



# 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)

## FICHA TÉCNICA

Catálogo	Descripción del producto	CAS No.
<b>1037</b>	<b>ÁCIDO SULFOSALICILICO</b>	<b>5965-83-3</b>

Grado	Fórmula	P.M.
<b>Reactivo ACS</b>	<b>C<sub>7</sub>H<sub>6</sub>O<sub>6</sub>S · 2H<sub>2</sub>O</b>	<b>254.21</b>

<b>Pruebas</b>	<b>Especificaciones</b>
Ensayo [C <sub>7</sub> H <sub>6</sub> O <sub>6</sub> S · 2H <sub>2</sub> O]	99.0 – 101.0 %
Materia insoluble	0.02 % máx.
Residuo después de la ignición	0.1 % máx.
Cloruro (Cl)	0.001 % máx.
Ácido salicílico (HOC <sub>6</sub> H <sub>4</sub> COOH)	0.04 % máx.
Sulfato (SO <sub>4</sub> )	0.02 % máx.
Metales pesados (como Pb)	0.002 % máx.
Hierro (Fe)	0.001 % máx.

### Observaciones:

Conforme a especificaciones ACS Reagents Chemicals 10<sup>a</sup> edición.