



Negociaciones
D'mik

Certificado de Calidad
MONOETILENGLICOL

ANÁLISIS	MÉTODO	ESPECIFICACIÓN	RESULTADO
"Rango de destilación a 565 mmhg"	ASTM-D-1078	185 °C - 192°C	187° C
Densidad a 20°C	ASTM-D-268	1.11- 1.116	1.112
Humedad	KARL FISHER	0.01- MAX	0.021
"Índice de refracción"	REFRACTÓMETRO	1.43- 1.449	1.43
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.