 ALças Mão, 2 ALças COSTAS, REVESTIMENTO INTERNO: PARTE INTERNA PLASTIFICADA, OUTROS COMPONENTES: LADO 1(3 BOLSOS), LADO 2(9 BOLSOS EM 3 CARREIRAS, ACABAMENTO: 6 CARREIRAS ELÁSTICO 25MM, SUBDIVIDIDAS P, AMPOLAS .	8	unidade
	468	Material	OTOSCÓPIO, TIPO: LED, LENTE GIRATÓRIA MÍNIMO DE 2 X, COMPONENTES: JOGO DE ESPÉCULOS REUTILIZÁVEIS .	10	unidade
	469	Material	OTOSCÓPIO, TIPO: CLÍNICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM 5 ESPÉCULO REUTILIZÁVEIS, ESTOJO EM NYLON. .	154	unidade
	470	Material	EMBALAGEM P, ESTERILIZAção, MATERIAL: PAPEL CREPADO, COMPOSIção: 1ª GERAção, GRAMATURA , ESPESSURA: CERCA DE 60 G,M2, APRESENTAção: FOLHA, TAMANHO: CERCA DE 20 X 20 CM, TIPO USO: USO ÚNICO. 500 UN	123	rolo
	471	Material	EMBALAGEM P, ESTERILIZAção, MATERIAL: PAPEL CREPADO, COMPOSIção: 1ª GERAção, GRAMATURA , ESPESSURA: CERCA DE 60 G,M2, APRESENTAção: FOLHA, TAMANHO: CERCA DE 60 X 60 CM, TIPO USO: USO ÚNICO PACOTE COM 500 FOLHAS	5	pacote
	472	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: TERMOSELANTE, TAMANHO: CERCA DE 10 CM, COMPONENTES: C, INDICADOR QUÍMICO, TIPO USO: USO ÚNICO .	282	bobina

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	473	Material	EMBALAGEM P, ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL: PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COMPOSIÇÃO: C, FILME POLÍMERO MULTILAMINADO, GRAMATURA , ESPESSURA: CERCA DE 60 G,M2, APRESENTAÇÃO: ROLO, COMPONENTES ADICIONAIS: TERMOSELANTE, TAMANHO: CERCA DE 15 CM, COMPONENTES: C, INDICADOR QUÍMICO, TIPO USO: USO ÚNICO .	282	bobina
	474	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: TERMOSELANTE, TAMANHO: CERCA DE 20 CM, COMPONENTES: C, INDICADOR QUÍMICO, TIPO USO: USO ÚNICO .	296	bobina
	475	Material	EMBALAGEM P, ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL: PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COMPOSIÇÃO: C, FILME POLÍMERO MULTILAMINADO, GRAMATURA , ESPESSURA: CERCA DE 60 G,M2, APRESENTAÇÃO: ROLO, COMPONENTES ADICIONAIS: TERMOSELANTE, TAMANHO: CERCA DE 25 CM, COMPONENTES: C, INDICADOR QUÍMICO, TIPO USO: USO ÚNICO	146	bobina
	476	Material	EMBALAGEM P, ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL: PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COMPOSIÇÃO: C, FILME POLÍMERO MULTILAMINADO, GRAMATURA , ESPESSURA: CERCA DE 60 G,M2, APRESENTAÇÃO: ROLO, COMPONENTES ADICIONAIS: TERMOSELANTE, TAMANHO: CERCA DE 30 CM, COMPONENTES: C, INDICADOR QUÍMICO, TIPO USO: USO ÚNICO	342	bobina
	477	Material	EMBALAGEM P, ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL: PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COMPOSIÇÃO: C, FILME POLÍMERO MULTILAMINADO, GRAMATURA , ESPESSURA: CERCA DE 70 G,M2, APRESENTAÇÃO: ENVELOPE, COMPONENTES ADICIONAIS: TERMOSELANTE, TAMANHO: CERCA DE 45 X 60 CM, COMPONENTES: C, INDICADOR QUÍMICO, TIPO USO: USO ÚNICO	152	bobina
	478	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - ELETRODO, APLICAÇÃO 1: P, MONITORIZAÇÃO CARDÍACA - ECG, MODELO: DE SUPERFÍCIE, TIPO: PRECORDIAL C, PERA, MATERIAL SENSOR: BANHADO A PRATA E SILICONE, TAMANHOS: ADULTO, ACESSÓRIO: S, CABO, ESTERILIDADE: REUTILIZÁVEL.	450750	unidade
	479	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - ELETRODO, APLICAÇÃO 1: P, MONITORIZAÇÃO CARDÍACA - ECG, MODELO: DE SUPERFÍCIE, TIPO: PRECORDIAL C, PERA, MATERIAL SENSOR: BANHADO A PRATA E SILICONE, TAMANHOS: ADULTO, ACESSÓRIO: S, CABO, ESTERILIDADE: REUTILIZÁVEL.	150250	unidade
	480	Material	PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, MODELO: HALSTEAD MOSQUITO, TIPO PONTA: RETA, COMPRIMENTO: 10 CM .	30	unidade
	481	Material	PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, MODELO: ALLIS, COMPRIMENTO: 14 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: 4X5 DENTES, APLICAÇÃO: HOSPITALAR. .	23	unidade
	482	Material	PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, MODELO: ALLIS, COMPRIMENTO: 15 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1: 5X6 DENTES.	30	unidade
	483	Material	PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, MODELO: ALLIS, COMPRIMENTO: 20 CM .	29	unidade
	484	Material	PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, MODELO: ADSON, TIPO PONTA: SERRILHADA, COMPRIMENTO: 12 CM, TIPO: DELICADA.	45	unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	485	Material	PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, MODELO: DISSECAÇÃO, TIPO PONTA: SERRILHADA, COMPRIMENTO: 11 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ANATÔMICA, APLICAÇÃO: HOSPITALAR.	30	unidade
	486	Material	PINÇA HISTOLÓGICA 12CM. CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL.	20	unidade
	487	Material	PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, MODELO: ÍRIS, TIPO PONTA: CURVA, COMPRIMENTO: 14 CM .	15	unidade
	488	Material	PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, MODELO: POTTS SMITH, TIPO PONTA: C, VÍDEA, COMPRIMENTO: 20 CM	18	unidade
	489	Material	PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, MODELO: DISSECAÇÃO, TIPO PONTA: RETA COM DENTE, COMPRIMENTO: 14 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: DELICADA .	15	unidade
	490	Material	PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, MODELO: ANATÔMICA, COMPRIMENTO: 14 CM. .	36	unidade
	491	Material	PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, MODELO: ANATÔMICA, COMPRIMENTO: 20 CM.	18	unidade
	492	Material	PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, MODELO: ANATÔMICA, COMPRIMENTO: 25 CM.	18	unidade
	493	Material	PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, MODELO: BACKHAUS, COMPRIMENTO: 16 CM.	53	unidade
	494	Material	PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, MODELO: BACKHAUS, COMPRIMENTO: 12 CM.	53	unidade
	495	Material	PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, MODELO: BACKHAUS, COMPRIMENTO: 15 CM, APLICAÇÃO: CIRURGIA EM GERAL.	53	unidade
	496	Material	PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, MODELO: CHERON, COMPRIMENTO: 24 CM .	143	unidade
	497	Material	PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, MODELO: COLLIN CORAÇÃO, COMPRIMENTO: 16 CM. .	140	unidade
	498	Material	PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO: 28 CM, TIPO: ESPANHOLA .	23	unidade
	499	Material	PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL(AISI 440 OU 420A), MODELO: KELLY, TIPO PONTA: CURVA, COMPRIMENTO: 16 CM.	65	unidade
	500	Material	PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, MODELO: KELLY, TIPO PONTA: RETA, COMPRIMENTO: 18 CM.	65	unidade
	501	Material	PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, MODELO: KOCHER, TIPO PONTA: RETA, COMPRIMENTO: 20 CM, TIPO CABO: COM TRAVA, APLICAÇÃO: HOSPITALAR .	48	unidade
	502	Material	PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, MODELO: DISSECAÇÃO, COMPRIMENTO: 18 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ANATÔMICA.	40	unidade
	503	Material	PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, MODELO: MAGILL, TIPO USO: INFANTIL.	18	unidade
	504	Material	PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, MODELO: MIXTER, COMPRIMENTO: 22 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: DELICADA .	33	unidade
	505	Material	PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, MODELO: DISSECAÇÃO, TIPO PONTA: SERRILHADA, COMPRIMENTO: 11 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ANATÔMICA, APLICAÇÃO: HOSPITALAR	130	unidade
	506	Material	POCHETE PARA SOCORRISTA.	20	unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	507	Material	EXTENSOR INFUSÃO VASCULAR, VIAS: 2 VIAS, MATERIAL: POLÍMERO, COMPRIMENTO: CERCA 20 CM, CALIBRE: CERCA 10 FRENCH, TIPO CONEXÃO: LUER LOCK , SLIP , VALVULADO, PRESSÃO MÁXIMA: ATÉ CERCA DE 100 PSI, COMPONENTE ADICIONAL: C, CLAMP, TIPO USO: ESTÉRIL, USO ÚNICO .	14600	unidade
	508	Material	PONTEIRA LABORATÓRIO, MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: ATÉ 200 MCL, ESTERILIDADE : APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE, TIPO USO : DESCARTÁVEL. . CAIXA COM 1000	2	caixa
	509	Material	PORTA-AGULHA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: MATHIEW, COMPRIMENTO: CERCA DE 15 CM.	60	unidade
	510	Material	PORTA-AGULHA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: MAYO HEGAR, COMPRIMENTO: 18 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: C, CREMALHEIRA .	53	unidade
	511	Material	PORTA-AGULHA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: MAYO HEGAR, COMPRIMENTO: 25 CM	50	unidade
	512	Material	PORTA-AGULHA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: MAYO HEGAR, COMPRIMENTO: 16 CM.	53	unidade
	513	Material	PORTA LÂMINA, MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: ATÉ 3 LÂMINAS, TIPO TAMPA: TAMPA ROSQUEÁVEL, ADICIONAL: COM DIVISÓRIAS.	100	unidade
	514	Material	FRASCO COLETOR, TIPO: UNIVERSAL, MATERIAL: PLÁSTICO TRANSPARENTE, CAPACIDADE: CERCA DE 80 ML, TIPO TAMPA: TAMPA ROSQUEÁVEL, GRADUAÇÃO: GRADUADO .	18000	unidade
	515	Material	POVIDINE 10% - TÓPICO. . FRASCO 100 ML	1120	frasco
	516	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - POVIDINE DEGERMANTE (SOLUÇÃO DE IODOPOVIDINE COM 10% DE IODO ATIVO) 1 LITRO	1505	litro
	517	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - POVIDINE DEGERMANTE (SOLUÇÃO DE IODOPOVIDINE COM 10% DE IODO ATIVO) 1 LITRO	501	litro
	518	Material	MACA DE RESGATE, MATERIAL: POLIETILENO, TIPO: PRANCHA, TAMANHO: ADULTO, LARGURA: CERCA DE 0,40 M, CAPACIDADE DE CARGA: ATÉ 250 KG, COMPONENTES: ATÉ 5 CINTOS DE SEGURANÇA, COMPONENTES 01: CINTO IMOBILIZADOR PARA CABEÇA.	10	unidade
	519	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - PRESERVATIVO MASCULINO, MATERIAL: LÁTEX NATURAL, COMPRIMENTO MÍNIMO: 180 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: S,LUBRIFICANTE, S, ESPERMICIDA, DIÂMETRO: 52 MM. CAIXA 144	960	caixa
	520	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - PRESERVATIVO MASCULINO, MATERIAL: LÁTEX NATURAL, COMPRIMENTO MÍNIMO: 180 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: S,LUBRIFICANTE, S, ESPERMICIDA, DIÂMETRO: 52 MM. CAIXA 144	320	caixa
	521	Material	PRESERVATIVO MASCULINO, MATERIAL: BORRACHA NATURAL, COMPRIMENTO MÍNIMO: COMPRIMENTO MÍNIMO DE 160 MM, LARGURA: LARGURA NOMINAL 52 MM, ESPESSURA MÍNIMA: ESPESSURA MÍN. 0,03MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LUBRIFICADO, S, ESPERMICIDA ,C, AROMA, ADICIONAIS: QUANTIDADE DE LUBRIFICANTE ENTRE 400 E 700MG, MODELO: C, RESERVATÓRIO, SEM COR - CAIXA 144	150	caixa

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	522	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - 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 COM 100	15083	pacote
	523	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - 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 COM 100	5027	pacote
	524	Material	IMOBILIZADOR, MATERIAL: ESPUMA DE POLIURETANO, TAMANHO: ADULTO E INFANTIL, REVESTIMENTO: REVESTIMENTO EMBORRACHADO, APLICAÇÃO: RESGATE EM PRANCHA DE QUALQUER LARGURA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: 2 CINTOS REGULÁVEIS, VELCRO PARA FIXAR NA PRANCHA, MODELO: TIPO FERNO, COMPONENTES ADICIONAIS: ORIFÍCIO AURICULAR, LAVÁVEL, 40 X 25CM .	20	unidade
	525	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 .	420	unidade
	526	Material	IDOPOVIDONA (PVPI), CONCENTRAÇÃO: A 10% (TEOR DE IODO 1%), FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO DEGERMANTE.	361	litro
	527	Material	COLETOR DE URINA, MATERIAL : PLÁSTICO, TIPO : SISTEMA ABERTO, CAPACIDADE : CERCA DE 2000 ML, GRADUAÇÃO: GRADUAÇÃO DE 100 EM 100 ML, ESTERILIDADE : Não ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	6120	unidade
	528	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - COLETOR DE URINA, 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, FILTRO: FILTRO HIDROFÓBICO,BACTERIOLÓGICO, CONECTOR: CONECTOR UNIVERSAL, COMPONENTES: ALÇA DE SUSTENTAÇÃO, OUTROS COMPONENTES: MEMBRANA AUTOCICATRIZANTE, ESTERILIDADE : ESTÉRIL, DESCARTÁVEL .	12788	unidade
	529	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - COLETOR DE URINA, 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, FILTRO: FILTRO HIDROFÓBICO,BACTERIOLÓGICO, CONECTOR: CONECTOR UNIVERSAL, COMPONENTES: ALÇA DE SUSTENTAÇÃO, OUTROS COMPONENTES: MEMBRANA AUTOCICATRIZANTE, ESTERILIDADE : ESTÉRIL, DESCARTÁVEL .	4262	unidade
	530	Material	COLETOR DE URINA, 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, FILTRO: FILTRO HIDROFÓBICO,BACTERIOLÓGICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS : CÂMARA PASTEUR FLEXÍVEL, COMPONENTES: P, FIXAÇÃO PERNA, OUTROS COMPONENTES: MEMBRANA AUTOCICATRIZANTE, ESTERILIDADE : ESTÉRIL, DESCARTÁVEL. .	600	unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	531	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, TAMPA, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL .	6600	unidade
	532	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 .	21300	unidade
	533	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, COMPONENTE 2: C, SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR,32, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL.	31450	unidade
	534	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.	14400	unidade
	535	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, COMPONENTE 2: C, SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR,32, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL .	4700	unidade
	536	Material	SELADORA EMBALAGEM, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, VOLTAGEM: 110,220 V, FUNCIONAMENTO: MANUAL, APLICAÇÃO: P, EMBALAGEM DE ESTERILIZAÇÃO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: C, CONTROLE DE TEMPERATURA E SUPORTE P, BOBINA .	59	unidade
	537	Material	OXÍMETRO, TIPO: PULSO, FAIXA MEDIÇÃO SATURAÇÃO 1: 0 A 100%, FAIXA MEDIÇÃO PULSO 1: CERCA DE 20 A 250 BPM, AUTONOMIA SISTEMA 1: CERCA 32 H, ALIMENTAÇÃO: PILHA, ACESSÓRIOS: C, SENSOR	236	unidade
	538	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - SERINGA, MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 3 ML, TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA, COMPONENTE ADICIONAL: C, SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR 32, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL .	243788	unidade
	539	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - SERINGA, MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 3 ML, TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA, COMPONENTE ADICIONAL: C, SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR 32, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL .	81262	unidade
	540	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - SERINGA, MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 5 ML, TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA, PRINCÍPIO ATIVO: C, SOLUÇÃO SALINA, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL .	290963	unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	541	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - SERINGA, MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 5 ML, TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA, PRINCÍPIO ATIVO: C, SOLUÇÃO SALINA, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL .	96987	unidade
	542	Material	SERINGA, MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 10 ML, TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL .	10200	unidade
	543	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 23 G X 1", COMPONENTE ADICIONAL: C, SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR,32, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL	56400	unidade
	544	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 30 G X 5,16", COMPONENTE ADICIONAL: C, SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR32, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL	147210	unidade
	545	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - 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	588750	unidade
	546	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - 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	196250	unidade
	547	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 26 G X 1,2", ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL	33850	unidade
	548	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 20 G X 1 1,2", COMPONENTE ADICIONAL: C, SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR,32, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL	37550	unidade
	549	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - 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 25 G X 3,8", COMPONENTE ADICIONAL: C, SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR,32, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL	41479	unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	550	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - 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 25 G X 3,8", COMPONENTE ADICIONAL: C, SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR,32, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL	13826	unidade
	551	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 4, TIPO LUBRIFICAÇÃO: SILICONIZADA, ACESSÓRIOS: COM VÁLVULA INTERMITENTE .	770	unidade
	552	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 .	720	unidade
	553	Material	SISTEMA FECHADO ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, APLICAÇÃO: P, TRAQUEOSTOMIA, TAMANHO: 8 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 .	720	unidade
	554	Material	SISTEMA FECHADO ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, APLICAÇÃO: P, TUBO ENDOTRAQUEAL, TAMANHO: 10 FR, TIPO SONDA: SONDA GRADUADA E PROTEGIDA, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VIAS: VIA IRRIGAÇÃO ANTIRREFLUXO E AEROSOLTERAPIA, VÁLVULA SUCÇÃO: VÁLVULA SUCÇÃO C, TAMPA E TRAVA DE SEGURANÇA, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL .	720	unidade
	555	Material	SISTEMA FECHADO ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, APLICAÇÃO: P, TUBO ENDOTRAQUEAL, 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 .	200	unidade
	556	Material	SISTEMA FECHADO ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, APLICAÇÃO: P, TUBO ENDOTRAQUEAL, 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 .	150	unidade
	557	Material	SISTEMA FECHADO ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, APLICAÇÃO: P, TUBO ENDOTRAQUEAL, 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.	150	unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	558	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 18, TIPO LUBRIFICAÇÃO: SILICONIZADA, ACESSÓRIOS: COM VÁLVULA INTERMITENTE. .	3720	unidade
	559	Material	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: BORRACHA, CALIBRE: 8 FRENCH, VIAS: 2 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C, BALÃO CERCA 5 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL .	2520	unidade
	560	Material	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: BORRACHA, CALIBRE: 10 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 .	4020	unidade
	561	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. .	4020	unidade
	562	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 .	8020	unidade
	563	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - 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 .	9390	unidade
	564	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - 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 .	3130	unidade
	565	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 .	10020	unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	566	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 .	5520	unidade
	567	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 .	3120	unidade
	568	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 .	3120	unidade
	569	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 .	1000	unidade
	570	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 .	1000	unidade
	571	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 .	1000	unidade
	572	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - TIRA REAGENTE, APLICAÇÃO: P/ GLICEMIA DIGITAL, TIPO: MÍNIMO DE 0 E, MÁXIMO 500MG/DL	758925	unidade
	573	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - TIRA REAGENTE, APLICAÇÃO: P/ GLICEMIA DIGITAL, TIPO: MÍNIMO DE 0 E, MÁXIMO 500MG/DL	252975	unidade
	574	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: SILICONE, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 2,0, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO .	700	unidade
	575	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC SILICONIZADO, 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 .	800	unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	576	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC SILICONIZADO, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 2,5, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO .	700	unidade
	577	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC SILICONIZADO, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 3,0, 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 .	1100	unidade
	578	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC SILICONIZADO, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 3,0, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E ORIFÍCIO MURPHY, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO.	1000	unidade
	579	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC SILICONIZADO, 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.	1300	unidade
	580	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC SILICONIZADO, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 3,5, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E ORIFÍCIO MURPHY, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO.	1000	unidade
	581	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC SILICONIZADO, 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 .	1100	unidade
	582	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC SILICONIZADO, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 4,0, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO.	1000	unidade
	583	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC SILICONIZADO, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 4,5, 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. .	1100	unidade
	584	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC SILICONIZADO, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 4,5, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO.	800	unidade
	585	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC SILICONIZADO, 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.	900	unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	586	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC SILICONIZADO, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 5,0, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO .	800	unidade
	587	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC SILICONIZADO, 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 .	900	unidade
	588	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC SILICONIZADO, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 5,5, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO.	800	unidade
	589	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC SILICONIZADO, 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 .	1100	unidade
	590	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: SILICONE, 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, ADICIONAL: C, GUIA, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO.	1000	unidade
	591	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: SILICONE, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 6,5, 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 .	1100	unidade
	592	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 6,5, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO. .	1000	unidade
	593	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: SILICONE, 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 .	2200	unidade
	594	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC SILICONIZADO, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 7,0, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO .	2000	unidade
	595	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: SILICONE, 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 .	4500	unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	596	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC SILICONIZADO, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 7,5, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO. .	2000	unidade
	597	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: SILICONE, 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. .	1200	unidade
	598	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC SILICONIZADO, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 8,0, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO. .	1000	unidade
	599	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: SILICONE, 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. .	1200	unidade
	600	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC SILICONIZADO, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 8,5, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO. .	1000	unidade
	601	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: SILICONE, 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. .	230	unidade
	602	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC SILICONIZADO ARAMADO, 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. .	1000	unidade
	603	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC SILICONIZADO ARAMADO, 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. .	1200	unidade
	604	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC SILICONIZADO ARAMADO, 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. .	600	unidade
	605	Material	SONDA TRATO DIGESTIVO, 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.	320	unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	606	Material	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO: LEVINE, MATERIAL: PVC, CALIBRE: Nº 4, TAMANHO: LONGA, COMPRIMENTO: CERCA 120 CM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C, TAMPA, COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL .	2020	unidade
	607	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 .	320	unidade
	608	Material	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO: LEVINE, MATERIAL: PVC, CALIBRE: Nº 6, TAMANHO: LONGA, COMPRIMENTO: CERCA 120 CM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C, TAMPA, COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL .	2020	unidade
	609	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 .	120	unidade
	610	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 .	2020	unidade
	611	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 .	220	unidade
	612	Material	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO: LEVINE, MATERIAL: PVC, 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 .	3120	unidade
	613	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 .	120	unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	614	Material	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO: LEVINE, MATERIAL: PVC, 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 .	5020	unidade
	615	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, TAMPA, COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL .	220	unidade
	616	Material	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO: LEVINE, MATERIAL: PVC, 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 .	5120	unidade
	617	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, TAMPA, COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL .	220	unidade
	618	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, TAMPA, COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL .	4120	unidade
	619	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, TAMPA, COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL .	220	unidade
	620	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, TAMPA, COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL .	4120	unidade
	621	Material	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO: LEVINE, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: Nº 20, TAMANHO: CURTA, COMPRIMENTO: CERCA 50 CM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C, TAMPA, COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL .	220	unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	622	Material	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO: LEVINE, MATERIAL: PVC, 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. .	4120	unidade
	623	Material	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO: LEVINE, MATERIAL: PVC, CALIBRE: Nº 22 FRENCH, TAMANHO: CURTA, COMPRIMENTO: CERCA 50 CM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C, TAMPA, COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL .	220	unidade
	624	Material	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO: LEVINE, MATERIAL: PVC, 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. .	3120	unidade
	625	Material	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: NASOENTERAL, MATERIAL: SILICONE, 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 .	2020	unidade
	626	Material	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: NASOENTERAL, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: Nº 12, 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	6220	unidade
	627	Material	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: RETAL, MATERIAL: PVC, CALIBRE: Nº 4, COMPRIMENTO: CERCA 40 CM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C, TAMPA, COMPONENTES: PONTA DISTAL SEMI ABERTA C, ORIFÍCIO LATERAL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL .	1000	unidade
	628	Material	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: RETAL, MATERIAL: PVC, CALIBRE: Nº 10, COMPRIMENTO: CERCA 40 CM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C, TAMPA, COMPONENTES: PONTA DISTAL SEMI ABERTA C, ORIFÍCIO LATERAL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL .	1000	unidade
	629	Material	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: RETAL, MATERIAL: PVC, CALIBRE: Nº 12, COMPRIMENTO: CERCA 40 CM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C, TAMPA, COMPONENTES: PONTA DISTAL SEMI ABERTA C, ORIFÍCIO LATERAL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL .	1000	unidade
	630	Material	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: RETAL, MATERIAL: PVC, CALIBRE: Nº 20, COMPRIMENTO: CERCA 40 CM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C, TAMPA, COMPONENTES: PONTA DISTAL SEMI ABERTA C, ORIFÍCIO LATERAL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL .	1000	unidade
	631	Material	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: RETAL, MATERIAL: PVC, CALIBRE: Nº 24, COMPRIMENTO: CERCA 40 CM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C, TAMPA, COMPONENTES: PONTA DISTAL SEMI ABERTA C, ORIFÍCIO LATERAL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL. .	360	unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	632	Material	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: RETAL, MATERIAL: PVC, CALIBRE: Nº 28, COMPRIMENTO: CERCA 40 CM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C, TAMPA, COMPONENTES: PONTA DISTAL SEMI ABERTA C, ORIFÍCIO LATERAL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL .	360	unidade
	633	Material	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: RETAL, MATERIAL: PVC, CALIBRE: Nº 30, COMPRIMENTO: CERCA 40 CM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C, TAMPA, COMPONENTES: PONTA DISTAL SEMI ABERTA C, ORIFÍCIO LATERAL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL .	360	unidade
	634	Material	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: ESOFÁGICA, MODELO: SENGSTAKEN-BLAKEMORE, MATERIAL: BORRACHA, VIAS: 3 VIAS, CALIBRE: Nº 14, COMPRIMENTO: CERCA 60 CM, COMPONENTES: C, ORIFÍCIOS E 2 BALÕES (GÁSTRICO , ESOFÁGICO), ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL .	120	unidade
	635	Material	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: ESOFÁGICA, MODELO: SENGSTAKEN-BLAKEMORE, MATERIAL: BORRACHA, VIAS: 3 VIAS, CALIBRE: Nº 16, COMPRIMENTO: CERCA 100 CM, COMPONENTES: C, ORIFÍCIOS E 2 BALÕES (GÁSTRICO , ESOFÁGICO), ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL .	120	unidade
	636	Material	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: ESOFÁGICA, MODELO: SENGSTAKEN-BLAKEMORE, MATERIAL: BORRACHA, VIAS: 3 VIAS, CALIBRE: Nº 18, COMPRIMENTO: CERCA 100 CM, COMPONENTES: C, ORIFÍCIOS E 2 BALÕES (GÁSTRICO , ESOFÁGICO), ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL .	120	unidade
	637	Material	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: URETRAL, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 4 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 .	3020	unidade
	638	Material	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: URETRAL, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 6 FRENCH, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, COMPRIMENTO: CERCA 40 CM, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA C, ORIFÍCIO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL .	5020	unidade
	639	Material	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: URETRAL, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 8 FRENCH, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, COMPRIMENTO: CERCA 40 CM, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA C, ORIFÍCIO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL .	6020	unidade
	640	Material	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: URETRAL, MATERIAL: SILICONE, 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 .	6020	unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	641	Material	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: URETRAL, MATERIAL: SILICONE, 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	12020	unidade
	642	Material	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: URETRAL, MATERIAL: SILICONE, 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	10020	unidade
	643	Material	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: URETRAL, MATERIAL: SILICONE, 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. .	6020	unidade
	644	Material	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: URETRAL, MATERIAL: POLIURETANO, 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. .	6020	unidade
	645	Material	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: URETRAL, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 20 FRENCH, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, COMPRIMENTO: CERCA 40 CM, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA C, ORIFÍCIO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL. .	5020	unidade
	646	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 .	5020	unidade
	647	Material	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: URETRAL, MATERIAL: PVC, CALIBRE: 24 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.	4020	unidade
	648	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.	350	unidade
	649	Material	SUPORTE DE PAREDE PARA COLETOR DE MATERIAL PERFUROCORTANTE DE 10 LITROS. .	16	unidade
	650	Material	SUPORTE PARA SORO, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL OU ALUMÍNIO, REGULAGEM: REGULAGEM DE ALTURA, RODÍZIOS: COM RODÍZIOS DE 2", GANCHOS: 4 GANCHOS .	155	unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	651	Material	TERMÔMETRO CLÍNICO, USO: VETERINÁRIO, AJUSTE: DIGITAL, ESCALA: ATÉ 45 °C, TIPO : USO AURICULAR E RETAL, COMPONENTES: C, ALARMES, MEMÓRIA: MEMÓRIA ÚLTIMA MEDIÇÃO, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL .	5	unidade
	652	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - TERMÔMETRO CLÍNICO, AJUSTE: DIGITAL, ESCALA: ATÉ 45 °C, TIPO : USO AXILAR E ORAL, COMPONENTES: C, ALARMES, MEMÓRIA: MEMÓRIA ÚLTIMA MEDIÇÃO, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL .	1271	unidade
	653	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - TERMÔMETRO CLÍNICO, AJUSTE: DIGITAL, ESCALA: ATÉ 45 °C, TIPO : USO AXILAR E ORAL, COMPONENTES: C, ALARMES, MEMÓRIA: MEMÓRIA ÚLTIMA MEDIÇÃO, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL .	423	unidade
	654	Material	TERMÔMETRO, TIPO: DIGITAL, FAIXA MEDIÇÃO TEMPERATURA: -50°C A +70 °C, APLICAÇÃO: GELADEIRA, MATERIAL: PLÁSTICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: DISPLAY CRISTAL, BASE MAGNÉTICA, ALARME, SENSOR, ALIMENTAÇÃO: PILHA.	289	unidade
	655	Material	TERMÔMETRO, TIPO: DIGITAL, FAIXA MEDIÇÃO TEMPERATURA: -38°C A 50°C, APLICAÇÃO: GELADEIRA, ELEMENTO EXPANSÃO: LÍQUIDO AVERMELHADO, MATERIAL: PLÁSTICO, COMPRIMENTO: 240 MM, DIÂMETRO: 70 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM EXCLUSIVO INDICADOR DE LEITURA DE TEMPERATURA .	96	unidade
	656	Material	ESCADA HOSPITALAR, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, NÚMERO DEGRAUS: 2 DEGRAUS, REVESTIMENTO DEGRAUS: PISO MADEIRA REVESTIDO BORRACHA ANTIDERRAPANTE, TIPO PINTURA: POLIDO, TIPO DEGRAUS: COM CANTONEIRAS DE CHAPA AÇO INOX, DIMENSÃO ESCADA: PISO INFERIOR 21X29X20CM;SUPERIOR 21X35X38CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Pés C,PONTEIRAS PVC,ESTRUTURA TUBULAR 1" X 1,25MM	282	unidade
	657	Material	TESOURA, MATERIAL: Açõ INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO: 12 CM, TIPO PONTA: RETA ROMBA, TIPO: ÍRIS	177	unidade
	658	Material	TESOURA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO: 11 CM, TIPO PONTA: CURVA DELICADA, TIPO: ÍRIS .	56	unidade
	659	Material	TESOURA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO: 19 CM, TIPO PONTA: RETA, TIPO: POTTS SMITH .	52	unidade
	660	Material	TUBO CORRUGADO - TRAQUEIA, MODELO: RAMO ÚNICO, MATÉRIA PRIMA: SILICONE, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: PARTE INTERNA LISA, ADICIONAL: C, LINHA DE FLUXO, CONECTORES AMBAS EXTREMIDADES, DIÂMETRO INTERNO: 22 MM, COMPRIMENTO: CERCA DE 150 CM, COMPATIBILIDADE 1: COMPATIBILIDADE ESPECÍFICA.	122	jogo
	661	Material	TUBO CORRUGADO - TRAQUEIA, COMPOSIÇÃO:CONJUNTO 3 UNIDADES, TIPO:CORRUGADA POR FORA E LISA POR DENTRO, MATERIAL:SILICONE, TAMANHO:DUAS C/120CM X 22MM E UMA COM 75CM X 22MM. TIPO USO:ADULTO.	122	unidade
	662	Material	TUBO HOSPITALAR, REFERÊNCIA: Nº 200, MATERIAL: BORRACHA DE LÁTEX NATURAL, DIÂMETRO INTERNO: CERCA DE 3,0 MM, ESTERILIDADE: AUTOCLAVÁVEL	20	pacote
	663	Material	TUBO PARA COLETA DE AMOSTRA BIOLÓGICA, MATERIAL: PLÁSTICO, VOLUME: 4 ML, COMPONENTES: COM ATIVADOR DE COÁGULO, USO: COLETA DE SANGUE, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: à VáCUO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL . PACOTE COM 100	5	pacote

