

ITENS	DESCRIÇÃO	ATENDE AO DESCRITIVO	OBSERVAÇÃO	RESULTADO
4	<p>OFTALMOSCÓPIO COMPOSTO POR 19 LENTES DE -20 A +20 DIOPTRIAS COM MARCADOR ILUMINADO. ÓPTICA SELADA À PROVA DE POEIRAS. LÂMPADA 2.5V DE XENON, PROPORCIONA LUZ MAIS BRANCA E BRILHANTE, PROJETANDO A VERDADEIRA COR DO TECIDO. CABEÇA EM ABS, RESISTENTE À IMPACTOS. CABO CONFECCIONADO EM METAL COM ACABAMENTO TERMOPLÁSTICO. SELEÇÃO DE 5 ABERTURAS, COM FILTRO VERDE LIVRE DE VERMELHO. ALIMENTAÇÃO ATRAVÉS DE 2 PILHAS AA. BOTÃO LIGA/DESLIGA. GARANTIA DE 1 ANO.</p>	sim	<p>Documentos relativos ao item 6.1.4 do edital: AFE ok// atestados : não consta no arquivo enviado</p>	aprovado
6	<p>AUTOCLAVE - CAPACIDADE MÍNIMA 42 LTS; EQUIPAMENTO PARA ESTERILIZAÇÃO E SECAGEM DE MATERIAIS ODONTO-MÉDICO-HOSPITALARES; A SER UTILIZADO EM REGIÃO COM VARIAÇÃO CLIMÁTICA E TEMPERATURAS ABAIXO DE 10° C; HORIZONTAL, DE BANCADA FUNCIONAMENTO TOTALMENTE AUTOMÁTICO; MICROPROCESSADO; PERMITE SELECIONAR A TEMPERATURA DE TRABALHO DE 120°C A 134°C, O TEMPO DE ESTERILIZAÇÃO (ATÉ 60 MINUTOS) E O TEMPO DE SECAGEM (ATÉ 45 MINUTOS); SECAGEM COM PORTA FECHADA, PARA EVITAR A RECONTAMINAÇÃO DOS ARTIGOS; COM PRECISÃO E MONITORAMENTO NO CONTROLE DA TEMPERATURA EXCELENTES; CÂMARA RETANGULAR EM AÇO INOXIDÁVEL AISI 304, REVESTIDA EXTERNAMENTE COM MATERIAL ISOLANTE AO CALOR; COM BANDEJAS REMOVÍVEIS CONFECCIONADAS EM AÇO INOXIDÁVEL AISI 304, TOTALMENTE PERFURADAS; PORTA EM AÇO INOXIDÁVEL AISI 304, COM ANEL DE VEDAÇÃO EM BORRACHA DE SILICONE RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS. RESERVATÓRIO COM CAPACIDADE MÉDIA DE 4,0 LITROS, COM REAPROVEITAMENTO DA ÁGUA E POSSIBILIDADE DE VÁRIOS CICLOS DE ESTERILIZAÇÃO SEM NECESSIDADE DE REABASTECIMENTO; GABINETE EM CHAPA DE AÇO CARBONO, COM TRATAMENTO ANTICORROSIVO E PINTURA EM EPÓXI; PAINEL DE CONTROLE COM CHAVE ON/OFF, MANÔMETRO, DISPLAY E TECLAS DE CONTROLE. SISTEMA ELETRÔNICO DE SEGURANÇA QUE DESLIGA AUTOMATICAMENTE CASO A TEMPERATURA EXCEDA A TEMPERATURA PROGRAMADA. VÁLVULA DE ALÍVIO DE PRESSÃO IGUAL OU SUPERIOR À MPTA (MÁXIMA PRESSÃO DE TRABALHO ADMISSÍVEL). SISTEMA ELÉTRICO DE SEGURANÇA COM FUSÍVEL DE PROTEÇÃO E TERMOSTATO DE SEGURANÇA PARA EVITAR A QUEIMA DAS RESISTÊNCIAS E MATERIAIS EM CASO DE FALTA DE ÁGUA. CONFORME NORMAS ASME E ABNT, ATENDENDO A NR 13. VOLTAGEM 220V. ACOMPANHA MANUAL DE INSTRUÇÕES DO OPERADOR EM PORTUGUÊS. MANUTENÇÃO PREVENTIVA E CORRETIVA POR 12MESES.</p>	sim	<p>-Documentos relativos ao item 6.1.4 do edital ok</p> <p>-Manutenção preventiva / corretiva, confirmar com empresa distribuidora.</p>	aprovado

7	SERRA PARA GESSO - MOVIMENTO OSCILATORIO NA LÂMINA DE CORTE. CABO DE FORÇA DE NO MÍNIMO 2,5 METROS.LÂMINAS DE CORTE EM AÇO COM TRATAMENTO SUPERFICIAL. ACESSÓRIOS: UMA LÂMINA 2"; UMA LÂMINA 2/5"; 1 CHAVE COMBINADA PARA TROCA DE LÂMINA; MANUAL DE INSTRUÇÕES. VOLTAGEM 220V OU BIVOLT. REGISTRO NO MS. <b>EXCLUSIVO ME/EPP</b>	sim	Documentos relativos ao item 6.1.4 do edital ok	aprovado
