



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

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

Certificado de Calibração

Número: 012913\_01

### Identificação do Cliente

Cliente: CIA de Saneamento Básico do Estado de São Paulo - Sabesp

483

**Endereço:** Estrada da Mineração Ouro Branco, 600

Cidade: Vargem Grande Paulista

SP **Cep:** 06730-000

Interessado: O mesmo

Capacidade:

## Identificação do Material

Estado:

Identificação:

**Material:** Medidor de Ion Seletivo

0 a 19999 ppm **Número de Série:** 

41220 02702831

Marca: Thermo Scientific

Modelo: A214

### Condições da Calibração

Data da Calibração:02/07/2021Data da emissão:02/07/2021Temperatura Ambiente:17,1 °CNúmero de O.S.:012913\_01Umidade Relativa:58,0 %Técnico Executor:Wellington Barbosa

Temp. da Calibração: 17,1 °C

Local da Calibração: Laboratório

#### Rastreabilidade dos Padrões

Cód.Padrão	Instrumento	Nº Certificado	Calibrado por	Validade	
MRC-F1000	Padrão de Flúor	S190129008	SCP Science	nov/21	
G002A03TH	Termohigrômetro Digital	LV02172-36533-20-R0	Visomes	out/22	

**Procedimento de Calibração:** IC-25 - Rev.01 - Instrução de Calibração para Medidores de Íon Seletivo

Observação: Nenhuma.

E-mail: vendas@eranalitica.com.br / Fone: (11) 4606-7200 / eranalitica.com.br

<sup>1-</sup> A Incerteza Expandida relatada é baseada em uma Incerteza Combinada multiplicada por um fator de abrangência k, para um nível de confiança de aproximadamente 95%.

<sup>2-</sup> É proibida a reprodução parcial deste certificado.

<sup>3-</sup> Este certificado se refere-se exclusivamente ao material ensaiado.

Número: 012913\_01



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

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

Certificado de Calibração

# Resultados da Calibração Antes do Ajuste

Canal	Ponto	Valor Nominal do Ponto	Unidade	Valor Verdadeiro	Valor Médio das Leituras	Erro	Incerteza Expandida	k
1	1	0,50	mg/l	0,50	0,49	-0,01	0,05	2,00
1	2	5,00	mg/l	5,00	4,99	-0,01	0,10	2,00

<sup>1-</sup> A Incerteza Expandida relatada é baseada em uma Incerteza Combinada multiplicada por um fator de abrangência k, para um nível de confiança de aproximadamente 95%.

<sup>2-</sup> É proibida a reprodução parcial deste certificado.

<sup>3-</sup> Este certificado se refere-se exclusivamente ao material ensaiado.

#### 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

Certificado de Calibração

Número: 012913\_01

## Resultados da Calibração Depois do Ajuste

Canal	Ponto	Valor Nominal do Ponto	Unidade	Valor Verdadeiro	Valor Médio das Leituras	Erro	Incerteza Expandida	k
1	1	0,50	mg/l	0,50	0,49	-0,01	0,05	2,00
1	2	5,00	mg/l	5,00	4,99	-0,01	0,10	2,00

Responsável Técnico: Renato Ferreira Rainho

<sup>1-</sup> A Incerteza Expandida relatada é baseada em uma Incerteza Combinada multiplicada por um fator de abrangência k, para um nível de confiança de aproximadamente 95%.

<sup>2-</sup> É proibida a reprodução parcial deste certificado.

<sup>3-</sup> Este certificado se refere-se exclusivamente ao material ensaiado.