



# 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>		Lote	<b>30374</b>
Catálogo	Descripción del producto	CAS No.	
<b>5370</b>	<b>CLORITO DE SODIO al 80%</b>	<b>7758-19-2</b>	

Grado	Fórmula	P.M.	Fecha Elaboración	Fecha Caducidad
<b>Reactivo</b>	<b>NaClO<sub>2</sub></b>	<b>90.44</b>	<b>13 / 07 / 2020</b>	<b>Julio 2030</b>

<b>Pruebas</b>	<b>Resultados</b>		<b>Especificaciones</b>	
Ensayo (NaClO <sub>2</sub> )	80.4	%	80.0	% mín.
Clorato de sodio (NaClO <sub>3</sub> )	0.9	%	4.0	% máx.
Cloruro de sodio (NaCl)	16.8	%	17.0	% máx.
Hidróxido de sodio (NaOH)	0.1	%	3.0	% máx.
Carbonato de sodio (Na <sub>2</sub> CO <sub>3</sub> )	0.1	%	2.0	% máx.
Sulfato de sodio (Na <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> )	< 0.1	%	3.0	% máx.
Peróxido de hidrógeno (H <sub>2</sub> O <sub>2</sub> )	< 0.01	%	0.01	% máx.
Nitrato de sodio (NaNO <sub>3</sub> )	< 0.1	%	0.1	% máx.
Arsénico (As)	< 0.0001	%	0.0003	% máx.
Plomo (Pb)	< 0.0001	%	0.0001	% máx.
Mercurio (Hg)	< 0.00001	%	0.00001	% máx.

### Observaciones:

Conforme a especificaciones.

**Certificado emitido electrónicamente por lo cual carece de firma.**