



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: 012035_01

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:

SP

Cep:

13845-901

Identificação do Material

Material: Estufa para Esterilização e Secagem

O mesmo

Identificação:

Estufa 003

Capacidade:

50°C a 250°C

Número de Série:

935

Marca: Modelo: Fanem 520/3

Condições da Calibração

Data da Calibração:

14/04/2021

Data da emissão:

14/04/2021

Temperatura Ambiente:

35,8 °C

Número de O.S.:

012035_01

Umidade Relativa:

46,0 %

Técnico Executor:

Kaio Perine

Temp. da Calibração:

35,8 °C

Local da Calibração:

International Paper do Brasil Ltda

Rastreabilidade dos Padrões

Cód.Padrão	Instrumento	Nº Certificado	Calibrado por	Validade	
G001A03TH	Termohigrômetro Digital	LV02172-17944-20-R0	Visomes	jun/22	
G002A03TE	Termometro Digital	LV02172-17942-20-R0	Visomes	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

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: 012035_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	100,0	°C	100,6	101,0	0,4	0,2	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: 012035_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	100,0	°C	100,6	101,0	0,4	0,2	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.