

Pregão Eletrônico

Dados do Processo	
Nº Processo 124/2024	Responsável Prefeitura Municipal de Ivinhema - MS
Objeto CONSTITUI OBJETO DO PREGAO DELEÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA PARA FORMAR O SISTEMA DE REGISTRO DE PREÇOS PARA EVENTUAL AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS /MATERIAIS PERMANENTES PARA A REDE DE SDAUDE (GESTAO EM SAUDE ,HOSPITAL MUNICIPAL,CENTRO DE ESPECIALIDADES MEDICAS E ATENÇÃO PRIMARIA)DO MUNICIPIO DE IVINHEMA/MS,CONFORME ESPECIFICAÇÕES E QUANTITATIVOS ESTABELECIDOS NO EDITAL E SEUS ANEXOS E NO TERMO DE REFERENCIA	

Dados Gerais			
Situação Aguardando Abertura	Início Envio Propostas 17/09/2024 - 09:00	Fim Envio Propostas 10/10/2024 - 08:30	Pregoeiro Elizabeth Adolfo Machado
Modo de Disputa Valor Unitário	Exibir Valor de Referência Sim	Amparo legal Lei 14.133/2021, Art. 28, I	

Listagem de Lotes/Itens						
Lote	Item	Descrição	Un	Qty	Unitário (R\$)	Total (R\$)
1	1	ANALISADOR DE GASES RESPIRATORIOS /HEMOGASÔMETRO COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: ANALISADOR DE PH E GASES COM CALIBRAÇÃO AUTOMÁTICA. POSSUIR DISPLAY GRÁFICO, SOFTWARE COM ROTINA DE MANUTENÇÃO E TESTE. PARÂMETROS: PH, PCO2, HCO3, TCO2, BE, SO2, O2CONT, A, AADO2, AJA. VOLUME DE AMOSTRA: 100UL OU MENOR. ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA A 127 VOLTS. GARANTIA MÍNIMA 12 MESES.	UN	1	50.233,33	50.233,33
2	2	APALPADOR DE PRESSÃO PARA AURICULOTERAPIA COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: APALPADOR COM MOLA, CONFECCIONADO EM INOX, AUTOLAVÁVEL. REGISTRO NA ANVISA E CERTIFICAÇÃO NO INMETRO. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES.	UN	1	61,52	61,52
3	3	APARELHO DE RAIOS X ODONTOLÓGICO COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: MOVIMENTAÇÃO SUAVE, PRECISA, ESTÁVEL E DE FÁCIL MANUSEIO; IDEAL PARA SER UTILIZADO COM OS SISTEMAS DIGITAIS DE CAPTURA DE RAIOS X; EXCLUSIVA TECNOLOGIA GREEN: 95% MENOS CHUMBO; MATERIAL EXTREMAMENTE LEVE COM ALTO GRAU DE ISOLAÇÃO DA RADIAÇÃO; CONTROLE REMOTO DIGITAL, ERGONÔMICO E COM CABO REMOVÍVEL DE 5 METROS; PERMITIR O CONTROLE DE TODAS AS FUNÇÕES DO APARELHO; 21 INTERVALOS DE TEMPO DE EXPOSIÇÃO PADRONIZADOS; PERMITIR EXPOSIÇÕES CENTESIMAIS A PARTIR DE 0,06 SEGUNDOS; CABEÇOTE COM ROTAÇÃO DE 300° E INDICAÇÃO NA PARTE TRASEIRA E DIANTEIRA; SISTEMA DE ARTICULAÇÃO DE FÁCIL POSICIONAMENTO, COM SUAVIDADE E PRECISÃO NOS MOVIMENTOS; PROTEÇÃO TÉRMICA: EVITA O SUPERAQUECIMENTO DO CABEÇOTE AUMENTANDO A VIDA ÚTIL; CÂMARA DE COMPENSAÇÃO NO CABEÇOTE: MANTER A PRESSÃO INTERNA ESTÁVEL; PONTO FOCAL COM DIMENSIONAMENTO CORRETO E FEIXE DE RADIAÇÃO SEM DISTORÇÃO; CAIXA DE COMANDO COM SUPORTE DE FIXAÇÃO DO CONTROLE; BRAÇOS EM AÇO, ARTICULÁVEIS NA POSIÇÃO VERTICAL E	UN	3	14.706,31	44.118,93
4	4	AR CONDICIONADO COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: CLIMATIZAÇÃO QUENTE/FRIO, MODELO SPLIT MÍNIMO DE 12000 BTU, EFICIÊNCIA ENERGÉTICA CLASSE A, CARACTERÍSTICAS: CONSUMO EM MODO STAND BY MENOR OU IGUAL A 1W, FILTRO ANTIBACTÉRIA, RESFRIAMENTO RÁPIDO DO AMBIENTE, MEMÓRIA DE MODO, TEMPERATURA, VELOCIDADE, MOVIMENTAÇÃO AUTOMÁTICA DAS ALETAS HORIZONTAIS, AJUSTES DE TEMPERATURA E VELOCIDADE PRÉ-PROGRAMADOS. TIMER: LIGAR/DESLIGAR O APARELHO APÓS UM PERÍODO DE TEMPO. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES.	UN	82	2.143,32	175.752,24
5	5	AR CONDICIONADO COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: CLIMATIZAÇÃO QUENTE/FRIO, MODELO SPLIT MÍNIMO DE 18.000 BTU, EFICIÊNCIA ENERGÉTICA CLASSE A, CARACTERÍSTICAS: CONSUMO EM MODO STAND BY MENOR OU IGUAL A 1W, FILTRO ANTIBACTÉRIA, RESFRIAMENTO RÁPIDO DO AMBIENTE, MEMÓRIA DE MODO, TEMPERATURA, VELOCIDADE, MOVIMENTAÇÃO AUTOMÁTICA DAS ALETAS HORIZONTAIS, AJUSTES DE TEMPERATURA E VELOCIDADE PRÉ-PROGRAMADOS. TIMER: LIGAR/DESLIGAR O APARELHO	UN	2	3.590,62	7.181,24

		APÓS UM PERÍODO DE TEMPO. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES.				
6	6	AR CONDICIONADO COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: CLIMATIZAÇÃO QUENTE/FRIO, MODELO SPLIT MÍNIMO DE 24.000 BTU. EFICIÊNCIA ENERGÉTICA CLASSE A, CARACTERÍSTICAS: CONSUMO EM MODO STAND BY MENOR OU IGUAL A 1W, FILTRO ANTIBACTÉRIA, RESFRIAMENTO RÁPIDO DO AMBIENTE, MEMÓRIA DE MODO, TEMPERATURA, VELOCIDADE, MOVIMENTAÇÃO AUTOMÁTICA DAS ALETAS HORIZONTAIS, AJUSTES DE TEMPERATURA E VELOCIDADE PRÉ-PROGRAMADOS. TIMER: LIGAR/DESLIGAR O APARELHO APÓS UM PERÍODO DE TEMPO. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES.	UN	2	4.153,46	8.306,92
7	7	AR CONDICIONADO COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: CLIMATIZAÇÃO QUENTE/FRIO, MODELO SPLIT MÍNIMO DE 36000 BTU. EFICIÊNCIA ENERGÉTICA CLASSE A, CARACTERÍSTICAS: CONSUMO EM MODO STAND BY MENOR OU IGUAL A 1W, FILTRO ANTIBACTÉRIA, RESFRIAMENTO RÁPIDO DO AMBIENTE, MEMÓRIA DE MODO, TEMPERATURA, VELOCIDADE, MOVIMENTAÇÃO AUTOMÁTICA DAS ALETAS HORIZONTAIS, AJUSTES DE TEMPERATURA E VELOCIDADE PRÉ-PROGRAMADOS. TIMER: LIGAR/DESLIGAR O APARELHO APÓS UM PERÍODO DE TEMPO. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES.	UN	8	7.213,63	57.709,04
8	8	ARMÁRIO DE AÇO DE 02 PORTAS COM ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: CONFECCIONADO EM AÇO, COM DUAS PORTAS DE ABRIR, REFORÇADO, COM CHAVES, 04 PRATELEIRAS E PUXADORES NA COR CINZA, FEITO NA CHAPA 26, CAPACIDADE NO MÍNIMO DA PRATELEIRA 40KG, POSSUIR 04 PÉS NIVELADORES RESISTENTES. DIMENSÕES: MED. APROX.: 1,98 ALT. X 0,70 LARGURA. GARANTIA DE 12 MESES APÓS INSTALAÇÃO.	UN	22	1.550,59	34.112,98
9	9	*ARMÁRIO VITRINE HOSPITALAR, COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: ESTRUTURA EM CHAPA DE AÇO, COM PINTURA EPÓXI, COM 2 PORTAS EM VIDROS, LATERAIS EM VIDROS. PORTA EM VIDRO COM FECHADURA E 4 PRATELEIRAS EM VIDROS. DIMENSÕES: 1,60M ALTURA X 0,70M LARGURA X 0,35M PROFUNDIDADE. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES.	UN	18	1.770,50	31.869,00
10	10	ARQUIVO COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO REFORÇADO, COM 04 GAVETAS PARA PASTA SUSPensa E DESLIZAMENTO DA GAVETA COM TRILHO TELESCÓPIO ESPESURA 24 MM, NA COR CINZA. POSSUIR 04 PÉS NIVELADORES RESISTENTES. DIMENSÕES: MED.APROX.: 133 X 0,50 X 0,70 M. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES.	UN	10	2.291,19	22.911,90
11	11	*ASPIRADOR DE SECREÇÕES ELÉTRICA MOVEL COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: ASPIRADOR CIRÚRGICO 01 FRASCO DE 5 LITROS COM PEDESTAL, PORTATIL. COM FUNCIONAMENTO COM BAIXO NÍVEL DE RUÍDO E MODO DE OPERAÇÃO CONTÍNUO/INTERMITENTE. SISTEMA DE PRODUÇÃO DE VÁCUO ACIONADO POR DIAFRAGMA EM BORRACHA NEOPRENE E MALHA DE NYLON. REGISTRO AGULHA AÇO INOX, DE PASSO FINO, PARA AJUSTE DE VÁCUO. MOTOR ELÉTRICO COM ¼ CV, COM SISTEMA INTERNO DE EXAUSTÃO FORÇADA. CABEÇOTE ALETADO PARA MAIOR DISSIPACÃO DE CALOR. VACUÔMETRO CALIBRADO ATE 30 POL HG (760 MM HG). AJUSTE DE VÁCUO, ENTRE 0 E 22 POL HG. FLUXO DE AR: 25 LITROS / MIN. ASPIRAÇÃO DE ÁGUA: 4 LITROS / MIN. VÁLVULA DE SEGURANÇA ACIONADA POR BÓIA PARA BLOQUEIO DE ENTRADA DE SECREÇÃO NO CABEÇOTE. ISENTO DE ÓLEO. CARENAGEM PLÁSTICA PARA PROTEÇÃO DO MOTOR DE ALTA RESISTÊNCIA, COM ABERTURA PARA SAÍDA DO SISTEMA DE EXAUSTÃO FORÇADA DO AR; ALÇA DE EMPUNHADURA NA PARTE SUPERIOR PARA LOCOMOÇÃO. PÉS ANTIDERRAPANTES DE BORRACHA. SISTEMA DE VENTOSAS. MICRO FILTRO HEPA PARA PARTÍCULAS DE ATÉ	UN	3	3.411,00	10.233,00
12	12	ASSENTO INFANTIL PARA AUTOMÓVEL COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: PARA CRIANÇAS COM IDADE SUPERIOR A 4 ANOS E ATÉ 7 ANOS E MEIO DE IDADE. OU COM ATÉ 1,45 METRO DE ALTURA E SUPORTAR O PESO DE 15 A 36KG. CONFECCIONADO EM MATERIAL DA CAPA 100% POLIESTER E ESTRUTURA EM POLIETILENO; CAPA LAVAVEL; COM APOIOS PARA OS BRAÇOS; COM CINTOS DE SEGURANÇA DE 3 PONTOS DO VEICULO; APROVADO PARA USO GERAL EM VEÍCULOS. PREFERENCIA DE COR: PREDOMINANTE ESCURA, EX. PRETA. ATENDER TODAS AS EXIGÊNCIAS DA RESOLUÇÃO Nº 819/2021 DA CONTRAN. COMPANHAR MANUAL DE INSTRUÇÃO EM PORTUGUES. CERTIFICADO PELO INMETRO. GARANTIA MÍNIMA 12 MESES.	UN	3	83,31	249,93
		AUTOCLAVE HORIZONTAL DE MESA COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: MODO DE OPERAÇÃO DIGITAL, CÂMARA DE ESTERILIZAÇÃO EM INOX, CAPACIDADE DE 25 LITROS, CERTIFICADO DE BOA FABRICAÇÃO, DESAERAÇÃO: AUTOMÁTICA, DESPRESSURIZARÃO: AUTOMÁTICA, TEMPO TOTAL ESTERILIZAÇÃO: 55 MIN. (01 CICLO), SECAGEM REALIZADA: PORTA ENTREABERTA, SISTEMAS DE SEGURANÇA: 06 (VÁLVULA DE SEGURANÇA, VÁLVULA ANTI-VACUO, ANEL DE VEDAÇÃO, FUSÍVEL, TERMOSTATO,				

