



ESPECIFICACIÓN TÉCNICA Y VALORES TÍPICOS					
DIESEL XTREME					
Características	Unidad	Metodo	Especificación		
			Minimo	Valor Tipico	Máximo

Aspecto	N/A	VISUAL	Limpido sin sustancia en suspensión		
Color	Nº	ASTM D 1500-12		1,0	2
Aqua y Sedimento	%v/v	ASTM D 1796 - 11(2016)		<0,025	0,05
Densidad a 15°C	g/cm³	ASTM D 4052-22	-	0,8367	3
Viscosidad a 40°C	cST mm²/s	ASTM D 445-17a	2	3	5
Punto de enturbiamiento	°C	ASTM D 2500 - 17a		-6	0
Punto de inflamación	°C	ASTM D 93-20	55	65	
Indice de Cetano	Nº	ASTM D 976-06	50	53	
Numero de Cetano	Nº	IR	52	53	
Aromaticos	%v/v	IR		22	25
Fame	%v/v	IR	0	0	
Azufre	ppm	ASTM D 5453		8	10
CURVA DE DESTILACION EVAPORADA	10%	°C	ASTM D 86-18	215	
	50%	°C	ASTM D 86-18	274	
	90%	°C	ASTM D 86-18	332	350
	Pf	°C	ASTM D 86-18	357	
	Rendimiento	%	ASTM D 86-18	99	
	Residuo	%	ASTM D 86-18	1	