

NÚMERO: 087700

Solução: Cloreto Estanoso Reagente II
Código Produto: SQ32310
Data de Expedição: 07/2018
Fabricante: Quimlab Produtos de Química Fina Ltda.

Número de Lote: F18G0373G
Validade: 12 meses
Matriz: Glicerol

1 – Informações

Esta solução foi preparada pela dissolução cloreto de estanho II ($\text{SnCl}_2 \cdot 2\text{H}_2\text{O}$) de pureza PA/ACS em glicerol ($\text{C}_3\text{H}_8\text{O}_3$), conforme o método SMWW 4500-P D. É destinado principalmente para uso de laboratório em pesquisa e análises químicas.

2 – Rastreabilidade

As vidrarias 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.
Usar óculos de segurança ao manusear o produto.

4 – Características da Solução

Solução: Viscosa e incolor
Densidade a 20°C : $1,27 \text{ g/mL} \pm 0,02 \text{ g/mL}$

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

5 – Aprovação

Data de aprovação: 07/2018

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



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