13	13	SISTEMA ELETRÔNICO DE CONTROLE DE POTÊNCIA), ACESSÓRIO: 03 BANDEJAS EM ALUMÍNIO ANIDIZADO, 01 SUPORTE, COPO GRADUADO, FUSÍVEL, BRAÇADEIRA, AMOSTRA DE MANGUEIRA, CONSUMO DE ENERGIA MÍNIMA E MANUAL DE INSTRUÇÃO EM PORTUGUÊS. DIMENSÃO DA CÂMARA: DIÂMETRO 25 CM X PROFUNDIDADE EXTERNA 46,5 CM, MEDIDAS EXTERNAS: LARGURA 39,5 X ALTURA 38 CM X PROFUNDIDADE 61 CM. ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA BIVOLT. GARANTIA 24 MESES APÓS INSTALAÇÃO.	UN	12	5.790,69	69.488,28
14	14	"BACIA DE INOX COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: TAMANHO: 30CM, VOLUME: 3L, ALTURA: 6CM. FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL 304, AUTOCLAVEL, BORDA PLANA PARA NÃO RETER. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES.	UN	5	311,09	1.555,45
15	15	BALANÇA ANTROPOMÉTRICA ADULTA PARA OBESOS COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: TIPO PLATAFORMA, ELETRÔNICA COM DISPLAY DIGITAL. ESTRUTURA EM ALUMÍNIO; CAPACIDADE MÁXIMA DE PESAGEM DEVE SER DE NO MÍNIMO 300 KG; DIVISÃO DE PESAGEM DE 100 G EM 100 G. POSSUIR RÉGUA ANTROPOMÉTRICA DE 2 METROS. DIMENSÕES MÍNIMAS DA PLATAFORMA = L X P (CM) 40X40 PLATAFORMA CONSTRUÍDA EM AÇO INOX E/OU AÇO CARBONO, ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA 127 VOLTS. ASSISTÊNCIA TÉCNICA EM MATO GROSSO DO SUL. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES.	UN	2	1.680,63	3.361,26
16	16	BALANÇA ANTROPOMÉTRICA INFANTIL DIGITAL COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: CAPACIDADE MÍNIMA DE 16KG, COM CONCHA ANATÔMICA BRANCA EM POLIPROPILENO INJETADO DE NO MÍNIMO 540X290MM, CAPA ALMOFADADA DE FÁCIL LIMPEZA, GABINETE EM PLÁSTICO ABS; DISPLAY LED COM 6 DÍGITOS DE 14,2 MM DE ALTURA E 8,1 MM DE LARGURA; ESTRUTURA INTERNA EM AÇO CARBONO BICROMATIZADO C/ COBERTURA PLÁSTICA; PÉS REGULÁVEIS EM BORRACHA SINTÉTICA; FONTE EXTERNA 90 A 240 VAC C/ CHAVEAMENTO AUTOMÁTICO; FUNÇÃO TARA ATÉ CAPACIDADE MÁXIMA DA BALANÇA; HOMOLOGADAS PELO INMETRO E AFERIDAS PELO IPEM. PROCEDÊNCIA NACIONAL; ASSISTÊNCIA TÉCNICA EM MATO GROSSO DO SUL. ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA 127 VOLTS. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES.	UN	5	763,80	3.819,00
17	17	"BALDE A PEDAL/LIXEIRA INOX COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: CONFECCIONADO EM AÇO INOX AISI 430, ESPESSURA DE 04MM, COM ACABAMENTO POLIDO, ALÇA PARA TRANSPORTE, ABERTURA A PEDAL, COM TAMP, BALDE PLÁSTICO INTERNO REMOVÍVEL, ACIONAMENTO A PEDAL, CAPACIDADE DE 20L. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES.	UN	30	284,68	8.540,40
18	18	BANHO MARIA LABORATORIAL COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: CAPACIDADE QUE ATENDA DE 90 A 100 TUBOS. TEMERATURA REGULÁVEL POR MICROPROCESSADOR DIGITAL. CUNA INTERNA EM AÇO INOX SEM EMENDA OU SOLDAS. CAPACIDADE ENTRE 6,6 LITROS A 10 LITROS. TAMP, EM AÇO INOX. ESTRUTURA EXTERNA EM AÇO INOX. QUECIEMNTO ATRAVES DE RESISTENCIA BLINDADA TIPO TUBULAR. ESTANTE ÚNICA PARA TUBOS DE ENSAIO. CONTROLADOR DE TEMPERATURA COM DISPLAY. FAIXA DE TRABALHO, NO MINIMO, ENTRE -10° C E 120° C, COM PRECISÃO IGUAL OU MELHOR QUE +- 1,5° C. TENSÃO 110 V. MANUAL DE INSTRUÇÃO EM PORTUGUES. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES.	UN	1	2.319,22	2.319,22
19	19	BANQUETA/MOCHO SEM ENCOSTO COM AS SEGUINTES ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: ASSENTO: CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO INOXIDÁVEL DE 0,80 MM E REGULAGEM DE ALTURA ATRÁVÉS DE ROSCA Ø 7/8. ESTRUTURA CONFECCIONADA EM TUBO DE AÇO INOXIDÁVEL DE Ø 1" X 1,20 MM, COM ARO DE APOIO PARA OS PÉS, PÉS COM PONTEIRAS DE BORRACHA, ASSENTO GIRATÓRIO. DIMENSÕES APROXIMADAS: ASSENTO Ø 0,30 X 0,50 ALTURA MÍN.; 0,65 ALTURA MAX. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES.	UN	2	663,13	1.326,26
20	20	BEBE CONFORTO PARA AUTOMÓVEL COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: PARA CRIANÇA ATÉ 01 ANO DE IDADE, COM O PESO DE ATÉ 13 KG; DEVERÁ POSSUIR CERTIFICAÇÃO PELO INMETRO, CINTO DE SEGURANÇA 5 PONTOS; PROTETORES CONTRA IMPACTO DE CABEÇA E OMBROS; ESTRUTURA PLÁSTICA, COM A LARGURA APROXIMADA DE 40 CM, ALTURA APROXIMADA DE 57 CM E PROFUNDIDADE DE 67 CM; APROVADO PARA USO GERAL EM VEÍCULOS. PREFERENCIA DE COR: PREDOMINANTE ESCURA, EX. PRETA. ATENDER TODAS AS EXIGÊNCIAS DA RESOLUÇÃO Nº 819/2021 DA CONTRAN. ACOMPANHAR MANUAL DE INSTRUÇÃO EM PORTUGUÊS. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES.	UN	3	385,00	1.155,00
21	21	BERÇO PARA RECÉM NASCIDO COM ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL, TUBO REDONDO 3/4" X 1,20 MM DE ESPESSURA, COM REFORÇO TRANSVERSAL EM AÇO INOX, TUBO REDONDO 3/4" X 1,20 MM DE ESPESSURA, POSSUIR PRATELEIRA EM AÇO INOX ABAIXO, CHAPA BITOLA 24, CESTO EM ACRÍLICO TRANSPARENTE, PÉS EM RODÍZIOS DE 2" POLEGADAS, CESTO COM MOVIMENTO EM PROCLIVE ATRÁVÉS DO	UN	4	1.260,00	5.040,00

