

Guarulhos, 12 de Dezembro de 2025

ID:3992653

### PROPOSTA COMERCIAL

**HOSPITAL INFANTIL FRANCISCO DE ASSIS-HIFA**  
**ES / CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM**  
**COTAÇÃO ELETRONICA CP/2/2025**  
**CONVÊNIO Nº 978140/2025**

**NOME DA EMPRESA: FANEM LTDA**

CNPJ: 61.100.244/0001-30

ENDEREÇO: RUA ARTHUR CARL SCHMIDT, 186 CUMBICA GUARULHOS SP

TELEFONE/FAX: 11-2972-5700 11-2972-5700

VILMA - SUPERVISORA DE LICITAÇÃO - CELULAR: (11) 97686-3093/ (11) 91877-4170(ANA)

e-mail: licitacao@fanem.com.br

Item	Descrição	QTD	Valor Unitário	Valor Total
01	<p><b>BILIRRUBINÔMETRO TRÂNSCUTÂNEO BILICARE</b> - Código: 000220900</p> <p>Apresentação: Bilirrubinômetro Trânscutâneo BiliCare -</p> <p>Unid.de Medida: UNIDADE</p> <p><b>Registro Anvisa: 80701360003</b></p> <p><b>Procedencia: Israel</b></p> <p><b>Fabricante: Fanem Ltda.</b></p> <p><b>Marca: Gerium Medical Ltda</b></p> <p>A tecnologia do Bilirrubinômetro Transcutâneo BiliCare é baseada em substâncias de medição de espectroscopia usando luz em diferentes comprimentos de onda.</p> <p>O sistema BiliCare mede o nível de bilirrubina transcutânea no recém-nascido através da transmissão de luz a diferentes comprimentos de onda pelo ouvido externo. A quantidade de luz absorvida pela bilirrubina é calculada comparando a intensidade da luz antes de entrar no tecido com sua intensidade depois que ele sai. Em seguida, a bilirrubina transcutânea do recém-nascido é calculada de acordo com o algoritmo. O sistema BiliCare é capaz de trabalhar com ou sem procedimentos de controle de infecção;</p> <p>Os LEDs não necessitam de calibração de rotina, minimizando o tempo de manutenção e custos associados ao serviço;</p> <p>Bateria recarregável de longa duração com suporte que facilita e agiliza a recarga do equipamento;</p> <p>Reduz o número de exames de sangue por punção do calcanhar;</p> <p>Tela de LCD colorido, sensível ao toque (touchscreen) que pode ser usada</p>	2	R\$ 28.600,00	R\$57.200,00

<p>com ou sem luvas;</p> <p>Interface de usuário orientada por menus, minimiza as necessidades de treinamento, facilitando o uso por vários cuidadores;</p> <p>Memória de até 40 medições economiza tempo na transcrição e comparação de resultados. O scanner de código de barras facilita a entrada rápida e precisa da identificação do cuidador e do bebê.</p> <p><b>Rapidez e comodidade</b></p> <p>Reduz o número de exames de sangue através de punção no calcanhar;</p> <p>Pode usar apenas uma medição ou uma média de 2 a 3 medições;</p> <p>Pode ser usado com ou sem inserção da identificação do bebê;</p> <p>Visor grande e nítido para fácil utilização;</p> <p>A tela sensível ao toque resistiva pode ser usada com ou sem luvas;</p> <p>A interface de usuário orientada por menu minimiza as necessidades de treinamento, facilitando o uso por vários cuidadores;</p> <p>Memória para até 40 medições economiza tempo na transcrição e comparação de resultados;</p> <p>A opção de inserir a identificação do paciente e do usuário facilita auditorias hospitalares e garantia de qualidade;</p> <p>Leitor de código de barras para entrada rápida e precisa da identificação do cuidador e do bebê;</p> <p>O Bilirrubinômetro Transcutâneo BiliCare foi validado em estudos clínicos para produzir resultados compatíveis aos testes sanguíneos. O equipamento é capaz de funcionar com ou sem tampa de ponta descartável Os LEDs não exigem calibração de rotina, minimizando a manutenção e os custos associados ao serviço Bateria recarregável de longa duração com suporte permite uso prolongado e facilidade de recarga</p> <p><b>Especificações:</b></p> <p>Idade Gestacional: &gt;24 semanas de idade gestacional</p> <p>Tons de Pele: Todos os Tons de Pele</p> <p>Idade Pós-Natal: 0 a 20 dias</p> <p>Faixa de Bilirrubina Sérica Total: 0 a 20mg/dL / 0 a 340 µmol/L</p> <p>Correlação: <math>r=0,90</math></p> <p>Repetibilidade<sub>13</sub> (SD)<sub>14</sub> : <math>\pm 0,7 \text{ mg/dL} / \pm 12 \text{ µmol/L}</math></p> <p>Precisão (RMSE)<sub>13</sub>:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>+/- 1,5 mg/dL a 66% do tempo ou 1 desvio padrão</li> <li>+/- 26 µmol/L a 66% do tempo ou 1 Desvio padrão</li> </ul> <p>Dimensões: 57 mm L x 150 mm C x 23 mm A (Altura total: 54 mm)</p> <p>Peso (incluindo cartucho de bateria): 160g (5,64oz)</p> <p>Leitor de Código de Barras: Sim</p> <p>Bateria:</p> <p>Tipo: Íons de lítio</p> <p>Tensão: 3,7V</p> <p>Capacidade: 1050 mAh</p>			
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--

