

ER Analítica Ltda EPP

CNPJ: 17.358.703/0001-99 - I.E. 712.057.230.110

Rua Itaici, 130 - Jd. Itajaí - Várzea Paulista / SP - CEP. 13224-250

Laboratório de Calibração ER Analítica

Certificado de Calibração nº

016301_01

1. Dados do Cliente

| Empresa: | Saneaqua Mairinque S/A | | | | |
|--------------|---|--|--|--|--|
| Endereço: | R. Professor José Pinto do Amaral, 401 - Mairinque/SP | | | | |
| Cidade: | Mairinque Estado: SP CEP: 18.120-000 | | | | |
| Contratante: | Saneaqua Mairinque S/A | | | | |

2. Dados do Equipamento

| Instrumento: | Termometro Digital |
|-----------------|--------------------|
| Modelo: | Termômetro |
| Fabricante: | Não Especificado |
| Tipo de Sensor: | Não determinado |

| Faixa de Trabalho: | 10 à 50 °C |
|--------------------|------------|
| Valor de Divisão: | 0,1 °C |
| № de Série: | 19971/17 |
| Identificação: | Termom 02 |

3. Condições Ambientais

| Temperatura (°C) | |
|------------------|--|
| 25,5 ± 0,4 °C | |

| Umidade Relativa (%ur) | |
|------------------------|--|
| 53 ± 3 % ur | |

4. Informações da Calibração

| Técnico Executor: | Guilherme Silva | Data da Calibração: | 03/05/2022 |
|----------------------|--------------------|---------------------|------------|
| Responsável Técnico: | Wellington Barbosa | Data da Emissão: | 03/05/2022 |
| Local da Calibração: | Laboratório - ETA | | |

5. Rastreabilidade dos Padrões

| Código do Padrão | Descrição do Padrão | Orgão Calibrador | Certificado de Calibração | Data da Calibração | Validade da Calibração |
|------------------|---------------------------|------------------|------------------------------|-----------------------|---------------------------|
| G003A03TH - T | Termômetro Digital | Visomes | LV02172-17945-20-R0 | 26/06/2020 | 26/06/2022 |
| G003A03TH - H | Higrômetro Digital | Visomes | LV02172-17945-20-R0 | 26/06/2020 | 26/06/2022 |
| H002A03TE | Sensor de Temperatura PRT | Fluke | CR-05687/21 | 28/06/2021 | 28/06/2023 |
| J001A03BS | Bloco Seco | Fluke | C0B07006 | 06/11/2020 | 06/11/2022 |







Empresa certificada ISO 9001



ER Analítica Ltda EPP

CNPJ: 17.358.703/0001-99 - I.E. 712.057.230.110

Rua Itaici, 130 - Jd. Itajaí - Várzea Paulista / SP - CEP. 13224-250

Laboratório de Calibração ER Analítica

Certificado de Calibração nº

016301_01

6. Resultados da Calibração (°C)

| (VR) Valor de Referência (°C) | (VMO) Valor Médio do Objeto (°C) | (T) Tendência VMO - VR (°C) | (U) Incerteza Expandida (°C) | Fator de Abragência (k) | Graus de Liberdade Efetivos (Veff) | Profundidade de Imersão (mm) |
|--|--|--|---------------------------------------|---------------------------------|--|--------------------------------------|
| 25,0 | 25,0 | 0,0 | 0,1 | 2,00 | Infinito | mm |

7. Procedimento de Calibração

Método de Calibração: A calibração foi realizada conforme Instrução de Calibração IC-06 pelo método comparativo. O Valor Médio do Objeto foi herdado pela média de 3 leituras obtidas pelo padrão em cada ponto.

8. Informações Complementares

- 1 A incerteza expandida relatada, é declarada como a incerteza padrão, multiplicada pelo fator de abrangência k, o qual para uma distribuição t com veff graus de liberdade efetivos corresponde a uma probabilidade de abrangência de aproximadamente 95%.
- 2 O presente certificado refere-se exclusivamente ao instrumento calibrado.
- 3 É proibida a reprodução parcial deste certificado, sem prévia autorização do laboratório.

| 9. Observações | | |
|-------------------------|---------------------|--|
| Nenhuma. | | |
| 10. Responsável Técnico | | |
| | | |
| | Wellington Barbosa | |
| | Responsável Técnico | |







Empresa certificada ISO 9001