

Codigo: FP03135RA

CAS: 16788-57-1

Formula Molecular:  $\text{HK}_2\text{O}_4\text{P} \cdot 3\text{H}_2\text{O}$

Peso Molecular: 228,22 g/mol

## FOSFATO DE POTASSIO BB. 3H2O PA 1KG

Características	Especificações
TEOR (CONCENTRAÇÃO)	Min. 99 %
ASPECTO (FORMA)	SOLIDO
ASPECTO (COR)	BRANCO
SOLUBILIDADE (5% EM AGUA)	LIMPIDO INCOLOR
PH (5% EM H2O)	Min. 8,5 - Máx. 9,8
UMIDADE	Min. 20 - Máx. 27 %
INSOLUVEIS EM H2O	Máx. 0,2 %
ARSENIO (As)	Máx. 3 PPM
CHUMBO (Pb)	Máx. 5 PPM

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

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108