

NÚMERO: 133860

Solução: EDTA 0,25M (0,25N)
Código Produto: SQ33075
Data de Expedição: 04/2023
Densidade (20 °C): 1,0426 g/mL
Fabricante: Quimlab Produtos de Química Fina Ltda.

Número de Lote: F23C0970D
Validade: 12 meses
Matriz: Água

1 – Informações

Esta solução foi preparado a partir da dissolução do sal etilenodiaminotetracetato dissódico ($C_{10}H_{14}N_2O_8Na_2 \cdot 2H_2O$) em água destilada. É destinada para uso como reagente de laboratório em pesquisa e análise química.

2 – Rastreabilidade

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

3 – Utilização

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

4 – Características da solução

Densidade a 20 °C : 1,043 g/mL +/- 0,010 g/mL

Este certificado restringe-se apenas ao número de lote fornecido.

5 – Aprovação

Data de aprovação: 04/2023

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



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

