



Hoja Técnica

Código: ACB
Fecha de Emisión: 6 VIII 2013
Revisión: No. de Revisión: 00

Ácido Benzoico

CAS. 65-85-0

C₆H₅ COOH
P.M. 122.12

Máxim o permitidos

Punto de congelación	122-123 °C
Residuos después de ignición	0.005%
Insoluble en metanol	0.005%
Compuestos clorinados (CL)	0.005%
Compuestos de azufre	0.002%
Metales pesados (como Pb)	5 ppm
Substancias reductoras como permanganato	Pasa la prueba

La información contenida aquí se cree que es confiable, pero ninguna información o garantía de cualquier clase se dan en razón de su exactitud, ya que depende de las aplicaciones y uso del material en lo particular. La información está basada en trabajo de laboratorio con equipo a pequeña escala y no indica necesariamente el comportamiento en el producto final. Las pruebas a gran escala y el producto final son responsabilidad del consumidor. **Suministro de Especialidades, SA de CV** no tendrá responsabilidad y el cliente asume todo el riesgo y la responsabilidad por cualquier uso o manejo del material más allá de nuestro control directo. El vendedor no otorga ninguna garantía, expresa o implícita adicional. Nada de la información contenida aquí puede ser considerada como permiso, recomendación o inducción para practicar cualquier invención patentada sin permiso del propietario de la patente. □