

Codigo: TP09668RA

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 500G

Características	Especificações
TEOR (CONCENTRAÇÃO)	Min. 99 - Máx. 102 %
PH DA SOLUCAO 5% A 25°C	Min. 6 - Máx. 8,5
SUBST. INSOLUVEIS	Máx. 0,005 %
CLORETO (Cl)	Máx. 0,001 %
FOSFATO (PO4)	Máx. 0,002 %
SULFATO (SO4)	Máx. 0,005 %
AMONIO (NH4)	Máx. 0,002 %
CALCIO (Ca)	Máx. 0,005 %
METAIS PESADOS	Máx. 5 ppm
FERRO (Fe)	Máx. 0,001 %

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

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108