8	OXÍMETRO PORTÁTIL COM BATERIA RECARREGÁVEL. LEITURA DE SPO2, FC E FORÇA DE PULSAÇÃO. PARA USO ADULTO, PEDIÁTRICO E NEONATAL. SATURAÇÃO DE SPO2 DE 40-100%; FAIXA DE PULSO 30-220BPM (+/-2). COM BAIXO TEMPO DE RESPOSTA.DISPLAY EM LED PAINEL FRONTAL COM TECLAS QUE MUDAM AS FUNÇÕES, ILUMINADOR DE TELA, DESLIGAR ALARME SONORO, LIGA/DESLIGA. FUNCIONA COM 4 BATERIAS NI-MH RECARREGÁVEIS. DEVERÁ SER EFICAZ EM CONDIÇÕES DE MONITORAMENTOS DIFÍCEIS COMO BAIXA PERFUSÃO. PODERÁ SER USADO QUANDO ESTIVER CONECTADO NA FONTE ELÉTRICA PARA RECARGA. ACOMPANHAM ACESSÓRIOS: 01 SENSOR ADULTO DE GRAMPO (CLIP) REUTILIZÁVEL; 01 SENSOR PEDIÁTRICO DE GRAMPO (CLIP) OU COM CLIP DE ORELHA REUTILIZÁVEL; 01 SENSOR NEONATAL REUTILIZÁVEL; 04 BATERIAS NI-MH RECARREGÁVEIS; 01 CAPA DE PROTEÇÃO COM SUPORTE; 1 FONTE DE ALIMENTAÇÃO BIVOLT E01 MANUAL DE OPERAÇÃO EM PORTUGUÊS. OS SENSORES DEVEM SER ORIGINAIS. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES PARA O EQUIPAMENTO E 04 MESES PARA OS SENSORES; CERTIFICADO DO INMETRO, REGISTRO NA ANVISA. OXÍMETRO PORTÁTIL COM BATERIA RECARREGÁVEL -LEITURA DE SPO2, FC E FORÇA DE PULSAÇÃO. PARA USO ADULTO, PEDIÁTRICO E NEONATAL. SATURAÇÃO DE SPO2 DE 40-100%; FAIXA DE PULSO 30-220BPM (+/-2). COM BAIXO TEMPO DE RESPOSTA.DISPLAY EM LED . PAINEL FRONTAL COM TECLAS QUE MUDAM AS FUNÇÕES, ILUMINADOR DE TELA, DESLIGAR ALARME SONORO, LIGA/DESLIGA. FUNCIONA COM 4 BATERIAS NI-MH RECARREGÁVEIS. DEVERÁ SER EFICAZ EM CONDIÇÕES DE MONITORAMENTOS DIFÍCEIS COMO BAIXA PERFUSÃO. PODERÁ SER USADO QUANDO ESTIVER CONECTADO NA FONTE ELÉTRICA PARA RECARGA. ACOMPANHAM ACESSÓRIOS: 01 SENSOR ADULTO DE GRAMPO (CLIP) REUTILIZÁVEL; 01 SENSOR PEDIÁTRICO DE GRAMPO (CLIP) OU COM CLIP DE ORELHA REUTILIZÁVEL; 01 SENSOR NEONATAL REUTILIZÁVEL; 04 BATERIAS NI-MH RECARREGÁVEIS; 01 CAPA DE PROTEÇÃO COM SUPORTE; 1 FONTE DE ALIMENTAÇÃO BIVOLT E01 MANUAL DE OPERAÇÃO EM PORTUGUÊS. OS SENSORES DEVEM SER ORIGINAIS. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES PARA O EQUIPAMENTO E 04 MESES PARA OS SENSORES; CERTIFICADO DO INMETRO, REGISTRO NA ANVISA. <b>AMPLA PARTICIPAÇÃO DE EMPRESAS</b>	Não	No catálogo enviado não descreve se vem todos os itens solicitados no edital, refere-se somente ao cabo adulto, o neo e pediatrico consta como opcional.	ACIONAR PRÓXIMO COLOCADO
10	OXÍMETRO DE PULSO DE MESA - PARA USO ADULTO, PEDIÁTRICO E NEONATAL - SATURAÇÃO DE SPO2 DE 30% A, NO MÍNIMO, 99%, FAIXA DE PULSO MÍNIMA ENTRE 20	Não	No catálogo enviado não descreve se vem todos os itens	ACIONAR PRÓXIMO COLOCADO

	<p>E 30 E MÁXIMA ENTRE 250 E 254 BPM (+OU-2). COM BAIXO TEMPO DE RESPOSTA. INDICA: AMPLITUDE DE PULSO EM FORMAS ONDA PLESTIMOGRÁFICA. TELA DE LCD COM 03 DÍGITOS PARA SATURAÇÃO E FREQUÊNCIA DE PULSO. PAINEL FRONTAL COM TECLAS QUE MUDAM AS FUNÇÕES, ILUMINADOR DE TELA, DESLIGAR ALARME SONORO, LIGA/DESLIGA. DEVE POSSUIR ALARMES SONOROS E VISUAIS DE MÁXIMO E MÍNIMO DE SPO2 E FC, INDICAÇÃO DE BATERIA FRACA. DEVERÁ SER EFICAZ EM CONDIÇÕES DE MONITORAMENTOS DIFÍCEIS COMO BAIXA PERFUSÃO. OPERA EM REDE ELÉTRICA 220V OU BIVOLT, POSSUIR BATERIA INTERNA RECARREGÁVEL ENQUANTO O EQUIPAMENTO ESTÁ LIGADO NA CORRENTE ELÉTRICA. ACOMPANHAM ACESSÓRIOS: 01 SENSOR ADULTO, DE GRAMPO (CLIP) REUTILIZÁVEL, 01 SENSOR PEDIÁTRICO, DE GRAMPO (CLIP) OU COM CLIP DE ORELHA, REUTILIZÁVEL, 01 SENSOR NEONATAL REUTILIZÁVEL; CAPA DE PROTEÇÃO E MANUAL DE INSTRUÇÕES EM PORTUGUÊS. OS SENSORES DEVEM SER ORIGINAIS. GARANTIA MÍNIMA 12 MESES PARA O EQUIPAMENTO E 04 MESES PARA OS SENSORES; ASSISTÊNCIA TÉCNICA E TREINAMENTO; CERTIFICADO DO INMETRO, REGISTRO NA ANVISA. MANUAL DE INSTRUÇÕES EM LÍNGUA PORTUGUESA. <b>EXCLUSIVO ME/EPP</b></p>		<p>solicitados no edital, refere-se somente ao cabo adulto, o neo e pediátrico consta como opcional.</p>	
