

Codigo: EM04516RA

CAS: 1634-04-4

Formula Molecular: C₅H₁₂O

Peso Molecular: 88,15 g/mol

ETER METIL TERC-BUTILICO HPLC PLUS 1L

Características	Especificações
TEOR (CONCENTRAÇÃO)	Min. 99,5 %
ASPECTO (FORMA)	LÍQUIDO
ASPECTO (COR)	INCOLOR
COR (APHA)	Máx. 10
TEOR DE AGUA (KF)	Máx. 0,05 %
ODOR	CARACTERÍSTICO
ABSORBANCIA 400NM	Máx. 0,005
ABSORBANCIA 350NM	Máx. 0,01
ABSORBANCIA 300NM	Máx. 0,01
ABSORBANCIA 280NM	Máx. 0,02
ABSORBANCIA 260NM	Máx. 0,05
ABSORBANCIA 254NM	Máx. 0,1
ABSORBANCIA 250NM	Máx. 0,1
ABSORBANCIA 225NM	Máx. 0,5
ABSORBANCIA 220NM	Máx. 0,4
ABSORBANCIA 210NM	Máx. 1

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

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108