

Especificaciones Técnicas



6754 GLICERINA RA (ACS)

Fórmula : $\text{HOCH}_2\text{CH}(\text{OH})\text{CH}_2\text{OH}$
Número de CAS : [56-81-5]
Peso Molecular : 92.09 g/mol



Análisis Garantizado

Descripción	Mínimo	Máximo	Unidad
Título	99.5	-	%
Agua (Karl Fischer)	-	0.5	-
Color	-	10	APHA
Acroleína y glucosa	Cumple el ensayo		
Esteres de ácidos grasos (como ac. Butírico)	-	0.05	%
Residuo de Ignición	-	0.005	%
Sulfato (SO_4)	-	0.001	%
Metales Pesados (como Pb)	-	2	ppm
Sust que oscurecen por H_2SO_4	Cumple el ensayo		
Compuestos Clorados	-	0.003	%
Neutralidad	Cumple el ensayo		