11	<p>NEBULIZADOR 4 SAÍDAS - PARA PRODUÇÃO DE AR COMPRIMIDO, ISENTO DE ÓLEO OU IMPUREZAS, PARA NEBULIZAÇÃO, COM 4 SAÍDAS SIMULTÂNEAS E INDEPENDENTES. EQUIPAMENTO FIXO COM PÉS DE BORRACHA, VENTOSAS ANTI-VIBRAÇÃO, CHICOTE FLEXÍVEL COM PLUG; ALÇA PARA TRANSPORTE; COM ISOLAÇÃO BÁSICA, MODO DE OPERAÇÃO CONTÍNUA, MOTOR ELÉTRICO COM PROTETOR TÉRMICO CONTRA SUPERAQUECIMENTO; ALIMENTAÇÃO BIVOLT AUTOMÁTICO; POTÊNCIA DO MOTOR 150W, TEMPO DE NEBULIZAÇÃO APROXIMADO 15MIN PARA 5ML. COMPRESSÃO MÁXIMA 80 LB, BAIXO NÍVEL DE RUÍDO; ACOMPANHADO DE QUATRO CONJUNTOS DE MÁSCARAS COM NEBULIZADOR. COM CONEXÕES DE AJUSTE PERFEITO, SEM VAZAMENTOS. EQUIPAMENTO COM INDICADORES BEM VISÍVEIS, CONSTANDO N.º DE SÉRIE, DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, MANUAL COMPLETO DE FUNCIONAMENTO EM PORTUGUÊS, Nº DE REGISTRO NO MS. <b>EXCLUSIVO ME/EPP</b></p>	sim	<p>Documentos relativos ao item 6.1.4 do edital: AFE ok// atestados : não consta</p>	aprovado
12	<p>OTOSCÓPIO - COM ILUMINAÇÃO POR LUZ XHL XENON HALÓGENA 2,5 V COM LENTE GIRATÓRIA E COM AUMENTO DE 3X. FUNCIONAMENTO COM 2 PILHAS PEQUENAS, DEVE PERMITIR VISÃO INTEGRADA COM GIRO PARA OS LADOS. CABO EM CROMO E PLÁSTICO DE ALTA QUALIDADE ANTI IMPACTO COM SUPERFÍCIE ESTRIADA. ACOMPANHA NO MÍNIMO 10 ESPÉCULOS QUE SE ACOPLAM DE FORMA SEGURA AO EQUIPAMENTO, COM BORDAS ARREDONDADAS SEM REBARBAS E UNIFORMES EM TODA SUA EXTENSÃO. TAMANHO DOS ESPÉCULOS: 03 ADULTO E 05 PEDIÁTRICO.</p>	não	<p>Vem com 5 espéculos, solicitado 10 em edital.</p>	ACIONAR PRÓXIMO COLOCADO

	ACONDICIONADO EM ESTOJO. DEVERÁ VIR GRAVADO AS INICIAIS SMSBG. <b>EXCLUSIVO ME/EPP</b>			
13	LANTERNA CLINICA - ILUMINAÇÃO LED DE 2,2V, CONFECCIONADA EM MATERIAL RESISTENTE E LEVE, ILUMINAÇÃO BRILHANTE E BRANCA, BOTÃO LIGA/DESLIGA, ALIMENTAÇÃO ATRAVÉS DE DUAS PILHAS AAA. DEVE VIR ACIONACIONADA EM ESTOJO, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E NÚMERO DO LOTE. <b>EXCLUSIVO ME/EPP</b>	Sim	Documentos relativos ao item 6.1.4 do edital: AFE ok// atestados : não consta	aprovado
14	FOCO CLÍNICO - COM UM FOCO DE LUZ FRIA, HASTE FLEXÍVEL COMFOCO CLÍNICO - FOCO DE LUZ FRIA, HASTE FLEXÍVEL COM ALTURA REGULÁVEL, MUNIDO DE LÂMPADA HALÓGENA, COM CHAVE INTERRUPTORA. CORPO EM AÇO TUBULAR, REFORÇO PLÁSTICO OU EMBORRACHADO NA CONEXÃO COM A HASTE FLEXÍVEL. BASE EM AÇO PESADO PROPORCIONANDO ESTABILIDADE. NO MÍNIMO 4 RODÍZIOS COM ROLAMENTOS E ACABAMENTO EMBORRACHADO. ACABAMENTO COM PINTURA EPÓXI. <b>EXCLUSIVO ME/EPP</b>	sim	Documentos relativos ao item 6.1.4 do edital: AFE ok// atestados : não consta	aprovado
15	BALANÇA PEDIÁTRICA DIGITAL. FABRICADA EXCLUSIVAMENTE PARA PESAGEM DE CRIANÇAS MENORES DE 2 ANOS DE IDADE. CONSTRUÍDA EM MATERIAL RESISTENTE E DE FÁCIL HIGIENIZAÇÃO. MOSTRADOR (DISPLAY) DIGITAL COM INDICADORES DE PESO COM NO MÍNIMO, 5 DÍGITOS. FUNÇÃO DA TECLA TARA (ZERO) NO PAINEL FRONTAL. CAPACIDADE DE PESAGEM DE, NO MÍNIMO, 15 KG. GRADUAÇÃO (PRECISÃO) DE, NO MÁXIMO, 10 G. DEVE POSSUIR PRATO EM FORMA DE CONCHA PARA GARANTIR MAIOR SEGURANÇA E CONFORTO À CRIANÇA. PRATO DEVE SER DE MATERIAL RESISTENTE, HIGIENIZÁVEL E ATÓXICA. PÉS REGULÁVEIS, REVESTIDOS DE MATERIAL ANTIDERRAPANTE. CHAVE SELETORA DE TENSÃO DE 110/220 V. É INDISPENSÁVEL QUE O PRODUTO APRESENTE CERTIFICAÇÃO PELO IPEM/INMETRO (INSTITUTO DE PESOS E MEDIDAS/ INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA, NORMALIZAÇÃO E QUALIDADE INDUSTRIAL). EQUIPAMENTO ACOMPANHADO DE ESTOJO EXCLUSIVO PARA PROTEÇÃO E TRANSPORTE. EQUIPAMENTO ACOMPANHADO DE MANUAL DE INSTRUÇÃO EM PORTUGUÊS. GARANTIA, MÍNIMA, DE 01 ANO. <b>EXCLUSIVO ME/EPP</b>	sim	Documentos relativos ao item 6.1.4 do edital: AFE ok// atestados : não consta	aprovado
