

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

020828_01

1. Dados do Cliente

| Empresa: | Águas de Votorantim S/A | | | | | |
|--------------|--|--|--|--|--|--|
| Endereço: | Av. Reverendo Jose Mnaoel da Conceição, 1593 | | | | | |
| Cidade: | Votorantim Estado: SP CEP: 18111-000 | | | | | |
| Contratante: | Águas de Votorantim S/A | | | | | |

2. Dados do Equipamento

| Instrumento: | Turbidimetro Portátil | | |
|--------------|-----------------------|--|--|
| Modelo: | 2100Q | | |
| Fabricante: | Hach | | |

| Capacidade: | 0 - 1000 NTU | |
|----------------|--------------|--|
| № de Série: | 17060C059030 | |
| Identificação: | 2071 | |

3. Condições Ambientais

| Temperatura (°C) |
|--------------------|
| 24,3 ± 0,4 °C |

| Umidade Relativa (%ur) | |
|--------------------------|--|
| 43 ± 2 %ur | |

4. Informações da Calibração

| Técnico Executor: | Ygor Padovan | Data da Calibração: | 10/03/2023 |
|------------------------|--------------------------|---------------------|------------|
| Signatário Autorizado: | Renato Rainho | Data da Emissão: | 10/03/2023 |
| Local da Calibração: | Laboratório ETE Gimarães | | |

5. Rastreabilidade dos Padrões

| Código do Padrão | Descrição do Padrão | Orgão Calibrador | Certificado de Calibração | Data da Calibração | Validade da Calibração |
|------------------|-------------------------------|------------------|------------------------------|-----------------------|---------------------------|
| G002A03TH - T | Termômetro Digital | ER Analítica | 019125_01 | 11/11/2022 | 10/11/2024 |
| G002A03TH - H | Higrômetro Digital | ER Analítica | 019125_01 | 11/11/2022 | 10/11/2024 |
| 26598.42 | Padrão de Formazina - 1 NTU | Hach | A2034 | 01/03/2022 | 28/02/2024 |
| 26848.01 | Padrão de Formazina - 20 NTU | Hach | A2112 | 06/05/2022 | 30/07/2023 |
| 26849.01 | Padrão de Formazina - 100 NTU | Hach | A2139 | 14/06/2022 | 30/09/2023 |
| 26605.01 | Padrão de Formazina - 800 NTU | Hach | A2127 | 26/05/2022 | 30/08/2023 |







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

020828_01

6. Resultados Antes da Calibração com Material de Referência - NTU

| (VR) Valor de Referência (NTU) | (VMO) Valor Médio do Objeto (NTU) | (T) Tendência VMO - VR (NTU) | (U) Incerteza Expandida (NTU) | Fator de Abragência (k) | Graus de Liberdade Efetivos (veff) |
|---|---|---------------------------------------|--|---------------------------------|--|
| 1,03 | 1,09 | 0,06 | 0,05 | 2,00 | Infinito |
| 20,1 | 20,3 | 0,2 | 1,0 | 2,00 | Infinito |
| 101,0 | 106,7 | 5,7 | 5,1 | 2,00 | Infinito |
| 821 | 679 | -142 | 1.302 | 4,53 | 2,019488215 |

6. Resultados Depois da Calibração com Material de Referência - NTU

| (VR) Valor de Referência (NTU) | (VMO) Valor Médio do Objeto (NTU) | (T) Tendência VMO - VR (NTU) | (U) Incerteza Expandida (NTU) | Fator de Abragência (k) | Graus de Liberdade Efetivos (veff) |
|---|---|---|--|---------------------------------|--|
| 1,03 | 1,02 | -0,01 | 0,05 | 2,00 | Infinito |
| 20,1 | 20,3 | 0,2 | 1,0 | 2,00 | Infinito |
| 101,0 | 102,0 | 1,0 | 5,0 | 2,00 | Infinito |
| 821 | 806 | -15 | 40 | 2,00 | Infinito |

7. Procedimento de Calibração

Método de Calibração: A calibração foi realizada conforme Instrução de Calibração IC-05 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

Renato Rainho

Responsável Técnico



(11) 4606-7200 Ø vendas@eranalitica.com.br



Empresa certificada ISO 9001