

Codigo: TA05590RA

CAS: 868-14-4

Formula Molecular: $C_4H_5KO_6$

Peso Molecular: 188.18 g/mol

TARTARATO ACIDO DE POTASSIO (BITARTARATO DE POTASSIO) PA 500G

Características	Especificações
TEOR (CONCENTRAÇÃO)	Min. 99,7 - Máx. 100,3 %
PERDA POR SECAGEM	Máx. 0,1 %
AMONIO (NH ₄)	Máx. 0,01 %
FERRO (Fe)	Máx. 0,001 %
METAIS PESADOS (Como Pb)	Máx. 0,001 %
CLORETO (Cl)	Máx. 0,002 %
SULFATO (SO ₄)	Máx. 0,01 %

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

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108