



## ORÇAMENTO 015084 - Y02 Rev.: 2 de 16/06/2020

**Cliente:** AFERITEC COMPROVACOES METROLOGICAS**End. Fat.:** RUA CESAR LADEIRA, 183**Cidade:** PIRACICABA **UF:** SP **CEP:** 13424-385**S/REF:** SUA N.F. 30579 - 04/05/2020 - RC 002820**Contato:** VINICIUS NUNES**E-mail:** qualidade@aferitec.com.br**Fone:** (19) 2533-5516**Celular:**

	Codigo	Descricao	Prazo de Entrega	Qtde. UN	Preço Unitário	Total
1	CONCERTO	CONCERTO	15 dias	1 UN	580,00	580,00

Modelo: ISOCAL MCS-10  
Número de série: 257.05.06 (TAG: PE-018-3)  
Revisão Geral  
Reparo das trilhas - PCI-CPU  
Troca de carregador  
Ajuste

	Codigo	Descricao	Prazo de Entrega	Qtde. UN	Preço Unitário	Total
2	RBC ISOCAL MCS-10	CERTIFICADO RBC ISOCAL MCS-10 PADRAO	15 dias	1 UN	1.380,00	1.380,00

Serviço de calibração do Calibrador Universal ISOCAL MCS-10, através de comparação em relação a um padrão rastreado ao INMETRO ou agência reconhecida internacionalmente, com emissão de certificado de calibração Padrão RBC (com logotipo RBC) executado pelo laboratório PRYMELAB, acreditado pela CGCRE e pertencente a RBC - Rede Brasileira de Calibração.

MODELO: ISOCAL MCS-10  
N° Série : 257.05.06 (TAG: PE-018-3)

Faixa :

· Elétrica - Medidor :  
· Corrente ( mA ) :Pontos : 4 ; 8 ; 12 ; 16 ; 20 mA  
· Tensão ( Volt ) :Pontos : 1 ; 3 ; 5 ; 7 ; 10 Volt

· Temperatura - Medidor :  
· Pt100 :Pontos : - 100 ; 0 ; 100 ; 400 ; 800 °C  
· TC-J :Pontos : - 90 ; 0 ; 100 ; 500 ; 1000 °C  
· TC-K :Pontos : - 90 ; 0 ; 100 ; 500 ; 1200 °C

· Elétrica - Fonte :  
· Corrente ( mA ) :Pontos : 4 ; 8 ; 12 ; 16 ; 20 mA  
· Tensão ( Volt ) :Pontos : 1 ; 3 ; 5 ; 7 ; 10 Volt

· Temperatura - Fonte :  
· Pt100 :Pontos : - 100 ; 0 ; 100 ; 400 ; 800 °C  
· TC-J :Pontos : - 90 ; 0 ; 100 ; 500 ; 1000 °C  
· TC-K :Pontos : - 90 ; 0 ; 100 ; 500 ; 1200 °C

<b>Valor:</b>	<b>R\$</b>	1.960,00
<b>Frete:</b>	<b>R\$</b>	0,00
<b>Total:</b>	<b>R\$</b>	<b>1.960,00</b>

## CONDIÇÕES GERAIS DE FORNECIMENTO

- 1 - Preço(s) posto(s) nossa fábrica em São Paulo - SP modalidade de FOB material a ser retirado em nossa fábrica.
- 2 - ISS de 5% - incluso no(s) preço(s).
- 3 - Condições de pagamento: 28 DDL - BOLETO
- 4 - Prazo de entrega: Até 15 dias, a partir da data efetiva da confirmação do pedido por escrito, do material entregue na Presys e análise técnica realizada.
- 5 - Validade da proposta: 10 dias.
- 6 - Garantia: 3 meses, a partir da data do faturamento.
  - O produto deverá ser colocado e retirado pelo cliente em nossa fábrica na cidade de São Paulo - SP, com frete a cargo do mesmo.
  - Os serviços de conserto são realizados em nossa fábrica em São Paulo - SP.

Demais condições de garantia encontram-se disponíveis em nosso site: [www.presys.com.br/garantia](http://www.presys.com.br/garantia)

- 7 - Caso seja solicitado pelo cliente o cancelamento do Pedido após sua confirmação, serão cobrados os custos despendidos no processo de fabricação dos produtos até a data do cancelamento, acrescido de multa de 10% sobre o valor do pedido.
- 8 - Em caso de pedido, favor mencionar nossa referência.
- 9 - CASO NINGUEM ENTRE EM CONTATO DURANTE 30 DIAS APÓS PASSAR O ORÇAMENTO, O INSTRUMENTO SERÁ DEVOLVIDO SEM CONSERTO.

Sendo o que tínhamos, colocamo-nos ao inteiro dispor de V.Sas. para quaisquer esclarecimentos que se fizerem necessários e firmamo-nos;

Atenciosamente,

DAIANA CARLA  
DEPTO. ADMINISTRAÇÃO DE VENDAS  
[daiana@presys.com.br](mailto:daiana@presys.com.br)  
11 3056-1903