

## Talita Scarassati - Compras Aferitec

---

**De:** SAC - Serviço de Atendimento ao Cliente  
**Enviado em:** quinta-feira, 1 de abril de 2021 08:44  
**Para:** 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**

SAC

[sac@aferitec.com.br](mailto:sac@aferitec.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.aferitec.com.br](http://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](mailto:sac@aferitec.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.aferitec.com.br](http://www.aferitec.com.br)

**De:** Fabricio Goncalves Torres <[fabrigt@ipt.br](mailto:fabrigt@ipt.br)>  
**Enviada em:** sexta-feira, 16 de outubro de 2020 15:54  
**Para:** SAC - Serviço de Atendimento ao Cliente <[sac@afertec.com.br](mailto:sac@afertec.com.br)>  
**Cc:** Laboratorio de Metrologia Eletrica <[lme@ipt.br](mailto: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: [xmlcompras@ipt.br](mailto:xmlcompras@ipt.br).

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](http://www.ipt.br)



Conheça a ferramenta oferecida gratuitamente para  
gestão de instrumentos e análise dos resultados das  
calibrações: [procal.ipt.br](http://procal.ipt.br)

---

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

**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**  
SAC

Rua César Ladeira, 183  
Bairro Paulicéia – Piracicaba | SP



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

*Transformando expectativas  
em credibilidade.*

+ 55 19 2533 5516 **DIRETO**

+55 19 3422 0215 **PABX**

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