

Codigo: AS07124RA

CAS: 6131-90-4

Formula Molecular: $\text{CH}_3\text{COONa} \cdot 3 \text{H}_2\text{O}$

Peso Molecular: 136,08 g/mol

ACETATO DE SODIO 3H₂O CRISTAL PA 25KG

Características	Especificações
TEOR (CONCENTRAÇÃO)	Min. 98 %
ASPECTO (FORMA)	CRISTAIS
ASPECTO (COR)	BRANCO A AMARELADO
SOLUBILIDADE (5% EM AGUA)	LIMPIDO E INCOLOR A LEVEMENTE AMARELADO
PH DA SOLUCAO (aq) 5% A 25°C	Min. 6,5 - Máx. 9,5

Documento emitido eletronicamente sob a responsabilidade do Departamento de Controle de Qualidade

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108