

NÚMERO: 166497

Solução: Permanganato de Potássio 0,1 N (0,02M)
Código Produto: SQ35285
Data de Expedição: 01/2026
Densidade (20 °C): 1,0004 g/mL
Fabricante: Quimlab Produtos de Química Fina Ltda.

Número de Lote: F25L0679A
Validade: 12 meses
Matriz: Água

1 – Informações

Esta solução foi preparada pela dissolução de permanganato de potássio (KMnO_4) de pureza PA/ACS em água destilada. É destinada principalmente para uso como reagente de laboratório em análises químicas e pesquisas. Esta solução contém 31,6 g/L de KMnO_4 ou 0,1N.

2 – Rastreabilidade

As vidrarias 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.
Não retornar para o frasco restos de solução transferida para outro recipiente.
Utilizar óculos de segurança para manusear a solução.

4 – Características da solução

Solução: Límpida de coloração roxa
Densidade a 20°C: 1,000 g/mL +/- 0,005 g/mL

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

5 – Aprovação

Data de aprovação: 01/2026

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



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

