



# 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)

## Certificado de Análisis

Lote **12930**

Catálogo

Descripción del producto

CAS No.

**8015**

**CARBONATO DE POTASIO  
Anhidro**

**584-08-7**

Grado

Fórmula

P.M.

Fecha

Caducidad

Reactivo ACS

$K_2CO_3$

138.21

03 / 10 / 2011

Noviembre 2021

<b>Pruebas</b>	<b>Resultados</b>		<b>Especificaciones</b>	
Ensayo [ $K_2CO_3$ ]	99.45	%	99.0	% min.
Materia insoluble	0.001	%	0.01	%máx.
Cloruro (Cl)	0.0015	%	0.003	% máx.
Fosfato ( $PO_4$ )	0.0001	%	0.001	% máx.
Compuestos de azufre (como $SO_4$ )	0.0005	%	0.004	% máx.
Metales pesados (como Pb)	0.0001	%	0.0005	% máx.
Hierro (Fe)	0.0001	%	0.0005	% máx.
Magnesio (Mg)	0.002	%	0.002	%máx.
Silica ( $SiO_2$ )	0.0025	%	0.005	% máx.
Calcio (Ca)	0.005	%	0.005	% máx.
Sodio (Na)	0.02	%	0.02	% máx.

### Observaciones:

Conforme a especificaciones ACS Reagents Chemicals 10ª edición.

Certificado emitido electrónicamente por lo cual carece de firma.