



# 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>28631</b>
Catálogo	Descripción del producto	CAS No.	
<b>1027</b>	<b>ÁCIDO PÍCRICO</b>	<b>88-89-1</b>	

Grado	Fórmula	P.M.	Fecha Elaboración	Fecha Caducidad
<b>Reactivo ACS</b>	<b>(NO<sub>2</sub>)<sub>3</sub>C<sub>6</sub>H<sub>2</sub>OH</b>	<b>229.11</b>	<b>10 / 06 / 2019</b>	<b>Junio 2029</b>

<b>Pruebas</b>	<b>Resultados</b>	<b>Especificaciones</b>
Punto de fusión (seco)	123 °C	121 – 123 °C
Agua (H <sub>2</sub> O)	30.0 %	30.0 % mín.
Sulfato (SO <sub>4</sub> )	< 0.1 %	0.1 % máx.
Materia insoluble y resina	< 0.01 %	0.01 % máx.
Insolubles en tolueno	< 0.1 %	0.1 % máx.

Observaciones:

Conforme a especificaciones ACS Reagents Chemicals 10ª edición.

Control de Calidad

Q.F.B Daniel Torres

*Daniel Torres*

Firma