



# 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>34641</b>
<i>Catálogo</i>	<i>Descripción del producto</i>	<i>CAS No.</i>	
<b>8015</b>	<b>CARBONATO DE POTASIO ANHIDRO</b>	<b>584-08-7</b>	

<i>Grado</i>	<i>Fórmula</i>	<i>P.M.</i>	<i>Fecha Elaboración</i>	<i>Fecha Caducidad</i>
<b>Reactivo ACS</b>	<b>K<sub>2</sub>CO<sub>3</sub></b>	<b>138.21</b>	<b>21 / 09 / 2022</b>	<b>Septiembre 2032</b>

<b>Pruebas</b>	<b>Resultados</b>		<b>Especificaciones</b>	
Ensayo [K <sub>2</sub> CO <sub>3</sub> ]	99.0	%	99.0	% mín.
Materia insoluble	< 0.01	%	0.01	% máx.
Cloruro (Cl)	< 0.003	%	0.003	% máx.
Fosfato (PO <sub>4</sub> )	< 0.001	%	0.001	% máx.
Silica (SiO <sub>2</sub> )	< 0.005	%	0.005	% máx.
Compuestos de azufre (como SO <sub>4</sub> )	< 0.004	%	0.004	% máx.
Metales pesados (como Pb)	< 0.0005	%	0.0005	% máx.
Hierro (Fe)	< 0.0005	%	0.0005	% máx.
Calcio (Ca)	0.005	%	0.005	% máx.
Magnesio (Mg)	0.002	%	0.002	% máx.
Sodio (Na)	0.02	%	0.02	% máx.

**Observaciones:**

*Conforme a especificaciones ACS Reagents Chemicals 11ª edición.*

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