

Codigo: AM05334RA

CAS: 141-78-6

Formula Molecular: C₄H₈O₂

Peso Molecular: 74,08 g/mol

ACETATO DE METILA HPLC 500ML

Características	Especificações
TEOR (CG)	Min. 99,8 %
AGUA (K.F)	Máx. 0,05 %
ABSORBANCIA 300NM	Máx. 0,01 %
ABSORBANCIA 275NM	Máx. 0,1 %
ABSORBANCIA 255 NM	Máx. 1 %
MATERIAL NAO VOLATIL	Máx. 0,001 %
TESTE DE ADEQUAÇÃO (HPLC)	PASSA NO TESTE

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

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108