



Karal S.A. de C.V.

Bld. 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, ventas@karal.com.mx

FICHA TÉCNICA

Catálogo	Descripción del producto	CAS No.
3002	ÉTER ETÍLICO GRADO HPLC Para uso en cromatografía líquida	60-29-7

Grado	Fórmula	P.M.
Reactivo ACS	(CH₃CH₂)₂O	74.12

Pruebas	Especificaciones
Ensayo [(CH ₃ CH ₂) ₂ O] (por C.G.)	99.0 % mín.
Color (APHA)	10 máx.
Residuo después de la evaporación	0.001 % máx.
Acidez titulable	0.0002 meq/g
Alcohol [CH ₃ CH ₂ OH]	Pasar prueba
<u>Absorbancia Ultravioleta (1.0 – cm celda contra agua):</u>	
400 nm	0.01 máx
270 nm	0.02 máx
254 nm	0.06 máx.
230 nm	0.40 máx.
220 nm Corte UV	1.00 máx.

Observaciones:

Conforme a especificaciones ACS Reagents Chemicals 10^a edición.