

Laboratório de Calibração ER Analítica

Certificado de Calibração nº

019447_01

1. Dados do Cliente

Empresa:	Serviço Autônomo Municipal de Água e Esgoto de Araranguá				
Endereço:	Rua Expedicionário Iracy Luchina, 711				
Cidade:	Araranguá	Estado:	SC	CEP:	88905-446
Contratante:	Serviço Autônomo Municipal de Água e Esgoto de Araranguá				

2. Dados do Equipamento / Eletrodo

Instrumento:	Phmetro de Bancada	Capacidade:	0 a 14 pH
Modelo:	Q400AS	Nº de Série:	10051835
Fabricante:	Quimis	Identificação:	1374

3. Condições Ambientais

Temperatura (°C)
32,3 ± 0,3 °C

Umidade Relativa (%ur)
57 ± 2 %ur

4. Informações da Calibração

Técnico Executor:	Wellington Barbosa	Data da Calibração:	01/02/2023
Signatário Autorizado:	Renato Rainho	Data da Emissão:	01/02/2023
Local da Calibração:	Laboratório ETA I		

5. Rastreabilidade dos Padrões

Código do Padrão	Descrição do Padrão	Orgão Calibrador	Certificado de Calibração	Data da Calibração	Validade da Calibração
G004A03TH - T	Termômetro Digital	Visomes	LV02172-24848-22-R0	19/08/2022	19/08/2024
G004A03TH - H	Higrômetro Digital	Visomes	LV02172-24848-22-R0	19/08/2022	19/08/2024
C001A03PR	Calibrador Digital	IPT	183143-101	08/02/2021	08/02/2023



Laboratório de Calibração ER Analítica

Certificado de Calibração nº

019447_01

6. Resultados da Calibração Elétrica - (mV)

(VR) Valor de Referência (mV)	(VMO) Valor Médio do Objeto (mV)	(T) Tendência VMO - VR (mV)	(U) Incerteza Expandida (mV)	Fator de Abrangência (k)	Graus de Liberdade Efetivos (veff)
-500	-501	-1	1	2,00	Infinito
-300	-301	-1	1	2,00	Infinito
-100	-101	-1	1	2,00	Infinito
0	0	0	1	2,00	Infinito
100	99	-1	1	2,00	Infinito
300	299	-1	1	2,00	Infinito
500	501	1	1	2,00	Infinito

7. Resultados da Calibração Elétrica - (pH)

(VR) Valor de Referência (pH)	(VMO) Valor Médio do Objeto (pH)	(T) Tendência VMO - VR (pH)	(U) Incerteza Expandida (pH)	Fator de Abrangência (k)	Graus de Liberdade Efetivos (veff)
2,00	1,99	-0,01	0,01	2,00	Infinito
4,00	4,01	0,01	0,01	2,00	Infinito
7,00	7,01	0,01	0,01	2,00	Infinito
10,00	10,00	0,00	0,01	2,00	Infinito
12,00	12,01	0,01	0,01	2,00	Infinito



Laboratório de Calibração ER Analítica

Certificado de Calibração nº

019447_01

8. Procedimento de Calibração

Método de Calibração: A calibração foi realizada conforme Instrução de Calibração IC-07 pelo método comparativo.
O Valor Médio do Objeto foi herdado pela média de 3 leituras obtidas pelo padrão em cada ponto.

9. 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 v_{eff} 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.

10. Observações

Eletrodo do equipamento inoperante, liberado apenas calibração elétrica do equipamento.

11. Responsável Técnico

Renato Rainho

Responsável Técnico



(11) 4606-7200



vendas@eranalitica.com.br



www.eranalitica.com.br

Empresa certificada ISO 9001