

### CERTIFICADO DE CALIBRAÇÃO N.º 19002609

Página 1 de 2

**Cliente:** PENSU EXACTU COMÉRCIO E SERVIÇOS DE EQUIPAMENTOS METROLÓGICOS LTDA.  
**Endereço:** Rua Batista Pessine, 1096 Curitiba - PR

#### 1 IDENTIFICAÇÃO DO MATERIAL

**Nome:** Conjunto com 15 (quinze) peso-padrão  
**Fabricante:** Não consta  
**Identificação:** EPE-022  
**Valor Nominal:** 1 g a 5 kg

#### 2 MÉTODO UTILIZADO

##### 2.1 Descrição

A calibração do(s) peso(s)-padrão foi realizada com peso(s)-padrão de trabalho, através do método da comparação direta.

##### 2.2 Instrução de Trabalho Aplicada

Instrução de trabalho IT - 509.00.202 Rev. 00 de 22/11/2015.

##### 2.3 Condições Ambientais

**Temperatura Ambiente:**  $(20,0 \pm 2,0) ^\circ\text{C}$   
**Umidade Relativa:**  $(50 \pm 15) \%$   
**Pressão Atmosférica:**  $(918,0 \pm 0,6) \text{ hPa}$

#### 3 Padrões Utilizados

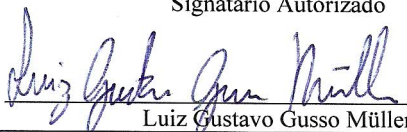
Padrão de trabalho LAMP 200 - certificado de calibração n.º LAMP200-1119 TECPAR de 17/01/2019, com validade de 2 anos.

Este certificado atende aos requisitos de acreditação da CGCRE, o qual avaliou a competência de medição do laboratório e comprovou sua rastreabilidade a padrões nacionais de medida. Os resultados apresentados referem-se exclusivamente ao instrumento submetido à calibração nas condições especificadas, não sendo extensivo a quaisquer lotes.

Data da Calibração: 03/05/2019

Data do Certificado: 06/05/2019

Signatário Autorizado



Luiz Gustavo Gusso Müller

A reprodução deste certificado só poderá ser integral.