17	DETECTOR FETAL DIGITAL PORTÁTIL. DISPLAY EM LCD. FAIXA DE MEDIÇÃO DE FCF: 30 A 240BPM. ALIMENTAÇÃO: BATERIA INTERNA RECARREGÁVEL E CARREGADOR INTEGRADO AO EQUIPAMENTO. DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO PARA ECONOMIA DE BATERIA APÓS 1 MINUTO SEM DETECÇÃO. CARREGADOR PARA BATERIA UTILIZA REDE ELÉTRICA BIVOLT OU 220 V. GABINETE E TRANSDUTOR CONFECCIONADO EM PLÁSTICO	não	Fonte de alimentação do dispositivo não condiz com o descrito no edital, segundo catálogo enviado.	ACIONAR PRÓXIMO COLOCADO

	ABS. ALARME DE BRADICARDIA, TAQUICARDIA E BATERIA FRACA. CONTROLE DE VOLUME. ALOJAMENTO PARA TRANSDUTOR NA LATERAL DO APARELHO. ACOMPANHA BATERIA E CARREGADOR. GARANTIA: 2 ANOS. EXCLUSIVO ME/EPP			
18	COLCHÃO PNEUMÁTICO, DURÁVEL, COMPTACTO E IMPERMEÁVEL, COM NÍVEL DE VIBRAÇÃO BAIXO, MATERIAL DE PVC RESISTENTE E DE FÁCIL LIMPEZA. QUE PROPORCIONE CICLOS INTERCALADOS PARA INFLAR E DESINFLAR E SUPORTE O PESO DE UM PACIENTE COM PELO MENOS 120KG. BOTÃO LIGA/DESLIGA. UTILIZADO SOBRE LEITO HOSPITALAR. TAMANHO APROXIMADO: 1,90 X 0,86 CM. ACOMPANHA CABO, KIT PEQUENOS REPAROS, BOMBA/ DISPOSITIVO PARA REGULAGEM DE INTENSIDADE. <b>EXCLUSIVO ME/EPP</b>	sim	Documentos relativos ao item 6.1.4 do edital: AFE ok// atestados : não consta	aprovado
19	MOCHO A GÁS SINCRONIZADO: COM SISTEMA DE ELEVAÇÃO DO ASSENTO ACIONADO POR UMA ALAVANCA CUJO MOVIMENTO DE DESCIDA SEJA IMPULSIONADO PELO PESO DO USUÁRIO E DE SUBIDA POR AÇÃO DE MOLA. - AMBOS OS MOVIMENTOS AMORTECIDOS POR UM SISTEMA DE GÁS PRESSURIZADO, POSSUINDO UMA ALAVANCA, LOCALIZADA ABAIXO DO ASSENTO, PARA REGULAGEM DA ALTURA DO ASSENTO. - PARA AJUSTE DO ENCOSTO E DEVERÁ POSSUIR DISPOSITIVO TIPO BORBOLETA PARA AJUSTE DA ALTURA E TAMBÉM DA APROXIMAÇÃO DO ENCOSTO.- MOVIMENTO SINCRONIZADO ASSENTO/ENCOSTO ACIONADO PÓR ALAVANCA LOCALIZADA ABAIXO DO ASSENTO.- ENCOSTO DA COSTAS ANATÔMICO, COM REGULAGEM LONGITUDINAL, TIPO CONCHA.- ENCOSTO COM REGULAGEM DE AFASTAMENTO, INCLINAÇÃO COM MOVIMENTOS SINCRONIZADOS ENTRE O ENCOSTO E O ASSENTO.- POSSUIR BASE COM 05 RODÍZIOS DE GRANDE RESISTÊNCIA ESTRUTURAL E ESTOFAMENTO EM ESPUMA LAMINADA COM REVESTIMENTO EM PVC SEM COSTURAS.- ALTURA REGULÁVEL DE 430 À 500MM E ENCOSTO DE 360 A 430MM, A GÁS; - REVESTIMENTO EM PVC LAMINADO SEM COSTURA; - ENCOSTO EM ESPUMA COM DENSIDADE DE 33CM. <b>EXCLUSIVO ME/EPP</b>	sim	sem acesso aos documentos para conferência do item 6.1.4	Aprovado após conferência dos documentos
20	BALANÇA PLATAFORMA DIGITAL COM ANTROPÔMETRO. FABRICADA EXCLUSIVAMENTE PARA PESAGEM DE PESSOAS. CONSTRUÍDA EM MATERIAL RESISTENTE E DE FÁCIL HIGIENIZAÇÃO. MOSTRADOR (DISPLAY) DIGITAL COM INDICADORES DE PESO COM NO MÍNIMO, 5 DÍGITOS. CAPACIDADE DE PESAGEM DE, NO MÍNIMO, 200 KG. GRADUAÇÃO (PRECISÃO) DE PESAGEM DE, NO MÁXIMO, 100 G. PLATAFORMA PARA APOIO DOS PÉS CONSTITUÍDOS DE MATERIAL ANTIDERRAPANTE E RESISTENTE AO USO. PÉS REGULÁVEIS, REVESTIDOS DE MATERIAL ANTIDERRAPANTE. CHAVE SELETORA DE TENSÃO DE 110/220 V. COM ANTROPÔMETRO ACOPLADO COM ESCALA NUMÉRICA DE, NO MÍNIMO, 200 CM ÚTEIS. DEVE APRESENTAR CERTIFICAÇÃO PELO IPEM/INMETRO	sim	Documentos relativos ao item 6.1.4 do edital: AFE não consta- declaração de isenção da ANVISA// atestados : não consta	aprovado

