

Codigo: CB08498RA

CAS: 10326-27-9

Formula Molecular: BaCl₂ . 2 H₂O

Peso Molecular: 244,26 g/mol

CLORETO DE BARIO 2H₂O PA ACS 100G

Características	Especificações
TEOR (CONCENTRAÇÃO)	Min. 99 %
MATERIAS INSOLUVEIS	Máx. 0,01 %
NITRATO (NO ₃)	Máx. 0,015 %
SULFATO (SO ₄)	Máx. 0,005 %
CALCIO (Ca)	Máx. 0,005 %
FERRO (Fe)	Máx. 0,005 %
NIQUEL (Ni)	Máx. 0,01 %
POTASSIO (K)	Máx. 0,01 %
SODIO (Na)	Máx. 0,02 %
SOLUÇÃO 1M	LÍMPIDA, CRISTALINA

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

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108