

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, ventas@karal.com.mx

	Certificado de Análisis	Lote	51519
Catálogo	Descripción del producto	CAS No.	
4010	GLICERINA	5	6-81-5

Grado	Fórmula	P.M.	Fecha Elaboración	Fecha Caducidad
Reactivo ACS	СН₂ОНСНОНСН₂ОН	92.09	18/09/2025	Septiembre 2035

Pruebas	Resultados	Especificaciones
Ensayo [CH ₂ OHCHOHCH ₂ OH] (por C.G.)	99.9 %	99.5 % mín.
Color (APHA)	< 10	10 máx.
Residuo después de la ignición	< 0.001 %	0.005 % máx.
Neutralidad	Pasa prueba	Pasa prueba
Compuestos clorinados (como CI)	< 0.003 %	0.003 % máx.
Sulfato (SO ₄)	< 0.001 %	0.001 % máx.
Acroleína y glucosa	Pasa prueba	Pasa prueba
Ésteres de ácidos grasos (como ácido butírico)	< 0.03 %	0.05 % máx.
Sustancias oscurecidas por ácido sulfúrico	Pasa prueba	Pasa prueba
Metales pesados (como Pb)	0.0001 %	0.0002 % máx.
Agua (H ₂ O)	0.1 %	0.5 % máx.

Observaciones:

Conforme a especificaciones ACS Reagents Chemicals 11ª edición.

Certificado emitido electrónicamente por lo cual carece de firma.