	(INSTITUTO DE PESOS E MEDIDAS/ INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA, NORMALIZAÇÃO E QUALIDADE INDUSTRIAL). EQUIPAMENTO ACOMPANHADO DE ESTOJO EXCLUSIVO PARA PROTEÇÃO E TRANSPORTE. EQUIPAMENTO ACOMPANHADO DE MANUAL DE INSTRUÇÃO EM PORTUGUÊS. GARANTIA, MÍNIMA, DE 01 ANO. <b>EXCLUSIVO ME/EPP</b>			
22	ESTETOSCÓPIO PEDIÁTRICO EM METAL CROMADODO; CONJUNTO BI AURICULAR DE ARMAÇÃO LEVE, RESISTENTE E COM AJUSTE AUTOMÁTICO POR MEIO DE MOLA DE AÇO ; COM AUSCULTADOR DE ALTA SENSIBILIDADE NA CAPTAÇÃO PRECISA DOS MÍNIMOS RUIDOS, DUO SONIC; OLIVAS DE FORMATO ANATÔMICO EM BORRACHA ANTI-ALÉRGICA. TUBO EM Y MOLDADO SEM EMENDAS E SOLDAS. EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE. Nº DO LOTE. <b>EXCLUSIVO ME/EPP</b>	sim	Documentos relativos ao item 6.1.4 do edital: AFE ok// atestados : não consta	aprovado
23	ESTETOSCÓPIO ADULTO - MODELO DUPLO EM AÇO INOX OU ALUMÍNIO. AUSCULTADOR DUPLO E HASTE EM AÇO INOXIDÁVEL OU ALUMÍNIO, BIAURICULAR COM FORMATO DUO-SONIC QUE PERMITA AUSCULTA DE SONS DE BAIXA E ALTA FREQUÊNCIA, MEMBRANA ESPECIAL EM AMBOS OS LADOS PARA UMA AUSCULTA PRECISA COM FREQUÊNCIA DE 20 A 1500HZ. ANÁLISE DE FREQUÊNCIA 20HZ - 100HZ MÁXIMO 4.5 DB ATÉ 100HZ; 100HZ - 1500HZ MÁXIMO 25.3 DB ATÉ 300HZ. DIAFRAGMA COM ANEL NÃO FRIO FLEXÍVEL E SUPER RESISTENTE. PAR DE OLIVAS MALEÁVEIS DE BORRACHA MACIA. TUBOS FLEXÍVEIS EM PVC LIVRE DE LÁTEX PROPORCIONANDO ADAPTAÇÃO SUAVE DAS OLIVAS NOS CONDUTOS AUDITIVOS EXTERNOS. <b>EXCLUSIVO ME/EPP</b>	sim	Documentos relativos ao item 6.1.4 do edital: AFE ok// atestados : não consta	aprovado
24	CARDIOTOCÓGRAFO: EQUIPAMENTO PARA MONITORIZAÇÃO NÃO INVASIVA DE GESTAÇÃO ÚNICA E DE GEMELARES. FUNÇÃO DE MONITORAR E REGISTRAR A ATIVIDADE CARDÍACA FETAL, BEM COMO A MOVIMENTAÇÃO FETAL E CONTRAÇÕES UTERINAS. IMPRESSORA TÉRMICA INTERGRADA PARA REGISTRO DAS ATIVIDADES. DISPLAY EM LCD, VISOR NUMÉRICO E GRÁFICO, PAINEL COM TECLAS DE MEMBRANAS. COM BATERIA RECARREGÁVEL E ALÇA DE TRANSPORTE. ACOMPANHA: CABO DE ENERGIA TRANSDUTOR DE ULTRASSON, CINTOS E ELETRODOS PARA REALIZAÇÃO DO EXAME. (ACOMPANHA UM CONJUNTO DE CINTOS E ELETRODOS RESERVA). <b>EXCLUSIVO ME/EPP</b>	Não	Não deixa claro no catálogo se acompanha os acessórios solicitados no edital.	ACIONAR PRÓXIMO COLOCADO
25	ELETROCARDÍOGRAFO COM 12 CANAIS INTERPRETATIVO. IMPRESSÃO EM FORMATO A4 DE FÁCIL VISUALIZAÇÃO. - FUNÇÃO GRADE QUE PERMITA O USO DE PAPEL FAX.ACESSO RÁPIDO PARA TODOS OS MENUS. INTERPRETAÇÃO DO ECG BASEADO NO AVANÇADO	Não	No manual não deixa claro a exigência do edital de conexão	ACIONAR PRÓXIMO COLOCADO

