

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

Laboratório de Calibração ER Analítica

Certificado de Calibração nº

022402_01

1. Dados do Cliente

| Empresa: | Agropalma S/A | | | | |
|--------------|------------------------------------|---------|----|------|-----------|
| Endereço: | Rod. PA, 150, km 74 - Tailândia/PA | | | | |
| Cidade: | Tailândia | Estado: | PA | CEP: | 68695-000 |
| Contratante: | Agropalma S/A | | | | |

2. Dados do Equipamento

| Instrumento: | Colorimetro Portatil | | |
|--------------|----------------------|--|--|
| Modelo: | AquaColor Cor | | |
| Fabricante: | Policontrol | | |

| Parâmetro: | Cor | |
|----------------|-------------|--|
| № de Série: | 19113279 | |
| Identificação: | CORTAI-0002 | |

3. Condições Ambientais

| Temperatura (°C) | | | |
|------------------|--|--|--|
| 23,05 ± 0,9 °C | | | |

| Umidade Relativa (%ur) | |
|--------------------------|--|
| 49,35 ± 4 %ur | |

4. Informações da Calibração

| Técnico Executor: | Kaio Perine | Data da Calibração: | 09/05/2023 |
|------------------------|------------------------------|---------------------|------------|
| Signatário Autorizado: | Renato Rainho | Data da Emissão: | 09/05/2023 |
| Local da Calibração: | Laboratório CQI - Filial 007 | | |

5. Rastreabilidade dos Padrões

| Código do Padrão | Descrição do Padrão | Orgão Calibrador | Orgão Calibrador 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 |
| MR 1 - 500 Pt/Co | Padrão Cor Platina Cobalto | SpecSol | 114857 | 30/07/2021 | 30/07/2023 |







Empresa certificada ISO 9001



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

Laboratório de Calibração ER Analítica

Certificado de Calibração nº

022402_01

6a. Resultados Antes da Calibração com Material de Referência - mg/L

| (VR) Valor de Referência (Pt/Co) | (VMO) Valor Médio do Objeto (Pt/Co) | (T) Tendência VMO - VR (Pt/Co) | (U) Incerteza Expandida (Pt/Co) | Fator de Abragência (k) | Graus de Liberdade Efetivos (veff) |
|---|---|---|--|---------------------------------|--|
| 500 | 504 | 4 | 5 | 2,00 | Infinito |
| 100,0 | 99,0 | -1,0 | 1,0 | 2,00 | Infinito |
| 10,0 | 8,8 | -1,2 | 0,2 | 2,03 | 78 |
| 0,0 | 1,4 | 1,4 | 0,2 | 2,00 | Infinito |

6b. Resultados Depois da Calibração com Material de Referência - mg/L

| (VR) Valor de Referência (Pt/Co) | (VMO) Valor Médio do Objeto (Pt/Co) | (T) Tendência VMO - VR (Pt/Co) | (U) Incerteza Expandida (Pt/Co) | Fator de Abragência (k) | Graus de Liberdade Efetivos (veff) |
|---|---|---|--|---------------------------------|--|
| 500 | 502 | 2 | 5 | 2,00 | Infinito |
| 100,0 | 100,0 | 0,0 | 1,0 | 2,00 | Infinito |
| 10,0 | 10,1 | 0,1 | 0,2 | 2,00 | Infinito |
| 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,2 | 2,00 | Infinito |

7. Procedimento de Calibração

Método de Calibração: A calibração foi realizada conforme Instrução de Calibração IC-09 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 veff 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 Ø vendas@eranalitica.com.br



Empresa certificada ISO 9001