



Prefeitura Municipal de Caiana

Governo do Estado do Minas Gerais



### QUADRO DE PREENCHIMENTO SEM FORNECEDOR

Processo	<b>Pregão Eletrônico Nº 000012/2023 - 30/11/2023 - Processo Nº 000106/2023</b>
Fornecedor	.....
Documento	.....
Endereço	.....
Contato	.....

Item	Código	Especificação	Unidade	Marca	Quantidade	Unitário	Valor Total
00001	00003838	<p>AUTOCLAVE HORIZONTAL DE MESA (ATÉ 75 LITROS) digital, fácil manuseio. - design moderno. - bivolt automático - 127/220v que permite ser utilizado em redes elétricas com variações entre 95 até 254v. - programa único de esterilização. - temperatura e pressão exibidos por leds. - desaeração e despressurização automática. - teclado de controle na cor azul. - tampa e câmara em aço inox que facilita a limpeza. - 2 bandejas em alumínio anodizado. - secagem eficiente com porta entreaberta. - conta com 21 sistemas de segurança entre os quais chave e trava da porta, sistema eletrônico de cruzamento de dados e sistema eletrônico de controle de potência. - sistema de ajuste de altitude para diversas regiões. - 2 anos de garantia</p> <p>ESTETOSCÓPIO INFANTIL estetoscópio duplo pediátrico uscultador: cabeça dupla permite auscultação de sons em alta e baixa frequência; anel: possui anel anti frio para evitar o toque e sensação de frio ao paciente; hastes: são leves e mais resistentes, que proporciona mais ergonomia e desempenho; olivas: macias em silicone que se ajustam ao canal auditivo, permitindo maior conforto e seu encaixe sem rosca cria uma excelente vedação acústica; acabamento: é em liga de alumínio anodizado.</p> <p>APARELHO DE RAIOS X - ODONTOLÓGICO aparelho de raio-x com base móvel, é leve e fácil de movimentar, sobre quatro rodízios duplos, com freios, que proporcionam boa estabilidade e melhor aproximação ao paciente e, também o uso em mais de uma sala clínica. dotado de temporizador digital centesimal, especialmente desenvolvido para utilização com sensores radiográficos digitais, proporciona redução no tempo de exposição à radiação e, também é indicado para filmes convencionais. coluna móvel com base em 04 rodízios. colunas super estáveis. composto por braço tipo pantográfico (quando modelo pantográfico), que permite maior alcance e utilização nas mais variadas posições. tubo (ampola), com ponto focal de 0.8 x 0.8mm, filtração com equivalência de alumínio de 3.22mm, direcionador cilíndrico confeccionado em polímero radiopaco para evitar radiações secundárias, enrolamento totalmente imerso em óleo especial. disparador manual à distância de 5m. devidamente</p>	UNI	-----	3,00	-----	-----
00002	00015021		KITE	-----	2,00	-----	-----
00003	00015022		UNI	-----	3,00	-----	-----



Prefeitura Municipal de Caiana

Governo do Estado do Minas Gerais



## QUADRO DE PREENCHIMENTO SEM FORNECEDOR

Processo	<b>Pregão Eletrônico Nº 000012/2023 - 30/11/2023 - Processo Nº 000106/2023</b>
Fornecedor	.....
Documento	.....
Endereço	.....
Contato	.....

testado por órgão competente, respeitando as normas de proteção radiológica vigentes e elaboradas pela comissão nacional de energia nuclear – cnen. o método de ensaio para a medição dos parâmetros de tensão de pico médio no tubo de raios-x (kvp), corrente média no tubo de raios-x (ma), tempo de aplicação de carga no tubo de raios-x (s) e produto corrente x tempo no tubo de raios-x (mas).

### ESFIGMOMANOMETRO ADULTO

o esfigmomanômetro aneroide (aparelho de pressão) tamanho: adulto; fechamento em velcro; acompanha estojo para transporte; acompanha certificado de verificação do manômetro.

