

NÚMERO: 166048

Solução: Cloreto de Mercúrio (II) 6,5% (M/V)
Código Produto: SQ51540
Data de Expedição: 12/2025
Densidade (20 °C): 1,0515 g/mL
Fabricante: Quimlab Produtos de Química Fina Ltda.

Número de Lote: F25L0230L
Validade: 12 meses
Matriz: Água

1 – Informações

Esta solução foi preparada pela dissolução de cloreto de mercúrio II (HgCl_2) em água destilada. É destinada para uso de laboratório em análise, pesquisa e diagnóstico. Sua concentração é de 65 g/L ou 6,5% (M/V).

2 – Utilização

Manter a solução na embalagem original e em local fresco e ventilado.
Armazenar em temperatura ambiente (15°C a 30°C).
Não retornar para o frasco restos de solução transferida para outro recipiente.
Usar óculos de segurança e luvas para manusear esta solução.
Descartar em local adequado para resíduo contendo mercúrio.

3 – Características da solução

Solução: Límpida e incolor
Densidade a 20°C: 1,051 g/mL +/- 0,010 g/mL

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

4 – Aprovação

Data de aprovação: 12/2025

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



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

