

Codigo: AS03608RA

CAS: 6131-90-4

Formula Molecular:  $C_2H_3NaO_2 \cdot 3H_2O$

Peso Molecular: 136,08 g/mol

## ACETATO DE SODIO 3H2O CRISTAL PA 500G

Características	Especificações
TEOR (CONCENTRAÇÃO)	Min. 98 %
ASPECTO (FORMA)	CRISTAIS
ASPECTO (COR)	BRANCO A AMARELADO
SOLUBILIDADE (5% EM AGUA)	INCOLOR A LEVEMENTE AMARELADO
PH DA SOLUCAO 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