

011475 01

14



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

Número:

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

Certificado de Calibração

Identificação do Cliente

Cliente: Suez - Técnologia e Soluções Para Tratamento de Água Ltda

Rod. Raposo Tavares, 22901 - Granja Viana - Cotia/SP

Cidade: Cotia Estado: SP Cep: 06709-015

Interessado: O mesmo

Endereço:

Identificação do Material

Material: Pipeta Monocanal Identificação: **LAAE 048** Capacidade: 10 a 100 μL Número de Série: NJ01223

Marca: Thermo Modelo: Finnpipette F2

Condições da Calibração

Data da Calibração: 21/01/2021 Data da emissão: 21/01/2021 Temperatura Ambiente: 27,2 °C Número de O.S.: 011475_01 Umidade Relativa: 42,0 % Técnico Executor: Ygor Padovan

Temp. da Calibração: 27,2 °C

Laboratório de Calibração ER Analítica Local da Calibração:

Rastreabilidade dos Padrões

Cód.Padrão	Instrumento	Nº Certificado	Calibrado por	Validade	
0004400711	- I. A) f	. /22	
G004A03TH	Termohigrômetro Digital	LV02172-17943-20-R0	Visomes	jun/22	
H001A01BA	Balança Analítica	011418_01	ER Analítica	jan/22	

Procedimento de Calibração: IC-21 - Rev.01 - Instrução de Calibração para Pipetas e Pipetadores

Observação: Nenhuma.

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

¹⁻ 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%.

²⁻ É proibida a reprodução parcial deste certificado.

³⁻ Este certificado se refere-se exclusivamente ao material ensaiado.

Número: 011475_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	10,00	μL	10,00	9,90	-0,10	0,01	2,00
1	2	50,00	μL	50,00	49,80	-0,20	0,01	2,00
1	3	100,00	μL	100,00	100,13	0,13	0,01	2,00

¹⁻ 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%.

²⁻ É proibida a reprodução parcial deste certificado.

³⁻ 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: 011475_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	10,00	μL	10,00	9,90	-0,10	0,01	2,00
1	2	50,00	μL	50,00	49,90	-0,10	0,01	2,00
1	3	100,00	μL	100,00	100,00	0,00	0,01	2,00

Responsável Técnico: Wellington Barbosa

¹⁻ 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%.

²⁻ É proibida a reprodução parcial deste certificado.

³⁻ Este certificado se refere-se exclusivamente ao material ensaiado.