Specsol * Certificado de Análise

NÚMERO: 081837

Solução: Difenilamino Sulfonato de Bário 0,1% (M/V)

Código Produto: SQ32920 Data de Expedição: 11/2017 Densidade (20 °C): 0,9987 g/mL

Fabricante: Quimlab Produtos de Química Fina Ltda.

Número de Lote: F17K0031K

Validade: 12 meses Matriz: Água

1 - Informações

Esta solução foi preparada pela dissolução do sal difenilamino sulfonato de bário (C24H20BaN2O6S2) PA em água destilada conforme SMWW 22ª Edição método 4500 Cl, F. É destinada para uso de laboratório, principalmente em analise de cloro residual por titulação do DPD Ferroso. Sua concentração é de 1 g/L ou 0,1 % (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

Armazenar em temperatura ambiente (15°C a 30°C). Manter a solução na embalagem original e em local fresco e ventilado. Usar 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 sem cor

Densidade a 25°C: 0,999 g/mL +/- 0,005 g/mL à 20°C

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

Gislaine Duz

Han V. A. Granado

5 - Aprovação

Data de aprovação: 11/2017

Elaborado por: Gislaine Rodrigues da Cruz - Técnica Assistente - CRQ 04474649 - 4ª Região

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