



Negociaciones
D'mik

Certificado de Calidad
ACETATO DE ETILO

ANÁLISIS	MÉTODO	ESPECIFICACIÓN	RESULTADO
Rango de Destilación a 565 mmHg	ASTM- D-1078	83° - 93° C	85°C
Densidad a 20°C	MP- 022	0.9- 0.903	0.91
Humedad	KARL FISHER	0.05 %- MAX	0.03
Índice de Refracción	Refractómetro	1.37- 1.388	1.373
Color pt-co	ASTM- 1209	10 MAX	5
Olor	ASTM- 1296	CARACTERÍSTICO	CARACTERÍSTICO
Apariencia	ASTM- D - 4670	L.C.L.I.	L.C.L.I.

APARIENCIA:

L.C.L.I Líquido Claro Libre de Impurezas.

LOS RESULTADOS ANTERIORES FUERON OBTENIDOS EN NUESTRO LABORATORIO ANTES DE SU ENVÌO.

Estimado cliente usted cuenta con 5 días para checar su producto una vez recibido. La calidad de este producto esta garantizada por los parámetros y rangos que aquí se describen, mismos que son evaluados con los métodos de prueba que se indican en este documento. Negociaciones D´mik S.A. de C.V. No asume ninguna responsabilidad sobre el uso y funcionamiento de este producto, ya que esta operación se realiza fuera de su control. Por lo que para cualquier duda favor de comunicarse al departamento técnico.