



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, ventas@karal.com.mx

Certificado de Análisis		Lote	33286
Catálogo	Descripción del producto	CAS No.	
5014	BICARBONATO DE SODIO	144-55-8	

Grado	Fórmula	P.M.	Fecha Elaboración	Fecha Caducidad
Reactivo	NaHCO ₃	84.01	13 / 01 / 2022	Enero 2032

Pruebas	Resultados	Especificaciones
Ensayo [NaHCO ₃] (base seca)	99.8 %	99.7 – 100.3 %
Materia insoluble	0.004 %	0.015 %máx.
Cloruro (Cl)	0.015 %	0.015 % máx.
Fosfato (PO ₄)	< 0.001 %	0.001 % máx.
Compuestos de azufre (como SO ₄)	< 0.003 %	0.003 % máx.
Amonio (NH ₄)	< 0.0005 %	0.0005 % máx.
Metales pesados (como Pb)	< 0.0005 %	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 10ª edición.

Certificado emitido electrónicamente por lo cual carece de firma.