		ACIONAMENTO DE SISTEMA DE CREMALHEIRA SIMPLES, SUPORTAR ATÉ 15 KG. GARANTIA DE MÍNIMO DE 12 MESES.				
22	22	BICICLETA BARRAFORTE COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: MODELO: BARRA FORTE; TAMANHO DO ARO: 26"; QUADRO: EM AÇO CARBONO REFORÇO CENTRAL; GARFO: AÇO CARBONO; GUIDÃO: AÇO CARBONO CROMADO; SUPORTE DO GUIDÃO: AÇO CARBONO COM EXTENSÃO CROMADO; MANOPLA: PLÁSTICA; PEDIVELA: MONOBLOCO. CORRENTE: 1/8 (GROSSA); FREIO: CANTILEVER; PEDAL: PLÁSTICO COM REFLETOR; AROS: ALUMÍNIO; CUBO DIANTEIRO/TRASEIRO: AÇO; PNEUS: 26 X 1.1/2X2; SELIM: EXTRA SOLFT, COM 02 MOLAS; CANOTE DO SELIM:AÇO CARBONO; ABRAÇADEIRA: AÇO CARBONO COM PARAFUSO; ALAVANCA DE FREIO: PLÁSTICA; CASSETE/RODA LIVRE; RODA LIVRE - 20 DENTES; MOVIMENTO CENTRAL: CAIXA ESFERA 45MM. GARANTIA MÍNIMA DE 01 (UM) ANO.	UN	10	871,25	8.712,50
23	23	BICICLETA ELETRICA COM AS ESPECIFICAÇÕES MINIMAS: NOVA, MOTOR 800W, 4 BATERIAS 12V 15AH, AUTONOMIA DE 30 A 40KM, VELOCIDADE MÁXIMA ATÉ 39KM, SINALIZADOR TRASEIRA COM ALARME, FAROL DIANTEIRO, FREIO DIANTEIRO BRAKE, FREIO TRASEIRO TAMBOR, AMORTECEDOR DIANTEIRO, SUPORTAR ATÉ 120KG	UN	60	4.828,00	289.680,00
24	24	BICICLETA FEMININA COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: MODELO: FEMININA; TAMANHO DO ARO: 26"; QUADRO: EM AÇO CARBONO REBAIXADO; GARFO: AÇO CARBONO; GUIDÃO: AÇO CARBONO CROMADO; SUPORTE DO GUIDÃO: AÇO CARBONO COM EXTENSÃO CROMADO; MANOPLA: PLÁSTICA; PEDIVELA: MONOBLOCO. CORRENTE: 1/8 (GROSSA); FREIO: CANTILEVER; PEDAL: PLÁSTICO COM REFLETOR; AROS: ALUMÍNIO; CUBO DIANTEIRO /TRASEIRO: AÇO; PNEUS: 26 X 1.1/2X2; SELIM: EXTRA SOLFT, COM 02 MOLAS, MUITO MAIS CONFORTO; CANOTE DO SELIM: AÇO CARBONO; ABRAÇADEIRA: AÇO CARBONO COM PARAFUSO; ALAVANCA DE FREIO: PLÁSTICA; CASSETE /RODA LIVRE; RODA LIVRE - 20 DENTES; MOVIMENTO CENTRAL: CAIXA ESFERA 45MM. GARANTIA MÍNIMA DE 01 (UM) ANO.	UN	25	875,50	21.887,50
25	25	BIOMBO TRIPLO COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: ESTRUTURA EM INOX, CONSTRUÍDO EM TUBO REDONDO 3/4" X 1,20MM, 06 PÉS COM RODÍZIOS DE 2" SEM FREIO E 01 COM PONTEIRAS DE PVC, ACOMPANHA TECIDO AMERICANO CRU. MEDIDAS MÍNIMAS: 680X1685MM (CADA PAINEL). GARANTIA MINIMA DE 12 MESES.	UN	4	916,67	3.666,68
26	26	BOLSA DE EMERGENCIA MEDICA APH - VERMELHA COM AS ESPECIFICAÇÕES MINIMAS: CONFECCIONADA EM 100% POLIESTER, LONA 600, RESINADA E FORRADA EM NYLON 70 PLATIFICADO, COM BOLSOS E DIVISÕES INTERNAS, 01 BOLSO PRINCIPAL, 01 FRONTAL, 01 POSTERIOR E 02 LATERAIS; FAIXA REFLEXIVA EM TECIDO LAVAVEL DE 30MM; ALÇA DE OMBRO E OUTRA PARA AS MÃOS. ESPECIFICAÇÕES TECNICAS: LOGOTIPO CRUZ DA VIDA. DIMENSÕES APROXIMADAS: 66CM X 24CM X 43CM.	UN	3	403,79	1.211,37
27	27	BOLSA PARA AMBULANCIA COR LARANJA COM AS ESPECIFICAÇÕES MINIMAS: BOLSA PARA AMPOLA, DEVERÁ TER TODA A PARTE INTERNA REVESTIDA POR MANTA TERMICA IMPERMEAVEL, ALÇAS LARGAS, DE 3,5MM, PERMITIR REGULAGEM DE TAMANHO E A POSSIBILIDADE DE TRANSPORTE NA MÃO OU NAS COSTAS EM FORMA DE MOCHILA. PRODUZIDA EM NYLON 600, POSSUIR 3 DIVISÓRIAS, BOLSO INTERNO COM ZIPER, BOLSO DE IDENTIFICAÇÃO, GARANTIA DE PROTEÇÃO DOS MEDICAMENTOS, TAMANHO M.	UN	4	172,57	690,28
28	28	BRAÇADEIRA PARA INJEÇÃO COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: CONFECCÃO DA ESTRUTURA E APOIO DO BRAÇO (CONCHA) EM AÇO 7/8 INOX, CONCHA REVESTIDA EM ACOLCHOADO E CORANO, PEDESTAL COM TRIPE, ALTURA REGULÁVEL ATRAVÉS DE MANÍPULO. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES.	UN	7	262,50	1.837,50
29	29	CADEIRA CAIXA ALTA COM AS ESPECIFICAÇÕES MINIMAS: - ERGONÔMICA; -BASE: EM AÇO, PINTURA ELETROSTÁTICA, COM CAPA PROTETORA EM POLIPROPILENO; -ASSENTO E ENCOSTO: MADEIRA COMPENSADA COBERTOS POR ESPUMA INJETADA COM DENSIDADE MÉDIA DE 55KG/M3; - MECANISMO: GIRATÓRIO COM REGULAGEM DE ALTURA COM SISTEMA DE AMORTECIMENTO A GÁS; -POSSUIR BRAÇOS; APOIO DE PÉ COM REGULAGEM DE ALTURA E RODÍZIOS. COR: PRETA. ACOMPANHAR MANUAL DE INSTRUÇÃO. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES.	UN	3	537,60	1.612,80
30	30	CADEIRA COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: CADEIRA FIXA, ESTRUTURA DE ACABAMENTO EM AÇO/ FERRO PINTADO REFORÇADO, COM ANTERIOR TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO, ASSENTO/ENCOSTO EM POLIPROPILENO. SEM RODÍZIOS E SEM BRAÇOS. COR: VERDE. SUPORTAR NO MÍNIMO 150KG. GARANTIA DE NO MÍNIMO DE 12 MESES.	UN	16	292,40	4.678,40

31	31	"CADEIRA DE BANHO/HIGIÊNICA COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: ESTRUTURA EM TUBO DE AÇO INOX REDONDO; SEM COLETOR; COM APOIO DE BRAÇOS; APOIO DE PÉS COM MOVIMENTO; SUPORTAR ATÉ 150 KG; ASSENTO SANITÁRIO PLÁSTICO DE ALTA RESISTÊNCIA; RODAS GIRATÓRIAS DE 3" EM POLIPROPILENO COM SISTEMA DE FREIO EM DOIS DOS QUATRO RODÍZIOS. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES.	UN	7	1.327,20	9.290,40
32	32	CADEIRA DE FIO COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: CONFECCIONADA EM ESTRUTURA EM AÇO, PINTURA EM EPÓXI, TRATAMENTO ANTIOXIDANTE, FIOS EM POLIPROPILENO NA COR PRATA, SUPORTA ATÉ 120KG E ENCOSTO ANATÔMICO. GARANTIA 12 MESES.	UN	15	156,97	2.354,55
33	33	CADEIRA DE RODAS PARA ADULTO COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: ESTRUTURA CONFECCIONADA EM AÇO/FERRO PINTADO EM EPÓXI, COM SOLDA MIG, ESTOFAMENTO DO ASSENTO EM ESPUMA E COURVIN, RODAS TRASEIRAS DE 24", EM NYLON COM PNEU MACIÇO, RODAS DIANTEIRAS DE 6" , FREIOS BILATERAIS, APOIO DE BRAÇOS ESCAMOTEÁVEIS E PERNAS REMOVÍVEIS, SUPORTAR DE 120KG. GARANTIA DE 12 MESES.	UN	6	1.422,20	8.533,20
34	34	CADEIRA DE RODAS PARA OBESO COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: ESTRUTURA CONFECCIONADA EM AÇO/FERRO PINTADO EM EPÓXI, COM SOLDA MIG, ESTOFAMENTO DO ASSENTO EM ESPUMA E COURVIN, RODAS TRASEIRAS DE 24", EM NYLON COM PNEU MACIÇO, RODAS DIANTEIRAS DE 6" , FREIOS BILATERAIS, APOIO DE BRAÇOS ESCAMOTEÁVEIS, PERNAS REMOVÍVEIS E COM ELEVÇÃO, SUPORTAR DE 160KG. GARANTIA DE 12 MESES.	UN	10	2.335,16	23.351,60
35	35	CADEIRA ODONTOLÓGICA COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: CADEIRA: BASE COM DEBRUM ANTIDERRAPANTE; DISPENSA FIXAÇÃO NO PISO; ESTRUTURA CONSTRUÍDA EM AÇO MACIÇO, COM TRATAMENTO ANTIOXIDANTE E PINTADA EM TINTA EPÓXI PROPORCIONANDO MAIOR RESISTÊNCIA E DURABILIDADE AO CONJUNTO; SISTEMA TIPO PANTOGRÁFICO DE ELEVÇÃO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, OFERECE MAIOR RESISTÊNCIA, CAPACIDADE DE ELEVÇÃO DE ATÉ 200 KG; CAIXA DE LIGAÇÃO INTEGRADA OTIMIZANDO ESPAÇO DENTRO DO CONSULTÓRIO; APRESENTA O BOTÃO ON/OFF LOCALIZADO NA LATERAL DA BASE DA CADEIRA FACILITANDO O ACESSO DO PROFISSIONAL; AMPLO ESTOFAMENTO DISPONÍVEL EM 15 OPÇÕES DE CORES; BRAÇO DE APOIO PARA O PACIENTE FIXO; SISTEMA DE ELEVÇÃO ELETROMECÂNICO ACIONADO POR MOTO-REDUTOR DE BAIXA TENSÃO COM 24 VOLTS; TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO 127 OU 220V - 50/60HZ; ENCOSTO DE CABEÇA ANATÔMICO, REMOVÍVEL, BI-ARTICULÁVEL E COM REGULAGEM DE ALTURA, COM MOVIMENTOS ANTERIOR, POSTERIOR E LONGITUDINAL E SISTEMA DE TRAVA POR ALAVANCA; CONSULTÓRIO AMBIDESTRO; - PEDAL: PEDAL DE COMANDO MULTIFUNC	UN	1	19.669,22	19.669,22
36	36	"CADEIRA TIPO SECRETARIA COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: GIRATÓRIA, ENCOSTO E ASSENTO EM ESTOFADO EM COURWIN, BRAÇOS ACOLCHOADOS, LEVANTAMENTO A GÁS, ESTRUTURA EM AÇO PINTADO, COM RODÍZIOS EM NYLON, COM BASE DE 35CM PRATEADA, SUPORTAR NO MÍNIMO 150KG. DIMENSÕES: LARGURA DO ASSENTO 50CM, PROFUNDIDADE DO ASSENTO 50CM, ALTURA DO ENCOSTO 65CM, LARGURA DO ENCOSTO 50CM. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES.	UN	25	401,21	10.030,25
37	37	CADEIRINHA PARA BEBE PARA AUTOMÓVEL COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: PARA CRIANÇA DE 1 A 4 ANOS; CERTIFICAÇÃO PELO INMETRO; LARGURA APROXIMADA DE 43 CM, ALTURA APROXIMADA DE 57 CM E PROFUNDIDADE DE 57 CM; DISPOSITIVO DE RETENÇÃO PARA CRIANÇAS DE CATEGORIA UNIVERSAL PARA UTILIZAÇÃO EM AUTOMÓVEIS. APROVADO PARA USO GERAL EM VEÍCULOS. PREFERENCIA DE COR: PREDOMINANTE ESCURA, EX. PRETA. ATENDER TODAS AS EXIGÊNCIAS DA RESOLUÇÃO Nº 819/2021 DA CONTRAN. ACOMPANHAR MANUAL DE INSTRUÇÕES EM PORTUGUÊS. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES	UN	3	211,71	635,13
38	38	CAIXA AQUECEDORA DE SORO COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: COM PÉS REGULAVEIS, ISOLAMENTO TERMICO, PESO BRUTO 12KG A 12 KG, CAPACIDADE DE 33 FRASCOS DE 100 ML EM PÉ, POTENCIA DE 65W, LUZ INTERNA, VOLUME INTERNO DE 21 LITROS, ACOMPANHAR BANDEJA ORGANIZADORA. DIMENSÕES MÍNIMAS INTERNAS: 350MM X 320 MM X 190 MM. GARANTIA MININA DE 12 MESES.	UN	1	624,50	624,50
39	39	CAIXA PARA MEDICAMENTOS TIPO PSICOBOX COM ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: COM TAMPA TRANSPARENTE, LAVÁVEL COM MATERIAIS RESISTENTES QUE ATENDA A AS EXIGÊNCIAS DA VIGILÂNCIA SANITÁRIAS E ÓRGÃOS COMPETENTES. COM TAMPAS E TRAVAS, TIPO CAIXA ORGANIZADORA, CAPACIDADE 36 KIT PERSONALIZADO PARA ARMAZENAMENTO DE MAT/MED NO CENTRO CIRÚRGICO. OS KITS PSICOBOX PODEM SER PADRONIZADOS COM OS MEDICAMENTOS CONTROLADOS JUNTO COM OS NÃO CONTROLADOS, FORMANDO KITS COM	UN	15	27,00	405,00

