

GAS LICUADO DE PETRÓLEO - GLP [NTP 321.007.2002]



PROPIEDADES	MÉTODOS ASTM	VALOR MÍNIMO	VALOR MÁXIMO
VOLATILIDAD			
Densidad Relativa 15.6 / 15.6 °C	D 1657	reportar	
Presión de Vapor A 37.8 °C, psig	D 1267	115	208
Temperatura 95 % evaporado, °C	D 1837	2,2	
Residuo de Evaporación de 100 ml, ml	D 2158	0,05	
Mancha de Aceite		Pasa	
CORROSIVIDAD			
Corrosión lámina Cobre 1 h a 37.8°C	D 1838		Nº 1
COMPOSICIÓN			
Cromatografía	D 2163		
C5 y más pesados, % mol.			1,8
Contenido de dienos, % mol.			0,5
Agua Libre	Visual	Nulo	
Azufre Total , como S, ppm	D 1266		140
CONTAMINANTES			
Sulfuro de hidrógeno	D 2420	Pasa	
Olor		Característico	