

Codigo: AC07209RA

CAS: 77-92-9

Formula Molecular: $C_6H_8O_7$

Peso Molecular: 192,12 g/mol

ACIDO CITRICO ANIDRO PA 250G

Características	Especificações
TEOR (CONCENTRAÇÃO)	Min. 99 %
ASPECTO (FORMA)	PÓ OU CRISTAIS
ASPECTO (COR)	BRANCO
SOLUBILIDADE (5% EM AGUA)	LÍMPIDO E INCOLOR
ODOR	CARACTERÍSTICO
UMIDADE	Máx. 1 %
CINZAS	Máx. 0,1 %
METAIS PESADOS	Máx. 5 PPM
ARSENIO (As)	Máx. 1 PPM
CHUMBO (Pb)	Máx. 0,5 PPM

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

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108