00004 00003882 UNI ----- 1,00 -----

### FOCO REFLETOR AMBULATORIAL

o foco com lâmpada led é um produto profissional indicado para ser usado em consultórios e clínicas. composição de aço carbono, leve (2,4 kg) e de alta durabilidade porque não enferruja.

suporte para infravermelho - pedestal e rodas - arktus; estrutura em aço carbono com pintura epóxi branca; cúpula em alumínio;

00005 00015023 UNI ----- 4,00 -----

rodízios de plástico;

modelo: pedestal; ajuste de altura da coluna do suporte; haste flexível para direcionamento da luz; regulagem de altura:máxima 135cm/mínima: 85cm; alimentação: bivolt automático; tensão da lâmpada: 110 ou 220 v; potência máxima da lâmpada: 0 à 150 kw; interruptor (liga-desliga); regime de trabalho: 40 minutos ligado 10 minutos desligado;

### MESA DE EXAMES

a maca fixa com balcão em mdf amadeirado com 3 portas e 3 gavetas

00006 00003877 UNI ----- 2,00 -----

peso medio 90 kg estofado d-28 capacidade 250 kg estrutura em mdf revestido em corino cabeceira regulavel

### MESA GINECOLOGICA

mesa ginecológica com gabinete 2 portas e 3 gavetas construída em mdf com revestimento bp (melaminico de baixa pressão)

00007 00003876 UNI ----- 4,00 -----

leito acolchoado em espuma densidade 28 gabinete com 2 portas 3 gavetas 1 par de porta coxas

### DETECTOR FETAL

faixa de medição de fcf: 30 a 240 bpm ciclagem de 6.000 a 60.000 e frequência de trabalho 2mhz ±10%

00008 00001522 UNI ----- 4,00 -----



Prefeitura Municipal de Caiana

Governo do Estado do Minas Gerais



## QUADRO DE PREENCHIMENTO SEM FORNECEDOR

Processo	<b>Pregão Eletrônico Nº 000012/2023 - 30/11/2023 - Processo Nº 000106/2023</b>
Fornecedor	.....
Documento	.....
Endereço	.....
Contato	.....

alimentação chaveada que opera de 110 a 230 v  $\pm 10\%$

e

frequência de 50/60hz

diâmetro máximo do foco ultrassônico: 50 mm

profundidade máxima do feixe ultrassônico: 200 a 250 mm

controle de volume digital: 9 níveis (1 – 9)

controle de tonalidade digital: 10 níveis (0 – 9)

alojamento para transdutor na lateral do gabinete

saída para fone de ouvido ou gravador de som

possui fusível de proteção contra sobrecarga da

corrente

elétrica

peso líquido: 1,8kg

dimensões: (l.p.a) 217x250x100mm

potencia: 32 va/ 15w

potencia ultrassônica: 5mh/cm<sup>2</sup>

equipamento com display digital lcd com capacidade

de demonstrar os batimentos cardíacos fetais na faixa

de

30 a240 bpm (batimentos por minuto).

possui três modos de funcionamento:

modo um: permite ao usuário visualizar os batimentos em tempo real.

modo dois: calcula uma média dos batimentos cardíacos.

modo três: permite a seleção de um intervalo

manualmente para medir os batimentos cardíacos.

transdutor desconectável, facilitando a troca em caso

de

manutenção, com tecnologia micro processada que

dispensa a calibração do equipamento após sua

substituição.

saída para fone de ouvido e gravador de som.

filtro minimizador de interferência durante a utilização.

registro anvisa

produto projetado conforme as normas abnt nbr iec

60601-1:2010 + emenda 1:2016 / abnt nbr iec

60601-1-2:2010 / abnt nbr iec 60601-1-6:2011 /

abnt nbr iec 60601-1-9:2010 / cispr 11:2009 / iec

61000-4-2:2008 / iec 61000-4-3:2010 / iec 61000-4-

4:2012 / iec 61000-4-5:2005 / iec 61000-4-6:2008 /

iec 61000-4-8:2009 / iec 61000-4-11:2004 / iec

61000-3-2:2009 / iec 61000-3-3:2008 / iec 60601-2-

37:2016