

NÚMERO: 151991

Solução: Reagente Molibdovanadato
Código Produto: SQ53600
Data de Expedição: 10/2024
Densidade (20 °C): 1,1240 g/mL
Fabricante: Quimlab Produtos de Química Fina Ltda.

Número de Lote: F24I0909J
Validade: 12 meses
Matriz: Ácido Nítrico

1 – Informações

Esta solução de metavanadato molibdovanadato foi preparada a partir da dissolução de molibdato de amônio, metavanadato de amônio e ácido nítrico, todos de pureza PA/ACS em água tipo I (>18 MΩ.cm), conforme Farmacopéia Brasileira. Sua principal utilização é como reagente de laboratório em análises químicas e pesquisas.

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

4 – Características da Solução

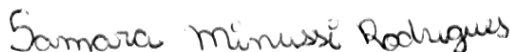
Solução: límpida e amarelada
Densidade a 20°C: 1,123 g/mL +/- 0,010 g/mL

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

5 – Aprovação

Data de aprovação: 10/2024

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



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

