

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

017196_01

1. Dados do Cliente

| Empresa: | Águas do Paraíba - Saneamento | | | | |
|--------------|---|--|--|--|--|
| Endereço: | Avenida Dr. José Alves De Azevedo, 233 | | | | |
| Cidade: | Campos dos Goytacazes Estado: RJ CEP: 28030-002 | | | | |
| Contratante: | Águas do Paraíba - Saneamento | | | | |

2. Dados do Equipamento

| Instrumento: | Colorímetro Portátil |
|--------------|----------------------|
| Modelo: | DR900 |
| Fabricante: | Hach |

| Resolução: | 0,001 abs | |
|----------------|------------------|--|
| № de Série: | 172430001022 | |
| Identificação: | Não Especificado | |

3. Condições Ambientais

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

| Umidade Relativa (%ur) | |
|------------------------|--|
| 56 ± 2 % ur | |

4. Informações da Calibração

| Técnico Executor: | Jhonny Nolasco | | Data da Calibração: | 21/07/2022 |
|--------------------------------------|--|--|---------------------|------------|
| Signatário Autorizado: Renato Rainho | | | Data da Emissão: | 21/07/2022 |
| Local da Calibração: | Laboratório de Calibração - ER Analítica | | | |

5. Rastreabilidade dos Padrões

| Código do Padrão | Descrição do Padrão | Orgão Calibrador Calibração | | Data da Calibração | Validade da Calibração |
|------------------|--------------------------|-----------------------------|---------------------|-----------------------|---------------------------|
| G002A03TH - T | Termômetro Digital | Visomes | LV02172-36533-20-R0 | 15/10/2020 | 15/10/2022 |
| G002A03TH - H | Higrômetro Digital | Visomes | LV02172-36533-20-R0 | 15/10/2020 | 15/10/2022 |
| I001A03AB | Padrão Gelex Absorbância | ER Analítica | 015080_01 | 27/12/2021 | 27/12/2022 |







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

017196_01

6a. Resultados Antes da Calibração com Material de Referência - (abs)

| (VR) Valor de Referência (abs) | (VMO) Valor Médio do Objeto (abs) | (T) Tendência VMO - VR (abs) | (U) Incerteza Expandida (abs) | Fator de Abragência (k) | Graus de Liberdade Efetivos (√eff) |
|---|--|---|--|---------------------------------|---|
| 0,612 | 0,614 | 0,002 | 0,002 | 2,00 | Infinito |
| 1,224 | 1,229 | 0,005 | 0,002 | 2,00 | Infinito |
| 1,821 | 1,833 | 0,012 | 0,002 | 2,00 | Infinito |
| 0,625 | 0,625 | 0,000 | 0,002 | 2,00 | Infinito |
| 1,226 | 1,233 | 0,007 | 0,002 | 2,00 | Infinito |
| 1,821 | 1,830 | 0,009 | 0,002 | 2,00 | Infinito |
| 0,637 | 0,649 | 0,012 | 0,002 | 2,00 | Infinito |
| 1,251 | 1,261 | 0,010 | 0,002 | 2,00 | Infinito |
| 1,862 | 1,876 | 0,014 | 0,002 | 2,00 | Infinito |
| 0,613 | 0,620 | 0,007 | 0,002 | 2,00 | Infinito |
| 1,209 | 1,230 | 0,021 | 0,002 | 2,00 | Infinito |
| 1,802 | 1,831 | 0,029 | 0,002 | 2,00 | Infinito |

6b. Resultados Depois da Calibração com Material de Referência - (abs)

| (VR) Valor de Referência (abs) | (VMO) Valor Médio do Objeto (abs) | (T) Tendência VMO - VR (abs) | (U) Incerteza Expandida (abs) | Fator de Abragência (k) | Graus de Liberdade Efetivos (veff) |
|---|--|---|--|---------------------------------|--|
| 0,612 | 0,609 | -0,003 | 0,002 | 2,00 | Infinito |
| 1,224 | 1,219 | -0,005 | 0,002 | 2,00 | Infinito |
| 1,821 | 1,831 | 0,010 | 0,002 | 2,00 | Infinito |
| 0,625 | 0,622 | -0,003 | 0,002 | 2,00 | Infinito |
| 1,226 | 1,228 | 0,002 | 0,002 | 2,00 | Infinito |
| 1,821 | 1,828 | 0,007 | 0,002 | 2,00 | Infinito |
| 0,637 | 0,646 | 0,009 | 0,002 | 2,00 | Infinito |
| 1,251 | 1,260 | 0,009 | 0,002 | 2,00 | Infinito |
| 1,862 | 1,876 | 0,014 | 0,002 | 2,00 | Infinito |
| 0,613 | 0,619 | 0,006 | 0,002 | 2,00 | Infinito |
| 1,209 | 1,229 | 0,020 | 0,002 | 2,00 | Infinito |
| 1,802 | 1,831 | 0,029 | 0,002 | 2,00 | Infinito |







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

017196_01

7. Procedimento de Calibração

Método de Calibração: A calibração foi realizada conforme Instrução de Calibração IC-09 pelo método comparativo. O Valor Médio do Objeto foi herdado pela média de 3 leituras obtidas pelo padrão em cada ponto.

8. Informações Complementares

9. Observações

- 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.

| Nenhuma. | |
|-------------------------|---------------------|
| 10. Responsável Técnico | |
| | |
| | |
| | Renato Rainho |
| | Responsável Técnico |







Empresa certificada ISO 9001