

Codigo: TP05344RA

CAS: 6381-59-5

Formula Molecular: $C_4H_4KNaO_6 \cdot 4H_2O$

Peso Molecular: 282,22 g/mol

TARTARATO DE SODIO E POTASSIO 4H₂O PA ACS ISO 500G

Características	Especificações
TEOR (CONCENTRAÇÃO)	Min. 99 - Máx. 102 %
INSOLUVEIS EM H ₂ O	Máx. 0,005 %
CLORETO (Cl)	Máx. 0,001 %
FOSFATO (PO ₄)	Máx. 0,002 %
SULFATO (SO ₄)	Máx. 0,005 %
AMONIA (NH ₄)	Máx. 0,002 %
CALCIO (Ca)	Máx. 0,005 %
METAIS PESADOS (Como Pb)	Máx. 5 PPM
FERRO (Fe)	Máx. 0,001 %
pH (SOLUÇÃO 5%)	Min. 6,5 - Máx. 8,5

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

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108