



# 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>50059</b>
Catálogo	Descripción del producto	CAS No.	
<b>1036</b>	<b>ÁCIDO SUFANÍLICO</b>	<b>121-57-3</b>	

Grado	Fórmula	P.M.	Fecha Elaboración	Fecha Caducidad
<b>ACS</b>	<b><math>NH_2C_6H_4SO_3H</math></b>	<b>173.18</b>	<b>15 / 01 / 2025</b>	<b>Enero 2035</b>

<b>Pruebas</b>	<b>Resultados</b>		<b>Especificaciones</b>	
Ensayo ( $NH_2C_6H_4SO_3H$ ) (Base seca)	98.0	%	98.0 – 102.0	%
Residuo después de la ignición	0.01	%	0.01	% máx.
Insoluble en sol. de $Na_2CO_3$	0.01	%	0.02	% máx.
Cloruros ( Cl )	< 0.002	%	0.002	% máx.
Nitrito ( $NO_2$ )	0.00005	%	0.00005	% máx.
Sulfatos ( $SO_4$ )	0.01	%	0.01	% máx.

### Observaciones:

Conforme a especificaciones ACS Reagents Chemicals 11ª edición.

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