

GAS LICUADO DE PETRÓLEO (GLP)

Especificaciones y Valores típicos					
Características	Método	Especificaciones		Unidad	Valor Típico
		Mínimo	Máximo		
Grav. Específica a 60°	ASTM D - 2598	0,52	0,57		0,5226
Tension de Vapor a 100°F	ASTM D - 2598	80	170	Psig	142,58
Residuo Volátil 95% Volúmen	ASTM D - 1837		2,2 (36)	°C (°F)	-3
Pentano y más pesados	ASTM D - 2163		2	%Vol	0,1595
Residuo de evaporación 100 ml	ASTM D - 2158		0,05	ml	0ta
Corrosión lámina de cobre	ASTM D - 1838		1		1
Azufre total	ASTM D - 2784		200	pmp/p	7,72
Humedad	ASTM D - 2713	Cumple			Cumple
Poder Calorífico superior	ASTM D - 3588	Informar		BTU/Ft3	2726,94
				BTU/lb	21547,9
Contenido de Etano	ASTM D - 2163		3	% Vol	0,9177
Composición Comercial Típica	% C3	% C4			
	64	36			
OBS:	GLP ODORIZADO				