

**ALCOHOL METÁLICO A.C.S.**

Methyl Alcohol (Metanol) CH <sub>3</sub> OH	CAT. 0410 P.M. 32.04
CAS: 67-56-1	
Apariencia típica:	Líquido claro e incoloro.
Uso analítico:	Solvente orgánico.
Punto de ebullición:	65°C
Solubilidad acuosa:	Miscible
Densidad:	0.79 g/mL

**ESPECIFICACIONES**

Ensayo (CH <sub>3</sub> OH)	≥ 99.8%
Sustancias oscurecidas por H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub>	Pasa prueba
Sustancias reducidas por KMnO <sub>4</sub>	Pasa prueba
Solubilidad en agua	Pasa prueba
	<i>Máximo permitido</i>
Color (APHA)	10
Agua (H <sub>2</sub> O)	0.1%
Residuo después de evaporación	0.001%
Compuestos con carbonilo	
Acetona	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