		PADRÕES ESPECÍFICOS PARA ANESTESIA. DIMENSÕES: COMP. 60,50, LARG. 40,50, ALT. 20CM. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES.				
40	40	"CAMA HOSPITALAR COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: ESTRUTURA EM TUBO DE AÇO COM TRATAMENTO ANTIOXIDANTE COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO E ACABAMENTO EM PINTURA EM EPÓXI A PÓ; CABECEIRA E PESEIRA EM TUBOS, LEITO EM CHAPA DE AÇO CARBONO; 02 GRADES EM INOX; 02 MANIVELAS RABATIVAS EM AÇO INOX; SISTEMA DE RODÍZIOS DE 3" COM 04 FREIOS DIAGONAIS; COM 02 MOVIMENTOS ATÉ 5 POSIÇÕES; SUPORTAR 180KG; ACOMPANHAR COLCHÃO REVESTIDO DE COURVIN, D28. DIMENSÕES 2,00M COMP X 0,92M X 0,62 ALT. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES.	UN	5	3.223,43	16.117,15
41	41	CAMA HOSPITALAR ELÉTRICA COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: ESTRUTURA EM TUBO DE AÇO COM TRATAMENTO ANTIOXIDANTE E ACABAMENTO COM PINTURA EM EPÓXI PÓ OU MATERIAL SUPERIOR. MOVIMENTOS MÍNIMOS: CABECEIRA, FAWLER, TRENDELEMBURG, REVERSO DO TRENDELEMBURG, CARDÍACO, ELEVAÇÃO DE ALTURA. GRADES LATERAIS ARTICULÁVEIS E FABRICADAS EM POLIETILENO OU MATERIAL COMPATÍVEL. ACIONAMENTO ATRAVÉS DE CONTROLE REMOTO A FIO OU TECLADO DE MEMBRANA LOCALIZADO NAS GRADES/PESEIRA. CABECEIRA E PESEIRA REMOVÍVEIS FABRICADAS EM POLIETILENO OU MATERIAL COMPATÍVEL. RODÍZIOS DE NO MÍNIMO 4 POLEGADAS DE DIÂMETRO, TOTALMENTE EM MATERIAL PLÁSTICO COM PELO MENOS 1 FREIO. CAPACIDADE DE CARGA DE NO MÍNIMO 180KG. ACOMPANHA COLCHÃO COMPATÍVEL. MÍNIMO DENSIDADE 28. ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA A SER DEFINIDA PELA ENTIDADE SOLICITANTE. GARANTIA 12 MESES.	UN	2	7.670,00	15.340,00
42	42	CARDIOVERSOR COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: CARDIOVERSOR + DESFIBRILADOR + DEA + MARCAPASSO (INCLUI 1 CABO DE ECG, 1 CABO E PÁ DESCARTÁVEL P-740P PRA DEA + COM ENTRADAS PARA ETCO2, SPO2 E PNI + IMPRESSORA, (INCLUI ACESSÓRIOS DE SPO2 E PNI ADULTO), 1 BOBINA. CONTENDO PRE-CABO DE OXIMETRIA PARA TODOS OS SENSORES - ADULTO, PEDIÁTRICO, NEONATAL, SENSOR DE DEDO ADULTO E PEDIÁTRICO PARA OXIMETRIA - SENSOR IMPERMEÁVEL, SENSOR Y - PARA OXIMETRIA NEONATAL - SENSOR IMPERMEÁVEL, PARA RABICHOS DE 6 E 3 VIAS E RABICHOS INDIVIDUAIS DESCARTÁVEIS PARA NEONATAIS, RABICHO DE 6 VIAS PARA USO ADULTO E PEDIÁTRICO - PRECISÃO DE 96% NA LEITURA DE ARRITMIAS (5 VIAS: 75%), - RABICHO DE 3 VIAS PARA USO PEDIÁTRICO E NEONATAL, MANGUEIRA DE PNI PARA MANGUITOS: 5CM(A), 7CM(B), 10CM(C), 13CM(D), 16CM (E) E 19CM(F) REUTILIZÁVEIS, MANGUITO REUTILIZÁVEL INFANTIL, PEDIÁTRICO, ADULTO P, M, G; - MANGUITO REUTILIZÁVEL OBESO/COCHA - SENSOR DE TEMPERATURA SUPERFICIAL/DE PELE - SENSOR DE TEMPERATURA RETAL /ESOFÁGICO. BIVOLT, SELEÇÃO AUTOMÁTICA, MÍNIM	UN	1	35.296,67	35.296,67
43	43	"CARRO DE CURATIVO COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, ARMAÇÃO TUBULAR DE 1", TAMPO E PRATELEIRA EM CHAPA DE AÇO INOX, PÉS, VARANDAS E SUPORTE PARA BALDE E BACIA EM INOX, PÉS COM RODÍZIOS DE 3", ACOMPANHA 01 BALDE E 01 BACIA INOXIDÁVEL. DIMENSÕES: 0,75M X 0,45M LARG. X 0,80 M ALTURA. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES.	UN	5	1.230,65	6.153,25
44	44	CARRO MACA HOSPITALAR HIDRÁULICO COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: LEITO CONSTRUÍDO EM TUBOS DE AÇO CARBONO 1020 COM PINTURA EPÓXI REVESTIDO EM CHAPA DE AÇO INOXIDÁVEL CABECEIRA PARA APOIO DORSAL REGULÁVEL ATRAVÉS DE CREMALHEIRA. PAR DE GRADES LATERAIS EM AÇO INOX. PARA-CHOQUE DE BORRACHA EM TODA VOLTA. ELEVAÇÃO DE ALTURA COM ACIONAMENTO HIDRÁULICO POR PEDAIS DE AMBOS OS LADOS. BASE EM AÇO CARBONO 1020 REVESTIDA EM AÇO INOXIDÁVEL COM 04 RODAS DE 8 SENDO 02 COM FREIOS EM DIAGONAL. ACOMPANHA SUPORTE PARA SORO. DIMENSÕES: COMPRIMENTO: 198 CM LARGURA: 68 CM ALTURA MÁXIMA: 98 CM ALTURA MÍNIMA: 68 CM PESO: 60 KG CAPACIDADE DE CARGA ESTÁTICA: 150 KG. MÍNIMO DE 12 MESES DE GARANTIA. COM REGISTRO NA ANVISA.	UN	1	17.184,81	17.184,81
45	45	CARRO MACA SIMPLES COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: ESTRUTURA EM TUBO REDONDO INOXIDÁVEL DE 31,75 X 1,2 MM. LEITO: REMOVÍVEL EM CHAPA DE AÇO INOX 0,75MM COM CABECEIRA REGULÁVEL ATRAVÉS DE CREMALHEIRA, COLCHONETE REVESTIDO EM COURVIN VERDE. GRADES: LATERAIS DE TOMBAR EM TUBO DE AÇO INOX 22 X 22 X 1,2 MM. SUPORTE: PARA SORO EM AÇO INOX PARA-CHOQUE: DE BORRACHA EM TODA VOLTA. RODÍZIOS: DE 125 MM DE DIÂMETRO COM FREIOS DE DUPLA AÇÃO EM DIAGONAL. CAPACIDADE: MÁXIMA PERMITIDA É DE 250 KG. DIMENSÕES: 2,00 X 0,90 X 0,80 M. GARANTIA MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES	UN	2	3.065,67	6.131,34
		"CARRO PARA MATERIAL DE LIMPEZA COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO, SACO DE VINIL PARA COLETA 90 LTS C/ TAMPA, CONJUNTO DE BALDE (ESPRESSADOR) DUPLO CADA				

46	46	(FIXO), KIT COM MOPS LIQUIDO E PÓ, PLACA DE SINALIZAÇÃO E PÁ, 4 ORGANIZADORES P/ ACESSÓRIOS E GIRATÓRIOS. DESCRIÇÃO: COMPR. MÍNIMO DE 110 CM, LARG. 58 CM E 92 CM. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES.	UN	1	1.325,80	1.325,80
47	47	CENTRÍFUGA DE USO PROFISSIONAL COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: DESTINADA A RETIRAR O EXCESSO DE ÁGUAS DE ROUPAS EM GERAL, 15KG DE ROUPAS SECAS, COM SISTEMA AUTOCOMPENSADOR PARA EVITAR MOVIMENTOS OSCILANTES. ESTRUTURA MONTADA EM FERRO FUNDIDO MODULAR, PROPORCIONANDO ESTABILIDADE TOTAL AO CONJUNTO, RECEBENDO TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO E PINTURA DE ACABAMENTO EM EPÓXI. CORPO EXTERNO CONSTRUÍDO EM CHAPAS DE AÇO INOXIDÁVEL TIPO AISI 304. REVESTIMENTO DE BORRACHA NOS PÉS PARA EVITAR TRANSMISSÃO DE VIBRAÇÃO AO PISO. CESTO INTERNO EM CHAPA DE AÇO INOXIDÁVEL TIPO AISI 304 COM PERFURAÇÕES DE 5,3MM. EIXO EM AÇO-LIGA. PORTA EXTERNA CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL TIPO AISI 304, ALTAMENTE RESISTENTE, POSSUINDO SISTEMA DE TRAVAMENTO QUE PERMITE SUA ABERTURA SOMENTE QUANDO O CESTO NÃO ESTIVER EM MOVIMENTO. ACIONAMENTO DO CESTO ATRAVÉS DE MOTOR ELÉTRICO DE INDUÇÃO TRIFÁSICA, ACOPLADO DIRETAMENTE AO EIXO DO CESTO, SEM NECESSIDADE DE CORREIAS DE TRANSMISSÃO. O MOTOR DEVE POSSUIR PROTEÇÕES ELÉTRICAS CONTRA SOBRECARGAS E CURTOS-	UN	1	35.950,00	35.950,00
48	48	CENTRIFUGA LABORATORIAL COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: COM 28 TUBOS DE 10 ML (07 FUIROS E CADA PORTA TUBO) - PERMITE A UTILIZAÇÃO DE OUTROS PORTA-TUBOS 5 X 15 ML / 7 X 5 ML / 1X50 ML COM ADAPTADOR PARA 4X5ML. OBS: ACOMPANHA 01 CONJUNTO DE 04 PORTA TUBOS INJETADO EM NYLON. ROTAÇÃO: PROGRAMÁVEL DE 500 A 4.000 RPM.(RESOLUÇÃO DE 100 EM 100 RPM) FORÇA (G): MÁXIMA - 3.200G.CONECTIVIDADE – SISTEMA WIRELESS BLUETOOTH(CONTROLE DO EQUIPAMENTO ATRAVÉS DE CELULAR (ANDROID / IOS) FIXAÇÃO: TIPO VENTOSA .RUIDO MÁXIMO EM DB : < QUE 58 DB. (VALOR MEDIDO A UMA DISTÂNCIA DE UM METRO DO EQUIPAMENTO COM UM RUIDO DE FUNDO DE 45 DB COM UMA AMOSTRAGEM MEDIA AVALIADA EM 05 EQUIPAMENTOS.) BASE NA NR15.ERRO MÁXIMO DE VELOCIDADE: - < 1% .TEMPO DE CENTRIFUGAÇÃO: PROGRAMÁVEL ATÉ 99 MINUTOS .ERRO MÁXIMO DE TEMPO: -<1% .MOTOR: INDUÇÃO TRIFÁSICO 1,5 CV (SEM ESCOVAS),ROTOR (CRUZETA):USINADO EM ALUMÍNIO. TRAVA DA TAMPA: MECÂNICA PARA FECHAMENTO / ELETRÔNICA - QUANDO EM FUNCIONAMENTO (NÃO ABRE ENQUANTO ESTIVER EM FUNCIONAMENTO).SISTEMA DE PARAD	UN	1	3.979,87	3.979,87
49	49	COAGULÔMETRO COM AS ESPECIFICACIONES MINIMAS: COM NO MÍNIMO UM CANAL. DETERMINAÇÃO NO MÍNIMO DE: TP, TTPA, TROMBINA, FIBRINOGENIO E FATORES DE COAGULAÇÃO. DEVE FORNECER OS RESULTADOS DE TP EM NO MÍNIMO ATIVIDADE (%), INR E RELAÇÃO. O SOFTWARE DEVE PERMITIR O ARMAZENAMENTO DE PELO MENOS DOS ÚLTIMOS 100 RESULTADOS E DAS CURVAS DE TP E FIBRINOGENIO. DEVE POSSUIR IMPRESSORA EMBUTIDA NO EQUIPAMENTO. TENSÃO DE ACORDO COM A ENTIDADE SOLICITANTE.	UN	1	10.412,38	10.412,38
50	50	COLPOSCOPIO COM AS ESPECIFICAÇÕES MINIMAS: BINOCULAR, COM NO MINIMO 3 AUMENTOS REGULAVEIS DE 7X, 14X E 25X; DISTANCIA FOCAL 300MM;TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO 110-220 -BIVOLT; POTENCIA DE LED 10W; FILTRO MÓVEL DE LUZ VERDE; ILUMINAÇÃO POR FIBRA OPTICA; DOTADO DE PRIMAS E LENTES DE CRISTAL; MICROREGULAGEM MECANICA DE DISTANCIA E APUNHADURA; PÉS COM NO MINIMO 3 RODIZIOS; PINTURA ELETROSTÁTICA EM EPOXI ANTICORROSIVO DE ALTA RESISTENCIA. ALTURA MINIMA DO EQUIPAMENTO SEM ACESSORIOS: 85CM E MAXIMA 130CM. MANUAL EM PORTUGUES; CERTIFICADO INMETRO, REGISTRO ANVISA. GARANTIA MINIMA DE 12 MESES.	UN	1	17.231,70	17.231,70
51	51	COMADRE COM AS ESPECIFICAÇÕES MINIMAS: MATERIAL DE CONFECCÃO EM AÇO INOXIDÁVEL, COM CAPACIDADE DE 2,1 ATÉ 3,5 L. GARANTIA MINIMA DE 12MESES.	UN	14	282,34	3.952,76
52	52	COMPRESSOR ODONTOLOGICA COM AS ESPECIFICAÇÕES MINIMAS: PROJETADO PARA PROVER AR COMPRIMIDO PARA USO CLÍNICO E LABORATORIAL. POSSUIR DESEMPENHO ESTÁVEL, GRANDE CAPACIDADE DE FLUXO, BAIXO CONSUMO DE ENERGIA É ISENTO DE ÓLEO OU EMISSÃO DE FUMAÇAS, VAPORES OU ODORES DESAGRADÁVEIS. MANÔMETRO PARA PRESSÃO DO RESERVATÓRIO; MANÔMETRO PARA PRESSÃO DE SAÍDA; REGULADOR DE PRESSÃO NA SAÍDA COM FILTRO DE AR E DRENO PARA ÁGUA; REGISTRO PARA CONTROLE DA VAZÃO; REGISTRO PARA DRENAGEM DO ACÚMULO DE ÁGUA NO RESERVATÓRIO. SISTEMA DE SEGURANÇA COM VÁLVULA QUE ENTRA EM FUNCIONAMENTO PARA LIBERAÇÃO DA PRESSÃO, CASO HAJA FALHA DO PRESSÓSTATO E PROTETOR DE SOBRECARGA COM A FINALIDADE DE PROTEGER O EQUIPAMENTO DE	UN	5	5.277,31	26.386,55

