

STRAFER PRODUTOS MÉDICO HOSPITALARES EIRELI
CNPJ: 24.768.176/0001-56 - I.E.: 257959971
RUA DINAMARCA 197 SL 02 TERREO - NAÇÕES
BALNEÁRIO CAMBORIÚ - SC
CEP: 88338-315
Telefone: (47) 3363-8293
E-mail: licitacao@strafer.com.br
www.strafer.com.br



Página 001

BALNEÁRIO CAMBORIÚ - SC, 30 de Março de 2020

À
SUPERINTENDÊNCIA ESTADUAL DE LICITAÇÕES - SUPEL
Avenida Farquar S/N -
CEP: 78820-408
Rondônia - RO

Referência : Pregão Eletrônico N° 609/2019
Data de Abertura dia 30/03/2020 às 09:00

Proposta : 1661

Prezados Senhores,

Atendendo a licitação em referência apresentamos a seguir nossa proposta.

Condições gerais da proposta:

Validade da Proposta: 90 dias (Conforme Edital)

Prazo de Entrega : 30 dias (Conforme Edital)

Pagamento : Conforme Edital

Banco(s) para depósito:

BANCO DO BRASIL (001) - Agência: 1489-3 - Conta Corrente: 51838-7

Item	Nosso Código	Qtde	Und	Descrição / Descrição Técnica / Observação	Preço Unitário R\$	Total Item R\$
------	--------------	------	-----	--------------------------------------------	--------------------	----------------

1	836	1 Caixa	OXÍMETRO DE PULSO P/ SALA DE RESSONÂNCIA MAGNÉTICA S/ CABO 7500FO - NONIN Oxímetro de pulso com Sensor de Fibra Ótica para Ressonância Magnética; Sensor totalmente em Fibra Ótica, incluindo cabos para garantir a segurança do paciente e a qualidade de imagem da ressonância; Compatível com uma grande variedade de sistemas de ressonância magnética; Display digital grande para facilitar a visualização, inclusive através de uma janela; Disponíveis sensores para pacientes deste pediátricos à adultos; Alarmes ajustáveis para SpO2 e frequência de pulso; Operação em rede elétrica 110 ou 220V AC ou bateria interna recarregável com autonomia para 24 horas; Faixa de medição de saturação de oxigênio: 0 - 100% Faixa de medida de frequência de pulso: 18 a 300 pulsos por minuto Faixa do visor de saturação de oxigênio: 0 a 100% de SpO2 Faixa do visor de frequência de pulso: 18 a 321 pulsos por minuto (BPM) Mostradores: Qualidade de pulso: Indicador LED, amarelo Alarme do sensor: Indicador LED, amarelo Gráfico de barras da intensidade do pulso: Indicador LED, gráfico de barras, segmentos tricolores Indicador de alarme: Indicador LED, bicolor Alarme silenciado: Indicador LED, amarelo Mostradores numéricos: Indicadores LED de 3 dígitos, 7 segmentos, verdes Bateria com carga baixa: Indicador LED, amarelo Exatidão da SpO2 (Arms)a: Sensor FO: 70-100% ± 2 dígitos Exatidão da frequência de pulso (Arms)a: Sem movimento: ±3 dígitos, 18-300 BPM Perfusão baixa: ±3 dígitos, 40-240 BPM Volume do Alarme: Alto: 75 dBA Baixo: 64 dBA Volume dos sinais sonoros informativos:	47.466,67	47.466,67
---	-----	---------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------	-----------

Alto: 30 dBA
Baixo: 26 dBA
Comprimentos de onda de medição e potência de saída:
Vermelho: Potência média máxima de 660 nm @ 0,8 mW
Infravermelho: Potência média máxima de 910 nm @ 1,2 mW
Memória:
70 horas (presumindo funcionamento contínuo)
Alimentação:
Rede elétrica: 100-240 VCA, 50-60 Hz
Entrada de CC: Transformador CA para 12 VCC; 1,5 A (em ambiente de RM, use somente com bateria)
Energia interna:
Bateria: Bateria NiMH de 7,2 volts
Duração (bateria completamente carregada): 30 horas no mínimo
Duração (utilizando a fonte de alimentação 5V, 250 mA [Pino 9]): 10 horas
Durabilidade em armazenamento: 27 dias no mínimo
Velocidade de recarga: Máximo de 4 horas
Dimensões:
Aprox. L x A x P: 219 mm (8,6") x 92 mm (3,6") x 142 mm (5,6")
Registro ANVISA: 10429990048
Peso:
Aprox. 900 gramas (2 libras) com bateria
01 Oxímetro de Pulso 7500FO Nonin
01 Sensor de Oximetria tipo clipe adulto com cabo de fibra ótica de 10 metros de comprimento
01 Cabo de Força
01 Manual do Usuário

Preço Unitário: QUARENTA E SETE MIL, QUATROCENTOS E SESSENTA E SEIS REAIS E SESSENTA E SETE CENTAVOS

Total Item: QUARENTA E SETE MIL, QUATROCENTOS E SESSENTA E SEIS REAIS E SESSENTA E SETE CENTAVOS

Valor Total da Proposta R\$: 47.466,67 - QUARENTA E SETE MIL, QUATROCENTOS E SESSENTA E SEIS REAIS E SESSENTA E SETE CENTAVOS

Atenciosamente



Fernanda de Souza Stralio

Cargo: Responsável Legal

RG : 9672568

CPF: 072.381.099-05