

Karal S.A. de C.V.

Blvd. Aviadores 212, Col. Cd. Industrial, C.P. 37490, León, Gto. Tel. (01 477) 7 63 60 60 , 7 70 71 50 www.karal.com.mx, yentas@karal.com.mx

Certificado de Análisis			51455
Catálogo	Descripción del producto	CAS No.	
2100	ALCOHOL METILICO HPLC Para uso en cromatografía Líquida	67-56-1	

Grado	Fórmula	P.M.	Fecha Elaboración	Fecha Caducidad
Reactivo para HPLC	СН₃ОН	32.04	03/09/2025	Septiembre 2035

Pruebas	Resultados	Especificaciones
Ensayo [CH₃OH] (por C.G.)	> 99.9 %	99.9 % min.
Sustancias oscurecidas por ácido sulfúrico	Pasa prueba	Pasa prueba
Sustancias reductoras del KMnO ₄	Pasa prueba	Pasa prueba
Solubilidad en agua	Pasa prueba	Pasa prueba
Color (APHA)	5	10 máx.
Agua (H2O)	< 0.1 %	0.1 % máx.
Residuo después de la evaporación	< 0.001 %	0.001 % máx.
Acidez titulable	0.0002 meq/g	0.0003 meq/g máx.
Base titulable	< 0.0001 meq/g	0.0002 meq/g máx.
Absorbancia Ultravioleta (1.0 -cm celda contra		
agua):		
400 – 280 nm	< 0.01	0.01 máx.
260 nm	< 0.01	0.04 máx.
240 nm	0.02	0.10 máx.
230 nm	0.07	0.20 máx.
220 nm	0.23	0.40 máx.
210 nm	0.57	0.80 máx.
205 nm Corte UV	0.99	1.0 máx.

Observaciones:

Conforme a especificaciones internas.

El resultado de ensayo, se reporta con el % de H₂O corregido.

Certificado emitido electrónicamente por lo cual carece de firma.