

ESTADO DO MATO GROSSO DO SUL
FUNDACAO SERVICOS SAUDE DE NOVA ANDRADINA

CNPJ: 12.600.146/0001-57
AVENIDA EULENIR DE OLIVEIRA LIMA Nº 71
C.E.P.: 79750-000 - Nova Andradina - MS

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 76/2022 - PR

Processo Administrativo:

Data do Processo Adm.:

Processo Licitatório:

37/2022

Data do Processo:

30/05/2022

ANEXO III

Folha: 1/2

Fornecedor: E-mail:
Endereço: Contato:
Cidade: Estado: Telefone:
CNPJ / CPF: Inscrição Estadual: Fax:
Validade da Proposta: Prazo Entrega/Exec.: Condições de Pagamento:

Item	Código	Unid	Especificação	Quantidade	Marca Oferecida	Preço Unitário	Preço Total
1	15017412	UN	Bilirrubinômetro Transcutâneo- Equipamento para medidas transcutâneas de bilirrubina de forma não invasiva permitindo realizar um cálculo rápido das concentrações de bilirrubina, as leituras são realizadas automaticamente quando a sonda de medição do equipamento é colocada na testa ou esterno do paciente e ligeiramente pressionado para obter o resultado em poucos segundos. O equipamento destina-se a ser utilizado no hospital para dar assistência ao corpo clínico na monitorização do desenvolvimento de hiperbilirrubinemia com precisão em bebês a partir de 24 semanas de vida. O medidor transcutâneo mede do tecido subcutâneo em recém-nascidos através da detecção da diferença de densidade óptica em dois comprimentos de onda. Local das medições: Testa ou esterno do recém-nascido independentemente da cor da pele. Garantia de no mínimo 02 anos, equipado com bateria recarregável integrada, medindo + que 2000 vezes após a bateria estar cheia, lâmpada com flash de xenônio de longa duração. Base de carga com função de verificador de luz integrado e cabo de energia, sem consumíveis. Medição da média: esta função permite o ajuste de 1-5 vezes a medição média para garantir a precisão nos resultados. Conversão entre dois tipos de unidade de medida mg/dL, µmol/L. (15-01-7412)	1,000	_____	_____	_____

Local e Data:/...../.....

Carimbo e Assinatura do Fornecedor

ESTADO DO MATO GROSSO DO SUL
FUNDACAO SERVICOS SAUDE DE NOVA ANDRADINA

CNPJ: 12.600.146/0001-57
AVENIDA EULENIR DE OLIVEIRA LIMA Nº 71
C.E.P.: 79750-000 - Nova Andradina - MS

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 76/2022 - PR

Processo Administrativo:

Data do Processo Adm.:

Processo Licitatório: 37/2022

Data do Processo: 30/05/2022

ANEXO III

Folha: 2/2

Item	Código	Unid	Especificação	Quantidade	Marca Oferecida	Preço Unitário	Preço Total
2	15017310	UN	INFANTÔMETRO EM ALUMÍNIO- Campo de uso de 0 a 100 cm (ou 1,00 m); Estrutura em Alumínio Anodizado; Intervalos de 2 cm; Tolerância: +/- 5 mm; Escala Antropométrica Litografada; Medidores em Plástico Injetado; Desmontável para transporte. (15-01-7310)	3,000	_____	_____	_____
3	15017313	UN	MISTURADOR AR X 02- Dispositivo médio que permite administrar de forma precisa, na mistura ar medicinal/oxigênio, concentrações de 21 a 100 % de oxigênio (FiO2), independente do fluxo de saída (acima de 5 L/min). Adequado para aplicações respiratórias de alto fluxo inclusive terapia de rotina, respiradores, nebulizadores, tendas, CPAP, SIPAP, etc. Modos Adulto/Pediátrico/Neonatal. (15-01-7313)	2,000	_____	_____	_____

Local e Data:/...../.....

