

Codigo: A08052RA

CAS: 67-64-1

Formula Molecular: C₃H₆O

Peso Molecular: 58,08 g/mol

ACETONA PURA 150KG/189,87L

Características	Especificações
TEOR (CONCENTRAÇÃO)	Min. 99,5 %
ASPECTO (FORMA)	LIQUIDO
ASPECTO (COR)	INCOLOR
SOLUBILIDADE (5% EM AGUA)	LIMPIDA E INCOLOR
DENSIDADE 20°C	Min. 0,789 - Máx. 0,793 G/CM ³
AGUA (K.F)	Máx. 0,5 %
ACIDEZ (COMO ACIDO ACETICO)	Máx. 0,001 %
METANOL (CH ₃ OH)	Máx. 0,05 %
TEMPO PERMANGANATO A 25°C	Min. 4 HORAS

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

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108