



# 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>60003</b>
<b>Catálogo</b>	<i>Descripción del producto</i>		<i>CAS No.</i>	
<b>6080</b>	<b>HIDRÓXIDO DE SODIO Escamas</b>		<b>1310-73-2</b>	
Grado	Fórmula	P.M.	Fecha Elaboración	Fecha Caducidad
<b>Reactivos ACS</b>	<b>NaOH</b>	<b>40.0</b>	<b>07 / 01 / 2026</b>	<b>Enero 2036</b>

<b>Pruebas</b>	<b>Resultados</b>	<b>Especificaciones</b>	
Ensayo [NaOH]	97.7 %	97.0	% mín.
Carbonato de sodio ( $\text{Na}_2\text{CO}_3$ )	0.8 %	1.0	% máx.
Sulfato ( $\text{SO}_4$ )	< 0.003 %	0.003	% máx.
Cloruro (Cl)	< 0.005 %	0.005	% máx.
Compuestos de nitrógeno (como N)	< 0.001 %	0.001	% máx.
Fosfato ( $\text{PO}_4$ )	< 0.001 %	0.001	% máx.
Metales pesados (como Ag)	< 0.002 %	0.002	% máx.
Hierro (Fe)	0.001 %	0.001	% máx.
Níquel (Ni)	< 0.001 %	0.001	% máx.
Mercurio (Hg)	0.000001 %	0.000001	% máx.
Calcio (Ca)	0.005 %	0.005	% máx.
Magnesio (Mg)	0.002 %	0.002	% máx.
Potasio (K)	0.02 %	0.02	% máx.

**Observaciones:**

Conforme a especificaciones ACS Reagents Chemicals 11<sup>a</sup> edición.

Certificado emitido electrónicamente por lo cual carece de firma.