

SpecSol[®] Certificado de Análise

NÚMERO: 081662

Solução: Iodeto de Potássio 0,5% (M/V)
Código Produto: SQ34380
Data de Expedição: 11/2017
Densidade (20 °C): 1,0019 g/mL
Fabricante: Quimlab Produtos de Química Fina Ltda.

Número de Lote: F17J0592K
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 conforme o Standard Methods 20^o Ed. 4500Cl-F G e ClO₂-D. É destinada principalmente para uso de laboratórios como reagente em análises químicas e pesquisa. Apresenta concentração de 0,5% (M/V) ou 5 g/L.

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).
Utilizar óculos de segurança para manusear esta solução.

4 – Características da Solução

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

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

5 – Aprovação

Data de aprovação: 11/2017

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



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

