



Kenndaten Diesel schwefelarm

Eigenschaften	Einheit	Werte	Methode
Dichte bei 15°C	min. kg/m ³	820-845	ISO 3675
Cetanzahl		49	ISO 5165
Viskosität bei 40°C	mm ² /s (cSt)	2.0-4.0	ISO 3104
Flammpunkt	°C	55.5	ISO 2719
Trübungspunkt	max. °C	-10	ISO 3015
Filtrierbarkeits-grenze	°C	-20	EN 116
Schwefelgehalt	max. mg/kg	10	ISO 8754 / EN 20846
	max. Mass. %	0.005	
Wassergehalt	mg/kg	200	ISO 3733 / ISO 12937
Schmierfähigkeit	µm	460	ISO 12156-1