	CÓDIGO MINNESOTA. MEMÓRIA PARA NO MÍNIMO 120 PACIENTES. CONEXÃO COM O PC ATRAVÉS DA LAN. FUNÇÃO CÓPIA QUE PERMITA VÁRIAS IMPRESSÕES DE UM ÚNICO PACIENTE. OPERAÇÃO, COM APENAS UMA TECLA (MODO DE IMPRESSÃO E MODO MONITOR) IDIOMA EM PORTUGUÊS. ENERGIA BIVOLT BATERIA RECARREGÁVEL.ACOMPANHA: 01 CABO PACIENTE 04 ELETRODOS DE MEMBRO TIPO CLIPS REUTILIZÁVEIS-06 ELETRODOS TIPO PRECORDIAL REUTILIZÁVEL - 01 CABO FORÇA-01 ROLO DE PAPEL NA MEDIDA - 01 TUBO DE GEL PARA ECG. MANUAL DE OPERAÇÕES EM PORTUGUÊS. INSTALAÇÃO, MONTAGEM E TREINAMENTO SEM ÔNUS PARA O ÓRGÃO E ASSISTÊNCIA TÉCNICA NO ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL, DURANTE E APÓS O PERÍODO DE GARANTIA. <b>EXCLUSIVO ME/EPP</b>		do aparelho de ECG com o computador através da LAN	
27	SELADORA PARA GRAU CIRÚRGICO, AUTOMÁTICA, CONTROLE ELETRÔNICO DE TEMPERATURA, RESISTÊNCIA DA SELAGEM CONFORME NORMA ABNT 14.990-09; BIVOLT. REGISTRO ANVISA. <b>EXCLUSIVO ME/EPP</b>	Não	Produto que está descrito no catálogo não condiz com os itens solicitados no edital.	ACIONAR PRÓXIMO COLOCADO
28	MEDIDOR DE SINAIS VITAIS COM TELA DE LCD COM PELO MENOS 7POLEGADAS E BOA RESOLUÇÃO, POSSIBILIDADE DE VISUALIZAÇÃO DE TODOS OS SINAIS VITAIS CONCOMITANTEMENTE NO VISOR, CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO DE PELO MENOS 1.000 REGISTROS. TUBO DE EXTENSOR + BRAÇADEIRA DE PNI, TERMÔMETRO COM INFRAVERMELHO, CABO EXTENSOR E SENSOR DE SPO2, FONTE ALIMENTAÇÃO. PEDESTAL COM MATERIAL RESISTENTE, PORTÁTIL, COM RODÍZIOS, COM ESTABILIZADO NO TRANSPORTE, CESTO DE SUPORTE PARA ACESSÓRIOS. REGISTRO ANVISA. <b>EXCLUSIVO ME/EPP</b>	Não	Não deixa claro no catálogo se os acessórios listados no edital acompanham o monitor.	ACIONAR PRÓXIMO COLOCADO
29	OTOSCÓPIO DE PAREDE COM LÂMPADA DE XENON LED, COM PELO MENOS 3.5V, LENTE GIRATÓRIA COM AUMENTO DE 3 VEZES, RESISTENTE À IMPACTOS, ÓTICA EM VIDRO E ILUMINAÇÃO BRILHANTE. ACOMPANHA CABO ELÉTRICO COM EXPANSÃO EM ESPIRAL, SISTEMA DE ACIONAMENTO AUTOMÁTICO DE LUZ COM REGULAGEM DE INTENSIDADE, FÁCIL MANUSEIO, CONJUNTO COMPLETO PARA PRONTO USO. REGISTRO MS. <b>EXCLUSIVO ME/EPP</b>	Não	Catálogo enviado não corresponde ao item descrito no edital	ACIONAR PRÓXIMO COLOCADO
30	COLCHÃO PIRAMIDAL, MEDIDAS APROXIMADAS 0,85M X 1,90M X 0,6 (LARGURA X COMPRIMENTO X ALTURA). COLCHÃO EM ESPUMA DENSIDADE 33, FORMARTO DE "CASCA DE OVO". REVESTIDO EM CAPA IMPERMEÁVEL CONFECIONADA EM MATERIAL SILICONIZADO, TOQUE MACIO E DOTADO DE ZÍPER.	Não	Não enviaram catálogo ou folder.	ACIONAR PRÓXIMO COLOCADO

33	ESCADA DE DOIS DEGRAUS - TOTALMENTE EM AÇO INOXIDÁVEL 304, ESTRUTURA EM TUBO DE AÇO INOX, MÍNIMO 22 X 1,5MM, PISO EM CHAPA DE AÇO INOX, ANTIDERRAPANTE COM REFORÇO TUBULAR ENTRE OS DEGRAUS E PÉS COM PONTEIRAS ANTIDERRAPANTES - DIMENSÕES APROXIMADAS: 0,40M X 0,40M. <b>EXCLUSIVO ME/EPP</b>	Não	Não enviaram catálogo para conferência do item.	ACIONAR PRÓXIMO COLOCADO
34	MESA DE EXAME CLÍNICO, COM LEITO ESTOFADO DE ESPUMA LÁTEX D28 E REVESTIDO COM COURVIN LAVÁVEL. GABINETE CONSTITUÍDO DE CHAPA DE AÇO CARBONO. TRATAMENTO ANTI-FERRUGINOSO, ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ, COM RESINA EPÓXI-POLIÉSTER E POLIMERIZADO EM ESTUFA, EXCELENTE RESISTÊNCIA QUÍMICA E MECÂNICA. DOTADO DE 2 PORTAS E NO MÍNIMO 3 GAVETAS. PÉS COM PONTEIRA DE BORRACHA. SUPORTE PARA LENÇOL DE PAPEL. DIMENSÕES PODENDO VARIAR NO MÁXIMO 10%, SENDO 0,64M X 1,85M X 0,80M (LARGURA X CUMPRIMENTO X ALTURA). <b>EXCLUSIVO ME/EPP</b>	Não	Descrição no edital não condiz com o que foi enviado no catálogo.	ACIONAR PRÓXIMO COLOCADO
