

# Especificaciones Técnicas



## 6548 METANOL ANHIDRO CHROMA-Plus HPLC

Fórmula	:	CH <sub>3</sub> OH
Número de CAS	:	[67-56-1]
Peso Molecular	:	32.04 g/mol
Densidad	:	0.79 Kg/L



Producto regulado por el RNPQ, Lista 3, GTIN:

### Análisis Garantizado

Descripción	Mínimo	Máximo	Unidad
Título	99.9	-	%
Apariencia	Límpido	-	-
Color	-	10	APHA
Agua (Karl Fischer)	-	0.1	%
Solubilidad en agua	Cumple el ensayo		
Residuo después de Evaporación	-	0.001	%
Base Titulable	-	0.0002	meq/gr
Sust que oscurecen por H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub>	Cumple el ensayo		
Sust que reducen KMnO <sub>4</sub>	Cumple el ensayo		
Acido Titulable	-	0.0003	meq/gr
Compuestos Carbonílicos	-	0.001	%
Absorbancia a 205 nm	-	1.00	AU
Absorbancia a 210 nm	-	0.80	AU
Absorbancia a 220 nm	-	0.40	AU
Absorbancia a 230 nm	-	0.20	AU
Absorbancia a 240 nm	-	0.10	AU
Absorbancia a 260 nm	-	0.04	AU
Absorbancia a 280-400 nm	-	0.01	AU
Capacidad para uso en LC, Absorbancia	Cumple el ensayo		