

Codigo: AE09005RA

CAS: 64-17-5

Formula Molecular: C<sub>2</sub>H<sub>6</sub>O

Peso Molecular: 46,07 g/mol

## ALCOOL ETILICO ABS.HPLC PLUS 99,8% 4L

Características	Especificações
TEOR (CONCENTRAÇÃO)	Min. 99,8 %
ACIDEZ	Máx. 0,001 %
ALCALINIDADE	Máx. 0,001 %
MATERIAL NAO VOLATIL	Máx. 0,0005 %
AGUA (H2O)	Máx. 0,2 %
SUBST. QUE ESCURECEM COM H2SO4	PASSA NO TESTE
ABSORBANCIA 235NM	Máx. 5 mAU
ABSORBANCIA 254NM	Máx. 2 mAU
TRANSMITÂNCIA 210nm	Min. 20 %
TRANSMITÂNCIA 220nm	Min. 45 %
TRANSMITANCIA 225NM	Min. 60 %
TRANSMITÂNCIA 230nm	Min. 70 %
TRANSMITÂNCIA 240 NM	Min. 80 %
TRANSMITÂNCIA 250 NM	Min. 90 %
TRANSMITÂNCIA 260nm	Min. 95 %
TRANSMITÂNCIA 270NM	Min. 98 %
ASPECTO	LÍQUIDO INCOLOR
SOLUBILIDADE	SOLÚVEL EM ÁGUA
ODOR	CARACTERISTICO

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

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108