

Codigo: AC09686RA

CAS: 5949-29-1

Formula Molecular: $C_6H_8O_7 \cdot H_2O$

Peso Molecular: 210,14g/mol

ACIDO CITRICO H2O PA 500G

Características	Especificações
TEOR (CONCENTRAÇÃO)	Min. 99 %
ASPECTO (FORMA)	PÓ OU CRISTAIS
ASPECTO (COR)	BRANCO
SOLUBILIDADE (5% EM AGUA)	LIMPIDA E INCOLOR
METAIS PESADOS	Máx. 10 PPM
CHUMBO (Pb)	Máx. 5 PPM
ARSENIO (As)	Máx. 1 PPM

Documento emitido eletronicamente sob a responsabilidade do Departamento de Controle de Qualidade
Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108