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	664	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - TUBO PARA COLETA DE AMOSTRA BIOLÓGICA, MATERIAL: PLÁSTICO, VOLUME: 5 ML, COMPONENTES: COM FLUORETO DE SÓDIO E EDTA, USO: COLETA DE SANGUE, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: à VáCUO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL. - PACOTE COM 100	9750	pacote
	665	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - TUBO PARA COLETA DE AMOSTRA BIOLÓGICA, MATERIAL: PLÁSTICO, VOLUME: 5 ML, COMPONENTES: COM FLUORETO DE SÓDIO E EDTA, USO: COLETA DE SANGUE, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: à VáCUO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL. - PACOTE COM 100	3250	pacote
	666	Material	MATERIAL GASOTERAPIA, MODELO: UMIDIFICADOR, SAÍDA: P, AR COMPRIMIDO, TIPO FRASCO: FRASCO PLÁSTICO GRADUADO, C, TAMPA, VOLUME: CERCA DE 250 ML, ESTERILIDADE : ESTERILIZÁVEL.	320	unidade
	667	Material	MATERIAL GASOTERAPIA, MODELO: UMIDIFICADOR, SAÍDA: P, OXIGÊNIO, TIPO FRASCO: FRASCO PLÁSTICO GRADUADO, C, TAMPA, VOLUME: CERCA DE 250 ML, ESTERILIDADE : ESTERILIZÁVEL. .	2020	unidade
	668	Material	ASPIRADOR PARA REDE DE GASES, APLICAÇÃO: VáCUO, TIPO FRASCO: FRASCO DE VIDRO GRADUADO, VOLUME: CERCA DE 500 ML, TIPO USO: ESTERILIZÁVEL, COMPONENTES: COM VACUÔMETRO, ADICIONAIS: TAMPA DE ROSCA E SISTEMA ANTITRANSBORDAMENTO, CONEXÕES: COM CONECTORES .	10	unidade
	669	Material	VÁLVULA REGULADORA CILINDRO Gás, TIPO FECHAMENTO: MANUAL, COMPONENTES: 1 MAMÔMETRO, MATERIAL: FERRO, TRATAMENTO SUPERFICIAL: CROMADO, TIPO ROSCA: PARA OXIGÊNIO	220	unidade
	670	Material	VÁLVULA, TIPO: REGULADORA DE PRESSÃO, APLICAÇÃO: REDE DE AR COMPRIMIDO, PRESSÃO: 0,5 A 12 PSIG, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM MANÔMETRO; CONEXÃO G1,8",	220	unidade
	671	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - VÁLVULA, TIPO: REGULADORA, APLICAÇÃO: P, REDE DE O2 E ÓXIDO NITROSO .	375	unidade
	672	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - VÁLVULA, TIPO: REGULADORA, APLICAÇÃO: P, REDE DE O2 E ÓXIDO NITROSO .	125	unidade
	673	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - VÁLVULA, TIPO: REGULADORA, APLICAÇÃO: REDE DE OXIGÊNIO	375	unidade
	674	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - VÁLVULA, TIPO: REGULADORA, APLICAÇÃO: REDE DE OXIGÊNIO	125	unidade
	675	Material	VÁLVULA REGULADORA CILINDRO Gás, TIPO FECHAMENTO: MANUAL, COMPONENTES: MANÔMETRO E FLUXOMETRO, TIPO ROSCA: PARA OXIGÊNIO.	220	kit
	676	Material	BOTA DE UNNA, COMPOSIÇÃO: IMPREGNADA COM PASTA DE ÓXIDO DE ZINCO, TAMANHO: 10 CM X 10 M, BASE: EM GAZE ELÁSTICA, TIPO EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL .	65	unidade
	677	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - CLORETO DE SÓDIO, CONCENTRAÇÃO: 0,9 %, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL. . FRASCO 500ML	42000	frasco
	678	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - CLORETO DE SÓDIO, CONCENTRAÇÃO: 0,9 %, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL. . FRASCO 500ML	14000	frasco
	679	Material	ÁCIDO ACÉTICO, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO LÍMPIDO TRANSPARENTE, PESO MOLECULAR: 60,05 G,MOL, FÓRMULA QUÍMICA: C2H4O2, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99,7%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: GLACIAL, REAGENTE P, HPLC, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 64-19-7.	53	litro

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	680	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - ÁLCOOL ETÍLICO, TIPO: HIDRATADO, TEOR ALCOÓLICO: 70%_(70°GL), APRESENTAÇÃO: GEL (PARA DISPENSER) . FRASCO 800ML	22253	frasco
	681	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - ÁLCOOL ETÍLICO, TIPO: HIDRATADO, TEOR ALCOÓLICO: 70%_(70°GL), APRESENTAÇÃO: GEL (PARA DISPENSER) . FRASCO 800ML	7417	frasco
	682	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - 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 .	473	unidade
	683	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - 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 .	157	unidade
	684	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - 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 .	392	unidade
	685	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - 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 .	130	unidade
	686	Material	CIRCUITO P, VENTILADOR PULMONAR, TIPO: COMPLETO, TAMANHO: ADULTO, MATERIAL: SILICONE, COMPATIBILIDADE: COMPATÍVEL C, RESPIRADOR MAQUET SERVO S, COMPONENTES: AUTOCLAVÁVEL,3 DRENOS POLISSULFONA TRANSPARENTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: 5 TRAQUÉIAS CORRUGADAS SILICONE 22X22CM,CONECTOR Y, ACESSÓRIOS: GANCHO SUPORTE,FILTROS INSPIRATÓRIO E EXPIRATÓRIO.	50	unidade
	687	Material	CIRCUITO P/ RESPIRADOR ADULTO COMPATÍVEL COM OXYLOG 2000/3000.	52	unidade
	688	Material	CONECTOR "Y", MATERIAL:CONEXÃO EM POLIPROPILENO, TIPO:ADULTO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COMPATÍVEL COM RESPIRADOR.	54	unidade
	689	Material	MÁSCARA GASOTERAPIA, APLICAÇÃO: P, REANIMAÇÃO CARDIOPULMONAR BOCA A BOCA, MODELO: FACIAL, MATERIAL: PLÁSTICO, TAMANHO: ÚNICO, COMPONENTE ADICIONAL: C, VÁLVULA UNIDIRECIONAL, ADICIONAIS: DE BOLSO. .	100	unidade
	690	Material	SACO, MATERIAL: POLIETILENO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ZIP LOCK,HERMÉTICO,COM TARJA, ALTURA: 9 CM, LARGURA: 12,5 CM, TRANSMITÂNCIA: TRANSPARENTE. . CAIXA 100 UND	30	caixa
	691	Material	SACO, MATERIAL: POLIETILENO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ZIP LOCK,HERMÉTICO,COM TARJA, ALTURA: 16 CM, LARGURA: 10 CM, TRANSMITÂNCIA: TRANSPARENTE. . CAIXA 100 UND	130	caixa

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	692	Material	SACO, MATERIAL: POLIETILENO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ZIP LOCK,HERMÉTICO,COM TARJA, ALTURA: 24 CM, LARGURA: 17 CM, TRANSMITÂNCIA: TRANSPARENTE . CAIXA 100 UND	230	caixa
	693	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - INDICADOR QUÍMICO, CLASSE: CLASSE I, TIPO USO: EXTERNO, APRESENTAÇÃO: FITA ADESIVA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PARA ESTERILIZAÇÃO A VAPOR. .	1539	caixa
	694	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - INDICADOR QUÍMICO, CLASSE: CLASSE I, TIPO USO: EXTERNO, APRESENTAÇÃO: FITA ADESIVA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PARA ESTERILIZAÇÃO A VAPOR. .	513	caixa
	695	Material	SUPORTE, MATERIAL: METAL, APLICAÇÃO: COLETOR DE PERFUROCORTANTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COLETOR DE 13 LITROS .	250	unidade
	696	Material	TALA FÁCIL MOLDÁVEL EM EVA C/ 4 PEÇAS. .	20	kit
	697	Material	UMIDIFICADOR COM FRASCO PLÁSTICO 250ML PARA OXIGÊNIO COM EXTENSOR E MÁSCARA	510	unidade
	698	Material	INDICADOR BIOLÓGICO, TIPO: TERCEIRA GERAÇÃO, APRESENTAÇÃO: AUTOCONTIDO, AMPOLA COM MEIO DE CULTURA, ESPÉCIE: BACILLUS STEAROTHERMOPHILUS, APLICAÇÃO: ESTERILIZAÇÃO POR FORMALDEÍDO CAIXA COM 50	2	caixa
	699	Material	CORANTE, TIPO: LUGOL FORTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SOLUÇÃO A 2% .	20	litro
	700	Material	BATERIA DE LÍTIO PARA APARELHO DE GLICEMIA CR2032 3,0V.	550	unidade
	701	Material	ACETATO DE ETILA, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO INCOLOR, LÍMPIDO, INFLAMÁVEL, PUREZA MÍNIMA: PUREZA MÍNIMA DE 99%, COMPOSIÇÃO QUÍMICA: CH3CO2C2H5, PESO MOLECULAR: 88,1 G,MOL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 141-78-6.	20	litro
	702	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - DISPOSITIVO P, MEDIDAS ANTROPOMÉTRICAS, TIPO : TIPO BALANÇA C, RÉGUA, MODELO: ELÉTRICA, MATERIAL : AÇO C, PINTURA ELETROSTÁTICA, ESCALA GRADUAÇÃO: C, ESCALA MÉTRICA - MM E CM, FAIXA MEDIÇÃO: CERCA DE 2,0 M, COMPONENTE I: C, VISOR DIGITAL, COMPONENTE II: TAPETE DE BORRACHA, COMPONENTE III: PÉS REGULÁVEIS, CAPACIDADE MÁXIMA CARGA: ATÉ 200 KG	62	unidade
	703	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - DISPOSITIVO P, MEDIDAS ANTROPOMÉTRICAS, TIPO : TIPO BALANÇA C, RÉGUA, MODELO: ELÉTRICA, MATERIAL : AÇO C, PINTURA ELETROSTÁTICA, ESCALA GRADUAÇÃO: C, ESCALA MÉTRICA - MM E CM, FAIXA MEDIÇÃO: CERCA DE 2,0 M, COMPONENTE I: C, VISOR DIGITAL, COMPONENTE II: TAPETE DE BORRACHA, COMPONENTE III: PÉS REGULÁVEIS, CAPACIDADE MÁXIMA CARGA: ATÉ 200 KG	20	unidade
	704	Material	BALANÇA ELETRÔNICA, CAPACIDADE PESAGEM: 15 KG, VOLTAGEM: 110,220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: DIGITAL,DISPLAY LCD,5 CARACTERES,15MM ALTURA,SAÍDA .	82	unidade
	705	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - DISPOSITIVO P, MEDIDAS ANTROPOMÉTRICAS, TIPO : TIPO BALANÇA, MODELO: MECÂNICA, MATERIAL : AÇO C, PINTURA ELETROSTÁTICA, COMPONENTE II: TAPETE DE BORRACHA, COMPONENTE III: PÉS REGULÁVEIS, ADICIONAL: PORTÁTIL, CAPACIDADE MÁXIMA CARGA: ATÉ 300 KG .	203	unidade
	706	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - DISPOSITIVO P, MEDIDAS ANTROPOMÉTRICAS, TIPO : TIPO BALANÇA, MODELO: MECÂNICA, MATERIAL : AÇO C, PINTURA ELETROSTÁTICA, COMPONENTE II: TAPETE DE BORRACHA, COMPONENTE III: PÉS REGULÁVEIS, ADICIONAL: PORTÁTIL, CAPACIDADE MÁXIMA CARGA: ATÉ 300 KG .	67	unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	707	Material	GELO REUTILIZÁVEL, COMPOSIÇÃO: A BASE DE POLÍMERO ACRÍLICO, DIMENSÕES: 7 X 9,50 X 3,50 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EMBALAGEM DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE .	10	unidade
	708	Material	CAIXA TÉRMICA, MATERIAL: POLIURETANO EXPANDIDO, DENSIDADE: 35 KG,M3, CAPACIDADE: 12 L, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TAMPA ARTICULADA,TRINCO EMBUTIDO,ALÇA DUPLA,DRENO.	265	unidade
	709	Material	CAIXA TÉRMICA, MATERIAL: POLIESTIRENO EXPANDIDO, CAPACIDADE: 7 L, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM ALÇA E TAMPA, COR: BRANCA .	37	unidade
	710	Material	FITA MÉTRICA COSTURA, MATERIAL: POLIÉSTER E FIBRA VIDRO, COMPRIMENTO: 150 CM, COR: BRANCA E AZUL .	210	unidade
	711	Material	ESTESIÔMETRO, COMPOSIÇÃO: 7 TUBOS COM 1 PAR FILAMENTOS NYLON ESPECIAL, APLICAÇÃO: TESTE DE SENSIBILIDADE CUTÂNEA .	200	unidade
	712	Material	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1: HALSTEAD, MOSQUITO, FORMATO PONTA: PONTA RETA, TIPO PONTA: SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL: CERCA DE 10 CM, COMPONENTE: C/ CREMALHEIRA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL	460	unidade
	713	Material	CORANTE, TIPO: CONJUNTO COLORAÇÃO ZIEHL-NEELSEN, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, COMPOSIÇÃO: ÁLCOOL-ÁCIDO, FUCSINA FENICADA E AZUL DE METILENO . FRASCO (KIT)	85	Frasco
	714	Material	CLORETO DE SÓDIO, PRINCÍPIO ATIVO: 0,9%_ SOLUÇÃO INJETÁVEL, APLICAÇÃO: SISTEMA FECHADO .	200	Litro
	715	Material	NAFTALINA CX. COM 25 PACOTES DE 1KG BOLAS .	10	Kilo
	716	Material	PINÇA ENTOMOLÓGICA 16CM .	26	unidade
	717	Material	PIPETA, TIPO: VOLUMÉTRICA, CAPACIDADE: 10 ML, MATERIAL: VIDRO, ESGOTAMENTO: ESGOTAMENTO TOTAL .	12	unidade
	718	Material	DISPENSER HIGIENIZADOR, MATERIAL: PLÁSTICO ABS, CAPACIDADE: 800 ML, TIPO FIXAÇÃO: PAREDE, COR: BRANCA, APLICAÇÃO: MÃOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: VISOR FRONTAL PARA ÁLCOOL GEL OU SABONETE LÍQUIDO .	148	unidade
	719	Material	TUBO LABORATÓRIO, TIPO: ENSAIO, MATERIAL: VIDRO, TIPO FUNDO: FUNDO REDONDO, DIMENSÕES: CERCA DE 10 X 75 MM, ACESSÓRIOS: TAMPA ROSQUEÁVEL.. PACOTE 100 UND	2	Pacote
	720	Material	EQUIPO, TIPO DE EQUIPO: P,NUTRIÇÃO ENTERAL, MATERIAL: PVC CRISTAL, COMPRIMENTO: MÍN. 120 CM, TIPO CÂMARA: CÂMARA FLEXÍVEL C,FILTRO AR, TIPO GOTEJADOR: GOTA PADRÃO, TIPO PINÇA: REGULADOR DE FLUXO, TIPO CONECTOR: CONECTOR P, SONDA ESCALONADO C, TAMPA, ESTERILIDADE: ESTÉRIL,DESCARTÁVEL.	19350	unidade
	721	Material	ATADURA, TIPO 1: ELÁSTICA, MATERIAL 1: TECIDO MISTO, DIMENSÕES: 30CM, ADICIONAL: HIPOALERGÊNICA, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	840	unidade
	722	Material	BOTA DE UNNA, MATERIAL: MALHA DE TECIDO SINTÉTICO E ALGODÃO, COMPOSIÇÃO ADICIONAL: IMPREGNADA C, PASTA ÓXIDO DE ZINCO E ASSOCIAÇÕES, DIMENSÕES: CERCA DE 10 CM X 9 M, EMBALAGEM: EM ROLO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, TIPO USO: ESTÉRIL, USO ÚNICO	1060	Unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	723	Material	CURATIVO, TIPO: HIDROFIBRA, REVESTIMENTO: COM PRATA IÔNICA, FORMATO: QUADRADO, DIMENSÃO: CERCA DE 10 X 10 CM, COMPONENTES: SEM BORDA, ESTERELIDADE: ESTÉRIL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	1000	unidade
	724	Material	CURATIVO, TIPO: HIDROGEL, REVESTIMENTO: C, ALGINATO DE CÁLCIO, NITRATO DE CÉRIO E COLÁGENO, DIMENSÃO: CERCA DE 10 X 10 CM, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	2000	unidade
	725	Material	CURATIVO, TIPO: HIDROFIBRA, REVESTIMENTO: COM PRATA IÔNICA, DIMENSÃO: CERCA DE 10 X 25 CM, COMPONENTES: SEM BORDA, ESTERELIDADE: ESTÉRIL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	1000	unidade
	726	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - ESPONJA CURATIVO, MATERIAL: CARBOXIMETILCELULOSE SÓDICA, APLICAÇÃO: HIDROFIBRA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PELÍCULA ADESIVA E CONECTOR, DIMENSÕES: CERCA DE 10 X 30 CM	1500	unidade
	727	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - ESPONJA CURATIVO, MATERIAL: CARBOXIMETILCELULOSE SÓDICA, APLICAÇÃO: HIDROFIBRA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PELÍCULA ADESIVA E CONECTOR, DIMENSÕES: CERCA DE 10 X 30 CM	500	unidade
	728	Material	FOCO CLÍNICO, MATERIAL CORPO: METAL, ACABAMENTO ESTRUTURA: PINTURA ELETROSTÁTICA, COR: BRANCA, TIPO LÂMPADA: HALÓGENA, TENSÃO ALIMENTAÇÃO: 110,220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: GINECOLÓGICO, COM ESPELHO DUPLA FACE, OPÇÃO ENCAIXE, TIPO LUZ: FEIXE DE LUZ INTENSA E DIRIGIDO, TIPO AJUSTE: ALTURA AJUSTÁVEL, TIPO HASTE: HASTE FLEXÍVEL CROMADA, TIPO BASE: BASE COM 5 RODÍZIOS	170	unidade
	729	Material	PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL > AÇO INOXIDÁVEL, MODELO: ANATÔMICA, COMPRIMENTO: 14 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: DENTE DE RATO	50	unidade
	730	Material	FORMALDEÍDO (FORMOL), ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO INCOLOR, LÍMPIDO, FÓRMULA QUÍMICA: H ₂ CO, PESO MOLECULAR: 30,03 G/MOL, GRAU DE PUREZA: CONCENTRAÇÃO ENTRE 37 E 40%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 50-00-0 - GALÃO 5ML	500	Galão
	731	Material	DISPOSITIVO P, MEDIDAS ANTROPOMÉTRICAS, TIPO : HISTERÔMETRO, MODELO: COLLIN, MATERIAL : AÇO INOXIDÁVEL, ESCALA GRADUAÇÃO: C, ESCALA MÉTRICA - CM	20	unidade
	732	Material	PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO (ÁGUA OXIGENADA), CONCENTRAÇÃO: 40 VOLUMES	400	unidade
	733	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - GORRO HOSPITALAR, MATERIAL : NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO, MODELO: TIRAS, COR : SEM COR, GRAMATURA : CERCA DE 50 G,M2, TAMANHO: ÚNICO, TIPO USO: DESCARTÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1: HIPOALERGÊNICA, ATÓXICA, INODORA, UNISSEX - PACOTE COM 100	6435	pacote
	734	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - GORRO HOSPITALAR, MATERIAL : NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO, MODELO: TIRAS, COR : SEM COR, GRAMATURA : CERCA DE 50 G,M2, TAMANHO: ÚNICO, TIPO USO: DESCARTÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1: HIPOALERGÊNICA, ATÓXICA, INODORA, UNISSEX - PACOTE COM 100	2145	pacote
	735	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - ÁLCOOL ETÍLICO, TIPO: HIDRATADO, TEOR ALCOÓLICO: 70%_(70°GL), APRESENTAÇÃO: LÍQUIDO	19128	litro

