ALCOHOL METÍLICO A.C.S.

Methyl Alcohol	CAT. 0410
(Metanol)	

CH₃OH P.M. 32.04

CAS: 67-56-1

Apariencia típica:
Uso analítico:
Punto de ebullición:
Solubilidad acuosa:
Densidad:

Líquido claro e incoloro.
Solvente orgánico.
65°C
Miscible
0.79 g/mL

ESPECIFICACIONES

Ensayo ($\mathrm{CH_3OH}$) $\geq 99.8\%$ Sustancias oscurecidas por $\mathrm{H_2SO_4}$ Pasa prueba
Sustancias reducidas por $\mathrm{KMnO_4}$ Pasa prueba
Solubilidad en agua Pasa prueba

Color (APHA) 10
Agua ($\mathrm{H_2O}$) 0.1%

Agua (H₂O)

Residuo después de evaporación

Compuestos con carbonilo

Acetona

0.1%

0.001%

 Acetoria
 0.001%

 Formaldehído
 0.001%

 Acetaldehído
 0.001%

 Ácido titulable [meq/g]
 0.0003

 Base titulable [meq/g]
 0.0002

PRESENTACIONES 1, 2.5, 4, 18 L

NFPA: 1-3-0 COLOR DE ALMACENAJE: ROJO