		SUPERAQUECIMENTO. MODELOS COM RESERVATÓRIOS, COM PINTURA ELETROSTÁTICA INTERNA E EXTERNA GARANTINDO UMA MAIOR DURABILIDADE DO COMPRESSOR. GARANTIA MÍNIMAS DE 12 MESES.				
53	53	COMPUTADOR AVANÇADO ESPECIFICAÇÃO MÍNIMA: ESPECIFICAÇÃO MÍNIMA: QUE ESTEJA EM LINHA DE PRODUÇÃO PELO FABRICANTE. COMPUTADOR DESKTOP COM PROCESSADOR QUE POSSUA NO MÍNIMO 6 NÚCLEOS, 12 THREADS E FREQUÊNCIA DE 3.4 GHZ; A PLACA PRINCIPAL DEVE TER ARQUITETURA ATX, MICROATX, BTX OU MICROBTX, CONFORME PADRÕES ESTABELECIDOS E DIVULGADOS NO SÍTIOWWW.FORMFACTORS.ORG, ORGANISMO QUE DEFINE OS PADRÕES EXISTENTES. POSSUIR PELO MENOS 1 SLOT PCI-EXPRESS 3.0 X16 OU SUPERIOR. POSSUIR SISTEMA DE DETECÇÃO DE INTRUSÃO DE CHASSIS, COM ACIONADOR INSTALADO NO GABINETE. O ADAPTADOR DE VÍDEO DEDICADO DIRECTX 12, OPENGL 4.5, INTERFACE MÍNIMA PCIE 3.0, COM NO MÍNIMO DE 6GB DE MEMÓRIA GDDR6, BARRAMENTO DE MEMÓRIA MÍNIMO DE 196 BITS. POSSUIR SUPORTE AO MICROSOFT DIRECTX 12 OU SUPERIOR. SUPORTAR MONITOR ESTENDIDO. POSSUIR NO MÍNIMO 2 SAÍDAS DE VÍDEO, SENDO PELO MENOS UMA DIGITAL DO TIPO HDMI, DISPLAY PORT OU DVI. DEVE POSSUIR DUAS UNIDADE DE ARMAZENAMENTO, SENDO 01 (UM) DISCO RÍGIDO DE 1 TB, COM VELOCIDADE DE 7200 RPM, INTERFACE SATA 3. U	UN	4	7.595,83	30.383,32
54	54	COMPUTADOR BASICO COM AS ESPECIFICAÇÃO MÍNIMA: ESPECIFICAÇÃO MÍNIMA: QUE ESTEJA EM LINHA DE PRODUÇÃO PELO FABRICANTE. COMPUTADOR DESKTOP COM PROCESSADOR NO MÍNIMO QUE POSSUA NO MÍNIMO 4 NÚCLEOS, 8 THEREADS E FREQUÊNCIA DE 3.0 GHZ; UNIDADE DE ARMAZENAMENTO SSD 240 GB INTERFACE PCIE NVME M.2, MEMÓRIA RAM DE 8 GB, EM 2 MÓDULOS IDÊNTICOS DE 4 GB CADA, DO TIPO SDRAM DDR4 2666MHZ MHZ OU SUPERIOR, OPERANDO EM MODALIDADE DUAL CHANNEL. A PLACA PRINCIPAL DEVE TER ARQUITETURA ATX, MICROATX, BTX OU MICROBTX, CONFORME PADRÕES ESTABELECIDOS E DIVULGADOS NO SÍTIOWWW.FORMFACTORS.ORG, ORGANISMO QUE DEFINE OS PADRÕES EXISTENTES. POSSUIR PELO MENOS 1 SLOT PCI-EXPRESS 2.0 X16 OU SUPERIOR. POSSUIR SISTEMA DE DETECÇÃO DE INTRUSÃO DE CHASSIS, COM ACIONADOR INSTALADO NO GABINETE. O ADAPTADOR DE VÍDEO INTEGRADO DEVERÁ SER NO MÍNIMO DE 1 GB DE MEMÓRIA. POSSUIR SUPORTE AO MICROSOFT DIRECTX 10.1 OU SUPERIOR. SUPORTAR MONITOR ESTENDIDO. POSSUIR NO MÍNIMO 2 SAÍDAS DE VÍDEO, SENDO PELO MENOS 1 DIGITAL DO TIPO HDMI, DISPLAY PORT OU DVI. UN	UN	32	4.827,96	154.494,72
55	55	COMPUTADOR PORTATIL COM AS SEGUINTESESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: QUE ESTEJA EM LINHA DE PRODUÇÃO PELO FABRICANTE. COMPUTADOR PORTÁTIL (NOTEBOOK) COM PROCESSADOR QUE POSSUA NO MÍNIMO 4 NÚCLEOS, 8 THEREADS E FREQUÊNCIA DE 2.4 GHZ; UNIDADE DE ARMAZENAMENTO SSD 240 GB INTERFACE PCIE NVME M.2 , MEMÓRIA RAM DE 8 GB, EM 2 MÓDULOS IDÊNTICOS DE 4 GB CADA, DO TIPO SDRAM DDR4 3000 MHZ OU SUPERIOR, TELA LCD DE 14 OU 15 POLEGADAS WIDESCREEN, ANTI REFLEXO, SUPORTAR RESOLUÇÃO FULL HD (1920 X 1080 PIXELS), RETRO ILUMINADA POR LED, O TECLADO DEVERÁ CONTER TODOS OS CARACTERES DA LÍNGUA PORTUGUESA, INCLUSIVE Ç E ACENTOS, NAS MESMAS POSIÇÕES DO TECLADO PADRÃO ABNT2. MOUSE TOUCHPAD COM 2 BOTÕES INTEGRADOS, MOUSE ÓPTICO COM CONEXÃO USB E BOTÃO DE ROLAGEM (SCROLL), INTERFACES DE REDE 10/100/1000 CONECTOR RJ-45 FÊMEA E WIFI PADRÃO IEEE 802.11 B/G/N/A/C, BLUETOOTH MÍNIMO 4.0. SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS 10 PRO (64 BITS), BATERIA RECARREGÁVEL DO TIPO IÓN DE LÍTION COM NO MÍNIMO 4 CÉLULAS, FONTE EXTERNA AUTOMÁTICA COMPATÍVEL COM O ITEM, POS	UN	9	4.732,50	42.592,50
56	56	DERMATOSCOPIO COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: POSSUIR ILUMINAÇÃO LED DE ALTA INTENSIDADE, PONTEIRA DE FIBRA ÓTICA E LENTE COM AUMENTO DE 10 (DEZ) VEZES. ALIMENTAÇÃO: CARREGADOR DE MESA PARA CABO RECARREGAVEL COM BATERIA E LITIO. ESTRUTURA: CABEÇA EM AÇO INOX E LATÃO CROMADO. REVESTIMENTO: CABO EM AÇO INOX COM REVESTIMENTO TERMOPLÁSTICO REFORÇADO. ACESSÓRIOS: ESTOJO. POSSUIR REGISTRO ANVISA. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES.	UN	4	6.278,67	25.114,68
57	57	DETECTOR FETAL PORTÁTIL COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: PORTÁTIL, TECNOLOGIA DIGITAL, ENERGIA ELÉTRICA BIVOLT, CONTROLE DE VOLUME DIGITAL: 9 NÍVEIS E DE TONALIDADE DIGITAL: 10 NÍVEIS, SAÍDA PARA FONE DE OUVIDO, BOLSA PARA TRANSPORTE. ALOJAMENTO PARA TRANSDUTOR NA LATERAL DO GABINETE, POSSUIR FUSÍVEL DE PROTEÇÃO CONTRA SOBRECARGA DA CORRENTE ELÉTRICA. GARANTIA DE 12 MESES.	UN	8	1.275,80	10.206,40
58	58	"ELETROCARDIOGRAMA COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: - COM 12 DERIVAÇÕES SIMULTÂNEAS; - IMPEDÂNCIA DE ENTRADA — MAIOR OU IGUAL A 8 MOHM; - TAXA DE AMOSTRAGEM MAIOR OU IGUAL A 500 AMOSTRAS	UN	6	17.022,50	102.135,00

