

**Nombre del Producto**  
**CAS (Chemical Abstracts Service)**  
**País de Origen**  
**Lote**  
**Numero del dist.**  
**Estructura Química**  
**Componentes Químicos**

**ACIDO CITRICO ANHIDRO**  
**77-92-9**  
**CHINA**  
**BY-00005**  
**12345**  
**(HOOCCH<sub>2</sub>)<sub>2</sub>C(OH)COOH**  
**HIDROGENO, OXIGENO, CARBONO**

Parámetro	Especificación	Resultado
Pureza (Alcalimetrico, calcular en sustancia anhidra) %:	99.5 - 100.5	0.00
Identidad (IR-espectro):	Pasa la prueba	0.00
Apariencia:	Casi blanco a blanco, polvo fino	0.00
Apariencia de solución (200 g/l; agua):	Clara ( $\leq 3$ NTU) y color no mas intenso que la solución de referencia Y-, BY- o GY.	0.00
Sulfato, SO <sub>4</sub> PPM:	$\leq 50$ PPM	0.00
Arsénico, As PPM:	$\leq 1$ PPM	0.00
Aluminio, Al PPM:	$\leq 0.2$ PPM	0.00

### Bayern, Distribuidora Química

Prof. Bernardo Quintana Sur N°302, Piso 2, Torre B, Col. Centro Sur, CP 76060, Querétaro, Qro. México.  
Teléfono: 442-478-4330, servicio@bayernquim.com, www.bayernquim.com

Se cree que la información proporcionada en este documento es precisa y se obtuvo de fuentes que se consideran confiables. Sin embargo, la información se proporciona sin ninguna representación o garantía, expresa o implícita, con respecto a su precisión o integridad. Es responsabilidad del usuario determinar la idoneidad para determinar la conveniencia de este producto y la relevancia de esta información para su uso. No asumimos responsabilidad derivada del uso, manejo, almacenamiento y eliminación de este producto.

Metales pesados, Pb PPM:	<= 5 PPM	0.00
Mercurio, Hg PPM:	<= 1 PPM	0.00
Plomo, Pb (Lead) PPM:	<= 0.5 PPM	0.00
Oxalatos (as C <sub>6</sub> H <sub>8</sub> O <sub>7</sub> ):	<= 100 PPM	0.00
Residuos Solventes (ICH(Q3c)):	Excluido por el proceso de fabricación	0.00
Excluido por el proceso de fabricación:	30 máx.	0.00
Sustancia fácilmente carbonizable:	Test aprobado	0.00
Ceniza Sulfatada (600 °C):	<= 0.05%	0.00
Agua (De acuerdo con Karl Fischer)	<= 0.5%	0.00
Endotoxinas bacterianas	< 0.5	0.00

### Bayern, Distribuidora Química

Prof. Bernardo Quintana Sur N°302, Piso 2, Torre B, Col. Centro Sur, CP 76060, Querétaro, Qro. México.  
Teléfono: 442-478-4330, servicio@bayernquim.com, www.bayernquim.com

Se cree que la información proporcionada en este documento es precisa y se obtuvo de fuentes que se consideran confiables. Sin embargo, la información se proporciona sin ninguna representación o garantía, expresa o implícita, con respecto a su precisión o integridad. Es responsabilidad del usuario determinar la idoneidad para determinar la conveniencia de este producto y la relevancia de esta información para su uso. No asumimos responsabilidad derivada del uso, manejo, almacenamiento y eliminación de este producto.