



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.
2002	ALCOHOL ETILICO HPLC Para uso en cromatografía líquida	64-17-5

Grado	Fórmula	P.M.
Reactivo ACS	CH₃CH₂OH	46.07

Pruebas	Especificaciones
Ensayo [CH ₃ CH ₂ OH] (por C.G.)	99.5 % mín.
Color (APHA)	10 máx.
Agua (H ₂ O)	0.2 % máx.
Residuo después de la evaporación	0.001 % máx.
Metanol [CH ₃ OH] (por C.G.)	0.1 % máx.
Acidez titulable (meq/g)	0.0005 máx.
Base titulable (meq/g)	0.0002 máx.
<u>Absorbancia Ultravioleta (1.0 –cm celda contra agua):</u>	
400 – 270 nm	0.01 máx.
250 nm	0.05 máx.
230 nm	0.20 máx.
220 nm	0.50 máx.
210 nm	1.00 máx.

Observaciones:

Conforme a especificaciones ACS Reagents Chemicals 10ª edición.