35	CARRO DE CURATIVOS COM BALDE E BACIA EM INOX. CARRO DE CURATOCARRO CURATIVOS COM BALDE E BACIA EM INOX. CARRO DE CURATIVO COM TAMPO SUPERIOR E PRATELEIRA EM CHAPA DE AÇO INOX COM VARANDAS EM FERRO 1/4 DE AÇO INOX EM TODA VOLTA. ESTRUTURA EM TUBOS DE AÇO INOX DE 1" X 1,20MM. RODÍZIOS DE Ø 2" (50MM). DIMENSÕES: 0,43 X 0,75 X 0.80M. <b>EXCLUSIVO ME/EPP</b>	sim	sem acesso aos documentos para conferência do item 6.1.4	Aprovado após conferência dos documentos
36	ARMÁRIO VITRINE C/ 1 PORTA, 3 PRATELEIRAS E LATERAIS DE VIDRO, FUNDO EM CHAPA DE AÇO. TRATAMENTO ANTI-FERRUGINOSO, ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ NA COR BRANCA, COM RESINA EPÓXI-POLIÉSTER, POLIMERIZADO EM ESTUFA, EXCELENTE RESISTÊNCIA QUÍMICA E MECÂNICA. DIMENSÕES: 1,50 X 0,50 X 0,40M. AFE LICITANTE E FABRICANTE. <b>EXCLUSIVO ME/EPP</b>	sim	Documentos relativos ao item 6.1.4 do edital: AFE ok// atestados : não consta	aprovado
38	MESA MAYO INOX; ARMAÇÃO TUBULAR COM RODÍZIOS DE 2" 2", TOTALMENTE DE INOX, ALTURA REGULÁVEL POR ROSETA. ACOMPANHA BANDEJA EM AÇO INOX. ALTURA MÍNIMA:0,77 M. ALTURA MÁXIMA: 1.25 M. DIMENSÕES DA BANDEJA: 48,5 CM DE COMPRIMENTO X 32,5 CM DE LARGURA. <b>EXCLUSIVO ME/EPP</b>	Não	Faltou catálogo	ACIONAR PRÓXIMO COLOCADO
39	MESA GINECOLÓGICA: MESAS PARA EXAMES CLÍNICOS COM SUPORTE PAPEL, PORTA COXAS, ESTRUTURA EM TUBO DE AÇO 1 1/4 X 1, 2MM.LEITO EM CHAPA DE AÇO , ESTOFADO REVESTIDO EM COURVIN DE 80MM. PINTURA EPÓXI NA COR BRANCA.SUPORTE PARA PAPEL.PÉS COM PONTEIRA EM PVC. DIMENSÕES APROXIMADAS: 1840MM (C) X 600MM (L) X 800MM (A) APRESENTAR JUNTO COM A	Sim	Documentos relativos ao item 6.1.4 do edital: AFE ok// atestados : não consta	aprovado

	PROPOSTA AFE FABRICANTE E LICITANTE, REGISTRO DO PRODUTO JUNTO A ANVISA. <b>EXCLUSIVO ME/EPP</b>			
41	CADEIRA DE BANHO: CADEIRA DE RODAS PARA BANHO E USO SOBRE O VASO. ESTRUTURA EM TUBOS DE AÇO 25 X 25 X 1,20MM. RODAS DE Ø 5" (125MM). ASSENTO COM ORIFÍCIO. TRATAMENTO ANTI-FERRUGINOSO, ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ, COM RESINA EPÓXI-POLIÉSTER E POLIMERIZADO EM ESTUFA, EXCELENTE RESISTÊNCIA QUÍMICA E MECÂNICA. <b>EXCLUSIVO ME/EPP</b>	sim	Documentos relativos ao item 6.1.4 do edital: AFE ok// atestados : não consta	aprovado
42	CADEIRA DE RODAS - CADEIRA DE RODAS DOBRÁVEL, COM ASSENTO, ENCOSTO E APOIO DE BRAÇOS ESTOFADOS. "RODAS TRASEIRAS DE Ø 24" COM RAIOS DE FERRO TREFILADO. RODAS DIANTEIRAS DE 6", PNEUS MACIÇOS. TRATAMENTO ANTI-FERRUGINOSO, ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ, COM RESINA EPÓXI-POLIÉSTER E POLIMERIZADO EM ESTUFA, EXCELENTE RESISTÊNCIA QUÍMICA E MECÂNICA. CAPACIDADE: ATÉ 120 KG LARGURA INTERNA: MÍNIMA 40 CM, LARGURA TOTAL QUE PERMITA PASSAGEM EM PORTA COM ATÉ 65CM DE ABERTURA. <b>EXCLUSIVO ME/EPP</b>	Sim	Documentos relativos ao item 6.1.4 do edital: AFE ok// atestados : não consta	aprovado
47	SUPORTE DE SORO EM AÇO INOX - ESTRUTURA EM TUBOS REDONDOS DE AÇO INOXIDÁVEL 304, MÍNIMO 25 MM DE DIÂMETRO, HASTE COM, NO MÍNIMO, 4 GANCHOS EM X, EM AÇO INOXIDÁVEL COM ALTURA REGULÁVEL, BASE DE BARRA CHATA DE AÇO INOX MACIÇO DE NO MÍNIMO 40MM X 8MM OU TUBULAR, COM NO MÍNIMO QUATRO RODÍZIOS DE, NO MÍNIMO, 1,5" DOTADOS DE ROLAMENTOS E ACABAMENTO EMBORRACHADO. <b>EXCLUSIVO ME/EPP</b>	Não	Faltou catálogo.	ACIONAR PRÓXIMO COLOCADO
