



# Karal S.A. de C.V.

Bld. 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 **13422**

Catálogo

Descripción del producto

CAS No.

**5010**

**BICARBONATO DE SODIO**

**144-55-8**

Grado

Fórmula

P.M.

Fecha

Caducidad

Reactivo ACS

**NaHCO<sub>3</sub>**

**84.01**

**16 / 03 / 2012**

**Marzo 2022**

### Pruebas

### Resultados

### Especificaciones

Ensayo [NaHCO <sub>3</sub> ] (base seca)	99.70	%	99.7 – 100.3 %
Materia insoluble	0.008	%	0.015 %máx.
Cloruro (Cl)	0.002	%	0.003 % máx.
Fosfato (PO <sub>4</sub> )	0.00025	%	0.001 % máx.
Compuestos de azufre (como SO <sub>4</sub> )	0.0015	%	0.003 % máx.
Amonio (NH <sub>4</sub> )	0.000125	%	0.0005 % máx.
Calcio (Ca)	0.01	%	0.02 % máx.
Magnesio (Mg)	0.0025	%	0.005 % máx.
Metales pesados (como Pb)	0.00025	%	0.0005 % máx.
Hierro (Fe)	0.00025	%	0.001 % máx.
Potasio (K)	0.005	%	0.005 % máx.

### Observaciones:

Conforme a especificaciones ACS Reagents Chemicals 10ª edición.

Certificado emitido electrónicamente por lo cual carece de firma.