

NÚMERO: 098079

Solução: Molibdato de Amônio 5% (M/V)
Código Produto: SQ34590
Data de Expedição: 10/2019
Densidade (20 °C): 1,0398 g/mL
Fabricante: Quimlab Produtos de Química Fina Ltda.

Número de Lote: F19I0378J
Validade: 12 meses
Matriz: Água

1 – Informações

Esta solução de molibdato de amônio $[(\text{NH}_4)_6\text{Mo}_7\text{O}_{24}]$ foi preparada a partir da dissolução de reagente de pureza PA/CS em água tipo I ($>18 \text{ M}\Omega\cdot\text{cm}$). É destinado somente para uso como reagente de laboratório em análises químicas e pesquisa. Apresenta concentração de 50 g/L ou 5% (M/V).

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 ao manusear a solução.

4 – Características da Solução

Solução: límpida e sem cor
Densidade a 20°C: 1,032 g/mL +/- 0,010 g/mL

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

5 – Aprovação

Data de aprovação: 10/2019

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



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

