

Codigo: CB04872RA

CAS: 10326-27-9

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

Peso Molecular: 244,26 g/mol

## CLORETO DE BARIO 2H2O PA 500G

Características	Especificações
TEOR (CONCENTRAÇÃO)	Min. 99 %
ASPECTO (FORMA)	PÓ OU CRISTAIS
ASPECTO (COR)	BRANCO
SOLUBILIDADE (5%)	LIMPIDO E INCOLOR
SOLUBILIDADE SOLUÇÃO 10%	LEVEMENTE TURBIDA
PH (5% EM H2O)	Min. 5 - Máx. 8
FERRO (Fe)	Máx. 0,003 %
CALCIO (Ca)	Máx. 0,5 %
ESTRONCIO (Sr)	Máx. 0,9 %
INSOLUVEIS EM H2O	Máx. 0,1 %

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

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108