

012039 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

O mesmo

## Identificação do Cliente

Cliente: International Paper do Brasil Ltda 276

Endereço:

Interessado:

Rodovia SP 340 KM 171 - Vila Champion - Mogi Guaçu/SP

Cidade: Mogi Guaçu Estado:

Cep:

SP

Número:

13845-901

Identificação do Material

Material:

Estufa de Aquecimento

Identificação:

Estufa 005

Capacidade:

Ambiente até 120°C

Número de Série:

E748

Marca:

Thomas Scientific

Modelo:

Sci

## Condições da Calibração

Data da Calibração:

14/04/2021

Data da emissão:

14/04/2021

Temperatura Ambiente:

26,7 °C

Umidade Relativa:

51,0 %

Número de O.S.: Técnico Executor: 012039\_01 Kaio Perine

26,7 °C

Temp. da Calibração:

International Paper do Brasil Ltda Local da Calibração:

### Rastreabilidade dos Padrões

Cód.Padrão	Instrumento	Nº Certificado	Calibrado por	Validade	
G001A03TH	Termohigrômetro Digital	LV02172-17944-20-R0	Visomes	jun/22	
G002A03TE	Termonigrometro Digital	LV02172-17944-20-R0	Visomes	jun/22 jun/22	

Procedimento de Calibração: IC-11 - Rev.01 - Instrução de Calibração para Estufas de Aquecimento e Circulação,

Incubadoras e Muflas

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.

### 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

i c a

# Certificado de Calibração Número: 012039\_01

## 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	50,0	°C	49,4	49,0	-0,4	0,2	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: 012039\_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	50,0	°C	49,4	49,3	-0,1	0,2	2,00

Responsável Técnico: Wellington Barbosa

<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.