



Marmeleiro, 05 de junho de 2024

Edital de Pregão Nº 013/2024  
Processo Administrativo Eletrônico nº 762/2024  
Empresa proponente: Mzz Comércio De Produtos Para Saúde Ltda

## ANÁLISE DE DOCUMENTOS COMPLEMENTARES

**Empresa proponente: Mzz Comércio De Produtos Para Saúde Ltda.**

**Item 106: OXÍMETRO DE DEDO.** Monitor para oximetria de dedo, não invasivo, portátil:

- Alimentação com pilhas alcalinas;
- Display com alta intensidade de luz;
- Operado por uma única tecla;
- Indicação de curva pletismográfica;
- Medidas de saturação de oxigênio (spo2) na faixa de 36% a 99%, com precisão de 1%;
- Medição da taxa de pulso: 30bpm a 250bpm;
- Uso em pacientes pediátricos e adultos;

-Indicador de carga de bateria e alarme visual para bateria fraca. APRESENTAR FICHA TÉCNICA, REGISTRO NA ANVISA E SELO DO INMETRO. **Solicita-se a empresa proponente que diligencie no sentido de providenciar a documentação correta pois há divergência nas marcas/modelos entre o apresentado no registro da ANVISA e ficha técnica.**

**Item 107: OXÍMETRO PORTÁTIL DE MESA.** Oxímetro de pulso portátil para aplicação em pacientes adultos, pediátricos e neonatais:

- Com exibição da taxa de SpO2, frequência cardíaca e de pulso e onda pletismográfica;
- Alimentação por bateria de lítio interna recarregável com carregador ou pilhas AAA.
- Acompanha 3 sensores: adulto, pediátrico e neonatal.
- Mensuração de SpO2 : 35% ~100% com acurácia de medição SpO2:  $\pm 2\%$
- Medição da taxa de pulso: 30bpm ~250bpm com acurácia de medição:  $\pm 2\text{bpm}$  ou  $\pm 2\%$
- Índice de Perfusão: Indicação de PI: 0.2% ~20% -Display com tela de LCD.
- Alarme audiovisual.

-Capacidade de armazenamento e acompanhamento dos dados via software.  
-Dimensões aproximadas: 150 mm x 75 mm x 30 mm, acompanha suporte para mesa.  
APRESENTAR FICHA TÉCNICA, REGISTRO NA ANVISA E SELO DO INMETRO.

**Solicita-se a empresa proponente que diligencie no sentido de providenciar a comprovação de aprovação do item no INMETRO visto que a Portaria 157/2022 apresentada na proposta refere-se a equipamentos de medição em massa, não aplicável a oxímetro.**

**Empresa proponente: Vale Hospitalar e farmacêutica.**

**Item 38: DESINFETANTE HOSPITALAR 1%:** Desinfetante para uso hospitalar a base de hipoclorito de sódio com 1% de cloro ativo. **Galão 5 L. APRESENTAR REGISTRO NA ANVISA. APROVADO**





# MUNICÍPIO DE MARMELEIRO

ESTADO DO PARANÁ

**Item 39: DESINFETANTE HOSPITALAR 2,5%:** Desinfetante para uso hospitalar a base de hipoclorito de sódio com 2,5% de cloro ativo. **Galão 5 L. APRESENTAR REGISTRO NA ANVISA. APROVADO**

**Item 41: DETERGENTE ENZIMÁTICO.** Detergente enzimático com 4 enzimas que atuam na redução de matéria orgânica nos artigos em até 5 minutos; **Rendimento mínimo:** 1 litro do produto para 100 litros de água potável; **Composição:** amilase, lipase, protease, carbohidrase, álcool isopropílico, agente de controle de ph, conservantes, tensoativo não iônico, coadjuvantes, estabilizantes, aditivos e água. Atividade amilolítica mínima: 0,05 UA.ml-1.min. -1; Atividade proteolítica mínima: 0,08 UP.ml-1.min. -1. Teor de tensoativo: 3,5%. Faixa pH puro: 6,0 a 7,5. **Frasco 1 L. APROVADO**

