

## ESPECIFICACIONES TECNICAS

## ARTICULO 9505

## PROPILENGLICOL

## USP

CH<sub>3</sub>CH(OH)CH<sub>2</sub>OH  
[57-55-6]

PM 76.09  
1 L = 1.03 Kg

## ANALISIS GARANTIZADO

Descripción	Mínimo	Máximo	Unidad
Identificación	Cumple el ensayo		
Dietilenglicol	-	0.1	%
Etilenglicol	-	0.1	%
Densidad a 25°C	1.035	1.037	-
Título	99.5	-	%
Agua	-	0.2	%
Acidez	Cumple el ensayo		
Cloruro (Cl)	-	0.007	%
Sulfato (SO <sub>4</sub> )	-	0.006	%
Metales Pesados (como Pb)	-	5	ppm
Residuo de Ignición	-	0.007	%
Solventes Residuales	Cumple el ensayo		