

Código: AM220100027

CAS: 13477-34-4

Formula Molecular: $\text{CaN}_2\text{O}_6 \cdot 4\text{H}_2\text{O}$

Peso Molecular: 236,15 g/mol

NITRATO DE CALCIO TESTADO (CP) 100G

Características	Especificações
ASPECTO	GRANULOS OU GRAOS BRANCOS
CALCIO (Ca)	Min. 18,5 %
NITROGENIO (N)	Min. 15 %
MERCURIO (Hg)	Máx. 0,00002 %
ARSENIO (As)	Máx. 0,001 %
CADMIO (Cd)	Máx. 0,002 %
CHUMBO (Pb)	Máx. 0,01 %
CROMO (Cr)	Máx. 0,02 %
pH (5%)	Min. 5 - Máx. 7

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

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108