52	ANDADOR FIXO DOBRÁVEL, COM REGULAGENS DE ALTURA - COMPOSTO DE ALUMÍNIO POLIDO. CINCO NÍVEIS DE REGULAGEM DE ALTURA, PODENDO SER UTILIZADO POR CRIANÇAS E ADULTOS, ATRAVÉS DE PINOS DE FÁCIL AJUSTE. PEÇA PLÁSTICA INTERNA PARA REDUZIR RUÍDO. COMPOSIÇÃO DO CORPO EM ALUMÍNIO, BARRAS CENTRAIS EM AÇO E PONTEIRA DE BORRACHA. <b>EXCLUSIVO ME/EPP</b>	Sim	sem acesso aos documentos para conferência do item 6.1.4	Aprovado após conferência dos documentos
54	MULETA CANADENSE ADULTA - ALUMÍNIO, AJUSTÁVEL, ADULTO, SUPORTE PARA 130KG, PONTEIRAS ADERENTES EM BORRACHA <b>EXCLUSIVO ME/EPP</b>	Sim	sem acesso aos documentos para conferência do item 6.1.4	Aprovado após conferência dos documentos
57	CARRINHO DE ARMAZÉM/CARGA TUBULAR, PARA TRANSPORTE DE CARGAS DE ATÉ 150 KG, PRODUZIDO EM AÇO A PARTIR DE MATÉRIAS-PRIMAS DE ALTA QUALIDADE,	Não	Faltou catálogo	ACIONAR PRÓXIMO COLOCADO

	ACABAMENTO DA ESTRUTURA COM PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ, EQUIPADO COM 02 RODAS PNEUMÁTICAS DE DIÂMETRO DE 35CM, SENDO DE BORRACHA MACIÇA COM DIÂMETRO DE 8" E COM BUCHA DE NYLON 3/4". DIMENSÕES: ALTURA X LARGURA: 110 CM X 65 CM, LARGURA DA BASE: 35 CM X25CM, ALTURA DA BASE: 1 CM, PESO LÍQUIDO: 8,60 KG <b>EXCLUSIVO ME/EPP</b>			
58	OXÍMETRO PORTÁTIL COM BATERIA RECARREGÁVEL. LEITURA DE SPO2, FC E FORÇA DE PULSAÇÃO. PARA USO ADULTO, PEDIÁTRICO E NEONATAL. SATURAÇÃO DE SPO2 DE 40-100%; FAIXA DE PULSO 30-220BPM (+/-2). COM BAIXO TEMPO DE RESPOSTA.DISPLAY EM LED. PAINEL FRONTAL COM TECLAS QUE MUDAM AS FUNÇÕES, ILUMINADOR DE TELA, DESLIGAR ALARME SONORO, LIGA/DESLIGA. FUNCIONA COM 4 BATERIAS NI-MH RECARREGÁVEIS. DEVERÁ SER EFICAZ EM CONDIÇÕES DE MONITORAMENTOS DIFÍCEIS COMO BAIXA PERFUSÃO. PODERÁ SER USADO QUANDO ESTIVER CONECTADO NA FONTE ELÉTRICA PARA RECARGA. ACOMPANHAM ACESSÓRIOS: 01 SENSOR ADULTO DE GRAMPO (CLIP) REUTILIZÁVEL; 01 SENSOR PEDIÁTRICO DE GRAMPO (CLIP) OU COM CLIP DE ORELHA REUTILIZÁVEL; 01 SENSOR NEONATAL REUTILIZÁVEL; 04 BATERIAS NI-MH RECARREGÁVEIS; 01 CAPA DE PROTEÇÃO COM SUPORTE; 1 FONTE DE ALIMENTAÇÃO BIVOLT E01 MANUAL DE OPERAÇÃO EM PORTUGUÊS. OS SENSORES DEVEM SER ORIGINAIS. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES PARA O EQUIPAMENTO E 04 MESES PARA OS SENSORES; CERTIFICADO DO INMETRO, REGISTRO NA ANVISA. OXÍMETRO PORTÁTIL COM BATERIA RECARREGÁVEL -LEITURA DE SPO2, FC E FORÇA DE PULSAÇÃO. PARA USO ADULTO, PEDIÁTRICO E NEONATAL. SATURAÇÃO DE SPO2 DE 40-100%; FAIXA DE PULSO 30-220BPM (+/-2). COM BAIXO TEMPO DE RESPOSTA.DISPLAY EM LED. PAINEL FRONTAL COM TECLAS QUE MUDAM AS FUNÇÕES, ILUMINADOR DE TELA, DESLIGAR ALARME SONORO, LIGA/DESLIGA. FUNCIONA COM 4 BATERIAS NI-MH RECARREGÁVEIS. DEVERÁ SER EFICAZ EM CONDIÇÕES DE MONITORAMENTOS DIFÍCEIS COMO BAIXA PERFUSÃO. PODERÁ SER USADO QUANDO ESTIVER CONECTADO NA FONTE ELÉTRICA PARA RECARGA. ACOMPANHAM ACESSÓRIOS: 01 SENSOR ADULTO DE GRAMPO (CLIP) REUTILIZÁVEL; 01 SENSOR PEDIÁTRICO DE GRAMPO (CLIP) OU COM CLIP DE ORELHA REUTILIZÁVEL; 01 SENSOR NEONATAL REUTILIZÁVEL; 04 BATERIAS NI-MH RECARREGÁVEIS; 01 CAPA DE PROTEÇÃO COM SUPORTE; 1 FONTE DE ALIMENTAÇÃO BIVOLT E01 MANUAL DE OPERAÇÃO EM PORTUGUÊS. OS SENSORES DEVEM SER ORIGINAIS. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES PARA O EQUIPAMENTO E 04 MESES PARA OS SENSORES; CERTIFICADO DO INMETRO, REGISTRO NA ANVISA. <b>EXCLUSIVO ME/EPP – cota para o item 08</b>	Sim	No catálogo não fala sobre garantia confirmar com empresa distribuidora.	aprovado

