

Codigo: AE06936RA

CAS: 141-78-6

Formula Molecular: C₄H₈O₂

Peso Molecular: 88,11 g/mol

ACETATO DE ETILA HPLC PLUS 1L

Características	Especificações
TEOR (CONCENTRAÇÃO)	Min. 99,9 %
NAO VOLATEIS	Máx. 0,001 %
AGUA (K.F)	Máx. 0,05 %
ACIDOS LIVRES	Máx. 0,005 %
SUBST. QUE ESCURECEM COM H ₂ SO ₄	PASSA O TESTE
ABSORBANCIA 400-380NM	Máx. 0,01
280NM	Máx. 0,02 AU
265NM	Máx. 0,05 AU
ODOR	COM SABOR DE FRUTA
SOLUBILIDADE	SOLÚVEL EM ÁGUA

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

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108