

NÚMERO: 146911

Solução: EDTA 5% (M/V)
Código Produto: SQ33090
Data de Expedição: 05/2024
Densidade (20 °C): 1,0234 g/mL
Fabricante: Quimlab Produtos de Química Fina Ltda.

Número de Lote: F24D0699E
Validade: 12 meses
Matriz: Água

1 – Informações

Esta solução de EDTA foi preparada a partir da dissolução do EDTA Dissódico Dihidratado de pureza PA/CS em água destilada. Destina-se como reagente em análises químicas e pesquisa. Sua concentração é de 50 g/L ou 5% (M/V) de EDTA.2Na.2H₂O

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).
Nunca retornar para o frasco original restos de soluções já fracionadas.
Usar óculos de segurança para manusear esta solução.

4 – Características da Solução


Solução: límpida e sem cor.
Densidade a 20°C: 1,022 g/mL +/- 0,005 g/mL

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

5 – Aprovação

Data de aprovação: 05/2024

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



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