		/SEGUNDO POR DERIVAÇÃO: - RESOLUÇÃO DO CONVERSOR A/D — MÍNIMO DE 12BITS; - RESOLUÇÃO – MENOR OU IGUAL A 5 MICROV/LSB				
59	59	ENCERADEIRA INDUSTRIAL COM DISCOS COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: ESCOVA DE 35CM, MOTOR ELÉTRICO DE 0,75 HP, ROTAÇÃO DE 175 RPM, TENSÃO BIVOLT, CAPACIDADE OPERACIONAL DE 1500M2, PESO DE 30KG, CAIXA DE LIGAÇÃO EM PLÁSTICO, SUPORTE PARA FIO EM PLÁSTICO, SISTEMA DE REDUÇÃO COM 2 ENGRENAGENS INTERMEDIARIAS. ACOMPANHAR: SUPORTE DE MADEIRA COM VELCRO E FLANGE PARA FIXAR OS DISCOS, 01 ESCOVA DE NYLON PARA LAVAR PISOS ANTIDERRAPANTES, PEDRAS, CALÇADAS E RUSTICOS EM GERAL, 01 DISCO VERDE PARA LAVAR PISOS LISOS SEM TRATAMENTO DE CERA, 01 DISCO BRANCO PARA POLIR CERA, 01 DISCO PRETOPARA REMOVER. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES.	UN	1	2.731,00	2.731,00
60	60	"ESCADA 5 DEGRAUS ALUMÍNIO COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: ESTRUTURA EM TUBO RETANGULAR E CHAPAS EM ALUMÍNIO, PÉS ANTIDERRAPANTES E TRAVAMENTO AUTOMÁTICO NA PLATAFORMA SUPERIOR, SUPORTAR ATÉ 120 KG. FABRICADA DE ACORDO COM A PORTARIA DO INMETRO N° 615 E 616. COM GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES.	UN	3	325,44	976,32
61	61	"ESCADA 7 DEGRAUS ALUMÍNIO COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: ESTRUTURA EM TUBO RETANGULAR E CHAPAS EM ALUMÍNIO, PÉS ANTIDERRAPANTES E TRAVAMENTO AUTOMÁTICO NA PLATAFORMA SUPERIOR, SUPORTAR ATÉ 120 KG. FABRICADA DE ACORDO COM A PORTARIA DO INMETRO N° 615 E 616. COM GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES.	UN	1	345,30	345,30
62	62	ESCADA COM 02 DEGRAUS EM INOX COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: ESTRUTURA EM TUBO DE AÇO INOXIDÁVEL, PISO EM CHAPA DE AÇO INOX DOBRADA, REVESTIDO EM BORRACHA ANTIDERRAPANTE, COM CANTONEIRAS DE AÇO INOXIDÁVEL, PÉS COM PONTEIRAS DE BORRACHA. GARANTIA DE 12 MESES.	UN	13	297,28	3.864,64
63	63	ESTANTE COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: EM AÇO COM REFORÇO X, COM 04 COLUNAS EM CHAPA 18, 06 PRATELEIRAS EM CHAPA 24 DE 40CM DE PROFUNDIDADE, COM REFORÇO NA PARTE DE BAIXO EM X DE FUNDO EM CHAPA DE AÇO, CAPACIDADE POR PRATELEIRA DE NO MÍNIMO 50 KG. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES.	UN	10	670,62	6.706,20
64	64	FOCO REFLETOR AMBULATORIAL COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: COM HASTE SUPERIOR FLEXÍVEL E CROMADA, PEDESTAL COM HASTE INFERIOR PINTADA EM EPÓXI À 250 GRAUS DE ALTA RESISTÊNCIA, ALTURA VARIÁVEL ENTRE 100 A 150 CM SEM ESPELHO, BASE DO PEDESTAL COM 04 RODÍZIOS, ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA AUTOMÁTICA DE 127 À 220 V. 50/60 HZ, LÂMPADA DE LED (LUZ FRIA E BRANCA), INTENSIDADE LUMINOSA DE 6.000 LUX. GARANTIA DE 12 MESES.	UN	5	611,25	3.056,25
65	65	FOGÃO 4 BOCAS COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: COM 04 BOCAS, ACENDIMENTO AUTOMÁTICO, DE PISO, CONFECCIONADO EM AÇO COM PINTURA ELETROSTÁTICA, QUEIMADORES EM ALUMÍNIO, CHAMA SIMPLES, BOTÕES REMOVÍVEIS, VÁLVULA D SEGURANÇA, FORNO COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 55 LITROS, 01 PRATELEIRA, PORTA DO FORNO COM VIDRO DUPLO, INJETOR DE GÁS HORIZONTAL, PÉS ALTOS, PROTEÇÃO TÉRMICA TRASEIRA, EFICIÊNCIA DE ENERGIA CLASSE A PARA MESA E FORNO, ALIMENTAÇÃO BIVOLT. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES.	UN	2	1.702,76	3.405,52
66	66	FOTOPOLIMERIZADOR COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: COMPACTO, ANATÔMICO E DE FÁCIL DE TRANSPORTE; SEM RISCOS DE AQUECIMENTO DENTAL OU LESÕES; CONTROLE DIGITAL NO DISPLAY NA PRÓPRIA PEÇA DE MÃO; TEMPO DE OPERAÇÃO PROGRAMÁVEL (5, 10, 15 E 20 SEGUNDOS); SEM FIO; BAIXO CONSUMO DE ENERGIA; SEM RUÍDOS, SEM SISTEMA DE VENTILAÇÃO ORÇADA; SINAL SONORO: BIP A CADA 5 SEGUNDOS, PERMITIR CONTROLE PRECISO DOS MOVIMENTOS, ACOPLAMENTO PERFEITO E DISTRIBUIÇÃO ÓPTICA EFICIENTE, LONGA DURABILIDADE DO EMISSOR DE LUZ (EQUIVALENTE A 36 MILHÕES DE CICLOS DE 10 SEGUNDOS), CONDUTOR DE LUZ FIBRA ÓPTICA, GIRATÓRIO, REMOVÍVEL E DE FÁCIL ESTERILIZAÇÃO, PROTETOR FRONTAL DA PONTA CONTRA RISCOS E ACÚMULO DE RESÍDUOS INDESEJÁVEL, POSSUIR 3 MODOS DE APLICAÇÃO: CONTÍNUO, LUMINOSIDADE MÁXIMA DO INÍCIO AO FIM DA POLIMERIZAÇÃO; RAMP: AUMENTO GRADUAL DA INTENSIDADE DE LUZ; PULSADO: ACIONAMENTO PULSANTE COM CICLOS A CADA 1 SEGUNDO; EMISSÃO DE LUZ: EMISSÃO DE LUZ FRIA PARA ATIVAÇÃO DE DIVERSOS PRODUTOS ODONTOLÓGICOS; LED DE ALTA POTÊNCIA - 1200	UN	6	1.346,00	8.076,00
		GELADEIRA/REFRIGERADOR COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 342 LITROS, 01 PORTA, DEGELO AUTOMÁTICO (FROST FREE), CLASSIFICAÇÃO DE ENERGIA CLASSE "A", SELO PROCEL, COR BRANCO, 03 PRATELEIRAS ARAMADAS, REMOVÍVEIS E				

67	67	REGULÁVEIS. ALIMENTAÇÃO BIVOLT. GAVETA DE LEGUMES EM PLÁSTICO SUPER-RESISTENTE COM TAMPA APROVEITÁVEL. CONTROLE DE TEMPERATURA LOCALIZADO NA PARTE EXTERNA, LÂMPADA INTERNA 110 VOLTS. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES.	UN	9	2.573,87	23.164,83
68	68	GONIOMETRO COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, POSSUIR 2 ESCALAS DE 150°C, ASSINALADAS EM INCREMENTOS DE 5°C, DE 14 CM COMPRIMENTO. GARANTIA MÍNIMA DE 6 MESES.	UN	2	138,47	276,94
69	69	INALADOR COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: APARELHO DE AEROSOL 2 SAÍDAS. COM SUPORTE PARA MÁSCARA, 2 KITS DE NEBULIZAÇÃO, COMPRESSOR ISENTO DE ÓLEO, RÉGUA COM VÁLVULA DE IMPACTO PARA RETENÇÃO DO AR DESTINADO AOS INALADORES, POTENCIA 1/4HP 50/60HZ ROTAÇÃO 1.750RPM, 40 LIBRAS 2.8 BAR, PROTETOR TÉRMICO QUE DESLIGA O EQUIPAMENTO AUTOMATICAMENTE QUANDO O MESMO SOFRE AQUECIMENTO OU DESCARGA ELÉTRICA, TENSÃO 110 OU 220 VOLTS. GARANTIA MÍNIMA 12 MESES.	UN	5	211,00	1.055,00
70	70	LAVADORA HORIZONTAL HOSPITALAR COM BARREIRA COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: CAPACIDADE 30KG. GABINETE CONSTRUÍDO EM CHAPAS DE AÇO INOX AISI 304. CORPO EXTERNO DO CESTO CONSTRUÍDO EM CHAPA DE AÇO INOX AISI 304. BARREIRA DE SEPARAÇÃO DE AMBIENTE ANTI-INFECÇÃO CRUZADA EM AÇO SAE 1020. COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO E PINTURA DE ACABAMENTO EM EPÓXI. PORTAS EXTERNAS CONSTRUÍDAS EM AÇO INOX AISI 304 E, TANTO NO LADO DE PROCESSAMENTO QUANTO NO LADO DE ACABAMENTO, TER ABERTURA POR MEIO DE DOBRADIÇAS COM DUPLO FECHO DE PRESSÃO. CADA PORTA POSSUI UM VISOR PARA FACILITAR O POSICIONAMENTO DO CESTO. POSSUIR SISTEMA DE SEGURANÇA QUE IMPEDEM O FUNCIONAMENTO DO EQUIPAMENTO CASO A(S) PORTA(S) ESTEJA(ÃO) ABERTA(S). CESTO INTERNO CONSTRUÍDO EM CHAPA DE AÇO INOXIDÁVEL AISI 304 COM PERFURAÇÕES DE 5,3MM, ISENTAS DE REBARBAS, COM BATEDEIRAS REFORÇADAS INCORPORADAS AO CESTO, DISPOSTAS SIMETRICAMENTE PARA MAIOR AÇÃO MECÂNICA. EIXOS EM AÇO SAE 1020. PORTA DO TIPO CORREDIÇA COM TRINCOS DE PRESSÃO FABRICADAS COM O MESMO TIPO DE MATERIAL	UN	1	48.422,25	48.422,25
71	71	LAVADORA ULTRASSONICA ACIMA DE 15 LITROS COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: EQUIPAMENTO MICROPROCESSADO PARA LAVAGEM DE MATERIAIS CANULADOS E INSTRUMENTAIS ATRAVÉS DE ENERGIA ULTRASSÔNICA COM FREQUÊNCIA APROXIMADA DE 40KHZ. POSSUI SISTEMA DE ALARME, PROGRAMAÇÃO E MEMÓRIA, COM PAINEL E DISPLAY. MATERIAL DE CONFEÇÃO TOTALMENTE EM AÇO INOXIDÁVEL, TAMPAS SUPERIOR, SISTEMA DE AQUECIMENTO DE SOLUÇÃO E SISTEMA DE ENXAGUE. CAPACIDADE MÍNIMA DA CUBA DE 30 LITROS. ACESSÓRIOS: 04 CONECTORES TIPO UNIVERSAL, 04 CONECTORES TIPO ROSCA, 01 CESTO DE AÇO INOX E DEMAIS ACESSÓRIOS PARA FUNCIONAMENTO DO EQUIPAMENTO. A ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA SERÁ DEFINIDA PELA ENTIDADE SOLICITANTE. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES.	UN	1	36.766,67	36.766,67
72	72	LONGARINA COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: BASE CONFECCIONADA EM AÇO PINTADO, REFORÇADA, ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO, COR PRETA, COM 03 LUGARES, CARGA MÍNIMA DE 140KG/ASSENTO. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES.	UN	40	819,50	32.780,00
73	73	LUPA COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: LUPA COM LUZ DE LED, DE MESA, BIVOLT, COM AMPLIAÇÃO DE 60X. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES.	UN	2	337,50	675,00
74	74	LUVAS TERMICAS COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: LUVA TERMICA ALTA TEMPERATURA ATÉ 250° COM INTERNMITENCIA DE 15SEGUNDOS, BORRACHA VULCANIZADA, PUNHO EM FIBRAS ELÁSTICAS E ACABAMENTO EM FIBRAS SINTÉTICAS. PRODUTO REUTILIZÁVEL. TAMANHO G	UN	4	41,87	167,48
75	75	MANTA TERMICA COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: CONTROLE DIGITAL MICROPROCESSADO COM TRÊS NÍVEIS DE TEMPERATURAS: COM SENSORES DE TEMPERATURA NO INTERIOR DA MANTA E SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA FALHAS. TIMER PARA DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO APÓS 1 HORA DE USO CONTÍNUO. FONTE DE ALIMENTAÇÃO: BIVOLT AUTOMÁTICO. TAMANHO APROXIMADO: 0,68X1,48M. GRANTIA MÍNIMA DE 12 MESES.	UN	2	336,37	672,74
		*MAQUINA DE ALTA PRESSÃO COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: LAVADORA DE ALTA PRESSÃO, VAZÃO DE 300 L/H, TENSÃO/VOLTAGEM: 110V, POTENCIA 1.400W, COMPACTA, PORTÁTIL, BOMBA AXIAL COM CABEÇOTE DE NYLON E PISTÕES EM AÇO INOX, EQUIPADA COM UMA ALÇA, MANGUEIRA DE 3 METROS, TRAVA DE SEGURANÇA DA PISTOLA E O SISTEMA STOP TOTAL, TENSÃO / VOLTAGEM:				

