



# 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](http://www.karal.com.mx), [ventas@karal.com.mx](mailto:ventas@karal.com.mx)

<b>Certificado de Análisis</b>			<b>Lote</b>	<b>50562</b>
<b>Catálogo</b>	<i>Descripción del producto</i>		<i>CAS No.</i>	
<b>0706</b>	<b>HIDRÓXIDO DE SODIO Solución volumétrica 1.0 N</b>		<b>1310-73-2</b>	<b>7732-18-5</b>
<i>Grado</i>	<i>Fórmula</i>	<i>P.M.</i>	<i>Fecha Elaboración</i>	<i>Fecha Caducidad</i>
<b>Reactivos</b>	<b>N/A</b>	<b>N/A</b>	<b>09 / 04 / 2025</b>	<b>Abrial 2028</b>

<b>Pruebas</b>	<b>Resultados</b>	<b>Especificaciones</b>
Normalidad	1.004 N	0.995 N - 1.005 N
Apariencia	LCLMS*	LCLMS*

- Trazabilidad al NIST**  
La concentración de esta solución es trazable al NIST material estándar de referencia SRM 84L.
- 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 control 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.**