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	736	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - ÁLCOOL ETÍLICO, TIPO: HIDRATADO, TEOR ALCÓOLICO: 70%_(70°GL), APRESENTAÇÃO: LÍQUIDO	6376	litro
	737	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	12050	unidade
	738	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	12050	unidade
	739	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	30600	unidade
	740	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 14	30250	unidade
	741	Material	CATETER OXIGENOTERAPIA, MATERIAL TUBO: PVC FLEXÍVEL GRAU MÉDICO, TIPO: TIPO ÓCULOS, PRONGA SILICONE CONTORNO ARREDONDADO, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, TAMANHO: ADULTO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: A PROVA DE DEFORMAÇÃO E TORÇÃO, 2,10M, TIPO ADAPTADOR: CONECTOR UNIVERSAL	19920	unidade
	742	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - EQUIPO, TIPO DE EQUIPO: DE INFUSÃO, MATERIAL: PVC FLEXÍVEL, COMPRIMENTO: MÍN. 150 CM, TIPO CÂMARA: CÂMARA FLEXÍVEL C, FILTRO AR, TIPO GOTEJADOR: GOTA PADRÃO, TIPO PINÇA: PINÇA REGULADORA DE FLUXO, TIPO INJETOR: C, INJETOR LATERAL "Y", VALVULADO, TIPO CONECTOR: LUER ROTATIVO C, TAMPA E FILTRO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	268425	unidade
	743	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - EQUIPO, TIPO DE EQUIPO: DE INFUSÃO, MATERIAL: PVC FLEXÍVEL, COMPRIMENTO: MÍN. 150 CM, TIPO CÂMARA: CÂMARA FLEXÍVEL C, FILTRO AR, TIPO GOTEJADOR: GOTA PADRÃO, TIPO PINÇA: PINÇA REGULADORA DE FLUXO, TIPO INJETOR: C, INJETOR LATERAL "Y", VALVULADO, TIPO CONECTOR: LUER ROTATIVO C, TAMPA E FILTRO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	89475	unidade
	744	Material	DEFIBRILADOR, TIPO: EXTERNO AUTOMÁTICO, TIPO ONDA: BIFÁSICA, TEMPO MÁXIMO CARGA: ATÉ 10 S, MEMÓRIA: GRAVAÇÃO ECG, EVENTOS, RCP, PESO: CERCA DE 3 KG, ALIMENTAÇÃO: BATERIA LÍTIO, COMPONENTE: PÁS EXTERNAS E ADESIVAS, COMPONENTES ADICIONAIS: TELA C, MENSAGEM DE TEXTO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COMANDO DE VOZ, TIPO MÓDULO: PORTÁTIL, C, ALÇA TRANSPORTE, MALETA	12	unidade
	745	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - FILTRO VENTILAÇÃO MECÂNICA, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, APLICAÇÃO: AUTO UMIDIFICADOR, P, CIRCUITO DE RESPIRADOR MEC., CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ESPAÇO MORTO PADRÃO P, TAMANHO ADULTO, TIPO: HIGROSCÓPICO, BACTERIOSTÁTICO, BACTERIANO, VIRAL, ACESSÓRIOS: TUBO FLEXÍVEL, TIPO EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, FILME, TIPO USO: DESCARTÁVEL	7538	unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	746	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - FILTRO VENTILAÇÃO MECÂNICA, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, APLICAÇÃO: AUTO UMIDIFICADOR,P, CIRCUITO DE RESPIRADOR MEC., CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ESPAÇO MORTO PADRÃO P, TAMANHO ADULTO, TIPO: HIGROSCÓPICO,BACTERIOSTÁTICO,BACTERIANO,VIRAL, ACESSÓRIOS: TUBO FLEXÍVEL, TIPO EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO,FILME, TIPO USO: DESCARTÁVEL	2512	unidade
	747	Material	EQUIPO, TIPO DE EQUIPO: DE INFUSÃO, MATERIAL: PVC FLEXÍVEL, COMPRIMENTO: MÍN 150 CM, TIPO CÂMARA: CÂMARA FLEXÍVEL C, FILTROS P, AR E BACTERIANO, TIPO GOTEJADOR: GOTA PADRÃO, TIPO PINÇA: REGULADOR DE FLUXO, TIPO INJETOR: C,INJETOR LATERAL"Y",AUTOCICATRIZANTE, TIPO CONECTOR: LUER C, TAMPA, ESTERILIDADE: ESTÉRIL,DESCARTÁVEL	10000	unidade
	748	Material	ÁLCOOL ETÍLICO, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, VOLÁTIL, TEOR ALCOÓLICO: MÍNIMO DE 77 °GL (77% V,V A 20 °C), FÓRMULA QUÍMICA: C2H5OH, PESO MOLECULAR: 46,07 G,MOL, GRAU DE PUREZA: MÍNIMO DE 70 °INPM (70% P,P), CARACTERÍSTICA ADICIONAL: HIDRATADO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 64-17-5	110	litro
	749	Material	EQUIPO, TIPO DE EQUIPO: DE INFUSÃO, MATERIAL: PVC FLEXÍVEL, COMPRIMENTO: MÍN 150 CM, TIPO CÂMARA: CÂMARA FLEXÍVEL C,FILTRO AR, TIPO GOTEJADOR: MICROGOTAS, TIPO PINÇA: PINÇA REGULADORA DE FLUXO, TIPO INJETOR: C,INJETOR LATERAL"Y",VALVULADO, TIPO CONECTOR: LUER ROTATIVO C, TAMPA E FILTRO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL,DESCARTÁVEL	5000	unidade
	750	Material	SISTEMA FECHADO ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, APLICAÇÃO: P, TUBO ENDOTRAQUEAL, TAMANHO: 12 FR, TIPO SONDA: SONDA GRADUADA E PROTEGIDA, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VIAS: VIA IRRIGAÇÃO ANTIRREFLUXO E AEROSOLTERAPIA, VÁLVULA SUCÇÃO: VÁLVULA SUCÇÃO C, TAMPA E TRAVA DE SEGURANÇA, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	300	unidade
	751	Material	SISTEMA FECHADO ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, APLICAÇÃO: P, TUBO ENDOTRAQUEAL, TAMANHO: 14 FR, TIPO SONDA: SONDA GRADUADA E PROTEGIDA, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VIAS: VIA IRRIGAÇÃO ANTIRREFLUXO E AEROSOLTERAPIA, VÁLVULA SUCÇÃO: VÁLVULA SUCÇÃO C, TAMPA E TRAVA DE SEGURANÇA, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	300	unidade
	752	Material	Pá PARA DESFIBRILADOR, TIPO EQUIPAMENTO: EXTERNO AUTOMÁTICO - DEA, MODELO: TIPO ELETRODO, ADESIVA, TAMANHO: ADULTO, APRESENTAÇÃO : PAR, COMPATIBILIDADE: C, COMPATIBILIDADE ESPECÍFICA, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL	50	unidade
	753	Material	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO: 18 G X 1", TIPO PONTA: BISEL SIMPLES, TIPO CONEXÃO: CONECTOR LUER LOCK OU SLIP EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO: PROTETOR PLÁSTICO, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	1000	caixa com 100
	754	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - CONJUNTO DRENAGEM TÓRAX, COMPONENTES: FRASCO PVC RÍGIDO TRANSPARENTE,TAMPA ROSCA C,3VIAS, APLICAÇÃO: CONECTOR DRENO-TUBO, VOLUME: 1.000 ML, GRADUAÇÃO: GRADUAÇÃO DE 50 EM 50ML, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TUBO EXTENSOR SILICONE, PINÇA CLAMP 1,20M, USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	1500	unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	755	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - CONJUNTO DRENAGEM TÓRAX, COMPONENTES: FRASCO PVC RÍGIDO TRANSPARENTE,TAMPA ROSCA C,3VIAS, APLICAÇÃO: CONECTOR DRENO-TUBO, VOLUME: 1.000 ML, GRADUAÇÃO: GRADUAÇÃO DE 50 EM 50ML, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TUBO EXTENSOR SILICONE, PINÇA CLAMP 1,20M, USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	500	unidade
	756	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - CONJUNTO DRENAGEM TÓRAX, COMPONENTES: FRASCO PVC RÍGIDO TRANSPARENTE,TAMPA ROSCA C,3VIAS, VOLUME: 2.000 ML, GRADUAÇÃO: GRADUAÇÃO DE 50 EM 50ML, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TUBO EXTENSOR 1,20M C,PINÇA CORTA-FLUXO PLANA, ACESSÓRIOS: DRENO DE TÓRAX Nº22 C, FIO RADIOPACO, USO: ATÓXICO,ESTÉRIL E DESCARTÁVEL	1500	unidade
	757	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - CONJUNTO DRENAGEM TÓRAX, COMPONENTES: FRASCO PVC RÍGIDO TRANSPARENTE,TAMPA ROSCA C,3VIAS, VOLUME: 2.000 ML, GRADUAÇÃO: GRADUAÇÃO DE 50 EM 50ML, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TUBO EXTENSOR 1,20M C,PINÇA CORTA-FLUXO PLANA, ACESSÓRIOS: DRENO DE TÓRAX Nº22 C, FIO RADIOPACO, USO: ATÓXICO,ESTÉRIL E DESCARTÁVEL	500	unidade
	758	Material	EMBALAGEM P, ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL: PAPEL CREPADO, COMPOSIÇÃO: 2ª GERAÇÃO, GRAMATURA , ESPESSURA: CERCA DE 70 G,M2, APRESENTAÇÃO: FOLHA, TAMANHO: CERCA DE 100 X 100 CM, TIPO USO: USO ÚNICO	300	unidade
	759	Material	EMBALAGEM P, ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL: PAPEL CREPADO, COMPOSIÇÃO: 2ª GERAÇÃO, GRAMATURA , ESPESSURA: CERCA DE 70 G,M2, APRESENTAÇÃO: FOLHA, TAMANHO: CERCA DE 120 X 120 CM, TIPO USO: USO ÚNICO	300	unidade
	760	Material	EMBALAGEM P, ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL: POLIPROPILENO - SMS, GRAMATURA , ESPESSURA: CERCA DE 50 G,M2, APRESENTAÇÃO: FOLHA, TAMANHO: CERCA DE 110 X 110 CM, TIPO USO: USO ÚNICO	300	unidade
	761	Material	EMBALAGEM P, ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL: POLIPROPILENO - SMS, GRAMATURA , ESPESSURA: CERCA DE 60 G,M2, APRESENTAÇÃO: FOLHA, TAMANHO: CERCA DE 120 X 120 CM, TIPO USO: USO ÚNICO	300	unidade
	762	Material	EMBALAGEM P, ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL: POLIPROPILENO - SMS, GRAMATURA , ESPESSURA: CERCA DE 40 G,M2, APRESENTAÇÃO: FOLHA, TAMANHO: CERCA DE 50 X 50 CM, TIPO USO: USO ÚNICO	300	unidade
	763	Material	EMBALAGEM P, ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL: POLIPROPILENO - SMS, GRAMATURA , ESPESSURA: CERCA DE 60 G,M2, APRESENTAÇÃO: FOLHA, TAMANHO: CERCA DE 70 X 70 CM, TIPO USO: USO ÚNICO	300	unidade
	764	Material	EMBALAGEM P, ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL: PAPEL CREPADO, COMPOSIÇÃO: 3ª GERAÇÃO, GRAMATURA , ESPESSURA: CERCA DE 78 G,M2, APRESENTAÇÃO: FOLHA, TAMANHO: CERCA DE 100 X 100 CM, TIPO USO: USO ÚNICO	300	unidade
	765	Material	EMBALAGEM P, ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL: POLIPROPILENO - SMS, GRAMATURA , ESPESSURA: CERCA DE 40 G,M2, APRESENTAÇÃO: FOLHA, TAMANHO: CERCA DE 100 X 100 CM, TIPO USO: USO ÚNICO	300	unidade
	766	Material	EMBALAGEM P, ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL: POLIPROPILENO - SMS, GRAMATURA , ESPESSURA: CERCA DE 60 G,M2, APRESENTAÇÃO: FOLHA, TAMANHO: CERCA DE 150 X 150 CM, TIPO USO: USO ÚNICO	300	unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	767	Material	INDICADOR QUÍMICO, CLASSE: CLASSE I, TIPO USO: EXTERNO, APRESENTAÇÃO: ETIQUETA ADESIVA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PARA ESTERILIZAÇÃO A VAPOR, COMPONENTES ADICIONAIS: C, SISTEMA RASTREABILIDADE	12000	unidade
	768	Material	VÁLVULA, TIPO: REGULADORA, APLICAÇÃO: REDE DE AR COMPRIMIDO	200	unidade
	769	Material	LACRE NUMÉRICO DE SEGURANÇA PARA CARRINHO DE PARADA 2,5X150MM PACOTE COM 100	30	pacote
	770	Material	EQUIPO ESPECIAL, APLICAÇÃO: P, IRRIGAÇÃO, MATERIAL: PVC CRISTAL, TIPO PONTEIRA: PONTA PERFURANTE C, CÂMARA C, TAMPA, TIPO PINÇA: TORNEIRA 3 VIAS, CONEXÃO C, TAMPA E BICO LUER, TIPO CONECTOR: CONECTOR LUER MACHO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: P, BOMBA PERISTÁLTICA LINEAR, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL.	100	unidade
	771	Material	TUBO SUPRAGLÓTICO, CONECTOR: C/ CONECTOR, PADRÃO, MATERIAL*: SILICONE, TAMANHO*: Nº 3, ESTERILIDADE*: REUTILIZÁVEL, COMPONENTE 1: C/ LINHA DE REFERÊNCIA, VIAS: VIA P/ ACESSO GÁSTRICO, TIPO: MÁSCARA LARÍNGEA	50	unidade
	772	Material	TUBO SUPRAGLÓTICO, CONECTOR: C/ CONECTOR, PADRÃO, MATERIAL*: SILICONE, TAMANHO*: Nº 1,5, ESTERILIDADE*: REUTILIZÁVEL, COMPONENTE 1: C/ LINHA DE REFERÊNCIA, VIAS: VIA P/ ACESSO GÁSTRICO, TIPO: MÁSCARA LARÍNGEA	50	unidade
	773	Material	TUBO SUPRAGLÓTICO, CONECTOR: C/ CONECTOR PADRÃO, MATERIAL*: SILICONE, TAMANHO*: Nº 2,5, ESTERILIDADE*: REUTILIZÁVEL, COMPONENTE 1: C/ LINHA DE REFERÊNCIA, VIAS: VIA P/ ACESSO GÁSTRICO, TIPO: MÁSCARA LARÍNGEA	50	unidade
	774	Material	TUBO SUPRAGLÓTICO, CONECTOR: C/ CONECTOR PADRÃO, MATERIAL*: SILICONE, TAMANHO*: Nº 5, ESTERILIDADE*: REUTILIZÁVEL, COMPONENTE 1: C/ LINHA DE REFERÊNCIA, VIAS: VIA P/ ACESSO GÁSTRICO, TIPO: MÁSCARA LARÍNGEA	50	unidade
	775	Material	TUBO SUPRAGLÓTICO, CONECTOR: C/ CONECTOR PADRÃO, MATERIAL*: SILICONE, TAMANHO*: Nº 4, ESTERILIDADE*: REUTILIZÁVEL, COMPONENTE 1: C/ LINHA DE REFERÊNCIA, VIAS: VIA P/ ACESSO GÁSTRICO, TIPO: MÁSCARA LARÍNGEA	50	unidade
	776	Material	TUBO SUPRAGLÓTICO, CONECTOR: C/ CONECTOR PADRÃO, MATERIAL*: SILICONE, TAMANHO*: Nº 1, ESTERILIDADE*: REUTILIZÁVEL, COMPONENTE 1: C/ LINHA DE REFERÊNCIA, VIAS: VIA P/ ACESSO GÁSTRICO, TIPO: MÁSCARA LARÍNGEA	50	unidade
	777	Material	SISTEMA PARA COMPRESSÃO MODELO: CINTA EM NYLON, C/ COR, APLICAÇÃO: TÁTICO, P/ ATENDIMENTO PRÉ HOSPITALAR, TIPO FECHO: AUTO AJUSTÁVEL C/ VELCRO, FIVELA E BARRA PRESSÃO, TIPO: TORNIQUETE NÃO PNEUMÁTICO, TIPO USO: REUSÁVEL	20	unidade
	778	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - LENÇOL DESCARTÁVEL USO HOSPITALAR, MATERIA PRIMA: 100% POLIPROPILENO, NÃO TECIDO TNT GRAMATURA 1: CERCA DE 40 G/M2, DIMENSOES: CERCA DE 70 CM X 50 M, APRESENTAÇÃO 1: EM ROLO	14063	unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	779	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - LENÇOL DESCARTÁVEL USO HOSPITALAR, MATERIA PRIMA: 100% POLIPROPILENO, Não TECIDO TNT GRAMATURA 1: CERCA DE 40 G/M2, DIMENSOES: CERCA DE 70 CM X 50 M, APRESENTAÇÃO 1: EM ROLO	4687	unidade
	780	Material	TESOURA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO: 20 CM, TIPO PONTA: RETA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ROMBA-ROMBA, TIPO: SIMS	65	unidade
	781	Material	CLAMP PRENDEDOR UMBILICAL, COMPONENTES: PLÁSTICO, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESTERILIDADE*: ESTÉRIL, USO ÚNICO	300	unidade
	782	Material	ÁCIDO TRICLOROACÉTICO 90%- FRASCO COM 100 ML	16	frasco
	783	Material	AVENTAL DESCARTÁVEL TNT	1000	pacote
	784	Material	CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA COM VASOCONSTRITOR (TIPO GEL)	8	unidade
	785	Material	CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA COM VASOCONSTRITOR (TIPO TUBETE)	6	unidade
	786	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - COLETOR DE AMOSTRA PARA BIÓPSIA	750	unidade
	787	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - COLETOR DE AMOSTRA PARA BIÓPSIA	250	unidade
	788	Material	FIXADOR CELULAR DE CITOLOGIA	115	caixa
	789	Material	FORMALDEÍDO (FORMOL), ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO INCOLOR, LÍMPIDO, CONCENTRAÇÃO: 10%. CARACTERÍSTICA ADICIONAL: EM SOLUÇÃO AQUOSA TAMPONADA.	6	litro
	790	243788	unidade		
	539	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - SERINGA, MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 3 ML, TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA, COMPONENTE ADICIONAL: C, SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR 32, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL .	81262	unidade
	540	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - SERINGA, MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 5 ML, TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA, PRINCÍPIO ATIVO: C, SOLUÇÃO SALINA, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL .	290963	unidade
	541	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - SERINGA, MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 5 ML, TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA, PRINCÍPIO ATIVO: C, SOLUÇÃO SALINA, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL .	96987	unidade
	542	Material	SERINGA, MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 10 ML, TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL .	10200	unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	543	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 23 G X 1", COMPONENTE ADICIONAL: C, SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR,32, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL	56400	unidade
	544	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 30 G X 5,16", COMPONENTE ADICIONAL: C, SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR32, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL	147210	unidade
	545	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - 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	588750	unidade
	546	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - 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	196250	unidade
	547	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 26 G X 1,2", ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL	33850	unidade
	548	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 20 G X 1 1,2", COMPONENTE ADICIONAL: C, SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR,32, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL	37550	unidade
	549	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - 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 25 G X 3,8", COMPONENTE ADICIONAL: C, SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR,32, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL	41479	unidade
	550	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - 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 25 G X 3,8", COMPONENTE ADICIONAL: C, SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR,32, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL	13826	unidade
	551	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 4, TIPO LUBRIFICAÇÃO: SILICONIZADA, ACESSÓRIOS: COM VÁLVULA INTERMITENTE .	770	unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	552	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 .	720	unidade
	553	Material	SISTEMA FECHADO ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, APLICAÇÃO: P, TRAQUEOSTOMIA, TAMANHO: 8 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 .	720	unidade
	554	Material	SISTEMA FECHADO ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, APLICAÇÃO: P, TUBO ENDOTRAQUEAL, TAMANHO: 10 FR, TIPO SONDA: SONDA GRADUADA E PROTEGIDA, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VIAS: VIA IRRIGAÇÃO ANTIRREFLUXO E AEROSOLTERAPIA, VÁLVULA SUCÇÃO: VÁLVULA SUCÇÃO C, TAMPA E TRAVA DE SEGURANÇA, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL .	720	unidade
	555	Material	SISTEMA FECHADO ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, APLICAÇÃO: P, TUBO ENDOTRAQUEAL, 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 .	200	unidade
	556	Material	SISTEMA FECHADO ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, APLICAÇÃO: P, TUBO ENDOTRAQUEAL, 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 .	150	unidade
	557	Material	SISTEMA FECHADO ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, APLICAÇÃO: P, TUBO ENDOTRAQUEAL, 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.	150	unidade
	558	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 18, TIPO LUBRIFICAÇÃO: SILICONIZADA, ACESSÓRIOS: COM VÁLVULA INTERMITENTE. .	3720	unidade
	559	Material	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: BORRACHA, CALIBRE: 8 FRENCH, VIAS: 2 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C, BALÃO CERCA 5 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL .	2520	unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	560	Material	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: BORRACHA, CALIBRE: 10 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 .	4020	unidade
	561	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 .	4020	unidade
	562	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 .	8020	unidade
	563	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - 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 .	9390	unidade
	564	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - 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 .	3130	unidade
	565	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 .	10020	unidade
	566	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 .	5520	unidade
	567	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 .	3120	unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	568	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 .	3120	unidade
	569	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 .	1000	unidade
	570	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 .	1000	unidade
	571	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 .	1000	unidade
	572	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - TIRA REAGENTE, APLICAÇÃO: P/ GLICEMIA DIGITAL, TIPO: MÍNIMO DE 0 E, MÁXIMO 500MG/DL	758925	unidade
	573	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - TIRA REAGENTE, APLICAÇÃO: P/ GLICEMIA DIGITAL, TIPO: MÍNIMO DE 0 E, MÁXIMO 500MG/DL	252975	unidade
	574	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: SILICONE, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 2,0, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO .	700	unidade
	575	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC SILICONIZADO, 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 .	800	unidade
	576	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC SILICONIZADO, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 2,5, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO .	700	unidade
	577	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC SILICONIZADO, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 3,0, 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 .	1100	unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	578	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC SILICONIZADO, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 3,0, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E ORIFÍCIO MURPHY, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO.	1000	unidade
	579	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC SILICONIZADO, 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.	1300	unidade
	580	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC SILICONIZADO, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 3,5, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E ORIFÍCIO MURPHY, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO.	1000	unidade
	581	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC SILICONIZADO, 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 .	1100	unidade
	582	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC SILICONIZADO, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 4,0, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO.	1000	unidade
	583	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC SILICONIZADO, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 4,5, 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. .	1100	unidade
	584	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC SILICONIZADO, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 4,5, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO.	800	unidade
	585	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC SILICONIZADO, 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.	900	unidade
	586	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC SILICONIZADO, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 5,0, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO .	800	unidade
	587	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC SILICONIZADO, 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 .	900	unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	588	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC SILICONIZADO, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 5,5, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO.	800	unidade
	589	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC SILICONIZADO, 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 .	1100	unidade
	590	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: SILICONE, 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, ADICIONAL: C, GUIA, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO.	1000	unidade
	591	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: SILICONE, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 6,5, 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 .	1100	unidade
	592	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 6,5, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO. .	1000	unidade
	593	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: SILICONE, 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 .	2200	unidade
	594	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC SILICONIZADO, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 7,0, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO .	2000	unidade
	595	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: SILICONE, 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 .	4500	unidade
	596	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC SILICONIZADO, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 7,5, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO. .	2000	unidade
	597	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: SILICONE, 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. .	1200	unidade
	598	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC SILICONIZADO, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 8,0, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO. .	1000	unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	599	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: SILICONE, 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. .	1200	unidade
	600	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC SILICONIZADO, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 8,5, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO. .	1000	unidade
	601	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: SILICONE, 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. .	230	unidade
	602	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC SILICONIZADO ARAMADO, 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. .	1000	unidade
	603	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC SILICONIZADO ARAMADO, 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. .	1200	unidade
	604	Material	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC SILICONIZADO ARAMADO, 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. .	600	unidade
	605	Material	SONDA TRATO DIGESTIVO, 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.	320	unidade
	606	Material	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO: LEVINE, MATERIAL: PVC, CALIBRE: Nº 4, TAMANHO: LONGA, COMPRIMENTO: CERCA 120 CM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C, TAMPA, COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL. .	2020	unidade
	607	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. .	320	unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	608	Material	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO: LEVINE, MATERIAL: PVC, CALIBRE: Nº 6, TAMANHO: LONGA, COMPRIMENTO: CERCA 120 CM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C, TAMPA, COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL .	2020	unidade
	609	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 .	120	unidade
	610	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 .	2020	unidade
	611	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 .	220	unidade
	612	Material	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO: LEVINE, MATERIAL: PVC, 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 .	3120	unidade
	613	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 .	120	unidade
	614	Material	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO: LEVINE, MATERIAL: PVC, 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 .	5020	unidade
	615	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, TAMPA, COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL .	220	unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	616	Material	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO: LEVINE, MATERIAL: PVC, 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. .	5120	unidade
	617	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, TAMPA, COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL. .	220	unidade
	618	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, TAMPA, COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL. .	4120	unidade
	619	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, TAMPA, COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL. .	220	unidade
	620	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, TAMPA, COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL. .	4120	unidade
	621	Material	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO: LEVINE, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: Nº 20, TAMANHO: CURTA, COMPRIMENTO: CERCA 50 CM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C, TAMPA, COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL. .	220	unidade
	622	Material	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO: LEVINE, MATERIAL: PVC, 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. .	4120	unidade
	623	Material	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO: LEVINE, MATERIAL: PVC, CALIBRE: Nº 22 FRENCH, TAMANHO: CURTA, COMPRIMENTO: CERCA 50 CM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C, TAMPA, COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL. .	220	unidade
	624	Material	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO: LEVINE, MATERIAL: PVC, 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. .	3120	unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	625	Material	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: NASOENTERAL, MATERIAL: SILICONE, 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 .	2020	unidade
	626	Material	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: NASOENTERAL, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: Nº 12, 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	6220	unidade
	627	Material	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: RETAL, MATERIAL: PVC, CALIBRE: Nº 4, COMPRIMENTO: CERCA 40 CM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C, TAMPA, COMPONENTES: PONTA DISTAL SEMI ABERTA C, ORIFÍCIO LATERAL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL .	1000	unidade
	628	Material	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: RETAL, MATERIAL: PVC, CALIBRE: Nº 10, COMPRIMENTO: CERCA 40 CM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C, TAMPA, COMPONENTES: PONTA DISTAL SEMI ABERTA C, ORIFÍCIO LATERAL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL .	1000	unidade
	629	Material	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: RETAL, MATERIAL: PVC, CALIBRE: Nº 12, COMPRIMENTO: CERCA 40 CM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C, TAMPA, COMPONENTES: PONTA DISTAL SEMI ABERTA C, ORIFÍCIO LATERAL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL .	1000	unidade
	630	Material	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: RETAL, MATERIAL: PVC, CALIBRE: Nº 20, COMPRIMENTO: CERCA 40 CM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C, TAMPA, COMPONENTES: PONTA DISTAL SEMI ABERTA C, ORIFÍCIO LATERAL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL .	1000	unidade
	631	Material	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: RETAL, MATERIAL: PVC, CALIBRE: Nº 24, COMPRIMENTO: CERCA 40 CM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C, TAMPA, COMPONENTES: PONTA DISTAL SEMI ABERTA C, ORIFÍCIO LATERAL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL .	360	unidade
	632	Material	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: RETAL, MATERIAL: PVC, CALIBRE: Nº 28, COMPRIMENTO: CERCA 40 CM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C, TAMPA, COMPONENTES: PONTA DISTAL SEMI ABERTA C, ORIFÍCIO LATERAL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL .	360	unidade
	633	Material	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: RETAL, MATERIAL: PVC, CALIBRE: Nº 30, COMPRIMENTO: CERCA 40 CM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C, TAMPA, COMPONENTES: PONTA DISTAL SEMI ABERTA C, ORIFÍCIO LATERAL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL .	360	unidade
	634	Material	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: ESOFÁGICA, MODELO: SENGSTAKEN-BLAKEMORE, MATERIAL: BORRACHA, VIAS: 3 VIAS, CALIBRE: Nº 14, COMPRIMENTO: CERCA 60 CM, COMPONENTES: C, ORIFÍCIOS E 2 BALÕES (GÁSTRICO , ESOFÁGICO), ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL .	120	unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	635	Material	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: ESOFÁGICA, MODELO: SENGSTAKEN-BLAKEMORE, MATERIAL: BORRACHA, VIAS: 3 VIAS, CALIBRE: Nº 16, COMPRIMENTO: CERCA 100 CM, COMPONENTES: C, ORIFÍCIOS E 2 BALÕES (GÁSTRICO , ESOFÁGICO), ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL. .	120	unidade
	636	Material	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: ESOFÁGICA, MODELO: SENGSTAKEN-BLAKEMORE, MATERIAL: BORRACHA, VIAS: 3 VIAS, CALIBRE: Nº 18, COMPRIMENTO: CERCA 100 CM, COMPONENTES: C, ORIFÍCIOS E 2 BALÕES (GÁSTRICO , ESOFÁGICO), ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL .	120	unidade
	637	Material	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: URETRAL, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 4 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. .	3020	unidade
	638	Material	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: URETRAL, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 6 FRENCH, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, COMPRIMENTO: CERCA 40 CM, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA C, ORIFÍCIO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL. .	5020	unidade
	639	Material	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: URETRAL, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 8 FRENCH, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, COMPRIMENTO: CERCA 40 CM, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA C, ORIFÍCIO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL. .	6020	unidade
	640	Material	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: URETRAL, MATERIAL: SILICONE, 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. .	6020	unidade
	641	Material	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: URETRAL, MATERIAL: SILICONE, 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	12020	unidade
	642	Material	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: URETRAL, MATERIAL: SILICONE, 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	10020	unidade
	643	Material	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: URETRAL, MATERIAL: SILICONE, 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. .	6020	unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	644	Material	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: URETRAL, MATERIAL: POLIURETANO, 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. .	6020	unidade
	645	Material	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: URETRAL, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 20 FRENCH, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, COMPRIMENTO: CERCA 40 CM, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA C, ORIFÍCIO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL. .	5020	unidade
	646	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. .	5020	unidade
	647	Material	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: URETRAL, MATERIAL: PVC, CALIBRE: 24 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.	4020	unidade
	648	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.	350	unidade
	649	Material	SUPORTE DE PAREDE PARA COLETOR DE MATERIAL PERFUROCORTANTE DE 10 LITROS. .	16	unidade
	650	Material	SUPORTE PARA SORO, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL OU ALUMÍNIO, REGULAGEM: REGULAGEM DE ALTURA, RODÍZIOS: COM RODÍZIOS DE 2", GANCHOS: 4 GANCHOS .	155	unidade
	651	Material	TERMÔMETRO CLÍNICO, USO: VETERINÁRIO, AJUSTE: DIGITAL, ESCALA: ATÉ 45 °C, TIPO : USO AURICULAR E RETAL, COMPONENTES: C, ALARMES, MEMÓRIA: MEMÓRIA ÚLTIMA MEDIÇÃO, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL. .	5	unidade
	652	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - TERMÔMETRO CLÍNICO, AJUSTE: DIGITAL, ESCALA: ATÉ 45 °C, TIPO : USO AXILAR E ORAL, COMPONENTES: C, ALARMES, MEMÓRIA: MEMÓRIA ÚLTIMA MEDIÇÃO, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL. .	1271	unidade
	653	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - TERMÔMETRO CLÍNICO, AJUSTE: DIGITAL, ESCALA: ATÉ 45 °C, TIPO : USO AXILAR E ORAL, COMPONENTES: C, ALARMES, MEMÓRIA: MEMÓRIA ÚLTIMA MEDIÇÃO, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL. .	423	unidade
	654	Material	TERMÔMETRO, TIPO: DIGITAL, FAIXA MEDIÇÃO TEMPERATURA: -50°C A +70 °C, APLICAÇÃO: GELADEIRA, MATERIAL: PLÁSTICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: DISPLAY CRISTAL, BASE MAGNÉTICA, ALARME, SENSOR, ALIMENTAÇÃO: PILHA.	289	unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	655	Material	TERMÔMETRO, TIPO: DIGITAL, FAIXA MEDIÇÃO TEMPERATURA: -38°C A 50°C, APLICAÇÃO: GELADEIRA, ELEMENTO EXPANSÃO: LÍQUIDO AVERMELHADO, MATERIAL: PLÁSTICO, COMPRIMENTO: 240 MM, DIÂMETRO: 70 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM EXCLUSIVO INDICADOR DE LEITURA DE TEMPERATURA .	96	unidade
	656	Material	ESCADA HOSPITALAR, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, NÚMERO DEGRAUS: 2 DEGRAUS, REVESTIMENTO DEGRAUS: PISO MADEIRA REVESTIDO BORRACHA ANTIDERRAPANTE, TIPO PINTURA: POLIDO, TIPO DEGRAUS: COM CANTONEIRAS DE CHAPA AÇO INOX, DIMENSÃO ESCADA: PISO INFERIOR 21X29X20CM;SUPERIOR 21X35X38CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Pés C,PONTEIRAS PVC,ESTRUTURA TUBULAR 1" X 1,25MM	282	unidade
	657	Material	TESOURA, MATERIAL: Açõ INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO: 12 CM, TIPO PONTA: RETA ROMBA, TIPO: ÍRIS	177	unidade
	658	Material	TESOURA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO: 11 CM, TIPO PONTA: CURVA DELICADA, TIPO: ÍRIS .	56	unidade
	659	Material	TESOURA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO: 19 CM, TIPO PONTA: RETA, TIPO: POTTS SMITH .	52	unidade
	660	Material	TUBO CORRUGADO - TRAQUEIA, MODELO: RAMO ÚNICO, MATÉRIA PRIMA: SILICONE, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: PARTE INTERNA LISA, ADICIONAL: C, LINHA DE FLUXO, CONECTORES AMBAS EXTREMIDADES, DIÂMETRO INTERNO: 22 MM, COMPRIMENTO: CERCA DE 150 CM, COMPATIBILIDADE 1: COMPATIBILIDADE ESPECÍFICA.	122	jogo
	661	Material	TUBO CORRUGADO - TRAQUEIA, COMPOSIÇÃO:CONJUNTO 3 UNIDADES, TIPO:CORRUGADA POR FORA E LISA POR DENTRO, MATERIAL:SILICONE, TAMANHO:DUAS C/120CM X 22MM E UMA COM 75CM X 22MM. TIPO USO:ADULTO.	122	unidade
	662	Material	TUBO HOSPITALAR, REFERÊNCIA: Nº 200, MATERIAL: BORRACHA DE LÁTEX NATURAL, DIÂMETRO INTERNO: CERCA DE 3,0 MM, ESTERILIDADE: AUTOCLAVÁVEL	20	pacote
	663	Material	TUBO PARA COLETA DE AMOSTRA BIOLÓGICA, MATERIAL: PLÁSTICO, VOLUME: 4 ML, COMPONENTES: COM ATIVADOR DE COÁGULO, USO: COLETA DE SANGUE, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: à VáCUO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL . PACOTE COM 100	5	pacote
	664	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - TUBO PARA COLETA DE AMOSTRA BIOLÓGICA, MATERIAL: PLÁSTICO, VOLUME: 5 ML, COMPONENTES: COM FLUORETO DE SÓDIO E EDTA, USO: COLETA DE SANGUE, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: à VáCUO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL. - PACOTE COM 100	9750	pacote
	665	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - TUBO PARA COLETA DE AMOSTRA BIOLÓGICA, MATERIAL: PLÁSTICO, VOLUME: 5 ML, COMPONENTES: COM FLUORETO DE SÓDIO E EDTA, USO: COLETA DE SANGUE, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: à VáCUO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL. - PACOTE COM 100	3250	pacote
	666	Material	MATERIAL GASOTERAPIA, MODELO: UMIDIFICADOR, SAÍDA: P, AR COMPRIMIDO, TIPO FRASCO: FRASCO PLÁSTICO GRADUADO, C, TAMP, VOLUME: CERCA DE 250 ML, ESTERILIDADE : ESTERILIZÁVEL.	320	unidade
	667	Material	MATERIAL GASOTERAPIA, MODELO: UMIDIFICADOR, SAÍDA: P, OXIGÊNIO, TIPO FRASCO: FRASCO PLÁSTICO GRADUADO, C, TAMP, VOLUME: CERCA DE 250 ML, ESTERILIDADE : ESTERILIZÁVEL. .	2020	unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	668	Material	ASPIRADOR PARA REDE DE GASES, APLICAÇÃO: VáCUO, TIPO FRASCO: FRASCO DE VIDRO GRADUADO, VOLUME: CERCA DE 500 ML, TIPO USO: ESTERILIZÁVEL, COMPONENTES: COM VACUÔMETRO, ADICIONAIS: TAMPA DE ROSCA E SISTEMA ANTITRANSBORDAMENTO, CONEXÕES: COM CONECTORES .	10	unidade
	669	Material	VÁLVULA REGULADORA CILINDRO GÁS, TIPO FECHAMENTO: MANUAL, COMPONENTES: 1 MAMÔMETRO, MATERIAL: FERRO, TRATAMENTO SUPERFICIAL: CROMADO, TIPO ROSCA: PARA OXIGÊNIO	220	unidade
	670	Material	VÁLVULA, TIPO: REGULADORA DE PRESSÃO, APLICAÇÃO: REDE DE AR COMPRIMIDO, PRESSÃO: 0,5 A 12 PSIG, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM MANÔMETRO; CONEXÃO G1,8",	220	unidade
	671	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - VÁLVULA, TIPO: REGULADORA, APLICAÇÃO: P, REDE DE O2 E ÓXIDO NITROSO .	375	unidade
	672	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - VÁLVULA, TIPO: REGULADORA, APLICAÇÃO: P, REDE DE O2 E ÓXIDO NITROSO .	125	unidade
	673	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - VÁLVULA, TIPO: REGULADORA, APLICAÇÃO: REDE DE OXIGÊNIO	375	unidade
	674	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - VÁLVULA, TIPO: REGULADORA, APLICAÇÃO: REDE DE OXIGÊNIO	125	unidade
	675	Material	VÁLVULA REGULADORA CILINDRO GÁS, TIPO FECHAMENTO: MANUAL, COMPONENTES: MANÔMETRO E FLUXOMETRO, TIPO ROSCA: PARA OXIGÊNIO.	220	kit
	676	Material	BOTA DE UNNA, COMPOSIÇÃO: IMPREGNADA COM PASTA DE ÓXIDO DE ZINCO, TAMANHO: 10 CM X 10 M, BASE: EM GAZE ELÁSTICA, TIPO EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL .	65	unidade
	677	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - CLORETO DE SÓDIO, CONCENTRAÇÃO: 0,9 %, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL. . FRASCO 500ML	42000	frasco
	678	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - CLORETO DE SÓDIO, CONCENTRAÇÃO: 0,9 %, FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL. . FRASCO 500ML	14000	frasco
	679	Material	ÁCIDO ACÉTICO, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO LÍPIDO TRANSPARENTE, PESO MOLECULAR: 60,05 G,MOL, FÓRMULA QUÍMICA: C2H4O2, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99,7%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: GLACIAL, REAGENTE P, HPLC, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 64-19-7.	53	litro
	680	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - ÁLCOOL ETÍLICO, TIPO: HIDRATADO, TEOR ALCOÓLICO: 70%_(70°GL), APRESENTAÇÃO: GEL (PARA DISPENSER) . FRASCO 800ML	22253	frasco
	681	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - ÁLCOOL ETÍLICO, TIPO: HIDRATADO, TEOR ALCOÓLICO: 70%_(70°GL), APRESENTAÇÃO: GEL (PARA DISPENSER) . FRASCO 800ML	7417	frasco
	682	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - 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, COMPONENTE 2: RESERVATÓRIO DE O2 EM PLÁSTICO C, VÁLVULA, COMPONENTES 3: ENTRADA DE O2 E EXTENSOR PVC, TAMANHOS: ADULTO .	473	unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	683	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - 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 .	157	unidade
	684	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - 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 .	392	unidade
	685	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - 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 .	130	unidade
	686	Material	CIRCUITO P, VENTILADOR PULMONAR, TIPO: COMPLETO, TAMANHO: ADULTO, MATERIAL: SILICONE, COMPATIBILIDADE: COMPATÍVEL C, RESPIRADOR MAQUET SERVO S, COMPONENTES: AUTOCLAVÁVEL,3 DRENOS POLISSULFONA TRANSPARENTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: 5 TRAQUÉIAS CORRUGADAS SILICONE 22X22CM, CONECTOR Y, ACESSÓRIOS: GANCHO SUPORTE, FILTROS INSPIRATÓRIO E EXPIRATÓRIO.	50	unidade
	687	Material	CIRCUITO P/ RESPIRADOR ADULTO COMPATÍVEL COM OXYLOG 2000/3000.	52	unidade
	688	Material	CONECTOR "Y", MATERIAL: CONEXÃO EM POLIPROPILENO, TIPO: ADULTO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COMPATÍVEL COM RESPIRADOR.	54	unidade
	689	Material	MÁSCARA GASOTERAPIA, APLICAÇÃO: P, REANIMAÇÃO CARDIOPULMONAR BOCA A BOCA, MODELO: FACIAL, MATERIAL: PLÁSTICO, TAMANHO: ÚNICO, COMPONENTE ADICIONAL: C, VÁLVULA UNIDIRECIONAL, ADICIONAIS: DE BOLSO .	100	unidade
	690	Material	SACO, MATERIAL: POLIETILENO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ZIP LOCK, HERMÉTICO, COM TARJA, ALTURA: 9 CM, LARGURA: 12,5 CM, TRANSMITÂNCIA: TRANSPARENTE. . CAIXA 100 UND	30	caixa
	691	Material	SACO, MATERIAL: POLIETILENO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ZIP LOCK, HERMÉTICO, COM TARJA, ALTURA: 16 CM, LARGURA: 10 CM, TRANSMITÂNCIA: TRANSPARENTE. . CAIXA 100 UND	130	caixa
	692	Material	SACO, MATERIAL: POLIETILENO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ZIP LOCK, HERMÉTICO, COM TARJA, ALTURA: 24 CM, LARGURA: 17 CM, TRANSMITÂNCIA: TRANSPARENTE . CAIXA 100 UND	230	caixa
	693	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - INDICADOR QUÍMICO, CLASSE: CLASSE I, TIPO USO: EXTERNO, APRESENTAÇÃO: FITA ADESIVA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PARA ESTERILIZAÇÃO A VAPOR. .	1539	caixa
	694	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - INDICADOR QUÍMICO, CLASSE: CLASSE I, TIPO USO: EXTERNO, APRESENTAÇÃO: FITA ADESIVA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PARA ESTERILIZAÇÃO A VAPOR. .	513	caixa
	695	Material	SUPORTE, MATERIAL: METAL, APLICAÇÃO: COLETOR DE PERFUROCORTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COLETOR DE 13 LITROS .	250	unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	696	Material	TALA FÁCIL MOLDÁVEL EM EVA C/ 4 PEÇAS. .	20	kit
	697	Material	UMIDIFICADOR COM FRASCO PLÁSTICO 250ML PARA OXIGÊNIO COM EXTENSOR E MÁSCARA	510	unidade
	698	Material	INDICADOR BIOLÓGICO, TIPO: TERCEIRA GERAÇÃO, APRESENTAÇÃO: AUTOCONTIDO, AMPOLA COM MEIO DE CULTURA, ESPÉCIE: BACILLUS STEAROTHERMOPHILUS, APLICAÇÃO: ESTERILIZAÇÃO POR FORMALDEÍDO CAIXA COM 50	2	caixa
	699	Material	CORANTE, TIPO: LUGOL FORTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SOLUÇÃO A 2% .	20	litro
	700	Material	BATERIA DE LÍTIO PARA APARELHO DE GLICEMIA CR2032 3,0V.	550	unidade
	701	Material	ACETATO DE ETILA, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO INCOLOR, LÍMPIDO, INFLAMÁVEL, PUREZA MÍNIMA: PUREZA MÍNIMA DE 99%, COMPOSIÇÃO QUÍMICA: CH ₃ CO ₂ C ₂ H ₅ , PESO MOLECULAR: 88,1 G,MOL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 141-78-6.	20	litro
	702	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - DISPOSITIVO P, MEDIDAS ANTROPOMÉTRICAS, TIPO : TIPO BALANÇA C, RÉGUA, MODELO: ELÉTRICA, MATERIAL : AÇO C, PINTURA ELETROSTÁTICA, ESCALA GRADUAÇÃO: C, ESCALA MÉTRICA - MM E CM, FAIXA MEDIÇÃO: CERCA DE 2,0 M, COMPONENTE I: C, VISOR DIGITAL, COMPONENTE II: TAPETE DE BORRACHA, COMPONENTE III: PÉS REGULÁVEIS, CAPACIDADE MÁXIMA CARGA: ATÉ 200 KG	62	unidade
	703	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - DISPOSITIVO P, MEDIDAS ANTROPOMÉTRICAS, TIPO : TIPO BALANÇA C, RÉGUA, MODELO: ELÉTRICA, MATERIAL : AÇO C, PINTURA ELETROSTÁTICA, ESCALA GRADUAÇÃO: C, ESCALA MÉTRICA - MM E CM, FAIXA MEDIÇÃO: CERCA DE 2,0 M, COMPONENTE I: C, VISOR DIGITAL, COMPONENTE II: TAPETE DE BORRACHA, COMPONENTE III: PÉS REGULÁVEIS, CAPACIDADE MÁXIMA CARGA: ATÉ 200 KG	20	unidade
	704	Material	BALANÇA ELETRÔNICA, CAPACIDADE PESAGEM: 15 KG, VOLTAGEM: 110,220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: DIGITAL,DISPLAY LCD,5 CARACTERES,15MM ALTURA,SAÍDA .	82	unidade
	705	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - DISPOSITIVO P, MEDIDAS ANTROPOMÉTRICAS, TIPO : TIPO BALANÇA, MODELO: MECÂNICA, MATERIAL : AÇO C, PINTURA ELETROSTÁTICA, COMPONENTE II: TAPETE DE BORRACHA, COMPONENTE III: PÉS REGULÁVEIS, ADICIONAL: PORTÁTIL, CAPACIDADE MÁXIMA CARGA: ATÉ 300 KG .	203	unidade
	706	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - DISPOSITIVO P, MEDIDAS ANTROPOMÉTRICAS, TIPO : TIPO BALANÇA, MODELO: MECÂNICA, MATERIAL : AÇO C, PINTURA ELETROSTÁTICA, COMPONENTE II: TAPETE DE BORRACHA, COMPONENTE III: PÉS REGULÁVEIS, ADICIONAL: PORTÁTIL, CAPACIDADE MÁXIMA CARGA: ATÉ 300 KG .	67	unidade
	707	Material	GELO REUTILIZÁVEL, COMPOSIÇÃO: A BASE DE POLÍMERO ACRÍLICO, DIMENSÕES: 7 X 9,50 X 3,50 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EMBALAGEM DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE .	10	unidade
	708	Material	CAIXA TÉRMICA, MATERIAL: POLIURETANO EXPANDIDO, DENSIDADE: 35 KG,M3, CAPACIDADE: 12 L, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TAMPA ARTICULADA,TRINCO EMBUTIDO,ALÇA DUPLA,DRENO.	265	unidade
	709	Material	CAIXA TÉRMICA, MATERIAL: POLIESTIRENO EXPANDIDO, CAPACIDADE: 7 L, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM ALÇA E TAMPA, COR: BRANCA .	37	unidade
	710	Material	FITA MÉTRICA COSTURA, MATERIAL: POLIÉSTER E FIBRA VIDRO, COMPRIMENTO: 150 CM, COR: BRANCA E AZUL .	210	unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	711	Material	ESTESIÔMETRO, COMPOSIÇÃO: 7 TUBOS COM 1 PAR FILAMENTOS NYLON ESPECIAL, APLICAÇÃO: TESTE DE SENSIBILIDADE CUTÂNEA .	200	unidade
	712	Material	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1: HALSTEAD, MOSQUITO, FORMATO PONTA: PONTA RETA, TIPO PONTA: SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL: CERCA DE 10 CM, COMPONENTE: C/ CREMALHEIRA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL	460	unidade
	713	Material	CORANTE, TIPO: CONJUNTO COLORAÇÃO ZIEHL-NEELSEN, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, COMPOSIÇÃO: ÁLCOOL-ÁCIDO, FUCSINA FENICADA E AZUL DE METILENO . FRASCO (KIT)	85	Frasco
	714	Material	CLORETO DE SÓDIO, PRINCÍPIO ATIVO: 0,9%_ SOLUÇÃO INJETÁVEL, APLICAÇÃO: SISTEMA FECHADO .	200	Litro
	715	Material	NAFTALINA CX. COM 25 PACOTES DE 1KG BOLAS .	10	Kilo
	716	Material	PINÇA ENTOMOLÓGICA 16CM .	26	unidade
	717	Material	PIPETA, TIPO: VOLUMÉTRICA, CAPACIDADE: 10 ML, MATERIAL: VIDRO, ESGOTAMENTO: ESGOTAMENTO TOTAL .	12	unidade
	718	Material	DISPENSER HIGIENIZADOR, MATERIAL: PLÁSTICO ABS, CAPACIDADE: 800 ML, TIPO FIXAÇÃO: PAREDE, COR: BRANCA, APLICAÇÃO: MÃOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: VISOR FRONTAL PARA ÁLCOOL GEL OU SABONETE LÍQUIDO .	148	unidade
	719	Material	TUBO LABORATÓRIO, TIPO: ENSAIO, MATERIAL: VIDRO, TIPO FUNDO: FUNDO REDONDO, DIMENSÕES: CERCA DE 10 X 75 MM, ACESSÓRIOS: TAMPA ROSQUEÁVEL.. PACOTE 100 UND	2	Pacote
	720	Material	EQUIPO, TIPO DE EQUIPO: P,NUTRIÇÃO ENTERAL, MATERIAL: PVC CRISTAL, COMPRIMENTO: MÍN. 120 CM, TIPO CÂMARA: CÂMARA FLEXÍVEL C,FILTRO AR, TIPO GOTEJADOR: GOTA PADRÃO, TIPO PINÇA: REGULADOR DE FLUXO, TIPO CONECTOR: CONECTOR P, SONDA ESCALONADO C, TAMPA, ESTERILIDADE: ESTÉRIL,DESCARTÁVEL.	19350	unidade
	721	Material	ATADURA, TIPO 1: ELÁSTICA, MATERIAL 1: TECIDO MISTO, DIMENSÕES: 30CM, ADICIONAL: HIPOALERGÊNICA, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	840	unidade
	722	Material	BOTA DE UNNA, MATERIAL: MALHA DE TECIDO SINTÉTICO E ALGODÃO, COMPOSIÇÃO ADICIONAL: IMPREGNADA C, PASTA ÓXIDO DE ZINCO E ASSOCIAÇÕES, DIMENSÕES: CERCA DE 10 CM X 9 M, EMBALAGEM: EM ROLO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, TIPO USO: ESTÉRIL, USO ÚNICO	1060	Unidade
	723	Material	CURATIVO, TIPO: HIDROFIBRA, REVESTIMENTO: COM PRATA IÔNICA, FORMATO: QUADRADO, DIMENSÃO: CERCA DE 10 X 10 CM, COMPONENTES: SEM BORDA, ESTERELIDADE: ESTÉRIL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	1000	unidade
	724	Material	CURATIVO, TIPO: HIDROGEL, REVESTIMENTO: C, ALGINATO DE CÁLCIO, NITRATO DE CÉRIO E COLÁGENO, DIMENSÃO: CERCA DE 10 X 10 CM, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	2000	unidade
	725	Material	CURATIVO, TIPO: HIDROFIBRA, REVESTIMENTO: COM PRATA IÔNICA, DIMENSÃO: CERCA DE 10 X 25 CM, COMPONENTES: SEM BORDA, ESTERELIDADE: ESTÉRIL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	1000	unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	726	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - ESPONJA CURATIVO, MATERIAL: CARBOXIMETILCELULOSE SÓDICA, APLICAÇÃO: HIDROFIBRA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PELÍCULA ADESIVA E CONECTOR, DIMENSÕES: CERCA DE 10 X 30 CM	1500	unidade
	727	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - ESPONJA CURATIVO, MATERIAL: CARBOXIMETILCELULOSE SÓDICA, APLICAÇÃO: HIDROFIBRA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PELÍCULA ADESIVA E CONECTOR, DIMENSÕES: CERCA DE 10 X 30 CM	500	unidade
	728	Material	FOCO CLÍNICO, MATERIAL CORPO: METAL, ACABAMENTO ESTRUTURA: PINTURA ELETROSTÁTICA, COR: BRANCA, TIPO LÂMPADA: HALÓGENA, TENSÃO ALIMENTAÇÃO: 110,220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: GINECOLÓGICO, COM ESPELHO DUPLA FACE, OPÇÃO ENCAIXE, TIPO LUZ: FEIXE DE LUZ INTENSA E DIRIGIDO, TIPO AJUSTE: ALTURA AJUSTÁVEL, TIPO HASTE: HASTE FLEXÍVEL CROMADA, TIPO BASE: BASE COM 5 RODÍZIOS	170	unidade
	729	Material	PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL > AÇO INOXIDÁVEL, MODELO: ANATÔMICA, COMPRIMENTO: 14 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: DENTE DE RATO	50	unidade
	730	Material	FORMALDEÍDO (FORMOL), ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO INCOLOR, LÍMPIDO, FÓRMULA QUÍMICA: H2CO, PESO MOLECULAR: 30,03 G,MOL, GRAU DE PUREZA: CONCENTRAÇÃO ENTRE 37 E 40%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 50-00-0 - GALÃO 5ML	500	Galão
	731	Material	DISPOSITIVO P, MEDIDAS ANTROPOMÉTRICAS, TIPO : HISTERÔMETRO, MODELO: COLLIN, MATERIAL : AÇO INOXIDÁVEL, ESCALA GRADUAÇÃO: C, ESCALA MÉTRICA - CM	20	unidade
	732	Material	PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO (ÁGUA OXIGENADA), CONCENTRAÇÃO: 40 VOLUMES	400	unidade
	733	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - GORRO HOSPITALAR, MATERIAL : NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO, MODELO: TIRAS, COR : SEM COR, GRAMATURA : CERCA DE 50 G,M2, TAMANHO: ÚNICO, TIPO USO: DESCARTÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1: HIPOALERGÊNICA, ATÓXICA, INODORA, UNISSEX - PACOTE COM 100	6435	pacote
	734	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - GORRO HOSPITALAR, MATERIAL : NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO, MODELO: TIRAS, COR : SEM COR, GRAMATURA : CERCA DE 50 G,M2, TAMANHO: ÚNICO, TIPO USO: DESCARTÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1: HIPOALERGÊNICA, ATÓXICA, INODORA, UNISSEX - PACOTE COM 100	2145	pacote
	735	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - ÁLCOOL ETÍLICO, TIPO: HIDRATADO, TEOR ALCOÓLICO: 70%_(70°GL), APRESENTAÇÃO: LÍQUIDO	19128	litro
	736	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - ÁLCOOL ETÍLICO, TIPO: HIDRATADO, TEOR ALCOÓLICO: 70%_(70°GL), APRESENTAÇÃO: LÍQUIDO	6376	litro
	737	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	12050	unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	738	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	12050	unidade
	739	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	30600	unidade
	740	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 14	30250	unidade
	741	Material	CATETER OXIGENOTERAPIA, MATERIAL TUBO: PVC FLEXÍVEL GRAU MÉDICO, TIPO: TIPO ÓCULOS, PRONGA SILICONE CONTORNO ARREDONDADO, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, TAMANHO: ADULTO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: A PROVA DE DEFORMAÇÃO E TORÇÃO, 2,10M, TIPO ADAPTADOR: CONECTOR UNIVERSAL	19920	unidade
	742	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - EQUIPO, TIPO DE EQUIPO: DE INFUSÃO, MATERIAL: PVC FLEXÍVEL, COMPRIMENTO: MÍN. 150 CM, TIPO CÂMARA: CÂMARA FLEXÍVEL C, FILTRO AR, TIPO GOTEJADOR: GOTA PADRÃO, TIPO PINÇA: PINÇA REGULADORA DE FLUXO, TIPO INJETOR: C, INJETOR LATERAL "Y", VALVULADO, TIPO CONECTOR: LUER ROTATIVO C, TAMPA E FILTRO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	268425	unidade
	743	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - EQUIPO, TIPO DE EQUIPO: DE INFUSÃO, MATERIAL: PVC FLEXÍVEL, COMPRIMENTO: MÍN. 150 CM, TIPO CÂMARA: CÂMARA FLEXÍVEL C, FILTRO AR, TIPO GOTEJADOR: GOTA PADRÃO, TIPO PINÇA: PINÇA REGULADORA DE FLUXO, TIPO INJETOR: C, INJETOR LATERAL "Y", VALVULADO, TIPO CONECTOR: LUER ROTATIVO C, TAMPA E FILTRO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	89475	unidade
	744	Material	DEFIBRILADOR, TIPO: EXTERNO AUTOMÁTICO, TIPO ONDA: BIFÁSICA, TEMPO MÁXIMO CARGA: ATÉ 10 S, MEMÓRIA: GRAVAÇÃO ECG, EVENTOS, RCP, PESO: CERCA DE 3 KG, ALIMENTAÇÃO: BATERIA LÍTIO, COMPONENTE: PÁS EXTERNAS E ADESIVAS, COMPONENTES ADICIONAIS: TELA C, MENSAGEM DE TEXTO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COMANDO DE VOZ, TIPO MÓDULO: PORTÁTIL, C, ALÇA TRANSPORTE, MALETA	12	unidade
	745	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - FILTRO VENTILAÇÃO MECÂNICA, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, APLICAÇÃO: AUTO UMIDIFICADOR, P, CIRCUITO DE RESPIRADOR MEC., CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ESPAÇO MORTO PADRÃO P, TAMANHO ADULTO, TIPO: HIGROSCÓPICO, BACTERIOSTÁTICO, BACTERIANO, VIRAL, ACESSÓRIOS: TUBO FLEXÍVEL, TIPO EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, FILME, TIPO USO: DESCARTÁVEL	7538	unidade
	746	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - FILTRO VENTILAÇÃO MECÂNICA, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, APLICAÇÃO: AUTO UMIDIFICADOR, P, CIRCUITO DE RESPIRADOR MEC., CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ESPAÇO MORTO PADRÃO P, TAMANHO ADULTO, TIPO: HIGROSCÓPICO, BACTERIOSTÁTICO, BACTERIANO, VIRAL, ACESSÓRIOS: TUBO FLEXÍVEL, TIPO EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, FILME, TIPO USO: DESCARTÁVEL	2512	unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	747	Material	EQUIPO, TIPO DE EQUIPO: DE INFUSÃO, MATERIAL: PVC FLEXÍVEL, COMPRIMENTO: MÍN 150 CM, TIPO CÂMARA: CÂMARA FLEXÍVEL C, FILTROS P, AR E BACTERIANO, TIPO GOTEJADOR: GOTA PADRÃO, TIPO PINÇA: REGULADOR DE FLUXO, TIPO INJETOR: C,INJETOR LATERAL"Y",AUTOCICATRIZANTE, TIPO CONECTOR: LUER C, TAMPA, ESTERILIDADE: ESTÉRIL,DESCARTÁVEL	10000	unidade
	748	Material	ÁLCOOL ETÍLICO, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, VOLÁTIL, TEOR ALCOÓLICO: MÍNIMO DE 77 °GL (77% V,V A 20 °C), FÓRMULA QUÍMICA: C2H5OH, PESO MOLECULAR: 46,07 G,MOL, GRAU DE PUREZA: MÍNIMO DE 70 °INPM (70% P,P), CARACTERÍSTICA ADICIONAL: HIDRATADO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 64-17-5	110	litro
	749	Material	EQUIPO, TIPO DE EQUIPO: DE INFUSÃO, MATERIAL: PVC FLEXÍVEL, COMPRIMENTO: MÍN 150 CM, TIPO CÂMARA: CÂMARA FLEXÍVEL C,FILTRO AR, TIPO GOTEJADOR: MICROGOTAS, TIPO PINÇA: PINÇA REGULADORA DE FLUXO, TIPO INJETOR: C,INJETOR LATERAL"Y",VALVULADO, TIPO CONECTOR: LUER ROTATIVO C, TAMPA E FILTRO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL,DESCARTÁVEL	5000	unidade
	750	Material	SISTEMA FECHADO ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, APLICAÇÃO: P, TUBO ENDOTRAQUEAL, TAMANHO: 12 FR, TIPO SONDA: SONDA GRADUADA E PROTEGIDA, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VIAS: VIA IRRIGAÇÃO ANTIRREFLUXO E AEROSOLTERAPIA, VÁLVULA SUCÇÃO: VÁLVULA SUCÇÃO C, TAMPA E TRAVA DE SEGURANÇA, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	300	unidade
	751	Material	SISTEMA FECHADO ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, APLICAÇÃO: P, TUBO ENDOTRAQUEAL, TAMANHO: 14 FR, TIPO SONDA: SONDA GRADUADA E PROTEGIDA, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VIAS: VIA IRRIGAÇÃO ANTIRREFLUXO E AEROSOLTERAPIA, VÁLVULA SUCÇÃO: VÁLVULA SUCÇÃO C, TAMPA E TRAVA DE SEGURANÇA, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	300	unidade
	752	Material	Pá PARA DESFIBRILADOR, TIPO EQUIPAMENTO: EXTERNO AUTOMÁTICO - DEA, MODELO: TIPO ELETRODO, ADESIVA, TAMANHO: ADULTO, APRESENTAÇÃO : PAR, COMPATIBILIDADE: C, COMPATIBILIDADE ESPECÍFICA, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL	50	unidade
	753	Material	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO: 18 G X 1", TIPO PONTA: BISEL SIMPLES, TIPO CONEXÃO: CONECTOR LUER LOCK OU SLIP EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO: PROTETOR PLÁSTICO, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	1000	caixa com 100
	754	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - CONJUNTO DRENAGEM TÓRAX, COMPONENTES: FRASCO PVC RÍGIDO TRANSPARENTE,TAMPA ROSCA C,3VIAS, APLICAÇÃO: CONECTOR DRENO-TUBO, VOLUME: 1.000 ML, GRADUAÇÃO: GRADUAÇÃO DE 50 EM 50ML, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TUBO EXTENSOR SILICONE, PINÇA CLAMP 1,20M, USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	1500	unidade
	755	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - CONJUNTO DRENAGEM TÓRAX, COMPONENTES: FRASCO PVC RÍGIDO TRANSPARENTE,TAMPA ROSCA C,3VIAS, APLICAÇÃO: CONECTOR DRENO-TUBO, VOLUME: 1.000 ML, GRADUAÇÃO: GRADUAÇÃO DE 50 EM 50ML, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TUBO EXTENSOR SILICONE, PINÇA CLAMP 1,20M, USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	500	unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	756	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - CONJUNTO DRENAGEM TÓRAX, COMPONENTES: FRASCO PVC RÍGIDO TRANSPARENTE,TAMPA ROSCA C,3VIAS, VOLUME: 2.000 ML, GRADUAÇÃO: GRADUAÇÃO DE 50 EM 50ML, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TUBO EXTENSOR 1,20M C,PINÇA CORTA-FLUXO PLANA, ACESSÓRIOS: DRENO DE TÓRAX Nº22 C, FIO RADIOPACO, USO: ATÓXICO,ESTÉRIL E DESCARTÁVEL	1500	unidade
	757	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - CONJUNTO DRENAGEM TÓRAX, COMPONENTES: FRASCO PVC RÍGIDO TRANSPARENTE,TAMPA ROSCA C,3VIAS, VOLUME: 2.000 ML, GRADUAÇÃO: GRADUAÇÃO DE 50 EM 50ML, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TUBO EXTENSOR 1,20M C,PINÇA CORTA-FLUXO PLANA, ACESSÓRIOS: DRENO DE TÓRAX Nº22 C, FIO RADIOPACO, USO: ATÓXICO,ESTÉRIL E DESCARTÁVEL	500	unidade
	758	Material	EMBALAGEM P, ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL: PAPEL CREPADO, COMPOSIÇÃO: 2ª GERAÇÃO, GRAMATURA , ESPESSURA: CERCA DE 70 G,M2, APRESENTAÇÃO: FOLHA, TAMANHO: CERCA DE 100 X 100 CM, TIPO USO: USO ÚNICO	300	unidade
	759	Material	EMBALAGEM P, ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL: PAPEL CREPADO, COMPOSIÇÃO: 2ª GERAÇÃO, GRAMATURA , ESPESSURA: CERCA DE 70 G,M2, APRESENTAÇÃO: FOLHA, TAMANHO: CERCA DE 120 X 120 CM, TIPO USO: USO ÚNICO	300	unidade
	760	Material	EMBALAGEM P, ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL: POLIPROPILENO - SMS, GRAMATURA , ESPESSURA: CERCA DE 50 G,M2, APRESENTAÇÃO: FOLHA, TAMANHO: CERCA DE 110 X 110 CM, TIPO USO: USO ÚNICO	300	unidade
	761	Material	EMBALAGEM P, ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL: POLIPROPILENO - SMS, GRAMATURA , ESPESSURA: CERCA DE 60 G,M2, APRESENTAÇÃO: FOLHA, TAMANHO: CERCA DE 120 X 120 CM, TIPO USO: USO ÚNICO	300	unidade
	762	Material	EMBALAGEM P, ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL: POLIPROPILENO - SMS, GRAMATURA , ESPESSURA: CERCA DE 40 G,M2, APRESENTAÇÃO: FOLHA, TAMANHO: CERCA DE 50 X 50 CM, TIPO USO: USO ÚNICO	300	unidade
	763	Material	EMBALAGEM P, ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL: POLIPROPILENO - SMS, GRAMATURA , ESPESSURA: CERCA DE 60 G,M2, APRESENTAÇÃO: FOLHA, TAMANHO: CERCA DE 70 X 70 CM, TIPO USO: USO ÚNICO	300	unidade
	764	Material	EMBALAGEM P, ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL: PAPEL CREPADO, COMPOSIÇÃO: 3ª GERAÇÃO, GRAMATURA , ESPESSURA: CERCA DE 78 G,M2, APRESENTAÇÃO: FOLHA, TAMANHO: CERCA DE 100 X 100 CM, TIPO USO: USO ÚNICO	300	unidade
	765	Material	EMBALAGEM P, ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL: POLIPROPILENO - SMS, GRAMATURA , ESPESSURA: CERCA DE 40 G,M2, APRESENTAÇÃO: FOLHA, TAMANHO: CERCA DE 100 X 100 CM, TIPO USO: USO ÚNICO	300	unidade
	766	Material	EMBALAGEM P, ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL: POLIPROPILENO - SMS, GRAMATURA , ESPESSURA: CERCA DE 60 G,M2, APRESENTAÇÃO: FOLHA, TAMANHO: CERCA DE 150 X 150 CM, TIPO USO: USO ÚNICO	300	unidade
	767	Material	INDICADOR QUÍMICO, CLASSE: CLASSE I, TIPO USO: EXTERNO, APRESENTAÇÃO: ETIQUETA ADESIVA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PARA ESTERILIZAÇÃO A VAPOR, COMPONENTES ADICIONAIS: C, SISTEMA RASTREABILIDADE	12000	unidade
	768	Material	VÁLVULA, TIPO: REGULADORA, APLICAÇÃO: REDE DE AR COMPRIMIDO	200	unidade
	769	Material	LACRE NUMÉRICO DE SEGURANÇA PARA CARRINHO DE PARADA 2,5X150MM PACOTE COM 100	30	pacote

