

Código: AM05786RA

CAS: 16674-78-5

Formula Molecular: $C_4H_6MGO_{4.4}H_2O$

Peso Molecular: 214,45 g/mol

ACETATO DE MAGNESIO 4H₂O PA 25KG

Características	Especificações
TEOR (CONCENTRAÇÃO)	Min. 98 - Máx. 102 %
ASPECTO	CRISTAL BRANCO A AMARELO
IDENTIFICACAO	MAGNÉSIO E ACETATO
PH (5% EM H ₂ O)	Min. 5 - Máx. 7
ARSENIO (As)	Máx. 3 MG/KG

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

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108