

Laboratório de Calibração ER Analítica

Certificado de Calibração nº

018938_01

1. Dados do Cliente

| | | | | | |
|--------------|----------------------------------|---------|----|------|-----------|
| Empresa: | Gelco Gelatinas do Brasil Ltda | | | | |
| Endereço: | Avenida Papa João XXIII - Centro | | | | |
| Cidade: | Pedreira | Estado: | SP | CEP: | 13920-000 |
| Contratante: | Gelco Gelatinas do Brasil Ltda | | | | |

2. Dados do Equipamento

| | | | |
|--------------|-----------------------|----------------|--------------|
| Instrumento: | Turbidímetro Portátil | Capacidade: | 0 - 1000 NTU |
| Modelo: | HI98703 | Nº de Série: | 04160035101 |
| Fabricante: | Hanna | Identificação: | TB-50-51 |

3. Condições Ambientais

| |
|--------------------|
| Temperatura (°C) |
| 23,15 ± 0,3 °C |

| |
|--------------------------|
| Umidade Relativa (%ur) |
| 50,5 ± 2 %ur |

4. Informações da Calibração

| | | | |
|------------------------|-------------------------|---------------------|------------|
| Técnico Executor: | Ygor Padovan | Data da Calibração: | 04/11/2022 |
| Signatário Autorizado: | Renato Rainho | Data da Emissão: | 04/11/2022 |
| Local da Calibração: | Laboratório de Processo | | |

5. Rastreabilidade dos Padrões

| Código do Padrão | Descrição do Padrão | Orgão Calibrador | Certificado de Calibração | Data da Calibração | Validade da Calibração |
|------------------|--------------------------------|------------------|---------------------------|--------------------|------------------------|
| G001A03TH - T | Termômetro Digital | Visomes | LV02172-24846-22-R0 | 19/08/2022 | 19/08/2024 |
| G001A03TH - H | Higrômetro Digital | Visomes | LV02172-24846-22-R0 | 19/08/2022 | 19/08/2024 |
| 26598.42 | Padrão de Formazina - 1 NTU | Hach | A10334 | 12/04/2022 | 30/11/2023 |
| 26848.01 | Padrão de Formazina - 20 NTU | Hach | A2112 | 06/05/2022 | 30/07/2023 |
| 26604.01 | Padrão de Formazina - 200 NTU | Hach | A1300 | 30/11/2021 | 28/02/2023 |
| 26605.01 | Padrão de Formazina - 800 NTU | Hach | A2127 | 26/05/2022 | 30/08/2023 |
| 26606.01 | Padrão de Formazina - 1000 NTU | Hach | A1326 | 17/12/2021 | 30/03/2023 |



(11) 4606-7200



vendas@eranalitica.com.br



www.eranalitica.com.br

Empresa certificada ISO 9001

Laboratório de Calibração ER Analítica

Certificado de Calibração nº

018938_01

6. Resultados Antes da Calibração com Material de Referência - NTU

| (VR) Valor de Referência (NTU) | (VMO) Valor Médio do Objeto (NTU) | (T) Tendência VMO - VR (NTU) | (U) Incerteza Expandida (NTU) | Fator de Abrangência (k) | Graus de Liberdade Efetivos (v _{eff}) |
|---|---|---|--|----------------------------------|---|
| 1,03 | 0,98 | -0,05 | 0,05 | 2,00 | Infinito |
| 20,1 | 20,2 | 0,1 | 1,0 | 2,00 | Infinito |
| 206 | 209 | 3 | 10 | 2,01 | 500,0140553 |
| 821 | 705 | -116 | 40 | 2,00 | Infinito |
| 1016 | 875 | -141 | 50 | 2,00 | Infinito |

6. Resultados Depois da Calibração com Material de Referência - NTU

| (VR) Valor de Referência (NTU) | (VMO) Valor Médio do Objeto (NTU) | (T) Tendência VMO - VR (NTU) | (U) Incerteza Expandida (NTU) | Fator de Abrangência (k) | Graus de Liberdade Efetivos (v _{eff}) |
|---|---|---|--|----------------------------------|---|
| 1,03 | 1,00 | -0,03 | 0,05 | 2,00 | Infinito |
| 20,1 | 20,1 | 0,0 | 1,0 | 2,00 | Infinito |
| 206 | 206 | 0 | 10 | 2,00 | Infinito |
| 821 | 803 | -18 | 40 | 2,00 | Infinito |
| 1016 | 1000 | -16 | 50 | 2,00 | Infinito |

7. Procedimento de Calibração

Método de Calibração: A calibração foi realizada conforme Instrução de Calibração IC-05 pelo método comparativo.

O Valor Médio do Objeto foi herdado pela média de 3 leituras obtidas pelo padrão em cada ponto.

8. 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.

9. Observações

Nenhuma.

10. Responsável Técnico

Renato Rainho

Responsável Técnico



(11) 4606-7200



vendas@eranalitica.com.br



www.eranalitica.com.br

Empresa certificada ISO 9001