

## ESPECIFICACIONES TECNICAS

## ARTICULO 6187

**ALCOHOL BENCILICO**

## USP

 $C_6H_5CH_2O$   
[100-51-6]PM 108.14  
1 L = 1.04 Kg

## ANALISIS GARANTIZADO

Descripción	Mínimo	Máximo	Unidad
Identificación	Cumple el ensayo		
Título	98.0	100.5	%
Color de la solución	Cumple el ensayo		
Claridad de la solución	Cumple el ensayo		
Índice de Refracción (n 20,D)	1.538	1.541	-
Acidez	Cumple el ensayo		
Índice de peróxidos	-	5	-
Residuo después de Evaporación	-	0.05	%
Compuestos relacionados	Cumple el ensayo		
Tolueno (Solvente residual Clase II)	-	< 890	ppm
Otros Solventes Residuales	Excluido por proceso de manufactura		
Xilenos (Solventes residuales Clase II)	-	< 2170	ppm

