



COA

CERTIFICADO DE ANÁLISIS

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

ACIDO ITACÓNICO
97-65-4
CHINA
BY-00005
12345
C5H6O4
HIDROGENO, OXIGENO, CARBONO

Parámetro	Especificación	Resultado
Apariencia:	Cristal blanco	Conforme
Pureza, %:	99.5 min	99.81
Pérdida por secado, %:	0.30 máx.	0.1
Residuos en ignición, %:	0.01 máx.	<0.01
Metales pesados, como Pb µg / g:	10 máx.	<2.0
Hierro, como Fe µg / g:	5.0 máx.	0.539

Bayern, Distribuidora Química

Prol. 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.

Cobre, como Cu µg / g:	1.0 máx.	0.312
Manganeso, como Mn µg / g:	1.0 máx.	ND <0.1
Arsénico, como As µg / g:	4.0 máx.	<2
Sulfate, SO ₄ µg/g:	50 máx.	<20
Cloruro, como Cl µg / g:	10 máx.	<10
Punto de fusión, ° C:	165 - 168	166.5
Cromaticidad, HAZEN:	5.0 máx.	<3.5
Claridad (solución de agua al 5%):	Despejado	Despejado
Claridad (20% DMSO):	Despejado	Despejado

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.