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	770	Material	EQUIPO ESPECIAL, APLICAÇÃO: P, IRRIGAÇÃO, MATERIAL: PVC CRISTAL, TIPO PONTEIRA: PONTA PERFURANTE C, CÂMARA C, TAMPA, TIPO PINÇA: TORNEIRA 3 VIAS, CONEXÃO C, TAMPA E BICO LUER, TIPO CONECTOR: CONECTOR LUER MACHO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: P, BOMBA PERISTÁLTICA LINEAR, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL.	100	unidade
	771	Material	TUBO SUPRAGLÓTICO, CONECTOR: C/ CONECTOR, PADRÃO, MATERIAL*: SILICONE, TAMANHO*: Nº 3, ESTERILIDADE*: REUTILIZÁVEL, COMPONENTE 1: C/ LINHA DE REFERÊNCIA, VIAS: VIA P/ ACESSO GÁSTRICO, TIPO: MÁSCARA LARÍNGEA	50	unidade
	772	Material	TUBO SUPRAGLÓTICO, CONECTOR: C/ CONECTOR, PADRÃO, MATERIAL*: SILICONE, TAMANHO*: Nº 1,5, ESTERILIDADE*: REUTILIZÁVEL, COMPONENTE 1: C/ LINHA DE REFERÊNCIA, VIAS: VIA P/ ACESSO GÁSTRICO, TIPO: MÁSCARA LARÍNGEA	50	unidade
	773	Material	TUBO SUPRAGLÓTICO, CONECTOR: C/ CONECTOR PADRÃO, MATERIAL*: SILICONE, TAMANHO*: Nº 2,5, ESTERILIDADE*: REUTILIZÁVEL, COMPONENTE 1: C/ LINHA DE REFERÊNCIA, VIAS: VIA P/ ACESSO GÁSTRICO, TIPO: MÁSCARA LARÍNGEA	50	unidade
	774	Material	TUBO SUPRAGLÓTICO, CONECTOR: C/ CONECTOR PADRÃO, MATERIAL*: SILICONE, TAMANHO*: Nº 5, ESTERILIDADE*: REUTILIZÁVEL, COMPONENTE 1: C/ LINHA DE REFERÊNCIA, VIAS: VIA P/ ACESSO GÁSTRICO, TIPO: MÁSCARA LARÍNGEA	50	unidade
	775	Material	TUBO SUPRAGLÓTICO, CONECTOR: C/ CONECTOR PADRÃO, MATERIAL*: SILICONE, TAMANHO*: Nº 4, ESTERILIDADE*: REUTILIZÁVEL, COMPONENTE 1: C/ LINHA DE REFERÊNCIA, VIAS: VIA P/ ACESSO GÁSTRICO, TIPO: MÁSCARA LARÍNGEA	50	unidade
	776	Material	TUBO SUPRAGLÓTICO, CONECTOR: C/ CONECTOR PADRÃO, MATERIAL*: SILICONE, TAMANHO*: Nº 1, ESTERILIDADE*: REUTILIZÁVEL, COMPONENTE 1: C/ LINHA DE REFERÊNCIA, VIAS: VIA P/ ACESSO GÁSTRICO, TIPO: MÁSCARA LARÍNGEA	50	unidade
	777	Material	SISTEMA PARA COMPRESSÃO MODELO: CINTA EM NYLON, C/ COR, APLICAÇÃO: TÁTICO, P/ ATENDIMENTO PRÉ HOSPITALAR, TIPO FECHO: AUTO AJUSTÁVEL C/ VELCRO, FIVELA E BARRA PRESSÃO, TIPO: TORNIQUETE NÃO PNEUMÁTICO, TIPO USO: REUSÁVEL	20	unidade
	778	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - LENÇOL DESCARTÁVEL USO HOSPITALAR, MATERIA PRIMA: 100% POLIPROPILENO, NÃO TECIDO TNT GRAMATURA 1: CERCA DE 40 G/M2, DIMENSÕES: CERCA DE 70 CM X 50 M, APRESENTAÇÃO 1: EM ROLO	14063	unidade
	779	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - LENÇOL DESCARTÁVEL USO HOSPITALAR, MATERIA PRIMA: 100% POLIPROPILENO, NÃO TECIDO TNT GRAMATURA 1: CERCA DE 40 G/M2, DIMENSÕES: CERCA DE 70 CM X 50 M, APRESENTAÇÃO 1: EM ROLO	4687	unidade
	780	Material	TESOURA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO: 20 CM, TIPO PONTA: RETA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ROMBA-ROMBA, TIPO: SIMS	65	unidade
	781	Material	CLAMP PREDEDOR UMBILICAL, COMPONENTES: PLÁSTICO, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESTERILIDADE*: ESTÉRIL, USO ÚNICO	300	unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	782	Material	ÁCIDO TRICLOROACÉTICO 90%- FRASCO COM 100 ML	16	frasco
	783	Material	AVENTAL DESCARTÁVEL TNT	1000	pacote
	784	Material	CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA COM VASOCONSTRITOR (TIPO GEL)	8	unidade
	785	Material	CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA COM VASOCONSTRITOR (TIPO TUBETE)	6	unidade
	786	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - COLETOR DE AMOSTRA PARA BIÓPSIA	750	unidade
	787	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - COLETOR DE AMOSTRA PARA BIÓPSIA	250	unidade
	788	Material	FIXADOR CELULAR DE CITOLOGIA	115	caixa
	789	Material	FORMALDEÍDO (FORMOL), ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO INCOLOR, LÍMPIDO, CONCENTRAÇÃO: 10%. CARACTERÍSTICA ADICIONAL: EM SOLUÇÃO AQUOSA TAMPONADA.	6	litro
	790	Material	GEL PARA ULTRASSOM E SONAR 5L	25	galão
	791	Material	MÁSCARA DESCARTÁVEL USO GERAL MATERIAL: TNT (TECIDO NÃO TECIDO) TIPO FIXAÇÃO: CONTORNO TOTAL, COM ELÁSTICO TAMANHO: ÚNICO - CAIXA COM 10	1100	caixa
	792	Material	PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, MODELO:JACARÉ, COMPRIMENTO: 30 CM.	110	unidade
	793	Material	PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, MODELO:KELLY ANATÔMICA, COMPRIMENTO: 30 CM.	110	unidade
	794	Material	PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, MODELO:POZZI, COMPRIMENTO: 24 CM.	110	unidade
	795	Material	VASELINA LÍQUIDA	840	unidade
	796	Material	TAMBOR INOX 16X14	2	unidade
	797	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - FITA HOSPITALAR. TIPO: ESPARADRAPO, IMPERMEÁVEL. MATERIAL: ALGODÃO. COMPONENTES: ADESIVO À BASE DE ZINCO. DIMENSÕES: CERCA DE 10 CM. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ANATÔMICA, ANTIDERRAPANTE, HIPOALERGÊNICO. TIPO: CANO LONGO.	17250	unidade
	798	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - FITA HOSPITALAR. TIPO: ESPARADRAPO, IMPERMEÁVEL. MATERIAL: ALGODÃO. COMPONENTES: ADESIVO À BASE DE ZINCO. DIMENSÕES: CERCA DE 10 CM. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ANATÔMICA, ANTIDERRAPANTE, HIPOALERGÊNICO. TIPO: CANO LONGO.	5750	unidade
	799	Material	LUVA BORRACHA. MATERIAL LÁTEX. TAMANHO: PEQUENO. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ANATÔMICA, ANTIDERRAPANTE. TIPO: CANO LONGO. CAIXA COM 100	1320	caixa
	800	Material	LUVA BORRACHA. MATERIAL LÁTEX. TAMANHO: MÉDIO. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ANATÔMICA, ANTIDERRAPANTE. TIPO: CANO LONGO. - CAIXA COM 100	1506	caixa
	801	Material	LUVA BORRACHA. MATERIAL LÁTEX. TAMANHO: GRANDE. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ANATÔMICA, ANTIDERRAPANTE. TIPO: CANO LONGO. CAIXA COM 100	3792	caixa
	802	Material	SONDA TRATO URINÁRIO. MODELO: P/HIPOSPÁDIA. MATERIAL: SILICONE. CALIBRE: 6 FRENCH. ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	3600	unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	803	Material	SONDA TRATO URINÁRIO. MODELO: P/HIPOSPÁDIA. MATERIAL: SILICONE. CALIBRE: 8 FRENCH. ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	4800	unidade
	804	Material	SONDA TRATO URINÁRIO. MODELO: P/HIPOSPÁDIA. MATERIAL: SILICONE. CALIBRE: 10 FRENCH. ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	8640	unidade
	805	Material	SONDA TRATO URINÁRIO. MODELO: P/HIPOSPÁDIA. MATERIAL: SILICONE. CALIBRE: 12 FRENCH. ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	69960	unidade
	806	Material	SONDA TRATO URINÁRIO. MODELO: P/HIPOSPÁDIA. MATERIAL: SILICONE. CALIBRE: 14 FRENCH. ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	6480	unidade
	807	Material	SERINGA, MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 1 ML. TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL: GRADUADA (ESCALA ML), NUMERADA, TIPO AGULHA: C/AGULHA 26 G X 1/2". ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL .	25000	unidade
	808	Material	SERINGA, MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 3 ML. TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL: GRADUADA (ESCALA ML), NUMERADA, TIPO AGULHA: C/AGULHA 22 G X 1". MODELO: P/COLETA DE SANGUE. COMPONENTE: COM TAMPA DE VEDAÇÃO DE BORRACHA. PRINCÍPIO ATIVO: C/CÁLCIO E HEPARINA DE LÍTIU. ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL .	3050	unidade
	809	Material	SERINGA, MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 5 ML. TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA. ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL .	3050	unidade
	810	Material	SERINGA, MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 10 ML. TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA. ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL .	9000	unidade
	811	Material	SERINGA, MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 20 ML. TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA. ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL .	12000	unidade
	812	Material	SERINGA, MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 50 ML. TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA. ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL .	12000	unidade
	813	Material	MÁSCARA MULTIUSO. MATERIAL: POLIÉSTER E ALGODÃO. TIPO USO: REUTILIZÁVEL. FINALIDADE: PROTEÇÃO INDIVIDUAL, DUPLA CAMADA. TIPO CORREIA: AJUSTE C/ELÁSTICO ORELHAS. TAMANHO ADULTO. COR: COM COR. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEMIFACIAL, MODELO ANATÔMICO. CAIXA COM 50	150	caixa
	814	Material	ATADURA, TIPO 1: CREPOM. MATERIAL 1: 100% ALGODÃO. DIMENSÕES: 12CM. GRAMATURA 1: CERCA DE 18 FIOS CM2. EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL PACOTE COM 12	3336	pacote

