

TERMO DE REFERÊNCIA**INFORMAÇÕES RESUMIDAS**

Secretaria Requisitante	SECRETARIA MUNICIPAL DA SAÚDE DE IJUÍ
Objeto (resumido)	Aquisição de medidor de pressão arterial automático de braço, Oxímetro de pulso e Glicosímetro
Prazo para entrega	10 DIAS

1 – ESPECIFICAÇÃO DO OBJETO

Aquisição de medidor de pressão arterial automático de braço, Oxímetro de pulso e Glicosímetro

2 – ESPECIFICAÇÕES DOS BENS

Descrição completa	Qtde	Unidade
Aparelho de Pressão Digital Automático de Braço Aprovado pelo INMETRO Funcionamento a pilhas ou elétrico Acompanhado de uma braçadeira universal, que cobre uma ampla variedade de tamanhos de braços(20 a 45 cm). Guia de colocação da braçadeira com LED mostra se a braçadeira foi colocada corretamente. O medidor de pressão digital também acompanha um adaptador que permite que o usuário tenha a opção de utilizar pilhas ou ligar o aparelho diretamente na tomada	92	Unidade
Oxímetro de dedo portátil, - capta oximetria e Frequência Cardíaca, funcionamento com 2 pilhas tipo AAA (palito).Única tecla para operação com display de alta intensidade de luz; Auto desligamento após no máximo 8 segundos sem uso mínimo 30 minutos de uso após indicar bateria fraca Uso em pacientes pediátricos até adultos Caixa-Sensor do tipo paralelo ajustável SpO2 Técnica de espectrofotometria Técnica de pletismografia Mostra os valores de SpO2 e pulso Indica a qualidade do sinal e pulso fraco Faixa de medida: 0 a99% Amostragem: 8 bpm Precisão: +/-2% de 70 a 100% 2 Pilhas alcalinas AAA LR-03 Duração de no mínimo 16 horas de uso contínuo Faixa mínima de FC: 30 a 254 bpm ; Amostragem: Média 8 segundos Precisão: +/-2% ou 2 bpm (o que for maior) ACESSÓRIOS DIMENSÕES 1 Cordão Preto 1 Trava de cordão tipo esfera 2 Pilhas AAA LR-03 1 Manual do usuário 1 Certificado de garantia. DISPLAY INDICADORES PRODUTO Display de led para pulso e SpO2, Indicação de bateria fraca. Registro no Ministério da Saúde, garantia mínima de 1 ano	22	Unidade
GLICOSIMETRO acompanha kit de 50 tiras, lancetas e e lancetador. Garantia mínima de 12 meses	22	Unidade