

Codigo: CC05606RA

CAS: 7774-34-7

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

Peso Molecular: 219,08 g/mol

CLORETO DE CALCIO 6H2O PA 500G

Características	Especificações
TEOR (CONCENTRAÇÃO)	Min. 99 - Máx. 105 %
pH	Min. 4,5 - Máx. 8,5
SULFATO (SO4)	Máx. 0,01 %
AMONIO (NH4)	Máx. 0,005 %
BARIO (Ba)	Máx. 0,005 %
METAIS PESADOS (Como Pb)	Máx. 5 PPM
FERRO (Fe)	Máx. 0,001 %
MAGNESIO E IONS ALCALINOS	Máx. 0,2 %
POTASSIO (K)	Máx. 0,02 %
SODIO (Na)	Máx. 0,05 %
MATERIAIS INSOLUVEIS	Máx. 0,01 %
SUBSTÂNCIAS OXIDANTES (COMO NO3)	Máx. 0,003 %

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

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108