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	815	Material	FRALDA DESCARTÁVEL. TIPO FIXAÇÃO: TIRAS AJUSTÁVEIS E REPOSICIONÁVEIS. TAMANHO: INFANTIL MÉDIO. MATERIAL: TELA POLIMÉRICA E NÚCLEO ABSORVENTE. REVESTIMENTO EXTERNO: IMPERMEÁVEL. CARACTERÍSTICA ADICIONAL: P/FLUXO INTENSO/NOTURNO, BARREIRA ANTIVAZAMENTO.	4000	unidade
	816	Material	SCALPE Nº 23 G, DIMENSÃO 16X11X5 CM, 10G	400	unidade
	817	Material	SOLUÇÃO FORMOL RR 10%, 1 L	50	unidade
	818	Material	MÁSCARAS DESCARTÁVEL, ELÁSTICAS, TRIPLA CAMANDA COM LIGA	530	unidade
	819	Material	AFASTADOR FARABEU, TAMANHO 7 X 100	40	unidade
	820	Material	AFASTADOR FARABEU, TAMANHO 10 X 120	40	unidade
	821	Material	AFASTADOR FARABEU, TAMANHO 13 X 125	40	unidade
	822	Material	AGULHA ANESTÉSICA, APLICAÇÃO: P, PERIDUAL, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, CENTIMETRADA, DIMENSÃO: 16 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. CAIXA COM 25	50	caixa
	823	Material	AGULHA ANESTÉSICA, APLICAÇÃO: P, PERIDUAL, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, CENTIMETRADA, DIMENSÃO: 17 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. CAIXA COM 25	50	caixa
	824	Material	AGULHA ANESTÉSICA, APLICAÇÃO: P, PERIDUAL, 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. CAIXA COM 25	50	caixa
	825	Material	AGULHA ANESTÉSICA, APLICAÇÃO: P, PERIDUAL, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, CENTIMETRADA, DIMENSÃO: 26 G X 3 1,2", TIPO PONTA: PONTA HUBER ATRAUMÁTICA, COMPONENTE: C, MANDRIL, COMPONENTE I; EMPENHADURA ANATÔMICA C, DEPRESSÕES DIGITAIS: CONECTOR UNIVERSAL: CONECTOR LUER LOCK, VISOR TRANSPARENTE, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL. CAIXA COM 25	100	caixa
	826	Material	AGULHA ANESTÉSICA, APLICAÇÃO: P, RAQUIDIANA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, CENTIMETRADA, DIMENSÃO: 25 G X 3 1,2", TIPO PONTA DE LÁPIS, ISENTA DE CORTE, COMPONENTE: C, MANDRIL: CONECTOR UNIVERSAL: CONECTOR LUER LOCK, CÔNICO E TRANSPARENTE, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL. CAIXA COM 25	100	caixa
	827	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - KIT LAP CIRÚRGICO GERAL - KIT DE CIRURGIA ESTÉRIL CONTENDO: 02 TOALHAS DE Mão; 02 GORROS DE LAÇO; 02 TOUCAS SANFONADAS; 02 AVENTAIS CIRÚRGICOS M/L; 03 MÁSCARAS TRIPLAS COM ELÁSTICO; 02 CAMPOS DE MESA 0,70 X 0,90M; 02 PROTETORES DE REFLETOR PP; 02 PROTET	9000	unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	828	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - KIT LAP CIRÚRGICO GERAL - KIT DE CIRURGIA ESTÉRIL CONTENDO: 02 TOALHAS DE Mão; 02 GORROS DE LAÇO; 02 TOUCAS SANFONADAS; 02 AVENTAIS CIRÚRGICOS M/L; 03 MáSCARAS TRIPLAS COM ELÁSTICO; 02 CAMPOS DE MESA 0,70 X 0,90M; 02 PROTETORES DE REFLETOR PP; 02 PROTET	3000	unidade
	829	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - AVENTAL HOSPITALAR TIPO CIRÚRGICO, COR BRANCA. CARACTERÍSTICA: DESCARTÁVEL, MANGA LONGA, PUNHO ELÁSTICO, APLICAÇÃO INDIVIDUAL ESTÉRIL, USO ÚNICO. COMPOSIÇÃO: POLIPROPILENO E PUNHO DE MALHA.	7500	unidade
	830	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - AVENTAL HOSPITALAR TIPO CIRÚRGICO, COR BRANCA. CARACTERÍSTICA: DESCARTÁVEL, MANGA LONGA, PUNHO ELÁSTICO, APLICAÇÃO INDIVIDUAL ESTÉRIL, USO ÚNICO. COMPOSIÇÃO: POLIPROPILENO E PUNHO DE MALHA.	2500	unidade
	831	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - CANETA ELETROCIRÚRGICA DESCARTÁVEL	4500	unidade
	832	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - CANETA ELETROCIRÚRGICA DESCARTÁVEL	1500	unidade
	833	Material	ATADURA ORTOPÉDICA 10 CM PACOTE COM 12	100	pacote
	834	Material	ATADURA ORTOPÉDICA 15 CM PACOTE COM 12	100	pacote
	835	Material	ATADURA ORTOPÉDICA 20 CM PACOTE COM 12	100	pacote
	836	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - COLETOR MATERIAL PÉRFURO-CORTANTE, MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE TOTAL: 20 L, ACESSÓRIOS: ALÇAS RÍGIDAS E TAMPA, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ATÓXICO, APIROGÊNICO	5250	unidade
	837	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - COLETOR MATERIAL PÉRFURO-CORTANTE, MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE TOTAL: 20 L, ACESSÓRIOS: ALÇAS RÍGIDAS E TAMPA, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ATÓXICO, APIROGÊNICO	1750	unidade
	838	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - COMPRESSA CAMPO OPERATÓRIO TIPO: SEM PRÉ-ENCOLHIMENTO DIMENSÃO: CERCA DE 45 CM X 50 CM, MATERIAL: TECIDO MISTO. FIXAÇÃO: COM DISPOSITIVO DE FIXAÇÃO. ESTERILIDADE: NÃO ESTÉRIL. USO ÚNICO. - PACOTE COM 50	9000	pacote
	839	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - COMPRESSA CAMPO OPERATÓRIO TIPO: SEM PRÉ-ENCOLHIMENTO DIMENSÃO: CERCA DE 45 CM X 50 CM, MATERIAL: TECIDO MISTO. FIXAÇÃO: COM DISPOSITIVO DE FIXAÇÃO. ESTERILIDADE: NÃO ESTÉRIL. USO ÚNICO. - PACOTE COM 50	3000	pacote
	840	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - MATERIAL GASOTERAPIA, MODELO: MACRONEBULIZADOR, SAÍDA: P, OXIGÊNIO, TIPO MáSCARA: MáSCARA EM SILICONE, C, AJUSTE, TAMANHO: INFANTIL, TIPO FRASCO: FRASCO ACRÍLICO GRADUADO, C, TAMPA, VOLUME: CERCA DE 500 ML, TIPO EXTENSÃO: TRAQUEIA CORRUGADA EM PVC C, CONECTORES, COMPRIMENTO EXTENSÃO: CERCA DE 1,5 M, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: CONECTOR METAL C, ROSCA, ESTERILIDADE : ESTERILIZÁVEL .	1500	unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	841	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - MATERIAL GASOTERAPIA, MODELO: MACRONEBULIZADOR, SAÍDA: P, OXIGÊNIO, TIPO MÁSCARA: MÁSCARA EM SILICONE, C, AJUSTE, TAMANHO: INFANTIL, TIPO FRASCO: FRASCO ACRÍLICO GRADUADO, C, TAMPAS, VOLUME: CERCA DE 500 ML, TIPO EXTENSÃO: TRAQUEIA CORRUGADA EM PVC C, CONECTORES, COMPRIMENTO EXTENSÃO: CERCA DE 1,5 M, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: CONECTOR METAL C, ROSCA, ESTERILIDADE : ESTERILIZÁVEL .	500	unidade
	842	Material	COMPRESSA NEUROCIRÚRGICA; MATERIAL: ALGODÃO, PRESADO COM ACESSOR TAMANHO 76 MM X 76 MM; USO DESCARTÁVEL, ESTÉRIL.	1000	unidade
	843	Material	COMPRESSA NEUROCIRÚRGICA; MATERIAL: ALGODÃO, PRESADO COM ACESSOR TAMANHO 13 MM X 13 MM; USO DESCARTÁVEL, ESTÉRIL.	500	unidade
	844	Material	CURATIVO FILME TRANSPARENTE ROLO 05 CM X 10 METROS	150	rolo
	845	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - EQUIPO PARA BOMBA DE INFUSÃO V-LIN E DERP FREE	6000	unidade
	846	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - EQUIPO PARA BOMBA DE INFUSÃO V-LIN E DERP FREE	2000	unidade
	847	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - EQUIPO FOTOSSENSÍVEL LINE COD. 100001789 - NOVO COD. 100	3750	unidade
	848	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - EQUIPO FOTOSSENSÍVEL LINE COD. 100001789 - NOVO COD. 100	1250	unidade
	849	Material	EQUIPO MULTIVIAS COM CLAMP DESCARPACK ADULTO	60000	unidade
	850	Material	ESPAÇADOR PARA MEDICAMENTO MULTI DOSES	200	unidade
	851	Material	EQUIPO MICROGOTAS COM INJETOR LATERAL	25000	unidade
	852	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - EQUIPO DE INFUSÃO VENOSA GRAVITACIONAL. MATERIAL: PVC TRANSPARENTE, SEM DEHP CÂMARA GOTEJAMENTO: MACROGOSTAS, FLEXÍVEL, C/RESPIRO E FILTRO REGULADOR DE FLUXO MANUAL: ROLETE GRADUADO EM ML/COMPRIMENTO TUBO: ATÉ 180 CM; TIPO INJETOR LATERAL: C/ 1 INJETOR, USO S/AGULHA CONECTOR PACIENTE: LUER ADICIONAL: C/CLAMP. ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO. TIPO EMBALAGEM: INDIVIDUAL.	75000	unidade
	853	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - EQUIPO DE INFUSÃO VENOSA GRAVITACIONAL. MATERIAL: PVC TRANSPARENTE, SEM DEHP CÂMARA GOTEJAMENTO: MACROGOSTAS, FLEXÍVEL, C/RESPIRO E FILTRO REGULADOR DE FLUXO MANUAL: ROLETE GRADUADO EM ML/COMPRIMENTO TUBO: ATÉ 180 CM; TIPO INJETOR LATERAL: C/ 1 INJETOR, USO S/AGULHA CONECTOR PACIENTE: LUER ADICIONAL: C/CLAMP. ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO. TIPO EMBALAGEM: INDIVIDUAL.	25000	unidade
	854	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - ESCOVA PARA ASSEPSIA COM CLOREXIDINA DERGEMANTE 2%	27000	unidade
	855	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - ESCOVA PARA ASSEPSIA COM CLOREXIDINA DERGEMANTE 2%	9000	unidade
	856	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - DISPOSITIVO P, MEDIDAS ANTROPOMÉTRICAS, TIPO : TIPO BALANÇA PORTÁTIL. MODELO: MECÂNICA, MATERIAL : AÇO C, PINTURA ELETROSTÁTICA, COMPONENTE II: TAPETE DE BORRACHA, COMPONENTE III: PÉS REGULÁVEIS, ADICIONAL: PORTÁTIL, CAPACIDADE MÁXIMA CARGA: ATÉ 150 KG .	113	unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	857	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - DISPOSITIVO P, MEDIDAS ANTROPOMÉTRICAS, TIPO : TIPO BALANÇA PORTÁTIL. MODELO: MECÂNICA, MATERIAL : AÇO C, PINTURA ELETROSTÁTICA, COMPONENTE II: TAPETE DE BORRACHA, COMPONENTE III: PÉS REGULÁVEIS, ADICIONAL: PORTÁTIL, CAPACIDADE MÁXIMA CARGA: ATÉ 150 KG .	37	unidade
	858	Material	RÉGUA ANTROPOMÉTRICA PEDIÁTRICA DE MADEIRA COM ESCALA DE 1 METRO, COM PRECISÃO MILIMÉTRICA, EM AMBOS LADOS DA RÉGUA	150	unidade
	859	Material	SACO NASCO SEM TIOSSULFATO DE SÓDIO	10	pacote
	860	Material	SACO NASCO COM TIOSSULFATO DE SÓDIO	10	pacote
	861	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - COLITEST - TESTE PARA DETECÇÃO DE FEZES - CAIXA 50	450	caixa
	862	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - COLITEST - TESTE PARA DETECÇÃO DE FEZES - CAIXA 50	150	caixa
	863	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - MÁSCARA DESCARTÁVEL TRIPLA COM ELÁSTICO E CLIP NASAL - CAIXA 50	4508	caixa
	864	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - MÁSCARA DESCARTÁVEL TRIPLA COM ELÁSTICO E CLIP NASAL - CAIXA 50	1502	caixa
	865	Material	ESTADIÔMETRO ANTROPÔMETRO MEDIDOR DE ALTURA DE PAREDE	100	unidade
	866	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - Trena CORPORAL ANTROPOMÉTRICA FITA 3 METROS	158	unidade
	867	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - Trena CORPORAL ANTROPOMÉTRICA FITA 3 METROS	52	unidade
	868	Material	LANTERNA CLÍNICA EXAME FÍSICO LUZ AMARELA	200	unidade
	869	Material	PIPETA DE PASTEUR DESCARTÁVEL 3 ML - PLÁSTICO	13300	unidade
	870	Material	AGULHA DE COLETA À VÁCUO 25X0,80	10000	unidade
	871	Material	TUBO PARA COLETA À VÁCUO K3 OU K2 EDTA TAMPA ROXA 4 ML	24200	unidade
	872	Material	CURATIVO PÓS COLETA SANGUE	14000	unidade
	873	Material	ESTANTE EM ARAME COM PVC 20MM PARA SUPORTE DE TUBOS COM 60 FUROS, COR BRANCA	20	unidade
	874	Material	ESTANTE EM ARAME COM PVC 13MM PARA SUPORTE DE TUBOS COM 40 FUROS, COR BRANCA	20	unidade
	875	Material	ÁCIDO TRICLOROACÉTICO 90% FRASCOS 10ML	20	frasco
	876	Material	TUBO DE ENSAIO DE VIDRO DE 5ML	2100	unidade
	877	Material	TUBO DE ENSAIO DE VIDRO DE 10ML	2200	unidade
	878	Material	PONTEIRA AMARELA PARA MICROPIPETA DE 10UL, 20UL, 50UL, 100UL	1500	unidade
	879	Material	PONTEIRA AZUL PARA MICROPIPETA DE 500UL, 1000UL - PACOTE COM 500 UND	3	pacote
	880	Material	PIPETA DE VIDRO GRADUADA DE 10ML	10	unidade
	881	Material	PIPETA DE VIDRO GRADUADA DE 5ML	14	unidade
	882	Material	MICROPIPETA MULTICANAL VOLUME VARIÁVEL DE 10UL A 100UL	5	unidade
	883	Material	BECKER DE 50ML	12	unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	884	Material	BECKER DE 500ML	21	unidade
	885	Material	PROVETA DE 100ML	5	unidade
	886	Material	PROVETA DE 500ML	5	unidade
	887	Material	CENTRÍFUGA PARA 08 TUBOS DE 15ML, VELOCIDADE DE ATÉ 4.000	1	unidade
	888	Material	CENTRÍFUGA PARA 12 TUBOS DE 15ML, VELOCIDADE DE ATÉ 4.000	2	unidade
	889	Material	CATETER PERIFÉRICO, APLICAÇÃO: VENOSO, MODELO: TIPO ESCALPE, MATERIAL AGULHA: AGULHA AÇO INOX, DIÂMETRO: 22 GAU, COMPRIMENTO: CERCA DE 25MM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, COMPONENTE 1: CÂMARA REFLUXO C, FILTRO, COMPONENTE 2: C, SISTEMA DE SEGURANÇA SEGUNDO NR 32, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL.	500	unidade
	890	Material	CATETER PERIFÉRICO, MATERIAL CATETER: POLÍMERO RADIOPACO, APLICAÇÃO: VENOSO, MATERIAL AGULHA: AGULHA AÇO INOX, DIÂMETRO: 24 GAU, COMPRIMENTO: CERCA DE 15MM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, COMPONENTE 1: CÂMARA REFLUXO C, FILTRO, COMPONENTE 2: C, SISTEMA DE SEGURANÇA SEGUNDO NR 32, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL.	500	unidade
	891	Material	ORGANIZADOR 5 LITROS 27X18X17 CM	200	unidade
	892	Material	OCUSOR DE ACRÍLICO PARA TESTE DE ACUIDADE VISUAL 20CM	100	unidade
	893	Material	FRASCO COLETOR TIPO UNIVERSAL, MATERIAL PLÁSTICO, CAPACIDADE 80 ML, TIPO: TAMPAS ROSQUEÁVEL	4000	unidade
	894	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - LUVAS DE PROCEDIMENTOS NÃO CIRÚRGICOS EM LÁTEX COM PÓ, DESCARTÁVEL, TAMANHO P - CAIXA COM 100	15162	caixa
	895	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - LUVAS DE PROCEDIMENTOS NÃO CIRÚRGICOS EM LÁTEX COM PÓ, DESCARTÁVEL, TAMANHO P - CAIXA COM 100	5054	caixa
	896	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - LUVAS DE PROCEDIMENTOS NÃO CIRÚRGICOS EM LÁTEX COM PÓ, DESCARTÁVEL, TAMANHO M - CAIXA COM 100	27104	caixa
	897	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - LUVAS DE PROCEDIMENTOS NÃO CIRÚRGICOS EM LÁTEX COM PÓ, DESCARTÁVEL, TAMANHO M - CAIXA COM 100	9034	caixa
	898	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - LUVAS DE PROCEDIMENTOS NÃO CIRÚRGICOS EM LÁTEX COM PÓ, DESCARTÁVEL, TAMANHO G - CAIXA COM 100	18102	caixa
	899	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - LUVAS DE PROCEDIMENTOS NÃO CIRÚRGICOS EM LÁTEX COM PÓ, DESCARTÁVEL, TAMANHO G - CAIXA COM 100	6033	caixa
	900	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - MÁSCARA DESCARTÁVEL DUPLA COM ELÁSTICO: CLIPE NASAL AJUSTÁVEL, DE AÇO INOXIDÁVEL, SEM FILTRO, COR BRANCA, 100% POLIPROPILENO. CAIXA COM 100	11295	caixa
	901	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - MÁSCARA DESCARTÁVEL DUPLA COM ELÁSTICO: CLIPE NASAL AJUSTÁVEL, DE AÇO INOXIDÁVEL, SEM FILTRO, COR BRANCA, 100% POLIPROPILENO. CAIXA COM 100	3765	caixa

