

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			51514
Catálogo	Descripción del producto	CAS No.	
0652	HIDROXIDO DE POTASIO Solución volumétrica 0.5 <i>N</i> en etanol	1310-58-3 64-17-5	

Grado	Fórmula	P.M.	Fecha Elaboración	Fecha Caducidad
Reactivo	N/A	N/A	17 / 09 / 2025	Septiembre 2026

Pruebas	Resultados	Especificaciones
Apariencia	*LCLMS	*LCLMS
Normalidad	0.5003 N	0.4995 - 0.5005 N

Trazabilidad al NIST

La concentración de esta solución estándar es trazable al NIST SRM 84L. Solución estandarizada a 20 °C.

• Calibración de balanzas y verificación.

Las balanzas analíticas y las pesas usadas para la verificación, son calibradas por un laboratorio acreditado.

• Verificación del material de vidrio.

Se emplea un procedimiento interno para verificar la calibración del material de vidrio clase A usado en los procesos de laboratorio.

Soporte técnico

Este material fue analizado bajo un sistema de gestión de calidad ISO 9001:2015 número de registro del certificado 10008077 QM15.

Observaciones:

Conforme a especificaciones internas.

*LCLMS: Líquido Claro Libre de Materia en Suspensión.

Certificado emitido electrónicamente por lo cual carece de firma.

RE-LAB-011 "Certificado de Análisis" Rev.1-A