

NÚMERO: 156555

Solução: Ferroína Indicador
Código Produto: SQ33280
Data de Expedição: 03/2025
Densidade (20 °C): 1,0053 g/mL
Fabricante: Quimlab Produtos de Química Fina Ltda.

Número de Lote: F25B0642C
Validade: 12 meses
Matriz: Água

1 – Informações

Esta solução foi preparada pela dissolução de 1, 10-Fenantrolina e Sulfato Ferroso PA/ ACS em água destilada, conforme método SMEWW 5220-B, C, D 22ª Edição. Esta solução é destinada principalmente para uso exclusivo em laboratórios em pesquisa e análises químicas.

2 – Rastreabilidade

As vidrarias e balanças utilizadas para a preparação desta solução foram calibradas por laboratórios da Rede Brasileira de Calibração (RBC).

3 – Utilização

Armazenar em temperatura ambiente (15°C a 30°C).
Manter a solução na embalagem original e em local fresco e ventilado.
Não retornar para o frasco restos de solução transferida para outro recipiente.
Utilizar óculos de segurança ao manusear esta solução.

4 – Características da solução

Solução: límpida e de coloração avermelhada
Densidade: 1,005 g/mL +/- 0,010 g/mL a 20°C

5 – Aprovação

Data de aprovação: 03/2025

Elaborado por: Samara Minussi Rodrigues – Técnica Assistente – CRQ 044102063 – 4ª Região



Aprovado por: Msc. Nilton Pereira Alves Granado – Responsável Técnico – CRQ 04428809 – 4ª Região