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	902	Material	SERINGAS INSULINAS 1ML COM AGULHAS 13X45 - PACOTE COM 10	150	pacote
	903	Material	TERMÔMETRO INFRAVERMELHO DIGITAL	4	unidade
	904	Material	LUVA TÉRMICA PARA BAIXA TEMPERATURA	20	unidade
	905	Material	PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, MODELO: MIXTER, COMPRIMENTO: 16 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: DELICADA .	3	unidade
	906	Material	SACO LEITOSO DE 200 L	2000	litro
	907	Material	SACO LEITOSO DE 100 L	2000	litro
	908	Material	LUVAS DE COURO REVESTIMENTO INTERNO: SEM FORRO TAMANHO: ÚNICO	14	par
	909	Material	AGULHA HIPODÉRMICA 25 X 0,70	7000	unidade
	910	Material	AGULHA HIPODÉRMICA 25 X 0,60	4000	unidade
	911	Material	AGULHA HIPODÉRMICA 30 X 0,80	3000	unidade
	912	Material	TUBO PARA COLETA à VáCUO K3 OU K2 EDTA TAMPA ROXA 2 ML	3000	unidade
	913	Material	ÁLCOOL METÁLICO P A FRASCO DE 1 LITRO	1	litro
	914	Material	LÂMINA DE VIDRO PARA MICROSCOPIA PONTA FOSCA DIMENSÕES: CERCA DE 75 X 25 MM CAIXA COM 50	5	caixa
	915	Material	MONITOR DE PRESSÃO DIGITAL	5	unidade
	916	Material	LANTERNA UV, MATERIAL: PLÁSTICO RESISTENTE, TAMANHO: GRANDE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LANTERNA UV.	6	unidade
	917	Material	ÁCIDO LÁTICO: ácido S (+) - 2 - HIDROPROPIANÓICO. FÓRMULA: CH3CHOHCOOHN	20	litro
	918	Material	TUBO DE ENSAIO COM TAMPA; ACRÍLICO DE 5ML - PACOTE COM 1000	96006	pacote
	919	Material	HIDRÓXIDO DE POTÁSSIO ESCAMS; PA ACS - 85% 1.000G	5	kg
	920	Material	VIDRO DE RELÓGIO (PEQUENO) PARA LABORATORIO	3	caixa
	921	Material	VIDRO DE RELÓGIO (MÉDIO) PARA LABORATORIO	3	caixa
	922	Material	BASTÃO DE VIDRO, 18 CM	10	unidade
	923	Material	BECKER DE 1.000 ML	10	unidade
	924	Material	PLACA DE PETRI (PEQUENA)	3	caixa
	925	Material	PLACA DE PETRI (MÉDIA)	3	caixa
	926	Material	MICROSCÓPIO BACTERIOLÓGICO BINOCULAR ÓTICA INFINITA AUMENTO DI - 521B 2500X; 220 V	3	unidade
	927	Material	MICROSCÓPIO ESTEREOSCÓPIO BINOCULAR COM ZOOM - AUMENTO 7X - 45X	2	unidade
	928	Material	ARMADILHA ENTOMOLÓGICA TIPO SHANNON, EM TECIDO PERCAL OU VOAL; TRADICIONAL: CAIXA: (1,65 X1,20 X 2,40)M (AXLXC); ABAS: (0,46 X 1,20 X 0,46)M (AXLXC)	10	unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	929	Material	ASPIRADOR ELÉTRICO MÉDIO, CORPO DE MATERIAL RESISTENTE; MOTOR 12V E HÉLICE DE 2 PÁS; ALÇA DE 50CM ANATÔMICA; PLUG PARA CONECTAR NA BATERIA DE 12V; COPO COLETOR C/TAMPA EM FUNIL; BATERIA 12V DE 5AH; BOLSA E CARREGADOR PARA BATERIA	10	unidade
	930	Material	ASPIRADOR ENTOMOLÓGICO ELÉTRICO MÉDIO, CORPO DE MATERIAL RESISTENTE; MOTOR 12V E HÉLICE DE 2 PÁS; ALÇA DE 50CM ANATÔMICA; PLUG PARA CONECTAR NA BATERIA DE 12V; COPO COLETOR C/TAMPA EM FUNIL; BATERIA 12V DE 5AH; BOLSA E CARREGADOR PARA BATERIA	10	unidade
	931	Material	ASPIRADOR ENTOMOLÓGICO ELÉTRICO PEQUENO, CORPO DE MATERIAL RESISTENTE; MOTOR 6V E HÉLICE DE 2 PÁS; ALÇA ANATÔMICA; PLUG PARA CONECTAR NA BATERIA DE 6V; COPO COLETOR C/TAMPA COM TUBO DE ACRÍLICO DE 30 CM; BATERIA DE 6V	10	unidade
	932	Material	ASPIRADOR SUCÇÃO ORAL; TUBO EM ACRÍLICO (30CM OU 45CM)	10	unidade
	933	Material	LUMINÁRIA PORTÁTIL DE CAMPING - MATERIAL: ALUMÍNIO ALLOY + GALVANOPLASTIA, COR CLARA: LUZ DE TRÊS CORES; VIDA ÚTIL DA BATERIA: APROXIMADAMENTE 6-8 HORAS APÓS A CARGA COMPLETA; BATERIA CAPACIDADE: 1800 MAH; ACESSÓRIOS DO PRODUTO: CABO CARREGADOR USB; TAMANHO: 24CM; COM CAIXA TAMANHO: 27CM; PESO BRUTO ÚNICO: 700G	10	unidade
	934	Material	ATADURA DE CREPE 20 CM, 100% ALGODÃO, COM NO MÍN. 11 FIOS/CM², FITA.	100	unidade
	935	Material	FAIXA DE ESMARCH, MATERIAL: LÁTEX NATURAL, LARGURA: 20 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL .	550	rolo
	936	Material	AVENTAL HOSPITALAR, TIPO CIRÚRGICO, MATERIAL: SMS, TAMANHO: G, COMPONENTE: TIRAS PARA FIXAÇÃO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: MANGA LONGA, PUNHO MALHA, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM: INDIVIDUAL.	1000	unidade
	937	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - AVENTAL HOSPITALAR, TIPO: CAPOTE CIRÚRGICO, MATERIAL: ALGODÃO, TAMANHO: G, GRAMATURA: CERCA DE 200G, CM², COR: COM COR, COMPONENTE: TIRAS PARA FIXAÇÃO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: MANGA LONGA, PUNHO MALHA, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL	750	unidade
	938	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - AVENTAL HOSPITALAR, TIPO: CAPOTE CIRÚRGICO, MATERIAL: ALGODÃO, TAMANHO: G, GRAMATURA: CERCA DE 200G, CM², COR: COM COR, COMPONENTE: TIRAS PARA FIXAÇÃO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: MANGA LONGA, PUNHO MALHA, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL	250	unidade
	939	Material	AVENTAL HOSPITALAR, TIPO: CAMISOLA, MATERIAL: POLIPROPILENO, TAMANHO: ÚNICO, GRAMATURA: CERCA DE 30G, CM², COR: COM COR, COMPONENTE: TIRAS PARA FIXAÇÃO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: SEM MANGA, ESTERILIDADE: USO ÚNICO PACOTE COM 10	100	pacote
	940	Material	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL: 100% NITRILE, TAMANHO: GRANDE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM PÓ, ANTIDERRAPANTE, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, TIPO: AMBIDESTRA. CAIXA COM 100 UND	1000	caixa
	941	Material	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL: 100% NITRILE, TAMANHO: MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM PÓ, ANTIDERRAPANTE, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, TIPO: AMBIDESTRA. CAIXA COM 100 UND	2000	caixa

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	942	Material	LUVA PARA PROCEDIMENTO Não CIRÚRGICO, MATERIAL: 100% NITRILE, TAMANHO: PEQUENO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM Pó, ANTIDERRAPANTE, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, TIPO: AMBIDESTRA. CAIXA COM 100 UND	1000	caixa
	943	Material	LUVA PROTEÇÃO, MATERIAL: 100% BORRACHA NITRÍLICA, TAMANHO: M; APLICAÇÃO: EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL (EPI), FORMA: ANATÔMICA, MODELO: BAINHA PROTEÇÃO PUNHO, SEM TALCO OU AMIDO, COR: AZUL , TIPO: DESCARTÁVEL. CAIXA COM 100 UND	500	caixa
	944	Material	MÁSCARA DESCARTÁVEL USO GERAL, MATERIAL: TNT (TECIDO Não TECIDO), TIPO FIXAÇÃO: TRIPLA COM TIRAS E CLIPE NASAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ESTERILIZÁVEL, HIPOALERGÊNICA, HIDROPELENTE.	1800	pacote
	945	Material	MÁSCARA DESCARTÁVEL USO GERAL, MATERIAL: POLIPROPILENO, TIPO FIXAÇÃO: COM CLIPE ELÁSTICO, COSTURA REFORÇADA LATERAIS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM FILTRO ABSORÇÃO BACTÉRIAS, IMPUREZAS	40000	unidade
	946	Material	MÁSCARA CIRÚRGICA, TIPO FIXAÇÃO: COM CLIPE E ELÁSTICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FILTRO BFE COM 98,8% RETENÇÃO BACTERIOLÓGICA, 100%, COR: BRANCA, TIPO USO: DESCARTÁVEL	1000	unidade
	947	Material	MÁSCARA DESCARTÁVEL USO GERAL, MATERIAL: FIBRA DE POLIÉSTER, TIPO FIXAÇÃO: TIRA ELÁSTICA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: GRAMPO AJUSTE NASAL EM ALUMÍNIO	800	caixa
	948	Material	ÓCULOS DE PROTEÇÃO, COR LENTE: TRANSPARENTE	300	unidade
	949	Material	PROTETOR FACIAL, MATERIAL: PLICARBONATO, COR: INCOLOR, COMPRIMENTO: 200MM, MATERIAL COROA: PLÁSTICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COROA AJUSTÁVEL E ARTICULADA, TIPO FIXAÇÃO: CARNEIRA REGULÁVEL POR CATRACA.	150	unidade
	950	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - BOLSA OSTOMIA, MATÉRIA PRIMA: PLÁSTICO, APLICAÇÃO: COLOSTOMIA, DESCATAVEL 50 MM	9000	unidade
	951	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - BOLSA OSTOMIA, MATÉRIA PRIMA: PLÁSTICO, APLICAÇÃO: COLOSTOMIA, DESCATAVEL 50 MM	3000	unidade
	952	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: AÇO, TIPO FIO: 1, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM AGULHA, 3 X 60 CM . CAIXA 12 UND	150	caixa
	953	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: AÇO, TIPO FIO: 2, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM AGULHA, 3 X 60 CM . CAIXA 12 UND	150	caixa
	954	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: AÇO, TIPO FIO: 3, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM AGULHA, 3 X 60 CM . CAIXA 12 UND	30	caixa
	955	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: AÇO, TIPO FIO: 4, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM AGULHA, 3 X 60 CM . CAIXA 12 UND	30	caixa
	956	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: AÇO, TIPO FIO: 5, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM AGULHA, 3 X 60 CM . CAIXA 12 UND	30	caixa

