

LAUDO DE ANÁLISE DA AMOSTRA DO PREGÃO Nº 24/2025

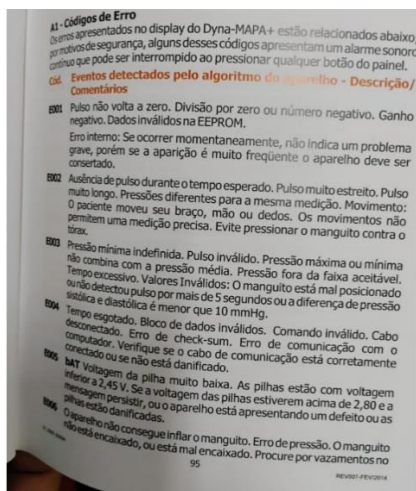
Foi analisada a amostra fornecida pela seguinte empresa:

RICARDO FERNANDES FEITOSA BENEDICTO: **RESULTADO DA ANÁLISE:**

Maringá, 08 de agosto de 2025.

Item	Descrição	Marca	Resultado da Análise
13	PILHA RECARREGÁVEL AA, COM CAPACIDADE DE NO MÍNIMO 2100 MAH, COM TENSÃO DE 1.2 V, COMPOSIÇÃO DAS CÉLULAS DA BATERIA EM Ni-MH (NIQUEL METAL HIDRETO), DEVE SUPORTAR NO MÍNIMO 1000 CICLOS DE CARGA E DESCARGA COMPLETOS E APRESENTAR BAIXA TAXA DE AUTODESCARGA, COM RETENÇÃO DE CARGA SUPERIOR A 80% APÓS 12 MESES DE ARMAZENAMENTO EM TEMPERATURA AMBIENTE (CERCA DE 20 °C), COMPATÍVEL COM EQUIPAMENTOS MÉDICOS DE MONITORAMENTO AMBULATORIAL, COMO MAPA MODELO DYNA+, EMBALAGEM CONSTANDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. APRESENTAR AMOSTRA.	ALFACELL	Foi realizada análise no equipamento de Monitorização MAPA, modelo Dyna+, utilizando as pilhas fornecidas como amostra. Durante o exame teste, constatou-se erro de voltagem de pilha(erro 05) e indicação de bateria fraca, ocasionando desempenho insatisfatório para o CISAMUSEP.





Realizada a verificação no dia 08/08/2025 e constatou-se que a amostra apresentada do item 13 não atende a descrição do Edital, restando **indeferida**.

Sylmara Bessani Paixão Zucoloto
Gerente de Serviços de Enfermagem