

Codigo: AM08292RA

CAS: 67-56-1

Formula Molecular: CH₄O

Peso Molecular: 32,04 g/mol

ALCOOL METILICO PA ACS 5L

Características	Especificações
TEOR (CONCENTRAÇÃO)	Min. 99,8 %
SUBST. QUE ESCURECEM COM H ₂ SO ₄	PASSA NO TESTE
SUBST. QUE REDUZEM O PERMANGANATO	PASSA NO TESTE
COR (APHA)	Máx. 10
AGUA (H ₂ O)	Máx. 0,1 %
RESIDUO APOS EVAPORACAO	Máx. 0,001 %
COMPOSTOS CARBONILICOS	Máx. 0,001 %
ACIDO TITULAVEL	Máx. 0,0003 meq/g
BASE TITULAVEL	Máx. 0,0002 meq/g
SOLUBILIDADE EM AGUA	PASSA NO TESTE
ASPECTO	LIQUIDO INCOLOR
ODOR	CARACTERISTICO (ALCOOL)

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

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108