

# Especificação Técnica

Acetato de Sódio em Solução 10%

Versão 4 Validade 2 Anos

**NEON**  
neoncomercial.com.br

**Nro. CAS** 127-09-3      **Fórmula Molecular**  $\text{CH}_3\text{COONa}$       **Peso Molecular** 82,03

<b>Ref. Bibliográfica</b>	ACS 11ª Edição - Página 604 à 605.		
<b>Elaborado por</b>	Leandro Cappelletto	<b>Data</b>	13/11/2018
<b>Revisado por</b>	Wellington Silva dos Anjos	<b>Data</b>	28/10/2025
<b>Aprovado por</b>	Felipe Gabriel Vicente Ferreira	<b>Data</b>	28/10/2025

**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, com pH entre 6,8 a 8,0

## Determinação

Aparência

Densidade (20°C)

Concentração (m/v)

## Especificação

= Líquido límpido incolor

entre 1,05g/mL e 1,07g/mL

= 10,0 %