



# 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 **26213**

Catálogo

Descripción del producto

CAS No.

**8079**

**ÁCIDO ESTEÁRICO**

**57-11-4**

Grado	Fórmula	P.M.	Fecha Elaboración	Fecha Caducidad
<b>Reactivo</b>	<b>C<sub>6</sub>H<sub>7</sub>KO<sub>2</sub></b>	<b>150.22</b>	<b>14 / 05 / 2018</b>	<b>Mayo 2028</b>

<b>Pruebas</b>	<b>Resultados</b>	<b>Especificaciones</b>
Ensayo	99.0 %	99.0 - 101.0 %
Identificación	Pasa la prueba	Pasa la prueba
Apariencia	Pasa la prueba	Pasa la prueba
Acidez o alcalinidad	Pasa la prueba	Pasa la prueba
Metales pesados (como Pb)	<0.001 % máx.	0.001 % máx.
Cd (cadmio)	<0.001 % máx.	0.001 % máx.
Cu (Cobre)	<0.001 % máx.	0.001 % máx.
Hg (Mercurio)	<0.0001 % máx.	0.0001 % máx.
Pb (Plomo)	<0.0002 % máx.	0.0002 % máx.
Zn (Zinc)	<0.001 % máx.	0.001 % máx.
Aldehídos (como Acetaldehído)	<0.15 % máx.	0.15 % máx.
Pérdida por secado (105 ° C)	<1.0 % máx.	1.0 % máx.

Observaciones:

Conforme a especificaciones

Control de Calidad

Q.F.B Iván Zúñiga

Firma