

ESPECIFICACIONES TECNICAS

ARTICULO 9332

**ALCOHOL ETILICO 96%V/V
(USO INDUSTRIAL EXCLUSIVAMENTE)**

USP

CH₃CH₂OH

PM 46.07

ANALISIS GARANTIZADO

Descripción	Mínimo	Máximo	Unidad
Título	92.3	93.8	%P/P
Identificación	Cumple el ensayo		
Color de la solución	Cumple el ensayo		
Claridad de la solución	Cumple el ensayo		
Densidad 15.6°C/15.6°C	0.812	0.816	-
Acidez o Alcalinidad	Cumple el ensayo		
Residuo de Evaporación	-	25	ppm
Abs a 240 nm con paso óptico de 50mm	-	0.4	nm
Abs entre 250 y 260 nm con paso óptico de 50mm	-	0.3	nm
Abs entre 270 y 340 nm con paso óptico de 50mm	-	0.1	nm
Impurezas Volátiles - Aldehído y Acetal	-	10	ppm
Impurezas Volátiles - Benceno	-	2	ppm
Impurezas Volátiles - Metanol	-	200	ppm
Impurezas Volátiles - Total de otras impurezas	-	300	ppm