# PROPOSTA COMERCIAL

Cliente: AFERITEC COMPROVACOES
METROLOGICAS E COMERCIO LTDA

Data:19/03/2021 Proposta: 20.003.099



knwaagen.com.br



# KN WAAGEN BALANCAS10 EIRELI

CNPJ: 00.432.705/0001-88

Endereço: Avenida Marginal, 625 - Parque São George - Cotia - SP

**CEP:** 06708-030 | **IE:** 278.291.102.117

19 de março de 2021

Proposta nº 20.003.099

# DADOS DA EMISSÃO DA PROPOSTA

Nº Proposta	20.003.099	Vendedor	uelen Santos	
Data da Emissão	19/03/2021	E-mail	suelen.santos@knwaagen.com.br	
Validade da Proposta	31/03/2021	Telefone	(11) 4612-4090 (Ramal: 2403)	

# DADOS DA EMISSÃO DO CLIENTE

Nome da empresa	AFERITEC COMPROVACOES METROLOGICAS E COMERCIO LTDA	Contato	Michael	
CNPJ	00.225.796/0001-80	Departamento		
Endereço	R CESAR LADEIRA 183, , PAULICEIA, PIRACICABA/SP - CEP: 13424- 385	E-mail	lab@aferitec.com.br	
		Telefones	19 3422 0215	

# CONDIÇÕES COMERCIAIS

Condições de Pgto.	100% antecipado	Valor dos Itens	R\$ 44,00
Forma de Pgto.	Crédito em Conta	Valor do Frete	R\$ 0,00
Tipo de Frete	Por conta do Destinatário (FOB)	Valor Deslocamento	R\$
		Valor Total	R\$ 44,00

# ITENS DA PROPOSTA

Item	Código	Descrição	NCM	IPI % a incluir	Qtd	Valor Unit	Total	Prazo de Entrega
1	LM-F-CA20	Calibração RBC e Ajuste em Pesos Padrão de 1 mg a 20 kg das classes F1 e F2			1	R\$ 44,00	R\$ 44,00	10 DIAS ÚTEIS

Obs: Peso Padrão de 5 kg, classe F1

Total dos Itens R\$ 44,00

### **IMPOSTOS**

O IPI quando existir, deve ser acrescido. Dependendo do regime tributário de vossa empresa, os impostos poderão ser creditados.

# **ENDEREÇO DE ENTREGA/RETIRADA**

- a. Endereço: Avenida Marginal, 625 Parque São George Cotia SP CEP: 06708-030
- b. Horário: De Segunda a Quinta-feira das 8:00 as 16:00 e Sexta-feira das 8:00 as 15:00

### CONDIÇÕES GERAIS DO FORNECIMENTO DE PRODUTOS E SERVIÇOS

# knwaagen

## KN WAAGEN BALANCAS10 EIRELI

CNPJ: 00.432.705/0001-88

Endereço: Avenida Marginal, 625 - Parque São George - Cotia - SP

**CEP:** 06708-030 | **IE:** 278.291.102.117

- a. O prazo de entrega: Para produtos é contado a partir do recebimento do pedido de compra formal. Para serviço interno é contado a partir do recebimento do pedido de compra e recebimento do material.
- b. O prazo de pagamento: é contado a partir da emissão da Nota Fiscal e seu atraso incide em multa de 5% acrescido juros de 0,33% ao dia.
- c. Retirada do material: após comunicado formal que o material está disponível, o cliente terá o prazo de 05 dias úteis para retirar. Caso o mesmo ultrapasse esse prazo sem informar o motivo, será cobrada uma taxa diária de armazenamento de R\$ 40,00
- d. Cuidados com envio dos equipamentos: quando serviço de calibração de pesos e conserto de balanças, cabe ao cliente a responsabilidade de embalar os pesos e balanças de forma que fique bem protegido contra impactos e garanta a sua integridade. Não nos responsabilizamos por danos causados pelas transportadoras e por maus tratos decorrentes de embalagem não adequadas.
- e. Informações adicionais: quando serviço de calibração, cabe ao cliente, no momento da aprovação desta proposta, enviar todas as informações pertinentes a emissão do certificado, tais como: fabricante, classe de exatidão, validade do certificado, número de identificação/TAG. Qualquer informação adicional após a emissão do certificado será cobrada uma taxa de retificação do certificado de R\$ 40,00.

### Descrição Detalhada dos Itens da Proposta

### 1 - Calibração RBC e Ajuste em Pesos Padrão de 1 mg a 20 kg das classes F1 e F2

### Calibração:

Calibração realizada conforme instrução de trabalho KN Waagen IT-21, que tem como referência a recomendação OIML R 111-1.

#### Ajuste:

Quando necessário, o peso será ajustado para o limite de erro de sua classe de exatidão, com o acréscimo ou retirada de material de sua câmara de ajuste, desde que atenda os seguintes critérios:

- o Possua câmara de ajuste acessível e adequada;
- o Possua condições técnicas para a realização do ajuste (espaço disponível na câmara, material sobressalente, etc)
- o OBS: o ajuste não faz parte do escopo de acreditação

# Certificado:

O certificado de calibração atende aos requisitos da NBR ISO/IEC 17025 e sua emissão é feita por conjunto e/ou classe de exatidão.

### Incerteza:

A Incerteza Expandida será menor ou igual a 1/3 do valor do erro máximo permissível para a classe do peso, conforme OIML R 111-1 e portaria 233/94 do Inmetro.

## Escopo e CMC:

A KN Waagen é o laboratório privado com a maior faixa de pontos de menor incerteza de calibração do Brasil. <u>Consulte aqui:</u> escopo de acreditação e capacidade de medição e calibração