



# 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)

<b>Certificado de Análisis</b>		Lote	<b>36697</b>
Catálogo	Descripción del producto	CAS No.	
<b>1057</b>	<b>ÁCIDO SÓRBICO</b>	<b>110-44-1</b>	

Grado	Fórmula	P.M.	Fecha Elaboración	Fecha Caducidad
<b>Reactivo ACS</b>	<b>C<sub>6</sub>H<sub>8</sub>O<sub>2</sub></b>	<b>112.13</b>	<b>19 / 10 / 2023</b>	<b>Octubre 2033</b>

<b>Pruebas</b>	<b>Resultados</b>	<b>Especificaciones</b>
Ensayo [C <sub>6</sub> H <sub>8</sub> O <sub>2</sub> ]	100.0 %	99.0 – 101.0 %
Metales pesados (como Pb)	< 0.001 %	0.001 % máx.
Residuos después de ignición	< 0.1%	0.2 % máx.
Agua (H <sub>2</sub> O)	0.1%	0.5 % máx.

### Observaciones:

Conforme a especificaciones ACS Reagents Chemicals 11ª edición.

**Certificado emitido electrónicamente por lo cual carece de firma.**