

ER Analítica Ltda EPP

 $\textbf{CNPJ} \colon 17.358.703/0001\text{-}99 - \textbf{I.E.} \ 712.057.230.110$

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

Laboratório de Calibração ER Analítica

Certificado de Calibração nº

013906_01

1. Dados do Cliente

| Empresa: | Suez - Técnologia e Soluções Para Tratamento de Água Ltda | | | | |
|--------------|---|--|--|--|--|
| Endereço: | Rod. Raposo Tavares, 22901 - Granja Viana - Cotia/SP | | | | |
| Cidade: | Cotia Estado: SP CEP: 06709-015 | | | | |
| Contratante: | Suez - Técnologia e Soluções Para Tratamento de Água Ltda | | | | |

2. Dados do Equipamento

| Instrumento: | Colorimetro Portátil DR890 | |
|--------------|----------------------------|--|
| Modelo: | DR/890 | |
| Fabricante: | Hach | |

| Resolução: | 0,001 abs |
|----------------|--------------|
| № de Série: | 12049BC22029 |
| Identificação: | COL-00025 |

3. Condições Ambientais

| Temperatura (°C) | |
|------------------|--|
| 25,15 ± 0,4 °C | |

| Umidade Relativa (%ur) | | |
|------------------------|--|--|
| 53,5 ± 2 % ur | | |

4. Informações da Calibração

| Técnico Executor: | Ygor Padovan | | Data da Calibração: | 20/09/2021 |
|--------------------------|----------------------------------|--|---------------------|------------|
| Signatário Autorizado: | Wellington Barbosa | | Data da Emissão: | 20/09/2021 |
| Local da Calibração: | Laboratório Suez - Camaçari / BA | | | |
| Responsável Instrumento: | Tatiana Almeida | | | |

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 | 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 |
| 1002A03AB | Padrão de Gelex de Aborbância | ER Analítica | 011345_01 | 09/12/2020 | 09/12/2021 |







Empresa certificada ISO 9001





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

013906_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 (Veff) |
|---|--|---------------------------------------|--|---------------------------------|--|
| 0,614 | 0,605 | -0,009 | 0,006 | 2,00 | Infinito |
| 1,232 | 1,229 | -0,003 | 0,031 | 2,00 | Infinito |
| 1,834 | 1,832 | -0,002 | 0,033 | 2,00 | Infinito |
| 0,628 | 0,615 | -0,013 | 0,006 | 2,00 | Infinito |
| 1,236 | 1,233 | -0,003 | 0,004 | 2,00 | Infinito |
| 1,837 | 1,833 | -0,004 | 0,010 | 2,00 | Infinito |
| 0,638 | 0,641 | 0,003 | 0,005 | 2,00 | Infinito |
| 1,255 | 1,261 | 0,006 | 0,007 | 2,00 | Infinito |
| 1,867 | 1,878 | 0,011 | 0,005 | 2,00 | Infinito |
| 0,614 | 0,621 | 0,007 | 0,004 | 2,00 | Infinito |
| 1,216 | 1,226 | 0,010 | 0,019 | 2,00 | Infinito |
| 1,812 | 1,831 | 0,019 | 0,015 | 2,00 | Infinito |

| Critério de Aceitação Suez | | |
|-------------------------------|-------|--|
| Mín. | Máx. | |
| 0,564 | 0,664 | |
| 1,132 | 1,332 | |
| 1,684 | 1,984 | |
| 0,578 | 0,678 | |
| 1,136 | 1,336 | |
| 1,687 | 1,987 | |
| 0,588 | 0,688 | |
| 1,155 | 1,355 | |
| 1,717 | 2,017 | |
| 0,564 | 0,664 | |
| 1,116 | 1,316 | |
| 1,662 | 1,962 | |

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 (√eff) |
|---|--|---------------------------------------|--|---------------------------------|--|
| 0,614 | 0,607 | -0,007 | 0,006 | 2,00 | Infinito |
| 1,232 | 1,229 | -0,003 | 0,031 | 2,00 | Infinito |
| 1,834 | 1,832 | -0,002 | 0,033 | 2,00 | Infinito |
| 0,628 | 0,619 | -0,009 | 0,006 | 2,00 | Infinito |
| 1,236 | 1,233 | -0,003 | 0,004 | 2,00 | Infinito |
| 1,837 | 1,834 | -0,003 | 0,010 | 2,00 | Infinito |
| 0,638 | 0,641 | 0,003 | 0,005 | 2,00 | Infinito |
| 1,255 | 1,261 | 0,006 | 0,007 | 2,00 | Infinito |
| 1,867 | 1,876 | 0,009 | 0,005 | 2,00 | Infinito |
| 0,614 | 0,618 | 0,004 | 0,004 | 2,00 | Infinito |
| 1,216 | 1,223 | 0,007 | 0,019 | 2,00 | Infinito |
| 1,812 | 1,826 | 0,014 | 0,015 | 2,00 | Infinito |

| Critério de Aceitação Suez | | |
|--------------------------------------|-------|--|
| Mín. | Máx. | |
| 0,564 | 0,664 | |
| 1,132 | 1,332 | |
| 1,684 | 1,984 | |
| 0,578 | 0,678 | |
| 1,136 | 1,336 | |
| 1,687 | 1,987 | |
| 0,588 | 0,688 | |
| 1,155 | 1,355 | |
| 1,717 | 2,017 | |
| 0,564 | 0,664 | |
| 1,116 | 1,316 | |
| 1,662 1,962 | | |







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

013906_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

- 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

Este certificado atende aos requisitos da Suez e de acordo com os valores apresentados encontra-se aprovado e disponivel para uso.

10. Responsável Técnico

Wellington Barbosa

Responsável Técnico









Empresa certificada ISO 9001