

LABORATÓRIO DE METROLOGIA

REDE BRASILEIRA DE CALIBRAÇÃO

Pag.: 1 / 1

CERTIFICADO DE CALIBRAÇÃO Nº. 02207/22

Cliente: " AFERIÇÃO LTDA. "

Endereço: Rua Professor Joaquim Cavalcanti, 511 - BR101 - Recife - PE

Ordem de Serviço: 3136

1 - Objeto calibrado:

Calibrador Anel Liso Cilindrico

Fabricante: Não identificado

Código: Não consta

Nº. de Série: Não consta

Identificação do proprietário: LI-14

2 - Padrão utilizado na calibração:

Calibrador Anel Liso Cilíndrico

Número: 0632

Certificado Nº. DIMCI 0167/2021 - INMETRO

Validade: 03/2024

Máquina de Medição por Coordenadas

Número: 0004501

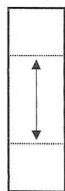
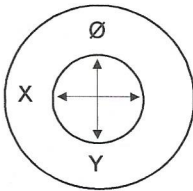
Certificado Nº. 04727/21 - Mitutoyo - RBC

Validade: 10/2022

3 - Procedimento de medição: Pml - 0010 Revisão: 6

O diâmetro do anel foi calibrado nos eixos X e Y, na altura média , conforme figura abaixo.

4 - Resultado da calibração: O resultado é a média das calibrações.



Nominal (mm)	Resultado (mm)	Incerteza de Medição (mm)	Fator de abrangência (k)	Graus de Liberdade (V _{eff})	
7,999	Sentido " X "	7,9990	0,0010	2,01	495
	Sentido " Y "	7,9992	0,0010	2,00	Infinito

5 - Incerteza de medição:

A incerteza expandida de medição relatada é declarada como a incerteza padrão da medição multiplicada pelo fator de abrangência k, o qual para uma distribuição t com V_{eff} graus de liberdade efetivos corresponde a uma probabilidade de abrangência de aproximadamente 95%.

A incerteza padrão da medição foi determinada de acordo com a publicação EA-4/02.

6 - Nota: Temperatura ambiente: (20,0 ± 0,5) °C

Data da calibração: 29 de Junho de 2022

Data da emissão : 29 de Junho de 2022

Eduardo Ferreira Miranda
Signatário Autorizado

Este certificado atende aos requisitos de acreditação da Cgcre que avaliou a competência do Laboratório. A reprodução deste certificado e os resultados deste Certificado referem-se exclusivamente ao objeto calibrado.

Este certificado não aprova a rastreabilidade a padrões nacionais de medida (ou ao Sistema Internacional de Unidade - SI), nem a dependência da aprovação por escrito da Mitutoyo. Este certificado não se aplica a calibração nas condições especificadas, não sendo extensivo a quaisquer lotes.

Endereço: Rod. Índio Tibiriçá, 15 - Sol Nascente - CEP: 08655-000 - Suzano - SP - Tel.: (11) 4746-5858

Laboratório: (11) 4746-5953 - E-mail: assistec@mitutoyo.com.br

Assistência Técnica Interna: Tel.: (11) 4746-5957 - E-mail: assistec@mitutoyo.com.br

Assistência Técnica Externa: Tel.: (11) 5643-0026 - E-mail: ate@mitutoyo.com.br