

DIESEL

PROPIEDAD	UNIDADES	LIMITES	METODO ASTM
Densidad	Kg/L a 25 °C	0.840 max	D-1298
Viscosidad	SSU a 37.8 °C	40 max	D-88
Temperatura de Inflamación	°C	45 min	D-92
Poder Calorífico	Kcal/Kg	10.500 min	D-240
Azufre	% peso	0.050 max	D-129
Color ASTM	Sin /esp	2.5	D-1500

DIESEL UBA

PARAMETER	UNITS	LIMITS	METHOD ASTM
Density	Kg/L a 25 °C	0.840 max	D-1298
Viscosity	SSU a 37.8 °C	40 max	D-88
Flash Point	°C	45 min	D-92
Calorific Power	Kcal/Kg	10.500 min	D-240
Sulfur	% w	0.015 max	D-129
