

NÚMERO: 062023

Solução: Acido Arsenioso 0,1N
Código Produto: SQ30260
Data de Expedição: 02/2015
Densidade (20 °C): 1,0024 g/mL
Fabricante: Quimlab Produtos de Química Fina Ltda.

Número de Lote: F15A0464B
Validade: 12 meses
Matriz: Água

1 – Informações

Esta solução foi preparada a partir da dissolução de trióxido de arsênio (As_2O_3), ácido sulfúrico (H_2SO_4) de pureza PA/ACS em água tipo I (>18 mohms) conforme método SMWW 4500-I-C. Destina-se somente para uso de laboratório em pesquisas e análises químicas, principalmente de iodeto.

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.
Utilizar luvas e óculos de segurança para manusear esta solução.
Atenção! Altamente tóxica por conter arsênio.

4 – Características da Solução

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

5 – Aprovação

Data de aprovação: 02/2015

Elaborado por: Gislaíne Rodrigues da Cruz – Técnica Assistente – CRQ 04474649 – 4ª Região



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

