

Código: AA08094RA

CAS: 631-61-8

Formula Molecular: C₂H₇NO₂

Peso Molecular: 77,08 g/mol

ACETATO DE AMONIO PA ACS 250G

Características	Especificações
TEOR (CONCENTRAÇÃO)	Min. 97 - Máx. 97,1 %
PH DA SOLUCAO 5% A 25°C	Min. 6,7 - Máx. 7,3
MATERIAS INSOLUVEIS	Máx. 0,005 %
RESIDUO APOS A IGNICAO	Máx. 0,01 %
CLORETO (Cl)	Máx. 5 ppm
NITRATO (NO ₃)	Máx. 0,001 %
SULFATO (SO ₄)	Máx. 0,001 %
METAIS PESADOS	Máx. 5 ppm
FERRO (Fe)	Máx. 5 ppm

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

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108