

1. Dados do Solicitante

Cliente: LEMPE-LABORATORIO DE ENSAIOS METROLOGICOS
Endereço: RUA MONSENHOR JULIO MARIA, 323, MADALENA, RECIFE, COMPLEMENTO
Solicitante: LEMPE-LABORATORIO DE ENSAIOS METROLOGICOS

2. Dados do Instrumento Calibrado

Instrumento:	instrumento2	Localização:	laboratório
Identificação:	2	Faixa de indicação:	100,0
Número de Série:	2	Resolução:	0,0001000000
Modelo:	instrumento-modelo2	Faixa de Calibração:	100,0
Fabricante:	LEMPE-LABORATORIO DE ENSAIOS METROLOGICOS	Ordem de Serviço:	384/2023
Classe:	0	Data da Calibração:	8 de Novembro de 2023
e:	-100,0	Data da Emissão:	8 de Novembro de 2023 às 17:28

3. Dados do Ambiente

Temperatura:	0,00	Pressão Barométrica:	0,00	Umidade Relativa:	0,00
---------------------	------	-----------------------------	------	--------------------------	------

4. Padrões Utilizados

Código	Descrição	Certificado	Rastreabilidade	Validade
1		2	Rastreabilidade	8 de Novembro de 2023

5. Procedimentos

Descrição procedimento



Rildson Cavalcanti
"Signatário Autorizado"

6. Resultados da Calibração

(VMA)	(VR) (g)	(SMC) (g)	(E) Erro (g)	(U) Incerteza Expandida	(k) Fator de Abrangência	(veff) Graus de Liberdade
0.1	0.1	0.1	0	0	0	0
1	1	1	0	0	0	0
2	2	2	0	0	0	0
5	5	5	0	0	0	0
10	10	10	0	0	0	0
20	20	20	0	0	0	0
50	50	50	0	0	0	0
100,0	100,0	0,0	-100,0	nan	nan	nan
150	150	150	0	0	0	0
220	220	220	0	0	0	0

VMA: Valor Medido Antes do Ajuste VR: Valor de Referência SMC: Sistema de Medição à Calibrar

**Rildson Cavalcanti**
"Signatário Autorizado"

7. Excentricidade e Repetições

8. Observações



Rildson Cavalcanti
"Signatário Autorizado"