

AREVENCA
 COMPLEJO AREVENCA
 ARMADORES Y ASTILLEROS VENEZOLANOS C. A
 EMPRESA VENEZOLANA DE INDUSTRIAL NAVALES
 PUERTO SAN FRANCISCO JAVIER
 TERMINAL DE AGUAS PROFUNDAS DE ORIENTE
 ZONA DE ACTIVIDADES LOGÍSTICAS DE ORIENTE

Heavy oil (diesel pesado)

Pruebas	Unidad	Estadísticas			Método ASTM
		Prom.	Mín.	Máx.	
Temperatura de inflamación	°C	81	66	96	D-92
Temperatura de escurrimiento (punto de fluidez)	°C	-21	-30	-12	D-97
Agua y sedimentos	% vol.	0,09	0,03	0,30	D-2709
Ceniza	%m/m	0,03	0,00	0,07	D-482
Viscosidad a 40 °C	SSF	16,6	10,7	24,0	D-445, D-88
Viscosidad a 100 °C	cSt	3,8	2,2	4,8	D-445
Densidad a 15 °C	Kg/m 3	900,9	885,6	923,7	D-1298
Residuo carbón Conradson	% m/m	4,99	2,97	16,25	D-524