

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

ACIDO ISOFTALICO PURIFICADO
121-91-5
KOREA DEL SUR
BY-000035
12345
C6H4(COOH)2
CARBONO, OXIGENO E HIDROGENO

Parámetro	Especificación	Resultado
Pureza, % :	99.90 min.	99.9
3-Carboxil Benzol Dehyde, PPM:	25 máx.	0.70
Ácido m-toluico, PPM:	150 máx.	6.00
Humedad, %:	0.1 máx.	0.05
B - Valor:	-	0.37
Ceniza, PPM:	15 máx.	1.7
Metal total, PPM:	10.00	0.40
Cobalto, como Co PPM:	1 máx.	0.05
Hierro, como Fe PPM:	1 máx.	0.03
Manganeso, como Mn PPM:	1 máx.	0.05

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.