**Item 42: DETERGENTE NEUTRO DE USO HOSPITALAR.** Detergente para a limpeza ou pré-limpeza de instrumental cirúrgico, artigos médicos de forma geral, móveis, utensílios e demais itens laváveis encontrados em ambiente hospitalar. Indicado para uso em materiais compostos de inox, PVC, acrílico, polietileno, vidro, porcelana e outras superfícies laváveis. Incolor; Inodoro; Densidade a 20/4 C (g/cm<sup>3</sup>): 0,99 a 1,02; pH do produto puro: 7,0 a 8,0; Viscosidade a 25 C (cSt): 300 a 400). **Galão 5 L. APRESENTAR REGISTRO NA ANVISA. REPROVADO.** Embora tenha apresentado ficha de registro na ANVISA, a ficha de registro trata-se de detergente para uso em cozinha e lavanderia hospitalar, quando o solicitado é detergente para limpeza ou pré-limpeza de instrumental cirúrgico, artigos médicos de forma geral.

**Empresa proponente: KDN COMÉRCIO ATACADISTA LTDA**

**DETECTOR FETAL.** Sonar modelo portátil, utilizado para captar movimentos por meio do sistema DOPPLER.

- Sensibilidade a partir da 10a e 12a semana de gestação;
- Permite a avaliação do ritmo cardíaco fetal durante a gravidez e pré-parto;
- Capaz de detectar o fluxo do cordão umbilical a partir da 24a semana de gestação;
- Gabinete e transdutor em material ABS de alto impacto que evita a oxidação e deterioração ao longo do tempo;
- Suporte lateral para transdutor facilitando seu armazenamento e transporte;
- Desligamento automático após 1 minuto sem uso;
- Controle de volume e tonalidade;
- Transdutor Fetal: Frequência 2,0 MHz / 3,0 MHz  $\pm$  15%; Diâmetro Ultrassônico 50mm; Profundidade do feixe ultrassônico 200mm;
- Faixa de medição (BPM) 60 a 210 bpm;
- Display digital;
- Bateria alcalina 9V interna recarregável;
- Dimensões aproximadas (A/L/P) 135 x 110 x 33 mm;
- Carregador para bateria;
- Saída para fone de ouvido;
- Possui alarme para bradicardia e taquicardia 100 e 180 bpm respectivamente;
- Conteúdo da embalagem: 01 Monitor. 01 Transdutor 2 MHz IP21. 01 Manual de instruções. 01 Alça para transporte. 01 Bolsa para armazenamento. 01 Bateria Alcalina 9V 6LR61/6LF22. Carregador de bateria.

**MODELO DE REFERÊNCIA: Medpej DF 7001D. APRESENTAR FICHA TÉCNICA PARA APROVAÇÃO. APROVADO**





# MUNICÍPIO DE MARMELEIRO

ESTADO DO PARANÁ

**Empresa proponente: CSMED PRODUTOS MÉDICO-HOSPITALARES LTDA**

**ESFIGMOMANÔMETRO ADULTO.** Indicador analógico, aneróide, de braço, faixa de operação até 300 mmHg, braçadeira em nylon com fechamento em velcro. **APRESENTAR SELO DO INMETRO. APROVADO**

Sem mais para o momento, me coloco a disposição para maiores esclarecimentos

**Rogério Pereira de Melo**  
**Assistente Administrativo**

ESTE DOCUMENTO FOI ASSINADO EM: 06/06/2024 09:03:03:00-03  
PARA CONFERÊNCIA DO SEU CONTEÚDO ACESSAR: <https://c.atende.net/tp6661a57619b6c>.  
POR ROGERIO PEREIRA DE MELO - (053.498.639-08) EM 06/06/2024 09:03





# Capa Parecer de Análise dos Documentos