

NÚMERO: 156400

Solução: Tiosulfato de Sódio 10% (M/V)
Código Produto: SQ36528
Data de Expedição: 02/2025
Densidade (20 °C): 1,0837 g/mL
Fabricante: Quimlab Produtos de Química Fina Ltda.

Número de Lote: F25B0487B
Validade: 12 meses
Matriz: Água

1 – Informações

Esta solução foi preparada a partir da dissolução do tiosulfato de sódio ($\text{Na}_2\text{S}_2\text{O}_3$) com pureza analítica em água. É destinada principalmente para uso de laboratório como reagente em análises químicas e pesquisas. Apresenta concentração de 10% $\text{Na}_2\text{S}_2\text{O}_3$ (M/V).

2 – Rastreabilidade

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, em local fresco e ventilado em temperatura ambiente (15°C a 30°C).
Usar óculos de segurança para manusear esta solução.
Nunca retornar para o frasco original restos de soluções já fracionadas.
Misturas desta solução com ácidos devem ser realizadas em capelas devido a liberação de SO_2 , gás tóxico.

4 – Características da solução

Solução: límpida e incolor
Densidade (20°C): 1,074 g/mL +/- 0,010 g/mL

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

5 – Aprovação

Data de aprovação: 02/2025

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



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