76	76	110V. ACESSÓRIOS: 1 PISTOLA DE ALTA PRESSÃO COM TRAVA DE SEGURANÇA; 1 LANÇA COM BICO REGULÁVEL (LEQUE E CONCENTRADO); 1 MANGUEIRA DE ALTA PRESSÃO DE 3 METROS; 1 ENGATE-RÁPIDO; 1 AGULHA PARA LIMPEZA DE BICO, CABO ELÉTRICO DE 5 METROS; POSSUIR MANUAL, 01 AGULHA PARA LIMPEZA DE BICO. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES.	UN	4	647,28	2.589,12
77	77	MESA DE ESCRITÓRIO COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: COM BASE/TAMPO EM MDF DE 25MM, REVESTIDA EM MELAMÍNICA DUPLA FACE, 03 GAVETAS DE AÇO, COM CORREDIÇA TELESCÓPICA EM METAL, COM CHAVE, ESTRUTURA/PÉS CONFECCIONADOS EM FERRO 30/50, PINTADO, COMPOSIÇÃO SIMPLES. COR CINZA, MED.APROX.: 1,50 COMP. X 0,60 DE LARGURA X 0,75 DE ALTURA. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES.	UN	27	668,15	18.040,05
78	78	MESA DE MAYO COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL, PÉS TUBULARES 3/4 CROMADOS COM RODÍZIOS DE 1.5/8, TAMPO E PRATELEIRA EM AÇO INOX. DIMENSÕES: 0.40M COMP. X 0.40M LARG. X 0.80M ALT. GARANTIA DE 12 MESES.	UN	9	503,00	4.527,00
79	79	MESA DE REUNIÃO COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: MESA P/ REUNIÃO 1,80 X 0,90 M, EM METALÃO 30 X 50, BASE E TRAVAS EM METALÃO DE 20 X 40, TAMPO EM MDF DE 25 MM REVESTIDO EM MELAMÍNICA DUPLA FACE, COM BORDAS LARGAS, FERRAGENS COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO. PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ EM FORNO DE ALTA TEMPERATURA. COR CINZA. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES.	UN	1	943,33	943,33
80	80	MESA GINECOLÓGICA COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: CONFECCIONADO EM MADEIRA COM GABINETE, QUE POSSUA 2 PORTAS E 4 GAVETAS, LEITO CONFECCIONADO EM MADEIRA, MÓVEL, COM ESPUMA DE 5CM D28, REVESTIDO EM COURVIN. REVESTIMENTO INTERNO DE VERNIZ. DIVIDIDO EM 03 SEÇÕES: DORSO, ASSENTO E PERNAS, COM ELEVAÇÃO ATRAVÉS DE CREMALHEIRA. DEVE ACOMPANHAR: PERNEIRA E SUPORTE DE LENÇOL. DIMENSÕES MÍNIMAS: 1.800MM (C) X 550 (L) X 850MM (A). CAPACIDADE MÍNIMA DE 150 KG. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES.	UN	2	1.810,99	3.621,98
81	81	MESA GINECOLOGICA ELETRICA COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: A ESTRUTURA DA MACA GINECOLÓGICA EM TUBO DE AÇO CARBONO E REVESTIDOS COM PINTURA ELETROSTÁTICA, COM RESISTÊNCIA QUÍMICA E MECÂNICA CONTRA IMPACTOS. O LEITO DEVERÁ SER DIVIDIDO EM 3 PARTES E COM ESPUMA DE DENSIDADE D28 E REVESTIDO EM POLIURETANO, PORTA-COXAS REVESTIDO, REMOVÍVEIS E REGULÁVEIS EM ALTURA, FABRICADO EM POLIURETANO. ENCOSTO REGULÁVEL EM 5 NÍVEIS ATRAVÉS DE CREMALHEIRA CROMADA COM INCLINAÇÕES (60 GRAUS, 50 GRAUS, 40 GRAUS E 30 GRAUS) E A POSIÇÃO RETA. PESEIRA COM REGULAGEM DE INCLINAÇÃO EM 4 NÍVEIS SENDO TOTALMENTE LEVANTADA, 20 GRAUS, 40 GRAUS E TOTALMENTE ABAIXADA E SEU MOVIMENTO PODE SER REALIZADO ATRAVÉS DE MANIPULO LATERAL. DIMENSÕES DO LEITO (PESEIRA ABAIXADA): 1,34C X 0,58L M. DIMENSÕES DO LEITO (PESEIRA LEVANTADA): 1,78C X 0,58L M. ALTURA DO ASSENTO: 0,80M. PESO SUPORTADO: 200KG. COM REGISTRO NA ANVISA. SUBIDA, DECIDA, ENCOSTO, PERNEIRA, CUBA COLETORA, APOIO DE PERNAS, CALCANHEIRAS. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES.	UN	1	15.633,33	15.633,33
82	82	MESA PARA EXAMES (DIVÃ) COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: ESTRUTURA CONFECCIONADA TOTALMENTE EM TUBO DE AÇO INOXIDÁVEL DE Ø 1 1/4 X 1,50MM, COM SUPORTE PARA PAPEL LENÇOL E LEITO MÓVEL COM ESPUMA DE 10 CM D28, REVESTIDO EM COURVIM VERDE E CABECEIRA COM ELEVAÇÃO DE ALTURA ATRAVÉS DE CREMALHEIRA EM INOX E PÉS COM PONTEIRAS DE BORRACHA. CAPACIDADE: 200 KG. DIMENSÕES: COMP 2,00, LARGURA 0,90 E ALTURA 0,80M. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES.	UN	15	1.415,91	21.238,65
83	83	MICROONDAS DE BANCADA COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: MICROONDAS DE 34 LITROS, DE 127VOLTS, PRATO GIRATÓRIO, TRAVA DE SEGURANÇA, COR BRANCA. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES.	UN	15	795,31	11.929,65
84	84	"MICROSCÓPIO BIOLÓGICO BINOCULAR DE ÓTICA INFINITA CFI60 PARFOCAL COM ILUMINAÇÃO HALOGENA 6V/20/30 WATTS E OU LED COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: COMPOSTO: ESTATIVA COMPOSTA DE BASE E COLUNA DE DESIGN MODERNO E ERGONÔMICO. SISTEMA ÓTICO INFINITO CONSTRUÍDO EM CRISTAL E COM TRATAMENTO ANTI-FUNGO EM TODO O SISTEMA ÓTICO. REVOLVER PORTA OBJETIVAS INVERTIDO PARA 04 (QUATRO) OBJETIVAS CFI 60 COM OS SEGUINTE AUMENTOS:	UN	1	13.666,33	13.666,33
		MONITOR MULTIPARAMETRICO COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS:TELA DE 10 A 12 POLEGADAS SENSÍVEIS AO TOQUE; ALÇA DE TRANSPORTE; MÍNIMO 05 CURVAS DE PARÂMETROS E NÚMEROS GRANDES. CAPAZ DE ARMAZENAR ATÉ 120 HORAS DE EVENTOS DE ALARME, BEM				

