

**XILENO 5°**
**Identificación: PPQ-049**

PARÁMETRO	UNIDAD	MÉTODO DE PRUEBA	VALOR
Apariencia	-	Visual	Líquido claro libre de sedimento o nebulosidad, observado de 18.3 a 25.6°C
Gravedad Específica (15.56/15.56°C)	-	ASTM-D-4052	0.865 a 0.875
Rango de Destilación a 760 mm Hg.	°C	ASTM-D-850	5.0 máx.
Temperatura Inicial de Ebullición	°C	ASTM-D-850	137 mín.
Temperatura Punto Seco	°C	ASTM-D-850	143 máx.
Color	Pt-Co	ASTM-D-1209	20.0 máx.
Color Lavado Ácido	-	ASTM-D-848	+ 8.0 máx.
Acidez	MgNaOH/100 ml	ASTM-D-847	No detectada
Compuestos de Azufre (H <sub>2</sub> S-SO <sub>2</sub> )	-	ASTM-D-853	No detectado
Corrosión Placa de Cobre	-	ASTM-D-849	Pasa (1A, 1B)