

Especificação Técnica

Acetato de Zinco em Solução 1M Fatorada

Versão 1 Validade 1 Anos

NEON
neoncomercial.com.br

Nro. CAS 5970-45-6 **Fórmula Molecular** $Zn(CH_3COO)_2 \cdot 2H_2O$ **Peso Molecular** 219,51

Ref. Bibliográfica	ACS 11ª Edição - Página 748 à 749 (adaptado)		
Elaborado por	Leandro Cappelletto	Data	18/05/2020
Revisado por	Felipe Gabriel Vicente Ferreira	Data	06/11/2025
Aprovado por	Felipe Gabriel Vicente Ferreira	Data	06/11/2025

Observações A solução é preparada gravimetricamente a partir de sais com pureza analítica e Água Deionizada com condutividade eletrolítica inicial menor do que 2 uS/cm.

Determinação

Aparência
Densidade (20°C)
Concentração molar
Fator de correção (Fc)

Especificação

= Líquido límpido incolor a levemente amarelado
entre 1,11g/mL e 1,13g/mL
entre 0,985mol/L e 1,015mol/L
entre 0,9850 e 1,0150