

Codigo: SS06803RA

CAS: 7757-82-6

Formula Molecular: Na₂SO₄

Peso Molecular: 142,04 g/mol

SULFATO DE SODIO ANIDRO PA ACS ISO 500G

Características	Especificações
TEOR (CONCENTRAÇÃO)	Min. 99 %
PH DA SOLUCAO 5% A 25°C	Min. 5,2 - Máx. 9,2
PERDA POR IGNICAO	Máx. 0,5 %
MATERIA INSOLUVEL	Máx. 0,01 %
FOSFATO (PO4)	Máx. 0,001 %
METAIS PESADOS (Como Pb)	Máx. 5 PPM
FERRO (Fe)	Máx. 5 ppm
CALCIO (Ca)	Máx. 20 ppm
MAGNESIO (Mg)	Máx. 25 ppm
POTASSIO (K)	Máx. 0,01 %
CLORETO (Cl)	Máx. 10 ppm
COMPOSTOS DE NITROGENIO (COMO N)	Máx. 5 ppm

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

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108