85	85	<p>COMO TENDÊNCIAS GRÁFICAS E NUMÉRICAS, COM REVISÃO "FULL-DISCLOURE, DEVE POSSUIR POSSIBILIDADE DE CONEXÃO ENTRE NO MÍNIMO 08 MONITORES SEM NECESSIDADE DE CENTRAL. DEVE CONTEMPLAR MENU PARA GUIAR PROFISSIONAIS DE SAÚDE SUA ROTINA DE PRÉ E PÓS ATENDIMENTO HOSPITALAR; AUXILIAR QUANTO À FALHAS E DUVIDAS EM TODOS OS PARÂMETROS; POSSUIR POSSIBILIDADE PARA USO DE CONTROLE REMOTO; ALARMES AUDIOVISUAIS COM 03 (TRÊS) NÍVEIS DE PRIORIDADE. PRESSÃO INVASIVA: FAIXA DE MEDIÇÃO: 1 A 300MMHG; PERMITIR REGULAGEM DE ALARMES; CAPNOGRAFIA: MENSURAR ETCO2 ATRAVÉS DO MÉTODO MAINSTREAM; FAIXA DE 0 A 50 MMHG E FREQUÊNCIA RESPIRATÓRIA MÍNIMA DE 3 A 150 RPM; APRESENTAÇÃO DA ONDA DE CAPNOGRAFIA E DOS RESPECTIVOS VALORES DE ETCO2 E RESPIRAÇÕES/MINUTOS; POSSIBILITAR A UTILIZAÇÃO EM PACIENTES ADULTOS, PEDIÁTRICOS</p>	UN	6	14.716,67	88.300,02
86	86	<p>"MOTOCICLETA BROS COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: VEÍCULO DE FABRICAÇÃO NACIONAL, ZERO QUILOMETRO, TIPO MOTOCICLETA ON-OFF-ROAD, MOTOR OHC, MONOCILÍNDRICO, 4 TEMPOS, ARREFECIDO A AR, MÍNIMO DE 125 CILINDRADAS, CÂMBIO DE 5 VELOCIDADES, INJEÇÃO ELETRÔNICA, TANQUE PARA 12 LITROS DE COMBUSTÍVEL, PARTIDA ELÉTRICA, NA COR BRANCA. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES.</p>	UN	2	20.971,67	41.943,34
87	87	<p>NEGATOSCÓPIO COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: 1 CORPO, CONSTRUÍDO EM CHAPA DE AÇO ESPESSURA DE 046 MM BITOLA 26, EM AÇO INOX COM FRENTE DE ACRÍLICO LEITOSO FIXAÇÃO DE RX POR ROLETES, COM LÂMPADA DE LED, BIVOLT, PLUG BIPOLAR. GARANTIA MÍNIMA 12 MESES.</p>	UN	2	700,07	1.400,14
88	88	<p>NOBREAK COM AS ESPECIFICAÇÃO MÍNIMA: QUE ESTEJA EM LINHA DE PRODUÇÃO PELO FABRICANTE. NO-BREAK COM POTÊNCIA NOMINAL MÍNIMA DE 1,2 KVA. POTÊNCIA REAL MÍNIMA DE 600 W. TENSÃO ENTRADA 115 / 127 / 220 V (EM CORRENTE ALTERNADA) COM COMUTAÇÃO AUTOMÁTICA. TENSÃO DE SAÍDA 110 / 115 OU 220 V (A SER DEFINIDA PELO SOLICITANTE). ALARME AUDIOVISUAL. BATERIA INTERNA SELADA. AUTONOMIA A PLENA CARGA DE, NO MÍNIMO, 15 MINUTOS CONSIDERANDO CONSUMO DE 240 W. POSSUIR, NO MÍNIMO, SEIS TOMADAS DE SAÍDA PADRÃO BRASILEIRO. O PRODUTO DEVERÁ SER NOVO, SEM USO, REFORMA OU RECONDICIONAMENTO. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES.</p>	UN	36	933,07	33.590,52
89	89	<p>OTOSCÓPIO C/ 5 ESPÉCULO COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: OTOSCÓPIO C/ 5 ESPÉCULOS E ESTOJO, CABO EM METAL CROMADO P/ USO COM 2 PILHAS MÉDIAS E REGULAGEM DE INTENSIDADE DE LUZ, COM CABEÇOTE EM METAL CROMADO. CONTÉM 5 ESPÉCULOS DE DIFERENTES MEDIDAS, CAPA ANTI-DERRAPANTE PARA MELHOR EMPUNHADURA. ACONDICIONADO EM BOLSA PRÓPRIA DE COURVIM. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES. ESPÉCULOS Nº 1 (2,8 MM) - Nº 2 (4,2MM) - Nº 3 (5,0) - Nº 4 (6,0) E Nº 5 (9,5MM). GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES.</p>	UN	10	1.101,33	11.013,30
90	90	<p>PAPAGAIO COM AS CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: MATERIAL DE CONFEÇÃO EM AÇO LINOXIDÁVEL. CAPACIDADE 1.000 ML. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES.</p>	UN	9	162,79	1.465,11
91	91	<p>POLTRONA PARA ACOMPANHANTE CONTENDO AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: ESTRUTURA CONFECCIONADA EM TUBO DE AÇO CARBONO DE 25 X 25 X 1,20 MM, COM BRAÇOS ARTICULÁVEIS AO ENCOSTO E PÉS EM TUBO DE AÇO CARBONO DE 50 X 30 X 1,20 MM COM PONTEIRAS DE BORRACHA, MOVIMENTOS COSTAS E PÉS RECLINÁVEIS SIMULTANEAMENTE EM 04 POSIÇÕES, ATRAVÉS DE SISTEMA MECÂNICO, COM RETORNO ATRAVÉS DE MOLA. ESTOFADO CONFECCIONADO EM ESPUMA DE 8 CM D28, REVESTIDO EM COURVIM. ACABAMENTO EM PINTURA ELETRÓSTÁTICA A PÓ COM ANTERIOR TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO, SECAGEM EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS NORMAL: 0,95 X 0,80 X 0,50 (C X L X A) E RECLINADA: 1,71 X 0,80 X 0,50 (C X L X A), CAPACIDADE DE 110 KG. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES.</p>	UN	8	1.864,00	14.912,00
92	92	<p>PROJETOR MULTIMÍDIA (DATASHOW) ESPECIFICAÇÃO MÍNIMA: DEVE ESTAR EM LINHA DE PRODUÇÃO PELO FABRICANTE, DEVE POSSUIR TECNOLOGIA LCD OU DLP ; RESOLUÇÃO MÍNIMA NATIVA DE 1920 X 1080; CONTRASTE MÍNIMO DE 10000:1 DEVE POSSUIR , NO MÍNIMO, OS SEGUINTE TIPOS DE CONEXÃO: 01 (UMA) VGA , 01 (UMA) HDMI; 01 ENTRADA USB. LUMINOSIDADE MÍNIMA DE 3000 LUMENS; ALTO-FALANTE INTEGRADO NO PROJETO; ALIMENTAÇÃO AUTOMÁTICA 100-120V, 220-240V; CONTROLE REMOTO; CABO DE ALIMENTAÇÃO; CABO VGA; MANUAL DO USUÁRIO; SUPORTAR A EXIBIÇÃO DE ARQUIVOS A PARTIR DE UM PEN-DRIVE DIRETO NO PROJETO (SEM O USO DE PC); O EQUIPAMENTO DEVERÁ SER NOVO, SEM USO, REFORMA OU RECONDICIONAMENTO. GARANTIA MÍNIMA 12 MESES.</p>	UN	7	3.865,00	27.055,00
		<p>RELOGIOS DIGITAIS COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: COM LED VERMELHO, AUTO BRILHO COM TERMOMETRO DATA, HORA, DIA SEMANA E TEMPERATURA, NUMEROS</p>				

93	93	GRANDES DE FACIL VISUALIZAÇÃO. DIMENSOES MINMA: LARG. 35CM X LAT. 15CM X PROFUND. 3CM. COR PRETO COM LED VERMELHO, BIVOLT. GARANTIA MINIMA DE 12 MESES.	UN	5	72,33	361,65
94	94	*SELADORA COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: : ACIONAMENTO POR PEDAL; SELAM EMBALAGENS DE ATÉ 350 MM DE LARGURA; SOLDA DE 13 MM DE ESPESSURA; CONTROLE ELETRÔNICO DO TEMPO DE SELAGEM COM ALARME SONORO; CONTROLE ELETRÔNICO DA TEMPERATURA, AJUSTÁVEL ATÉ 300°C; ITENS INCLUSOS: 1 SELADORA PARA PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM PEDAL. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES. BIVOLT. COM REGISTRO NA ANVISA	UN	2	1.491,33	2.982,66
95	95	SELADORA ELETRÔNICA MANUAL COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: PARA SELAGEM DE EMBALAGENS DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME BOPP; PAINEL DIGITAL COM CONTROLE DE TEMPERATURA ATÉ 300°C; CONTROLE ELETRÔNICO DO TEMPO DE SELAGEM COM ALARME SONORO; SELAR BOBINAS COM ATÉ 35 CM DE LARGURA; ESPESSURA 1 2.400,00 DE SELAGEM DE 13MM. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES.	UN	12	1.276,12	15.313,44
96	96	SUPORTE DE SORO COM ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: TIPO PEDESTAL, CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL AISI 304, COMPOSTO DE HASTE 02 GANCHOS CONFECCIONADA EM TUBO AÇO INOXIDÁVEL AISI 304 COM DIÂMETRO 5/8" X 1,2 MM DE ESPESSURA DE PAREDE, PROTETOR DA HASTE E BASE TUBULAR CONFECCIONADOS TOTALMENTE EM AÇO INOXIDÁVEL AISI 304 COM DIÂMETRO 1" X 1,2 MM DE ESPESSURA DE PAREDE, COM ACABAMENTO POLIDO. BASE DOTADA COM 04 RODÍZIOS GIRATÓRIOS DE 02". GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES.	UN	20	418,80	8.376,00
97	97	TELEVISOR SMART TV COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: TAMANHO TELA: 40" POLEGADAS. TECNOLOGIA DA TELA: LED. RESOLUÇÃO: FULL HD. POTÊNCIA ÁUDIO: 20W RMS TOTAL. CONEXÕES: USB (1), HDMI (2), REDE RJ45 (1), VÍDEO COMPOSTO (1), ANTENA (VHF/UHF) (1), HDMI ARC (1), CONVERSOR DIGITAL: SIM. WI-FI INTEGRADO: SIM. TELA COM ANTI-REFLEXO: SIM, CLOSED CAPTION: SIM. ALIMENTAÇÃO: BIVOLT. FUNÇÕES SMART TV: ACESSO A INTERNET, SITES DE VÍDEOS, SÉRIES E POSSIBILIDADE DE INSTALAÇÃO DE APLICATIVOS ADICIONAIS. GARANTIA DE 1 ANO. DEVE ACOMPANHAR: KIT DE MONTAGEM DO PEDESTAL (PARAFUSO, BUCHAS E DEMAIS), CONTROLE REMOTO, PILHAS AA (2), CABOS PARA CONEXÃO DE FORÇA NO PADRÃO NBR-14136, MANUAL COM LINGUAGEM EM PORTUGUÊS. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES.	UN	11	1.702,79	18.730,69
98	98	TERMÔMETRO CULINÁRIO DIGITAL ESPETO ALIMENTO /COZINHA COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: MATERIAL DA HASTE EM INOX A PROVA D'ÁGUA E DO CABO EM POLIPROPILENO, ESCALA: 0,1C, BATERIA 1,5, TAMANHO: 24 CM, MODO ECONOMIA DE ENERGIA: DESLIGAR AUTOMATICAMENTE APÓS O USO. ACESSÓRIOS: 01 CAPA PROTETORA *ARMAZENAR O TERMÔMETRO, 01 MANUAL DE USO, 01 BATERIA COMPATÍVEL COM O TERMÔMETRO. TER REGISTRO NO INMETRO.	UN	1	33,71	33,71
99	99	TERMÔMETRO DIGITAL INFRAVERMELHO COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: COM MIRA A LASER, PARA USO EM COMIDAS E FRITURAS, EM FORMATO DE PISTOLA, COM PAINEL DIGITAL EM LCD COM ILUMINAÇÃO, POSSUIR TRÊS BOTÕES PRÓXIMOS AO PAINEL, COM FUNÇÕES DE LIGAR /DESLIGAR A MIRA A LASER. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: - UNIDADE DE TEMPERATURA: °F E °C - FAIXA DE TEMPERATURA: -50°C ATÉ -380°C / -58°F ATÉ -716°F - PRECISÃO: +/- 2% OU 2°C - TEMPO DE RESPOSTA: <0,8S - ALIMENTAÇÃO: 2 PILHAS AAA (PALITO) INCLUSO, DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO APÓS O USO. TER REGISTRO NO INMETRO. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES.	UN	1	93,28	93,28
100	100	ULTRASSOM ODONTOLÓGICA COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: TRANSDUTOR ULTRASSOM: SISTEMA PIEZOELÉTRICO ATIVADO ATRAVÉS DE PASTILHAS CERÂMICAS EM FREQUÊNCIA DE 30.000 HZ. PEÇA DE MÃO DO JATO DE BICARBONATO: REMOVÍVEL E AUTOCALAVÁVEL; DIFUSOR CONCÊNTRICO QUE EFETUA A MISTURA DE AR + ÁGUA + BICARBONATO A UMA PEQUENA DISTÂNCIA DA PONTA, EVITANDO ENTUPIAMENTO DA MESMA. TAMPA DO RESERVATÓRIO DE BICARBONATO DE FÁCIL ACESSO E LIMPEZA; PAINEL: COMANDOS PRÓXIMOS COM SELETORES DIGITAIS E REGULADORES MAIS SUAVES: SELETOR DIGITAL DE OPERAÇÃO (JATO DE BICARBONATO/ULTRASSOM); SELETOR DIGITAL DE FUNÇÃO. OPÇÃO DE 3 FUNÇÕES PROGRAMÁVEIS: PERIO, ENDO E SCALLING; AJUSTE FINO DO AR COM REGISTRO EXCLUSIVO PARA REGULAGEM FINA DO FLUXO DE AR DO JATO DE BICARBONATO; AJUSTE FINO DA ÁGUA NOS PROCEDIMENTOS COM REFRIGERAÇÃO, OFERECER IRRIGAÇÃO CONSTANTE COM CONTROLE DE FLUXO. PERMITIR A REALIZAÇÃO DE TRABALHOS A SECO (CONDENSAÇÃO DE AMÁLGAMA, CIMENTAÇÃO DE ONLAYS /INLAYS, ETC); AJUSTE FINO DA POTÊNCIA, ADEQUADO A CADA TIPO DE PROCEDIMENTO; TECLA	UN	6	4.229,22	25.375,32

