

NÚMERO: 167465

Solução: Iodeto de Potássio 10% (M/V)
Código Produto: SQ52580
Data de Expedição: 02/2026
Densidade (20 °C): 1,0709 g/mL
Fabricante: Quimlab Produtos de Química Fina Ltda.

Número de Lote: F26A0830B
Validade: 12 meses
Matriz: Água

1 – Informações

Esta solução foi preparada a partir da dissolução de iodeto de potássio (KI) de pureza PA/ACS em água destilada. É destinada para uso de laboratório em pesquisa e análise. Apresenta concentração de 100 g/L ou 10% (M/V).

2 – Rastreabilidade

As vidrarias 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.
Nunca retornar para o frasco original restos de soluções já fracionadas.
Armazenar em temperatura ambiente (15°C a 30°C).
Usar óculos de segurança para manusear esta solução.

4 – Características da Solução

Solução: límpida e incolor podendo com o tempo se tornar ligeiramente amarelada
Densidade a 20°C: 1,071 g/mL +/- 0,010 g/mL

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

5 – Aprovação

Data de aprovação: 02/2026

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



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

