

ANEXO AL D.S. 25909

ESPECIFICACIONES DE DIESEL IMPORTADO

PRUEBA	ESPECIFICACIÓN	UNIDAD	METODO ASTM
Grav.Específica a 15.6/15.6°C (*)	0,82-0,86		D-1298
Corrosión lámina de Cu	No. 3 máx		D-130
Azufre total	0,30 máx	% peso	D-1266
Punto de inflamación	38 (100) máx	°C (°F)	D-93
Apariencia	Cristalina		Visual
Viscosidad Cinemática a 40°C	1,7-4,1	CSt	D-445
Índice de Cetano	45 mín		D-976 ó D-4737
Residuo Carbonoso Ramsbottom	0,20 máx	% peso	D-524
Cenizas	0,01 máx	% peso	D-482
Agua y sedimentos	0,05 máx	% peso	D-1796
Destilación Engler (760 mmHg):			D-86
90% vol mín	282 (540)	°C (°F)	
máx	371 (700)	°C (°F)	
Poder calorífico (*)	20000	Btu/Lb	D-240
Color ASTM (*)	4,0 máx		D-1500
Contenido de aromáticos totales	30 máx	% vol	D-2549

* Valor aproximado, no constituye especificación