## **Talita Scarassati - Compras Aferitec**

De:SAC - Serviço de Atendimento ao ClienteEnviado em:quinta-feira, 1 de abril de 2021 08:44Para:Talita Scarassati - Compras Aferitec

**Assunto:** ENC: Cotação Orç 938

**Anexos:** PF-002-1 (1810-201 - venc. out-20).pdf; PF-002-4 (1807-075 - venc. jul-20).pdf

RC 200636

#### Atenciosamente,

**CAROLINE KROLL** 

Rua César Ladeira, 183

SAC

Bairro Paulicéia – Piracicaba | SP

sac@aferitec.com.br

+ 55 19 2533 5516 **DIRETO** +55 19 3422 0215 **PABX** 

Transformando expectativas em credibilidade.

www.aferitec.com.br

De: SAC - Serviço de Atendimento ao Cliente

Enviada em: segunda-feira, 19 de outubro de 2020 07:53

Para: Fabricio Goncalves Torres <fabrigt@ipt.br>
Cc: Laboratorio de Metrologia Eletrica <lme@ipt.br>

Assunto: RES: Cotação Orç 938

Bom dia Fabricio,

Por gentileza, encaminhar também orçamento para calibração dos itens conforme certificados anexo.

PF-002-01	Ativo	Célula de Carga
PF-002-04	Ativo	Célula de Carga

#### Atenciosamente,



**CAROLINE KROLL** 

SAC

sac@aferitec.com.br

Rua César Ladeira, 183

Bairro Paulicéia – Piracicaba | SP

+ 55 19 2533 5516 **DIRETO** +55 19 3422 0215 **PABX** 

Transformando expectativas em credibilidade.

www.aferitec.com.br

**De:** Fabricio Goncalves Torres < <a href="mailto:fabrigt@ipt.br">fabrigt@ipt.br</a>>

Enviada em: sexta-feira, 16 de outubro de 2020 15:54

Para: SAC - Serviço de Atendimento ao Cliente < sac@aferitec.com.br>

Cc: Laboratorio de Metrologia Eletrica < lme@ipt.br>

Assunto: RES: Cotação Orç 938

Prezada Caroline,

Segue orçamento para análise.

Caso haja interesse na contratação do serviço, solicitamos que a ficha anexa seja preenchida.

Também devem acompanhar o material/item, o DANFE (NF-e) e o arquivo digital desta NF-e (arquivo xml), que deve ser enviado previamente para o e-mail: <a href="mailto:xmlcompras@ipt.br">xmlcompras@ipt.br</a>.

Vale ressaltar que, os serviços somente serão iniciados após o envio da "aprovação" do orçamento.

Ficamos à disposição para esclarecimento de possíveis dúvidas, e no aguardo do seu pronunciamento.

### Atenciosamente,



Fabrício Gonçalves Torres Pesquisador / Repr. da Qualidade Laboratório de Metrologia Elétrica (11) 3767 4948 www.ipt.br



Conheça a ferramenta oferecida gratuitamente para gestão de instrumentos e análise dos resultados das calibrações: <a href="mailto:procal.ipt.br">procal.ipt.br</a>

**De:** SAC - Serviço de Atendimento ao Cliente [<u>mailto:sac@aferitec.com.br</u>]

Enviada em: sexta-feira, 16 de outubro de 2020 12:52

Para: Tania Seifert Correa

Assunto: Cotação

Boa tarde Tania,

Por gentileza, encaminhar um orçamento para calibração Multímetro Digital conforme certificados anexo.

PE-009-08	Ativo	Década Resistiva
PE-020-02	Ativo	Multímetro Digital

Atenciosamente,

CAROLINE KROLL

Rua César Ladeira, 183 Bairro Paulicéia – Piracicaba | SP

SAC



# sac@aferitec.com.br

+ 55 19 2533 5516 **DIRETO** +55 19 3422 0215 **PABX** 

www.aferitec.com.br

Transformando expectativas em credibilidade.