

Código: CC06567RA

CAS: 10035-04-8

Formula Molecular: $\text{CaCl}_2 \cdot 2\text{H}_2\text{O}$

Peso Molecular: 147,01 g/mol

CLORETO DE CALCIO 2H2O PA 1KG

Características	Especificações
TEOR (CONCENTRAÇÃO)	Min. 99 - Máx. 107 %
ASPECTO	PÓ OU GRANULOS BRANCO
PH SOL. 1% A 25°C	Min. 4 - Máx. 10,5
MAGNESIO E IONS ALCALINOS	Máx. 3 %
SOLUBILIDADE	LIMPIDA E INCOLOR (1% AQUOSA)
IDENTIFICAÇÃO	CALCIO E CLORETO
METAIS PESADOS (Como Pb)	Máx. 10 PPM

Documento emitido eletronicamente sob a responsabilidade do Departamento de Controle de Qualidade
Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108