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	957	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: AÇO, TIPO FIO: 6, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM AGULHA, 3 X 60 CM . CAIXA 12 UND	30	caixa
	958	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: POLIPROPILENO MONOFILAMENTO, TIPO FIO: 4-0, COR: AZUL, COMPRIMENTO: 75 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: C,1 AGULHA EM CADA PONTA DO FIO, TIPO AGULHA: DUPLO 3/8 CÍRCULO PONTA CÔNICA: 1,0 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL. CAIXA 24 UND	50	caixa
	959	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: POLIPROPILENO MONOFILAMENTO, TIPO FIO: 5-0, COR: AZUL, COMPRIMENTO: 75 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: C,1 AGULHA EM CADA PONTA DO FIO, TIPO AGULHA: DUPLO 3/8 CÍRCULO PONTA CÔNICA: 1,0 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL. CAIXA 24 UND	50	caixa
	960	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: POLIPROPILENO MONOFILAMENTO, TIPO FIO: 6-0, COR: AZUL, COMPRIMENTO: 75 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: C,1 AGULHA EM CADA PONTA DO FIO, TIPO AGULHA: DUPLO 3/8 CÍRCULO PONTA CÔNICA: 1,0 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL (CARDIOVASCULAR) . CAIXA 24 UND	50	caixa
	961	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: NYLON MONOFILAMENTO, TIPO FIO: 9-0, COR: PRETO, COMPRIMENTO: 0,45 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM AGULHA, TIPO AGULHA: 0,65 CÍRCULO CORTANTE, COMPRIMENTO AGULHA: 30,0 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL OFTALMOLÓGICA. CAIXA 24 UND	20	caixa
	962	Material	FIO DE CERCLAGEM 1.0 MM (2 METROS)	400	unidade
	963	Material	FIO DE CERCLAGEM 1.5 MM (2 METROS)	400	unidade
	964	Material	FIO DE SUTURA, MATERIAL: NYLON MONOFILAMENTO, TIPO FIO: 10, COR: PRETO, COMPRIMENTO: 45 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM AGULHA, TIPO AGULHA: 0,65 CÍRCULO CORTANTE, COMPRIMENTO AGULHA: 0,66 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL OFTALMOLÓGICA. CAIXA 24 UND	20	unidade
	965	Material	FITA INDICADOR DE PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR EM AUTOCLAVES 19M X 30M	10000	unidade
	966	Material	FRASCO PARA NUTRIÇÃO ENTERAL 300ML	6000	unidade
	967	Material	FRASCO PARA NUTRIÇÃO ENTERAL 500ML	10000	unidade
	968	Material	GARROTE, MATERIAL : BORRACHA NATURAL, LÁTEX, TAMANHO: TAMANHO ÚNICO, TIPO USO: REUTILIZÁVEL. TAMANHO 36CM . CAIXA 25 UND	50	caixa
	969	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - MÁSCARA CIRÚRGICA MATERIAL: NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO, FILTRO: ELEMENTO FILTRANTE INTERNO, EFICIÊNCIA: EFP MAIOR QUE 98% E BFE MAIOR QUE 95%, QUANTIDADE DE CAMADAS: AJUSTÁVEL, CLIPE NASAL FORMATO: RETANGULAR, C/ PREGAS HORIZONTAIS COMPONENTE ADICIONAL: VISOR P/ PROTEÇÃO - CAIXA COM 50	11250	caixa
	970	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - MÁSCARA CIRÚRGICA MATERIAL: NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO, FILTRO: ELEMENTO FILTRANTE INTERNO, EFICIÊNCIA: EFP MAIOR QUE 98% E BFE MAIOR QUE 95%, QUANTIDADE DE CAMADAS: AJUSTÁVEL, CLIPE NASAL FORMATO: RETANGULAR, C/ PREGAS HORIZONTAIS COMPONENTE ADICIONAL: VISOR P/ PROTEÇÃO - CAIXA COM 50	3750	caixa
	971	Material	MÁSCARA N-95, PFF2, INMETRO, ELÁSTICO NA ORELHA	7010	unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	972	Material	LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL: LÁTEX NATURAL, TAMANHO: 6,5, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO: ANATÔMICO, APLICAÇÃO: ANTIDERRAPANTE, EMBALAGEM: DUPLA EMBALAGEM, ABERTURA ASSÉPTICA.	12000	par
	973	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL: LÁTEX NATURAL, TAMANHO: 7,0, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO: ANATÔMICO, APLICAÇÃO: ANTIDERRAPANTE, EMBALAGEM: DUPLA EMBALAGEM, ABERTURA ASSÉPTICA.	33525	par
	974	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL: LÁTEX NATURAL, TAMANHO: 7,0, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO: ANATÔMICO, APLICAÇÃO: ANTIDERRAPANTE, EMBALAGEM: DUPLA EMBALAGEM, ABERTURA ASSÉPTICA.	11175	par
	975	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL: LÁTEX NATURAL, TAMANHO: 7,5, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO: ANATÔMICO, APLICAÇÃO: ANTIDERRAPANTE, EMBALAGEM: DUPLA EMBALAGEM, ABERTURA ASSÉPTICA.	27376	par
	976	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL: LÁTEX NATURAL, TAMANHO: 7,5, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO: ANATÔMICO, APLICAÇÃO: ANTIDERRAPANTE, EMBALAGEM: DUPLA EMBALAGEM, ABERTURA ASSÉPTICA.	9125	par
	977	Material	LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL: LÁTEX NATURAL, TAMANHO: 8,0, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO: ANATÔMICO, APLICAÇÃO: ANTIDERRAPANTE, EMBALAGEM: DUPLA EMBALAGEM, ABERTURA ASSÉPTICA.	24500	par
	978	Material	LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL: LÁTEX NATURAL, TAMANHO: 8,5, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO: ANATÔMICO, APLICAÇÃO: ANTIDERRAPANTE, EMBALAGEM: DUPLA EMBALAGEM, ABERTURA ASSÉPTICA.	12200	par
	979	Material	PAPEL PARA IMPRESSÃO - USO HOSPITALAR, MATERIAL: TERMOSENSÍVEL, MODELO: MILIMETRADO, DIMENSÕES: CERCA 80 X 30 MM, APRESENTAÇÃO: BOBINA, COMPATIBILIDADE: COMPATIBILIDADE C, EQUIPAMENTO.	30	bobina
	980	Material	SERRA CIRÚRGICA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: GIGLI, COMPRIMENTO: 40CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEIS FIOS TRANÇADOS LISOS, COM 2 PONTAS CIRCULAR	400	unidade
	981	Material	SERRA CIRÚRGICA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: GIGLI, COMPRIMENTO: 30CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEIS FIOS TRANÇADOS LISOS, COM 2 PONTAS CIRCULAR	400	unidade
	982	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - ESPONJA HAEMOSTATIC TAMANHO 125X80X10MM	1500	unidade
	983	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - ESPONJA HAEMOSTATIC TAMANHO 125X80X10MM	500	unidade
	984	Material	CATETER OXIGENOTERAPIA, MATERIAL TUBO: PVC FLEXÍVEL GRAU MÉDICO, TIPO: TIPO ÓCULOS, PRONGA SILICONE CONTORNO ARREDONDADO, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, TAMANHO: INFANTIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: A PROVA DE DEFORMAÇÃO E TORÇÃO, 2,10M, TIPO ADAPTADOR: CONECTOR UNIVERSAL	10000	unidade
	985	Material	INDICADOR TESTE BOWIE & DICK QUÍMICO A VAPOR 4 KG TIPO 2	500	unidade

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	986	Material	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA, MATERIAL: ALGODÃO, DIMENSÕES: 10 CM	300	unidade
	987	Material	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA, MATERIAL: ALGODÃO, DIMENSÕES: 12 CM	400	unidade
	988	Material	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA, MATERIAL: ALGODÃO, DIMENSÕES: 15 CM	400	unidade
	989	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - AGENTE DE HEMOSTATO ABSORVÍVEL SURGICEL 4IN X 8IN (10.2 CM X 20.3 CM)	375	unidade
	990	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - AGENTE DE HEMOSTATO ABSORVÍVEL SURGICEL 4IN X 8IN (10.2 CM X 20.3 CM)	125	unidade
	991	Material	REAGENTE ALBUMINA BOVINA 22% - 10ML	120	unidade
	992	Material	REAGENTE ANTI-A	120	unidade
	993	Material	REAGENTE ANTI-B	120	unidade
	994	Material	REAGENTE ANTI-D	120	unidade
	995	Material	REAGENTE ANTI-IGG	120	unidade
	996	Material	TUBOS DE ENSAIO CRISTAL 13X100 MM VIDRO	3600	unidade
	997	Material	KIT DE HEMÁCIAS TESTE PARA PROVA RESERVA DIACELL ABO A1,B	50	unidade
	998	Material	KIT COM 2 FRASCOS A1, B	50	unidade
	999	Material	TESTE CELLS FOR RESERVE GROUPIN	50	unidade
	1000	Material	TUBOS DE ENSAIO CRISTAL 12X75 MM	96000	unidade
	1001	Material	EDTA - ANTICOAGULANTE 15G/DL - 20ML	3600	unidade
	1002	Material	[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - PIPETADOR TIPO GILSON 200 MICROLITROS AMARELO - PACOTE COM 1000	6750	pacote
	1003	Material	[COTA RESERVADA ME/EPP] - PIPETADOR TIPO GILSON 200 MICROLITROS AMARELO - PACOTE COM 1000	2250	pacote
	1004	Material	PIPETADOR AUTOMÁTICO DE 100 MICROLITROS	48	unidade
	1005	Material	PIPETADOR AUTOMÁTICO DE 50 MICROLITROS	48	unidade
	1006	Material	TERMO-HIGROMETRO DE GELADEIRA	60	unidade
	1007	Material	TERMO-HIGROMETRO DE BANHO - MARIA	24	unidade
	1008	Material	TERMO-HIGROMETRO PARA CAIXA TÉRMICA	24	unidade
	1009	Material	TERMO-HIGROMETRO DE BANHO - AMBIENTE	24	unidade
	1010	Material	TUBO DE ENSAIO DE VIDRO TAMANHO 13X100MM	3600	pacote
	1011	Material	CERA PARA OSSO, COMPOSIÇÃO: CERA DE ABELHAS E PALMITATO ISOPROPÍLICO, TIPO USO: HOMOSTÁTICO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL - (EXCLUSIVO PARA ME E EPP - LC 123/06)	200	unidade

Anexos da Licitação

Link:	Nome:
BAIXAR	EDITAL_RED_Parte1.pdf
BAIXAR	Editalp2.pdf

enter">MaterialGEL PARA ULTRASSOM E SONAR 5L25galão791MaterialMáSCARA DESCARTÁVEL USO GERAL MATERIAL: TNT (TECIDO Não TECIDO) TIPO FIXAÇÃO: CONTORNO TOTAL, COM ELÁSTICO TAMANHO: ÚNICO - CAIXA COM 101100caixa792MaterialPINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, MODELO:JACARÉ, COMPRIMENTO: 30 CM.110unidade793MaterialPINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, MODELO:KELLY ANATÔMICA, COMPRIMENTO: 30 CM.110unidade794MaterialPINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, MODELO:POZZI, COMPRIMENTO: 24 CM.110unidade795MaterialVASELINA LÍQUIDA840unidade796MaterialTAMBOR INOX 16X142unidade797Material[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - FITA HOSPITALAR. TIPO: ESPARADRAPO, IMPERMEÁVEL. MATERIAL: ALGODÃO. COMPONENTES: ADESIVO à BASE DE ZINCO. DIMENSÕES: CERCA DE 10 CM. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ANATÔMICA, ANTIDERRAPANTE, HIPOALERGÊNICO. TIPO: CANO LONGO.17250unidade798Material[COTA RESERVADA ME/EPP] - FITA HOSPITALAR. TIPO: ESPARADRAPO, IMPERMEÁVEL. MATERIAL: ALGODÃO. COMPONENTES: ADESIVO à BASE DE ZINCO. DIMENSÕES: CERCA DE 10 CM. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ANATÔMICA, ANTIDERRAPANTE, HIPOALERGÊNICO. TIPO: CANO LONGO.5750unidade799MaterialLUVA BORRACHA. MATERIAL LÁTEX. TAMANHO: PEQUENO. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ANATÔMICA, ANTIDERRAPANTE. TIPO: CANO LONGO. CAIXA COM 1001320caixa800MaterialLUVA BORRACHA. MATERIAL LÁTEX. TAMANHO: MÉDIO. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ANATÔMICA, ANTIDERRAPANTE. TIPO: CANO LONGO. - CAIXA COM 1001506caixa801MaterialLUVA BORRACHA. MATERIAL LÁTEX. TAMANHO: GRANDE. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ANATÔMICA, ANTIDERRAPANTE. TIPO: CANO LONGO. CAIXA COM 1003792caixa802MaterialSONDA TRATO URINÁRIO. MODELO: P/HIOSPÁDIA. MATERIAL: SILICONE. CALIBRE: 6 FRENCH. ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL3600unidade803MaterialSONDA TRATO URINÁRIO. MODELO: P/HIOSPÁDIA. MATERIAL: SILICONE. CALIBRE: 8 FRENCH. ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL4800unidade804MaterialSONDA TRATO URINÁRIO. MODELO: P/HIOSPÁDIA. MATERIAL: SILICONE. CALIBRE: 10 FRENCH. ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL8640unidade805MaterialSONDA TRATO URINÁRIO. MODELO: P/HIOSPÁDIA. MATERIAL: SILICONE. CALIBRE: 12 FRENCH. ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL69960unidade806MaterialSONDA TRATO URINÁRIO. MODELO: P/HIOSPÁDIA. MATERIAL: SILICONE. CALIBRE: 14 FRENCH. ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL6480unidade807MaterialSERINGA, MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 1 ML. TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL: GRADUADA (ESCALA ML), NUMERADA, TIPO AGULHA: C/AGULHA 26 G X 1/2". ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL .25000unidade808MaterialSERINGA, MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 3 ML. TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL: GRADUADA (ESCALA ML), NUMERADA, TIPO AGULHA: C/AGULHA 22 G X 1". MODELO: P/COLETA DE SANGUE. COMPONENTE: COM TAMPA DE VEDAÇÃO DE BORRACHA. PRINCÍPIO ATIVO: C/CÁLCIO E HEPARINA DE LÍTIO. ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL .3050unidade809MaterialSERINGA, MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 5 ML. TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA. ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL .3050unidade810MaterialSERINGA, MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 10 ML. TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA. ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL .9000unidade811MaterialSERINGA, MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 20 ML. TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA. ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL .12000unidade812MaterialSERINGA, MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 50 ML. TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA. ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL .12000unidade813MaterialMáSCARA MULTIUSO. MATERIAL: POLIÉSTER E ALGODÃO. TIPO USO: REUTILIZÁVEL. FINALIDADE: PROTEÇÃO INDIVIDUAL, DUPLA CAMADA. TIPO CORREIA: AJUSTE C/ELÁSTICO ORELHAS. TAMANHO ADULTO. COR: COM COR. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEMIFACIAL, MODELO ANATÔMICO. CAIXA COM 50150caixa814MaterialATADURA, TIPO 1: CREPOM. MATERIAL 1: 100% ALGODÃO. DIMENSÕES: 12CM.

GRAMATURA 1: CERCA DE 18 FIOS CM2. EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL PACOTE COM 123336pacote815MaterialFRALDA DESCARTÁVEL. TIPO FIXAÇÃO: TIRAS AJUSTÁVEIS E REPOSICIONÁVEIS. TAMANHO: INFANTIL MÉDIO. MATERIAL: TELA POLIMÉRICA E NÚCLEO ABSORVENTE. REVESTIMENTO EXTERNO: IMPERMEÁVEL. CARACTERÍSTICA ADICIONAL: P/FLUXO INTENSO/NOTURNO, BARREIRA ANTIVAZAMENTO.4000unidade816MaterialSCALPE Nº 23 G, DIMENSÃO 16X11X5 CM, 10G400unidade817MaterialSOLUÇÃO FORMOL RR 10%, 1 L50unidade818MaterialMÁSCARAS DESCARTÁVEL, ELÁSTICAS, TRIPLA CAMANDA COM LIGA530unidade819MaterialAFASTADOR FARABEU, TAMANHO 7 X 10040unidade820MaterialAFASTADOR FARABEU, TAMANHO 10 X 12040unidade821MaterialAFASTADOR FARABEU, TAMANHO 13 X 12540unidade822MaterialAGULHA ANESTÉSICA, APLICAÇÃO: P, PERIDUAL, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, CENTIMENTRADA, DIMENSÃO: 16 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. CAIXA COM 2550caixa823MaterialAGULHA ANESTÉSICA, APLICAÇÃO: P, PERIDUAL, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, CENTIMENTRADA, DIMENSÃO: 17 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. CAIXA COM 2550caixa824MaterialAGULHA ANESTÉSICA, APLICAÇÃO: P, PERIDUAL, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, CENTIMENTRADA, 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. CAIXA COM 2550caixa825MaterialAGULHA ANESTÉSICA, APLICAÇÃO: P, PERIDUAL, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, CENTIMENTRADA, DIMENSÃO: 26 G X 3 1,2", TIPO PONTA: PONTA HUBER ATRAUMÁTICA, COMPONENTE: C, MANDRIL, COMPONENTE I; EMPENHADURA ANATÔMICA C, DEPRESSÕES DIGITAIS: CONECTOR UNIVERSAL: CONECTOR LUER LOCK, VISOR TRANSPARENTE, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL. CAIXA COM 25100caixa826MaterialAGULHA ANESTÉSICA, APLICAÇÃO: P, RAQUIDIANA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, CENTIMENTRADA, DIMENSÃO: 25 G X 3 1,2", TIPO PONTA DE LÁPIS, ISENTO DE CORTE, COMPONENTE: C, MANDRIL: CONECTOR UNIVERSAL: CONECTOR LUER LOCK, CÔNICO E TRANSPARENTE, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL. CAIXA COM 25100caixa827Material[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - KIT LAP CIRÚRGICO GERAL - KIT DE CIRURGIA ESTÉRIL CONTENDO: 02 TOALHAS DE MÃO; 02 GORROS DE LAÇO; 02 TOUCAS SANFONADAS; 02 AVENTAIS CIRÚRGICOS M/L; 03 MÁSCARAS TRIPLAS COM ELÁSTICO; 02 CAMPOS DE MESA 0,70 X 0,90M; 02 PROTETORES DE REFLETOR PP; 02 PROTET9000unidade828Material[COTA RESERVADA ME/EPP] - KIT LAP CIRÚRGICO GERAL - KIT DE CIRURGIA ESTÉRIL CONTENDO: 02 TOALHAS DE MÃO; 02 GORROS DE LAÇO; 02 TOUCAS SANFONADAS; 02 AVENTAIS CIRÚRGICOS M/L; 03 MÁSCARAS TRIPLAS COM ELÁSTICO; 02 CAMPOS DE MESA 0,70 X 0,90M; 02 PROTETORES DE REFLETOR PP; 02 PROTET3000unidade829Material[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - AVENTAL HOSPITALAR TIPO CIRÚRGICO, COR BRANCA. CARACTERÍSTICA: DESCARTÁVEL, MANGA LONGA, PUNHO ELÁSTICO, APLICAÇÃO INDIVIDUAL ESTÉRIL, USO ÚNICO. COMPOSIÇÃO: POLIPROPILENO E PUNHO DE MALHA.7500unidade830Material[COTA RESERVADA ME/EPP] - AVENTAL HOSPITALAR TIPO CIRÚRGICO, COR BRANCA. CARACTERÍSTICA: DESCARTÁVEL, MANGA LONGA, PUNHO ELÁSTICO, APLICAÇÃO INDIVIDUAL ESTÉRIL, USO ÚNICO. COMPOSIÇÃO: POLIPROPILENO E PUNHO DE MALHA.2500unidade831Material[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - CANETA ELETROCIRÚRGICA DESCARTÁVEL4500unidade832Material[COTA RESERVADA ME/EPP] - CANETA ELETROCIRÚRGICA DESCARTÁVEL1500unidade833MaterialATADURA ORTOPÉDICA 10 CM PACOTE COM 12100pacote834MaterialATADURA ORTOPÉDICA 15 CM PACOTE COM 12100pacote835MaterialATADURA ORTOPÉDICA 20 CM PACOTE COM 12100pacote836Material[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - COLETOR MATERIAL PÉRFURO-CORTANTE, MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE TOTAL: 20 L, ACESSÓRIOS: ALÇAS RÍGIDAS E TAMPA, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ATÓXICO, APIROGÊNICO5250unidade837Material[COTA RESERVADA ME/EPP] - COLETOR MATERIAL PÉRFURO-CORTANTE, MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE TOTAL: 20 L, ACESSÓRIOS: ALÇAS RÍGIDAS E TAMPA, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ATÓXICO, APIROGÊNICO1750unidade838Material[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - COMPRESSA CAMPO OPERATÓRIO TIPO: SEM PRÉ-ENCOLHIMENTO DIMENSÃO: CERCA DE 45 CM X 50 CM, MATERIAL: TECIDO MISTO. FIXAÇÃO: COM DISPOSITIVO DE FIXAÇÃO. ESTERILIDADE: NÃO ESTÉRIL. USO ÚNICO. - PACOTE COM 509000pacote839Material[COTA RESERVADA ME/EPP] - COMPRESSA CAMPO OPERATÓRIO TIPO: SEM PRÉ-ENCOLHIMENTO DIMENSÃO: CERCA DE 45 CM X 50 CM, MATERIAL: TECIDO MISTO. FIXAÇÃO: COM DISPOSITIVO DE FIXAÇÃO. ESTERILIDADE: NÃO ESTÉRIL. USO ÚNICO. - PACOTE COM 503000pacote840Material[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - MATERIAL GASOTERAPIA, MODELO: MACRONEBULIZADOR, SAÍDA: P, OXIGÊNIO, TIPO MÁSCARA: MÁSCARA EM SILICONE, C, AJUSTE, TAMANHO: INFANTIL, TIPO FRASCO: FRASCO ACRÍLICO GRADUADO, C, TAMPA, VOLUME: CERCA DE 500 ML, TIPO EXTENSÃO: TRAQUEIA CORRUGADA EM PVC C, CONECTORES, COMPRIMENTO EXTENSÃO: CERCA DE 1,5 M, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: CONECTOR METAL C, ROSCA, ESTERILIDADE : ESTERILIZÁVEL .1500unidade841Material[COTA RESERVADA ME/EPP] - MATERIAL GASOTERAPIA, MODELO: MACRONEBULIZADOR, SAÍDA: P, OXIGÊNIO, TIPO MÁSCARA: MÁSCARA EM

SILICONE, C, AJUSTE, TAMANHO: INFANTIL, TIPO FRASCO: FRASCO ACRÍLICO GRADUADO, C, TAMPA, VOLUME: CERCA DE 500 ML, TIPO EXTENSÃO: TRAQUEIA CORRUGADA EM PVC C, CONECTORES, COMPRIMENTO EXTENSÃO: CERCA DE 1,5 M, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: CONECTOR METAL C, ROSCA, ESTERILIDADE : ESTERILIZÁVEL .500unidade842MaterialCOMPRESSA NEUROCIRÚRGICA; MATERIAL: ALGODÃO, PRESADO COM ACESSOR TAMANHO 76 MM X 76 MM; USO DESCARTÁVEL, ESTÉRIL.1000unidade843MaterialCOMPRESSA NEUROCIRÚRGICA; MATERIAL: ALGODÃO, PRESADO COM ACESSOR TAMANHO 13 MM X 13 MM; USO DESCARTÁVEL, ESTÉRIL.500unidade844MaterialCURATIVO FILME TRANSPARENTE ROLO 05 CM X 10 METROS150rolo845Material[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - EQUIPO PARA BOMBA DE INFUSÃO V-LIN E DERP FREE6000unidade846Material[COTA RESERVADA ME/EPP] - EQUIPO PARA BOMBA DE INFUSÃO V-LIN E DERP FREE2000unidade847Material[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - EQUIPO FOTOSSENSÍVEL LINE COD. 100001789 - NOVO COD. 1003750unidade848Material[COTA RESERVADA ME/EPP] - EQUIPO FOTOSSENSÍVEL LINE COD. 100001789 - NOVO COD. 1001250unidade849MaterialEQUIPO MULTIVIAS COM CLAMP DESCARPACK ADULTO60000unidade850MaterialESPAÇADOR PARA MEDICAMENTO MULTI DOSES200unidade851MaterialEQUIPO MICROGOTAS COM INJETOR LATERAL25000unidade852Material[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - EQUIPO DE INFUSÃO VENOSA GRAVITACIONAL. MATERIAL: PVC TRANSPARENTE, SEM DEHP CÂMARA GOTEJAMENTO: MACROGOSTAS, FLEXÍVEL, C/RESPIRO E FILTRO REGULADOR DE FLUXO MANUAL: ROLETE GRADUADO EM ML/COMPRIMENTO TUBO: ATÉ 180 CM; TIPO INJETOR LATERAL: C/ 1 INJETOR, USO S/AGULHA CONECTOR PACIENTE: LUER ADICIONAL: C/CLAMP. ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO. TIPO EMBALAGEM: INDIVIDUAL.75000unidade853Material[COTA RESERVADA ME/EPP] - EQUIPO DE INFUSÃO VENOSA GRAVITACIONAL. MATERIAL: PVC TRANSPARENTE, SEM DEHP CÂMARA GOTEJAMENTO: MACROGOSTAS, FLEXÍVEL, C/RESPIRO E FILTRO REGULADOR DE FLUXO MANUAL: ROLETE GRADUADO EM ML/COMPRIMENTO TUBO: ATÉ 180 CM; TIPO INJETOR LATERAL: C/ 1 INJETOR, USO S/AGULHA CONECTOR PACIENTE: LUER ADICIONAL: C/CLAMP. ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO. TIPO EMBALAGEM: INDIVIDUAL.25000unidade854Material[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - ESCOVA PARA ASSEPSIA COM CLOREXIDINA DERGEMANTE 2%27000unidade855Material[COTA RESERVADA ME/EPP] - ESCOVA PARA ASSEPSIA COM CLOREXIDINA DERGEMANTE 2%9000unidade856Material[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - DISPOSITIVO P, MEDIDAS ANTROPOMÉTRICAS, TIPO : TIPO BALANÇA PORTÁTIL. MODELO: MECÂNICA, MATERIAL : AÇO C, PINTURA ELETROSTÁTICA, COMPONENTE II: TAPETE DE BORRACHA, COMPONENTE III: PÉS REGULÁVEIS, ADICIONAL: PORTÁTIL, CAPACIDADE MÁXIMA CARGA: ATÉ 150 KG .113unidade857Material[COTA RESERVADA ME/EPP] - DISPOSITIVO P, MEDIDAS ANTROPOMÉTRICAS, TIPO : TIPO BALANÇA PORTÁTIL. MODELO: MECÂNICA, MATERIAL : AÇO C, PINTURA ELETROSTÁTICA, COMPONENTE II: TAPETE DE BORRACHA, COMPONENTE III: PÉS REGULÁVEIS, ADICIONAL: PORTÁTIL, CAPACIDADE MÁXIMA CARGA: ATÉ 150 KG .37unidade858MaterialRÉGUA ANTROPOMÉTRICA PEDIÁTRICA DE MADEIRA COM ESCALA DE 1 METRO, COM PRECISÃO MILIMÉTRICA, EM AMBOS LADOS DA RÉGUA150unidade859MaterialSACO NASCO SEM TIOSSULFATO DE SÓDIO10pacote860MaterialSACO NASCO COM TIOSSULFATO DE SÓDIO10pacote861Material[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - COLITEST - TESTE PARA DETECÇÃO DE FEZES - CAIXA 50450caixa862Material[COTA RESERVADA ME/EPP] - COLITEST - TESTE PARA DETECÇÃO DE FEZES - CAIXA 50150caixa863Material[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - MÁSCARA DESCARTÁVEL TRIPLA COM ELÁSTICO E CLIP NASAL - CAIXA 504508caixa864Material[COTA RESERVADA ME/EPP] - MÁSCARA DESCARTÁVEL TRIPLA COM ELÁSTICO E CLIP NASAL - CAIXA 501502caixa865MaterialESTADIÔMETRO ANTROPÔMETRO MEDIDOR DE ALTURA DE PAREDE100unidade866Material[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - TRENA CORPORAL ANTROPOMÉTRICA FITA 3 METROS158unidade867Material[COTA RESERVADA ME/EPP] - TRENA CORPORAL ANTROPOMÉTRICA FITA 3 METROS52unidade868MaterialLANTERNA CLÍNICA EXAME FÍSICO LUZ AMARELA200unidade869MaterialPIPETA DE PASTEUR DESCARTÁVEL 3 ML - PLÁSTICO13300unidade870MaterialAGULHA DE COLETA à VÁCUO 25X0,8010000unidade871MaterialTUBO PARA COLETA à VÁCUO K3 OU K2 EDTA TAMPA ROXA 4 ML24200unidade872MaterialCURATIVO PÓS COLETA SANGUE14000unidade873MaterialESTANTE EM ARAME COM PVC 20MM PARA SUPORTE DE TUBOS COM 60 FUROS, COR BRANCA20unidade874MaterialESTANTE EM ARAME COM PVC 13MM PARA SUPORTE DE TUBOS COM 40 FUROS, COR BRANCA20unidade875MaterialÁCIDO TRICLOROACÉTICO 90% FRASCOS 10ML20frasco876MaterialTUBO DE ENSAIO DE VIDRO DE 5ML2100unidade877MaterialTUBO DE ENSAIO DE VIDRO DE 10ML2200unidade878MaterialPONTEIRA AMARELA PARA MICROPIPETA DE 10UL, 20UL, 50UL, 100UL1500unidade879MaterialPONTEIRA AZUL PARA MICROPIPETA DE 500UL, 1000UL - PACOTE COM 500 UND3pacote880MaterialPIPETA DE VIDRO GRADUADA DE 10ML10unidade881MaterialPIPETA DE VIDRO GRADUADA DE 5ML14unidade882MaterialMICROPIPETA MULTICANAL VOLUME VARIÁVEL DE 10UL A 100UL5unidade883MaterialBECKER DE 50ML12unidade884MaterialBECKER DE 500ML21unidade885MaterialPROVETA DE 100ML5unidade886MaterialPROVETA DE 500ML5unidade887MaterialCENTRÍFUGA PARA 08 TUBOS DE 15ML, VELOCIDADE DE ATÉ 4.0001unidade888MaterialCENTRÍFUGA PARA 12 TUBOS DE 15ML, VELOCIDADE DE ATÉ 4.0002unidade889MaterialCATETER PERIFÉRICO, APLICAÇÃO: VENOSO, MODELO: TIPO ESCALPE, MATERIAL AGULHA: AGULHA AÇO INOX, DIÂMETRO: 22 GAU, COMPRIMENTO: CERCA DE 25MM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, COMPONENTE 1:

CÂMARA REFLUXO C, FILTRO, COMPONENTE 2: C, SISTEMA DE SEGURANÇA SEGUNDO NR 32, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL.500unidade890MaterialCATETER PERIFÉRICO, MATERIAL CATETER: POLÍMERO RADIOPACO, APLICAÇÃO: VENOSO, MATERIAL AGULHA: AGULHA AÇO INOX, DIÂMETRO: 24 GAU, COMPRIMENTO: CERCA DE 15MM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, COMPONENTE 1: CÂMARA REFLUXO C, FILTRO, COMPONENTE 2: C, SISTEMA DE SEGURANÇA SEGUNDO NR 32, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL.500unidade891MaterialORGANIZADOR 5 LITROS 27X18X17 CM200unidade892MaterialOCLUSOR DE ACRÍLICO PARA TESTE DE ACUIDADE VISUAL 20CM100unidade893MaterialFRASCO COLETOR TIPO UNIVERSAL, MATERIAL PLÁSTICO, CAPACIDADE 80 ML, TIPO: TAMPA ROSQUEÁVEL4000unidade894Material[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - LUVAS DE PROCEDIMENTOS Não CIRÚRGICOS EM LÁTEX COM Pó, DESCARTÁVEL, TAMANHO P - CAIXA COM 10015162caixa895Material[COTA RESERVADA ME/EPP] - LUVAS DE PROCEDIMENTOS Não CIRÚRGICOS EM LÁTEX COM Pó, DESCARTÁVEL, TAMANHO P - CAIXA COM 1005054caixa896Material[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - LUVAS DE PROCEDIMENTOS Não CIRÚRGICOS EM LÁTEX COM Pó, DESCARTÁVEL, TAMANHO M - CAIXA COM 10027104caixa897Material[COTA RESERVADA ME/EPP] - LUVAS DE PROCEDIMENTOS Não CIRÚRGICOS EM LÁTEX COM Pó, DESCARTÁVEL, TAMANHO M - CAIXA COM 1009034caixa898Material[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - LUVAS DE PROCEDIMENTOS Não CIRÚRGICOS EM LÁTEX COM Pó, DESCARTÁVEL, TAMANHO G - CAIXA COM 10018102caixa899Material[COTA RESERVADA ME/EPP] - LUVAS DE PROCEDIMENTOS Não CIRÚRGICOS EM LÁTEX COM Pó, DESCARTÁVEL, TAMANHO G - CAIXA COM 1006033caixa900Material[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - MÁSCARA DESCARTÁVEL DUPLA COM ELÁSTICO: CLIPE NASAL AJUSTÁVEL, DE AÇO INOXIDÁVEL, SEM FILTRO, COR BRANCA, 100% POLIPROPILENO. CAIXA COM 10011295caixa901Material[COTA RESERVADA ME/EPP] - MÁSCARA DESCARTÁVEL DUPLA COM ELÁSTICO: CLIPE NASAL AJUSTÁVEL, DE AÇO INOXIDÁVEL, SEM FILTRO, COR BRANCA, 100% POLIPROPILENO. CAIXA COM 1003765caixa902MaterialSERINGAS INSULINAS 1ML COM AGULHAS 13X45 - PACOTE COM 10150pacote903MaterialTERMÔMETRO INFRAVERMELHO DIGITAL4unidade904MaterialLUVA TÉRMICA PARA BAIXA TEMPERATURA20unidade905MaterialPINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, MODELO: MIXTER, COMPRIMENTO: 16 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: DELICADA .3unidade906MaterialSACO LEITOSO DE 200 L2000litro907MaterialSACO LEITOSO DE 100 L2000litro908MaterialLUVAS DE COURO REVESTIMENTO INTERNO: SEM FORRO TAMANHO: ÚNICO14par909MaterialAGULHA HIPODÉRMICA 25 X 0,707000unidade910MaterialAGULHA HIPODÉRMICA 25 X 0,604000unidade911MaterialAGULHA HIPODÉRMICA 30 X 0,803000unidade912MaterialTUBO PARA COLETA à VÁCUO K3 OU K2 EDTA TAMPA ROXA 2 ML3000unidade913MaterialÁLCOOL METÁLICO P A FRASCO DE 1 LITRO1litro914MaterialLÂMINA DE VIDRO PARA MICROSCÓPIA PONTA FOSCA DIMENSÕES: CERCA DE 75 X 25 MM CAIXA COM 505caixa915MaterialMONITOR DE PRESSÃO DIGITAL5unidade916MaterialLANTERNA UV, MATERIAL: PLÁSTICO RESISTENTE, TAMANHO: GRANDE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LANTERNA UV.6unidade917MaterialÁCIDO LÁTICO: ácido S (+) - 2 - HIDROPROPIANÓICO. FÓRMULA: CH3CHOHCOOHN20litro918MaterialTUBO DE ENSAIO COM TAMPA; ACRÍLICO DE 5ML - PACOTE COM 100096006pacote919MaterialHIDRÓXIDO DE POTÁSSIO ESCAMS; PA ACS - 85% 1.000G5kg920MaterialVIDRO DE RELÓGIO (PEQUENO) PARA LABORATORIO3caixa921MaterialVIDRO DE RELÓGIO (MÉDIO) PARA LABORATORIO3caixa922MaterialBASTÃO DE VIDRO, 18 CM10unidade923MaterialBECKER DE 1.000 ML10unidade924MaterialPLACA DE PETRI (PEQUENA)3caixa925MaterialPLACA DE PETRI (MÉDIA)3caixa926MaterialMICROSCÓPIO BACTERIOLÓGICO BINOCULAR ÓTICA INFINITA AUMENTO DI - 521B 2500X; 220 V3unidade927MaterialMICROSCÓPIO ESTEREOSCÓPIO BINOCULAR COM ZOOM - AUMENTO 7X - 45X2unidade928MaterialARMADILHA ENTOMOLÓGICA TIPO SHANNON, EM TECIDO PERCAL OU VOAL; TRADICIONAL: CAIXA: (1,65 X 1,20 X 2,40)M (AXLXC); ABAS: (0,46 X 1,20 X 0,46)M (AXLXC)10unidade929MaterialASPIRADOR ELÉTRICO MÉDIO, CORPO DE MATERIAL RESISTENTE; MOTOR 12V E HÉLICE DE 2 PÁS; ALÇA DE 50CM ANATÔMICA; PLUG PARA CONECTAR NA BATERIA DE 12V; COPO COLETOR C/TAMPA EM FUNIL; BATERIA 12V DE 5AH; BOLSA E CARREGADOR PARA BATERIA10unidade930MaterialASPIRADOR ENTOMOLÓGICO ELÉTRICO MÉDIO, CORPO DE MATERIAL RESISTENTE; MOTOR 12V E HÉLICE DE 2 PÁS; ALÇA DE 50CM ANATÔMICA; PLUG PARA CONECTAR NA BATERIA DE 12V; COPO COLETOR C/TAMPA EM FUNIL; BATERIA 12V DE 5AH; BOLSA E CARREGADOR PARA BATERIA10unidade931MaterialASPIRADOR ENTOMOLÓGICO ELÉTRICO PEQUENO, CORPO DE MATERIAL RESISTENTE; MOTOR 6V E HÉLICE DE 2 PÁS; ALÇA ANATÔMICA; PLUG PARA CONECTAR NA BATERIA DE 6V; COPO COLETOR C/TAMPA COM TUBO DE ACRÍLICO DE 30 CM; BATERIA DE 6V10unidade932MaterialASPIRADOR SUCÇÃO ORAL; TUBO EM ACRÍLICO (30CM OU 45CM)10unidade933MaterialLUMINÁRIA PORTÁTIL DE CAMPING - MATERIAL: ALUMÍNIO ALLOY +GALVANOPLASTIA, COR CLARA: LUZ DE TRÊS CORES; VIDA ÚTIL DA BATERIA: APROXIMADAMENTE 6-8 HORAS APÓS A CARGA COMPLETA; BATERIA CAPACIDADE: 1800 MAH; ACESSÓRIOS DO PRODUTO: CABO CARREGADOR USB; TAMANHO: 24CM; COM CAIXA TAMANHO: 27CM; PESO BRUTO ÚNICO: 700G10unidade934MaterialATADURA DE CREPE 20 CM, 100% ALGODÃO, COM NO MÍN. 11 FIOS/CM², FITA.100unidade935MaterialFAIXA DE ESMARCH, MATERIAL: LÁTEX NATURAL, LARGURA: 20 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL .550rolo936MaterialAVENTAL HOSPITALAR, TIPO CIRÚRGICO, MATERIAL: SMS, TAMANHO: G, COMPONENTE: TIRAS

PARA FIXAÇÃO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: MANGA LONGA, PUNHO MALHA, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM: INDIVIDUAL.1000unidade937Material[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - AVENTAL HOSPITALAR, TIPO: CAPOTE CIRÚRGICO, MATERIAL: ALGODÃO, TAMANHO: G, GRAMATURA: CERCA DE 200G, CM², COR: COM COR, COMPONENTE: TIRAS PARA FIXAÇÃO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: MANGA LONGA, PUNHO MALHA, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL750unidade938Material[COTA RESERVADA ME/EPP] - AVENTAL HOSPITALAR, TIPO: CAPOTE CIRÚRGICO, MATERIAL: ALGODÃO, TAMANHO: G, GRAMATURA: CERCA DE 200G, CM², COR: COM COR, COMPONENTE: TIRAS PARA FIXAÇÃO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: MANGA LONGA, PUNHO MALHA, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL250unidade939MaterialAVENTAL HOSPITALAR, TIPO: CAMISOLA, MATERIAL: POLIPROPILENO, TAMANHO: ÚNICO, GRAMATURA: CERCA DE 30G, CM², COR: COM COR, COMPONENTE: TIRAS PARA FIXAÇÃO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: SEM MANGA, ESTERILIDADE: USO ÚNICO PACOTE COM 10100pacote940MaterialLUVA PARA PROCEDIMENTO Não CIRÚRGICO, MATERIAL: 100% NITRILE, TAMANHO: GRANDE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM Pó, ANTIDERRAPANTE, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, TIPO: AMBIDESTRA. CAIXA COM 100 UND1000caixa941MaterialLUVA PARA PROCEDIMENTO Não CIRÚRGICO, MATERIAL: 100% NITRILE, TAMANHO: MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM Pó, ANTIDERRAPANTE, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, TIPO: AMBIDESTRA. CAIXA COM 100 UND2000caixa942MaterialLUVA PARA PROCEDIMENTO Não CIRÚRGICO, MATERIAL: 100% NITRILE, TAMANHO: PEQUENO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM Pó, ANTIDERRAPANTE, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, TIPO: AMBIDESTRA. CAIXA COM 100 UND1000caixa943MaterialLUVA PROTEÇÃO, MATERIAL: 100% BORRACHA NITRÍLICA, TAMANHO: M; APLICAÇÃO: EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL (EPI), FORMA: ANATÔMICA, MODELO: BAINHA PROTEÇÃO PUNHO, SEM TALCO OU AMIDO, COR: AZUL , TIPO: DESCARTÁVEL. CAIXA COM 100 UND500caixa944MaterialMáSCARA DESCARTÁVEL USO GERAL, MATERIAL: TNT (TECIDO Não TECIDO), TIPO FIXAÇÃO: TRIPLA COM TIRAS E CLIPE NASAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ESTERILIZÁVEL, HIPOALERGÊNICA, HIDROPELENTE.1800pacote945MaterialMáSCARA DESCARTÁVEL USO GERAL, MATERIAL: POLIPROPILENO, TIPO FIXAÇÃO:COM CLIPE ELÁSTICO, COSTURA REFORÇADA LATERAIS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM FILTRO ABSORÇÃO BACTÉRIAS, IMPUREZAS40000unidade946MaterialMáSCARA CIRÚRGICA, TIPO FIXAÇÃO: COM CLIPE E ELÁSTICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FILTRO BFE COM 98,8% RETENÇÃO BACTERIOLÓGICA, 100%, COR: BRANCA, TIPO USO: DESCARTÁVEL1000unidade947MaterialMáSCARA DESCARTÁVEL USO GERAL, MATERIAL: FIBRA DE POLIÉSTER, TIPO FIXAÇÃO: TIRA ELÁSTICA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: GRAMPO AJUSTE NASAL EM ALUMÍNIO800caixa948MaterialÓCULOS DE PROTEÇÃO, COR LENTE: TRANSPARENTE300unidade949MaterialPROTETOR FACIAL, MATERIAL: PLICARBONATO, COR: INCOLOR, COMPRIMENTO: 200MM, MATERIAL COROA: PLÁSTICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COROA AJUSTÁVEL E ARTICULADA, TIPO FIXAÇÃO: CARNEIRA REGULÁVEL POR CATRACA.150unidade950Material[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - BOLSA OSTOMIA, MATÉRIA PRIMA: PLÁSTICO, APLICAÇÃO: COLOSTOMIA, DESCATAVEL 50 MM9000unidade951Material[COTA RESERVADA ME/EPP] - BOLSA OSTOMIA, MATÉRIA PRIMA: PLÁSTICO, APLICAÇÃO: COLOSTOMIA, DESCATAVEL 50 MM3000unidade952MaterialFIO DE SUTURA, MATERIAL: AÇO, TIPO FIO: 1, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM AGULHA, 3 X 60 CM . CAIXA 12 UND150caixa953MaterialFIO DE SUTURA, MATERIAL: AÇO, TIPO FIO: 2, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM AGULHA, 3 X 60 CM . CAIXA 12 UND150caixa954MaterialFIO DE SUTURA, MATERIAL: AÇO, TIPO FIO: 3, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM AGULHA, 3 X 60 CM . CAIXA 12 UND30caixa955MaterialFIO DE SUTURA, MATERIAL: AÇO, TIPO FIO: 4, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM AGULHA, 3 X 60 CM . CAIXA 12 UND30caixa956MaterialFIO DE SUTURA, MATERIAL: AÇO, TIPO FIO: 5, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM AGULHA, 3 X 60 CM . CAIXA 12 UND30caixa957MaterialFIO DE SUTURA, MATERIAL: AÇO, TIPO FIO: 6, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM AGULHA, 3 X 60 CM . CAIXA 12 UND30caixa958MaterialFIO DE SUTURA, MATERIAL: POLIPROPILENO MONOFILAMENTO, TIPO FIO: 4-0, COR: AZUL, COMPRIMENTO: 75 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: C,1 AGULHA EM CADA PONTA DO FIO, TIPO AGULHA: DUPLO 3/8 CÍRCULO PONTA CÔNICA: 1,0 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL. CAIXA 24 UND50caixa959MaterialFIO DE SUTURA, MATERIAL: POLIPROPILENO MONOFILAMENTO, TIPO FIO: 5-0, COR: AZUL, COMPRIMENTO: 75 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: C,1 AGULHA EM CADA PONTA DO FIO, TIPO AGULHA: DUPLO 3/8 CÍRCULO PONTA CÔNICA: 1,0 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL. CAIXA 24 UND50caixa960MaterialFIO DE SUTURA, MATERIAL: POLIPROPILENO MONOFILAMENTO, TIPO FIO: 6-0, COR: AZUL, COMPRIMENTO: 75 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: C,1 AGULHA EM CADA PONTA DO FIO, TIPO AGULHA: DUPLO 3/8 CÍRCULO PONTA CÔNICA: 1,0 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL (CARDIOVASCULAR) . CAIXA 24 UND50caixa961MaterialFIO DE SUTURA, MATERIAL: NYLON MONOFILAMENTO, TIPO FIO: 9-0, COR: PRETO, COMPRIMENTO: 0,45 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM AGULHA, TIPO AGULHA: 0,65 CÍRCULO CORTANTE, COMPRIMENTO AGULHA: 30,0 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL OFTALMOLÓGICA. CAIXA 24 UND20caixa962MaterialFIO DE CERCLAGEM 1.0 MM (2 METROS)400unidade963MaterialFIO DE CERCLAGEM 1.5 MM (2 METROS)400unidade964MaterialFIO DE SUTURA, MATERIAL: NYLON MONOFILAMENTO, TIPO FIO: 10, COR: PRETO, COMPRIMENTO: 45 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM AGULHA, TIPO AGULHA: 0,65 CÍRCULO CORTANTE, COMPRIMENTO AGULHA: 0,66 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL OFTALMOLÓGICA. CAIXA 24 UND20unidade965MaterialFITA INDICADOR DE PROCESSO DE

ESTERILIZAÇÃO A VAPOR EM AUTOCLAVES 19M X 30M10000unidade966MaterialFRASCO PARA NUTRIÇÃO ENTERAL 300ML6000unidade967MaterialFRASCO PARA NUTRIÇÃO ENTERAL 500ML10000unidade968MaterialGARROTE, MATERIAL : BORRACHA NATURAL, LÁTEX, TAMANHO: TAMANHO ÚNICO, TIPO USO: REUTILIZÁVEL. TAMANHO 36CM . CAIXA 25 UND50caixa969Material[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - MÁSCARA CIRÚRGICA MATERIAL: NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO, FILTRO: ELEMENTO FILTRANTE INTERNO, EFICIÊNCIA: EFP MAIOR QUE 98% E BFE MAIOR QUE 95%, QUANTIDADE DE CAMADAS: AJUSTÁVEL, CLIPE NASAL FORMATO: RETANGULAR, C/ PREGAS HORIZONTAIS COMPONENTE ADICIONAL: VISOR P/ PROTEÇÃO - CAIXA COM 5011250caixa970Material[COTA RESERVADA ME/EPP] - MÁSCARA CIRÚRGICA MATERIAL: NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO, FILTRO: ELEMENTO FILTRANTE INTERNO, EFICIÊNCIA: EFP MAIOR QUE 98% E BFE MAIOR QUE 95%, QUANTIDADE DE CAMADAS: AJUSTÁVEL, CLIPE NASAL FORMATO: RETANGULAR, C/ PREGAS HORIZONTAIS COMPONENTE ADICIONAL: VISOR P/ PROTEÇÃO - CAIXA COM 503750caixa971MaterialMÁSCARA N-95, PFF2, INMETRO, ELÁSTICO NA ORELHA7010unidade972MaterialLUVA CIRÚRGICA, MATERIAL: LÁTEX NATURAL, TAMANHO: 6,5, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO: ANATÔMICO, APLICAÇÃO: ANTIDERRAPANTE, EMBALAGEM: DUPLA EMBALAGEM, ABERTURA ASSÉPTICA.12000par973Material[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL: LÁTEX NATURAL, TAMANHO: 7,0, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO: ANATÔMICO, APLICAÇÃO: ANTIDERRAPANTE, EMBALAGEM: DUPLA EMBALAGEM, ABERTURA ASSÉPTICA.33525par974Material[COTA RESERVADA ME/EPP] - LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL: LÁTEX NATURAL, TAMANHO: 7,0, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO: ANATÔMICO, APLICAÇÃO: ANTIDERRAPANTE, EMBALAGEM: DUPLA EMBALAGEM, ABERTURA ASSÉPTICA.11175par975Material[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL: LÁTEX NATURAL, TAMANHO: 7,5, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO: ANATÔMICO, APLICAÇÃO: ANTIDERRAPANTE, EMBALAGEM: DUPLA EMBALAGEM, ABERTURA ASSÉPTICA.27376par976Material[COTA RESERVADA ME/EPP] - LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL: LÁTEX NATURAL, TAMANHO: 7,5, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO: ANATÔMICO, APLICAÇÃO: ANTIDERRAPANTE, EMBALAGEM: DUPLA EMBALAGEM, ABERTURA ASSÉPTICA.9125par977MaterialLUVA CIRÚRGICA, MATERIAL: LÁTEX NATURAL, TAMANHO: 8,0, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO: ANATÔMICO, APLICAÇÃO: ANTIDERRAPANTE, EMBALAGEM: DUPLA EMBALAGEM, ABERTURA ASSÉPTICA.24500par978MaterialLUVA CIRÚRGICA, MATERIAL: LÁTEX NATURAL, TAMANHO: 8,5, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO: ANATÔMICO, APLICAÇÃO: ANTIDERRAPANTE, EMBALAGEM: DUPLA EMBALAGEM, ABERTURA ASSÉPTICA.12200par979MaterialPAPEL PARA IMPRESSÃO - USO HOSPITALAR, MATERIAL: TERMOSENSÍVEL, MODELO: MILIMETRADO, DIMENSÕES: CERCA 80 X 30 MM, APRESENTAÇÃO: BOBINA, COMPATIBILIDADE: COMPATIBILIDADE C, EQUIPAMENTO.30bobina980MaterialSERRA CIRÚRGICA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: GIGLI, COMPRIMENTO: 40CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEIS FIOS TRANÇADOS LISOS, COM 2 PONTAS CIRCULAR400unidade981MaterialSERRA CIRÚRGICA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: GIGLI, COMPRIMENTO: 30CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEIS FIOS TRANÇADOS LISOS, COM 2 PONTAS CIRCULAR400unidade982Material[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - ESPONJA HAEMOSTATIC TAMANHO 125X80X10MM1500unidade983Material[COTA RESERVADA ME/EPP] - ESPONJA HAEMOSTATIC TAMANHO 125X80X10MM500unidade984MaterialCATETER OXIGENOTERAPIA, MATERIAL TUBO: PVC FLEXÍVEL GRAU MÉDICO, TIPO: TIPO ÓCULOS, PRONGA SILICONE CONTORNO ARREDONDADO, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, TAMANHO: INFANTIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: A PROVA DE DEFORMAÇÃO E TORÇÃO, 2,10M, TIPO ADAPTADOR: CONECTOR UNIVERSAL10000unidade985MaterialINDICADOR TESTE BOWIE & DICK QUÍMICO A VAPOR 4 KG TIPO 2500unidade986MaterialMALHA TUBULAR ORTOPÉDICA, MATERIAL: ALGODÃO, DIMENSÕES: 10 CM300unidade987MaterialMALHA TUBULAR ORTOPÉDICA, MATERIAL: ALGODÃO, DIMENSÕES: 12 CM400unidade988MaterialMALHA TUBULAR ORTOPÉDICA, MATERIAL: ALGODÃO, DIMENSÕES: 15 CM400unidade989Material[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - AGENTE DE HEMOSTATO ABSORVÍVEL SURGICEL 4IN X 8IN (10.2 CM X 20.3 CM)375unidade990Material[COTA RESERVADA ME/EPP] - AGENTE DE HEMOSTATO ABSORVÍVEL SURGICEL 4IN X 8IN (10.2 CM X 20.3 CM)125unidade991MaterialREAGENTE ALBUMINA BOVINA 22% - 10ML120unidade992MaterialREAGENTE ANTI-A120unidade993MaterialREAGENTE ANTI-B120unidade994MaterialREAGENTE ANTI-D120unidade995MaterialREAGENTE ANTI-IGG120unidade996MaterialTUBOS DE ENSAIO CRISTAL 13X100 MM VIDRO3600unidade997MaterialKIT DE HEMÁCIAS TESTE PARA PROVA RESERVA DIACELL ABO A1,B50unidade998MaterialKIT COM 2 FRASCOS A1, B50unidade999MaterialTESTE CELLS FOR RESERVE GROU PIN50unidade1000MaterialTUBOS DE ENSAIO CRISTAL 12X75 MM96000unidade1001MaterialEDTA - ANTICOAGULANTE 15G/DL - 20ML3600unidade1002Material[COTA AMPLA CONCORRÊNCIA] - PIPETADOR TIPO GILSON 200 MICROLITROS AMARELO - PACOTE COM 10006750pacote1003Material[COTA RESERVADA ME/EPP] - PIPETADOR TIPO GILSON 200 MICROLITROS AMARELO - PACOTE COM 10002250pacote1004MaterialPIPETADOR

AUTOMÁTICO DE 100 MICROLITROS48unidade1005MaterialPIPETADOR AUTOMÁTICO DE 50 MICROLITROS48unidade1006MaterialTERMO-HIGROMETRO DE GELADEIRA60unidade1007MaterialTERMO-HIGROMETRO DE BANHO - MARIA24unidade1008MaterialTERMO-HIGROMETRO PARA CAIXA TÉRMICA24unidade1009MaterialTERMO-HIGROMETRO DE BANHO - AMBIENTE24unidade1010MaterialTUBO DE ENSAIO DE VIDRO TAMANHO 13X100MM3600pacote1011MaterialCERA PARA OSSO, COMPOSIÇÃO: CERA DE ABELHAS E PALMITATO ISOPROPÍLICO, TIPO USO: HOMOSTÁTICO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL - (EXCLUSIVO PARA ME E EPP - LC 123/06)200unidade

Anexos da Licitação

Link:	Nome:
BAIXAR	EDITAL_RED_Parte1.pdf
BAIXAR	Editalp2.pdf