



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, ventas@karal.com.mx

Certificado de Análisis

Lote **26442**

Catálogo

Descripción del producto

CAS No.

5014

BICARBONATO DE SODIO

144-55-8

Grado

Fórmula

P.M.

Fecha Elaboración

Fecha Caducidad

Reactivo

NaHCO₃

84.01

14 / 06 / 2018

Junio 2028

Pruebas	Resultados	Especificaciones
Ensayo [NaHCO ₃] (base seca)	100.3 %	99.7 – 100.3 %
Materia insoluble	0.002 %	0.015 %máx.
Cloruro (Cl)	0.005 %	0.015 % máx.
Fosfato (PO ₄)	0.001 %	0.001 % máx.
Compuestos de azufre (como SO ₄)	0.001 %	0.003 % máx.
Amonio (NH ₄)	0.0001 %	0.0005 % máx.
Metales pesados (como Pb)	0.0001 %	0.0005 % máx.
Hierro (Fe)	<0.001 %	0.001 % máx.
Calcio (Ca)	0.02 %	0.02 % máx.
Magnesio (Mg)	0.005 %	0.005 % máx.
Potasio (K)	0.005 %	0.005 % máx.

Observaciones:

Conforme a especificaciones ACS Reagents Chemicals 10^a edición.

Control de Calidad
Q.F.B Iván Zúñiga

Firma