<p>Medições por Carga Cheia: 100 (mínimo)</p> <p>Duração Esperada da Bateria: 1 ano (mínimo)</p> <p>Tempo de recarga (máximo): 4 horas</p> <p>Fonte de luz:</p> <p>Tipo: LEDs Verde e Azul</p> <p><b>Duração: &gt;200.000 medições</b></p> <p>Fonte de luz:</p> <p>Conectividade a PC15: Conexão USB</p> <p>Conectividade a SIH15 : Protocolo HL7 via PC17</p> <p>Referência: 000.220.900</p> <p><b>DADOS TÉCNICOS</b></p> <p>Registro na Anvisa: 80701360003</p> <p>Voltagem Bivolt</p> <p>Dimensões (Largura X Profundidade X Altura): 57 mm L x 150 mm C x 23 mm A (Altura total: 54 mm)</p> <p>(Garantia de 12 Meses)</p>		
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--

**Valor Total: R\$ 57.200,00**

**Valor por extenso: CINQUENTA E SETE MIL, E DUZENTOS REAIS)**

Declaramos que nos preços acima estão inclusos todos os custos necessários para a execução do contrato, incluindo o fornecimento dos equipamentos, bem como todos os tributos, fretes, seguros, encargos trabalhistas, previdenciários, comerciais ou quaisquer outras despesas que incidam ou venham a incidir sobre o objeto desta licitação

**Condições de Pagamento: Conforme edital.**

**Prazo de Entrega: 30(TRINTA) DIAS**

**Validade da Proposta: 90(NOVENTA) DIAS**

**Demais Condições:**

- A - Procedência Nacional.
- B - Assistência Técnica: Permanente.
- C - Local de Entrega: Conforme Edital.
- D - Fabricante: Fanem Ltda
- E - Declaramos que nos sujeitamos a todas as condições normais e especiais amparadas pela legislação, assim como as leis que regem o presente edital.
- F - BANCOS Banco do Brasil S/A Ag. 3320 - 0. C/C.: 100117 - 5
- G - Frete incluso conforme legislação vigente.
- H - IPI incluso conforme legislação vigente.

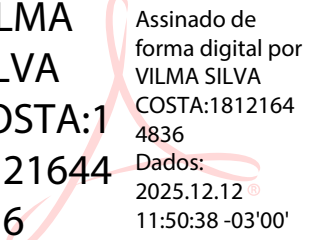
**Assistência Técnica Local:****ULTRAMED****CNPJ: 01.617.634/0001-50**

Endereço: RUA ALCIDES MONTEIRO, 50, FRADINHOS, 29.042-340 - VITORIA/ES

Telefone: (27) 3222-6372

E-mail: ultramed50@gmail.com / licitacao.ultramed@gmail.com

Contato Representante Técnico: ADWALTER BENEVIDES

**VILMA SILVA COSTA****CARGO SUPERVISORA DE LICITAÇÃO****RG: 21.694.770-4 / CPF: 181.216.448-36****VILMA  
SILVA  
COSTA:1  
8121644  
836**

Assinado de  
forma digital por  
VILMA SILVA  
COSTA:1812164  
4836  
Dados:  
2025.12.12 11:50:38 -03'00'