

## AFERITEC - COMPROVAÇÕES METROLÓGICAS E COMÉRCIO

A/C: Caroline Kroll  
 Telefone: (19)2533-5516  
 Celular:  
 E-mail: sac@aferitec.com.br

# Orçamento 25.281

Emissão: 22/01/2021

Validade: 29/01/2021

Vendedor: FABIANO VERONESE

E-mail: fabiano.veronese@grom.com.br

### ITENS DE ORÇAMENTO

Item	Descrição	Qtde	Moeda	Preço Unit	Subtotal
RBC-020	<p>Serviço de calibração de MEDIDOR DE NÍVEL SONORO</p> <p>Norma técnica: IEC 60651</p> <p>Faixa de calibração: 20 Hz à 20 kHz em bandas de oitava</p> <p>Incerteza de medição: 0,2 dB</p> <p>Ensaios:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Linearidade de nível de 20 dB a 155 dB</li> <li>- Ponderação temporal em Fast (Rápido) e Slow (Lento)</li> <li>- Ponderação em frequência nas curvas A, C e Z (Linear)</li> <li>- Detector RMS</li> </ul> <p>Recomendação: Indicado para medidores com nível instantâneo, para os medidores integradores o Leq não será calibrado</p> <p>Certificado de calibração credenciado a RBC (CGCRE-Coordenação Geral de Acreditação do INMETRO)</p> <p>Marca: GROM-LAB</p>	1	R\$	431,58	431,58
DESCONTO PAGAMENTO À VISTA	<p>Desconto para pagamento à vista.</p> <p>Caso o pagamento não ocorra no ato da entrega do produto ou serviço, o desconto será automaticamente cancelado.</p> <p>Desconto à vista</p> <p>Marca: GROM</p>	1	R\$	-21,58	-21,58
Total:				R\$	410,00
Impostos:				R\$	0,00
Total Geral:				R\$	410,00



**Modalidade de Venda: NACIONAL, os impostos de venda estão inclusos no preço.**

Condição de Entrega: T EXW - Livre no fornecedor (Transporte por conta do Cliente)  
 Previsão de Entrega: 1 à 2 semanas  
 Condição de Pagamento: Á VISTA  
 Garantia: NÃO APLICA

---

**Observações:**

Informamos que devido o confinamento referente a COVID-19, estamos calibrando por agendamento.  
Favor verificar antes de enviar o equipamento.

Caso seja enviado por transportadora ou correios, favor solicitar o endereço em que estamos recebendo.

Estamos recebendo e entregando os equipamentos somente as quartas das 10 às 14 horas.

Informo que desde Outubro/2020 nossos certificados são digitais e enviados por email.

---

Autorizo o fornecimento de acordo com as condições estipuladas acima:  
(Responder por e-mail, fax ou carta)

Nome: \_\_\_\_\_ Cargo: \_\_\_\_\_

Ass: \_\_\_\_\_ Data da Autorização: \_\_\_\_\_

## SAC - Serviço de Atendimento ao Cliente

---

**De:** GROM Acústica & Vibração <comercial@grom.com.br>  
**Enviado em:** sexta-feira, 22 de janeiro de 2021 10:50  
**Para:** SAC - Serviço de Atendimento ao Cliente  
**Assunto:** Re: Cotação  
**Anexos:** 25281-21.pdf

Prezada Caroline,

Segue em anexo o orçamento.

Atenciosamente,



### Departamento Comercial

(21) 2516-0077 - Ramal 210 | (21) 98141-3297

Rua Pedro Alves, 47 - Santo Cristo - Rio de Janeiro / RJ - 20220-280



Em 20/01/2021 10:04, SAC - Serviço de Atendimento ao Cliente escreveu:

Bom dia,

Gostaria de solicitar uma cotação para calibração do item abaixo:

Código	Situação	Descrição
PA-003	Ativo	Medidor de Nível Sonoro

**Importante: Utilizar os mesmos pontos de calibração do certificado anterior (conforme anexo).**

Atenciosamente,



**CAROLINE KROLL**

SAC

[sac@afertec.com.br](mailto:sac@afertec.com.br)

*Transformando expectativas  
em credibilidade.*

Rua César Ladeira, 183

Bairro Paulicéia – Piracicaba | SP

+ 55 19 2533 5516 **DIRETO**

+55 19 3422 0215 **PABX**

[www.afertec.com.br](http://www.afertec.com.br)



Livre de vírus. [www.avast.com](http://www.avast.com).