

Codigo: NP06615RA

CAS: 7761-88-8

Formula Molecular: AgNO₃

Peso Molecular: 169,87 g/mol

NITRATO DE PRATA PA ACS 250G

Características	Especificações
TEOR (CONCENTRAÇÃO)	Min. 99 %
ASPECTO (FORMA)	SOLIDO
ASPECTO (COR)	INCOLOR A BRANCO
CLAREZA DA SOLUCAO	PASSA NO TESTE
CLORETO (Cl)	Máx. 5 ppm
ACIDOS LIVRES	PASSA NO TESTE
SUBSTANCIAS NÃO PRECIPITADOS PELO ÁCIDO CLORIDRICO	Máx. 0,01 %
SULFATO (SO ₄)	Máx. 0,002 %
COBRE (Cu)	Máx. 2 ppm
FERRO (Fe)	Máx. 2 ppm
CHUMBO (Pb)	Máx. 0,001 %

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

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108