

Codigo: AZ07016RA

CAS: 5970-45-6

Formula Molecular: $C_4H_6O_4Zn \cdot 2H_2O$

Peso Molecular: 219,51 g/mol

ACETATO DE ZINCO CRISTAL 2H2O PA 25KG

Características	Especificações
TEOR (CONCENTRAÇÃO)	Min. 98 - Máx. 101 %
ASPECTO (FORMA)	PÓ OU CRISTAIS
ASPECTO (COR)	BRANCO
SOLUBILIDADE (5% EM AGUA)	LÍMPIDA E INCOLOR
pH (5% A 20°C)	Min. 6 - Máx. 7
FERRO (Fe)	Máx. 5 ppm
CHUMBO (Pb)	Máx. 0,002 %

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

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108