

NÚMERO: 093571

Solução: Arsenito de Sódio 0,5% (M/V)
Código Produto: SQ31340
Data de Expedição: 03/2019
Densidade (20 °C): 1,0025 g/mL
Fabricante: Quimlab Produtos de Química Fina Ltda.

Número de Lote: F19C0238C
Validade: 12 meses
Matriz: Água

1 – Informações

Esta solução foi preparada pela dissolução do arsenito de sódio (NaAsO₂), de pureza analítica em água destilada, conforme SMEWW 22ª Edição métodos 4500-CI F.G. 4500-CIO₂ e SMEWW 20ª Edição método 4500-F D. É destinado principalmente para uso de laboratório como reagente em pesquisa e análises químicas.

2 – Rastreabilidade

A vidraria e balança 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.
Usar óculos de segurança e luvas para manusear esta solução.
Nunca retornar para o frasco original restos de soluções já fracionadas.
Atenção! Solução altamente tóxica por ingestão e ao contato com a pele.

4 – Características da solução

Solução: límpida e de incolor a ligeiramente amarelado
Densidade a 20°C: 1,002 g/mL +/- 0,005 g/mL

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

5 – Aprovação

Data de aprovação: 03/2019

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



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

