

Codigo: AE05201RA

CAS: 140-88-5

Formula Molecular: C₅H₈O₂

Peso Molecular: 100,12 g/mol

ACRILATO DE ETILA 1L

Características	Especificações
APARENCIA	INCOLOR A LEVEMENTE AMARELADO
INDICE DE REFRACAO A 20°C	Min. 1,395 - Máx. 1,415
TEOR (CG)	Min. 99,5 %
ACIDEZ	Máx. 5 ML
AGUA (K.F)	Máx. 5 %
ARSENIO (As)	Máx. 3 PPM
CADMIO (Cd)	Máx. 1 PPM
MERCURIO (Hg)	Máx. 1 PPM
CHUMBO (Pb)	Máx. 1 PPM

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

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108