Carimbo e Assitura do Fornecedor

ESTADO DO MATO GROSSO DO SUL
FUNDACAO SERVICOS SAUDE DE NOVA ANDRADINA

CNPJ: 12.600.146/0001-57
AVENIDA EULENIR DE OLIVEIRA LIMA Nº 71
C.E.P.: 79750-000 - Nova Andradina - MS

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 76/2022 - PR

Processo Administrativo:

Data do Processo Adm.:

Processo Licitatório: 37/2022

Data do Processo: 30/05/2022

ANEXO III

Folha: 1/2

Fornecedor: E-mail:
Endereço: Contato:
Cidade: Estado: Telefone:
CNPJ / CPF: Inscrição Estadual: Fax:
Validade da Proposta: Prazo Entrega/Exec.: Condições de Pagamento:

Item	Código	Unid	Especificação	Quantidade	Marca Oferecida	Preço Unitário	Preço Total
1	15017412	UN	Bilirrubinômetro Transcutâneo- Equipamento para medidas transcutâneas de bilirrubina de forma não invasiva permitindo realizar um cálculo rápido das concentrações de bilirrubina, as leituras são realizadas automaticamente quando a sonda de medição do equipamento é colocada na testa ou esterno do paciente e ligeiramente pressionado para obter o resultado em poucos segundos. O equipamento destina-se a ser utilizado no hospital para dar assistência ao corpo clínico na monitorização do desenvolvimento de hiperbilirrubinemia com precisão em bebês a partir de 24 semanas de vida. O medidor transcutâneo mede do tecido subcutâneo em recém-nascidos através da detecção da diferença de densidade óptica em dois comprimentos de onda. Local das medições: Testa ou esterno do recém-nascido independentemente da cor da pele. Garantia de no mínimo 02 anos, equipado com bateria recarregável integrada, medindo + que 2000 vezes após a bateria estar cheia, lâmpada com flash de xenônio de longa duração. Base de carga com função de verificador de luz integrado e cabo de energia, sem consumíveis. Medição da média: esta função permite o ajuste de 1-5 vezes a medição média para garantir a precisão nos resultados. Conversão entre dois tipos de unidade de medida mg/dL, µmol/L. (15-01-7412)	1,000	_____	_____	_____

Local e Data:/...../.....

Carimbo e Assitura do Fornecedor

ESTADO DO MATO GROSSO DO SUL
FUNDACAO SERVICOS SAUDE DE NOVA ANDRADINA

CNPJ: 12.600.146/0001-57
AVENIDA EULENIR DE OLIVEIRA LIMA Nº 71
C.E.P.: 79750-000 - Nova Andradina - MS

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 76/2022 - PR

Processo Administrativo:

Data do Processo Adm.:

Processo Licitatório: 37/2022

Data do Processo: 30/05/2022

ANEXO III

Folha: 2/2

Item	Código	Unid	Especificação	Quantidade	Marca Oferecida	Preço Unitário	Preço Total
2	15017310	UN	INFANTÔMETRO EM ALUMÍNIO- Campo de uso de 0 a 100 cm (ou 1,00 m); Estrutura em Alumínio Anodizado; Intervalos de 2 cm; Tolerância: +/- 5 mm; Escala Antropométrica Litografada; Medidores em Plástico Injetado; Desmontável para transporte. (15-01-7310)	3,000	_____	_____	_____
3	15017313	UN	MISTURADOR AR X 02- Dispositivo médio que permite administrar de forma precisa, na mistura ar medicinal/oxigênio, concentrações de 21 a 100 % de oxigênio (FiO2), independente do fluxo de saída (acima de 5 L/min). Adequado para aplicações respiratórias de alto fluxo inclusive terapia de rotina, respiradores, nebulizadores, tendas, CPAP, SIPAP, etc. Modos Adulto/Pediátrico/Neonatal. (15-01-7313)	2,000	_____	_____	_____

Local e Data:/...../.....

Carimbo e Assitura do Fornecedor