



Produktspecifikation

Transportdiesel og Truckdiesel

Produktet overholder til enhver tid kriterierne i henhold til DS/EN 590, seneste version med nedenstående tilføjelser.

Egenskab	Enhed	Testmetode	Specifikation	
			min.	max.
Cetan tal	-	DS/EN ISO 5165, DS/EN 15195, DS/EN 16144, DS/EN 16715	51,0	
Kuldeegenskaber: Uklarhedspunkt 1/4-30/9 1/10-30/11 1/12-31/3	°C	DS/EN 3015 (tidl. DS/EN 23015)		0 ÷7 ÷10
"Cold Filter Plugging Point" 1/4-30/9 1/10-30/11 1/12-31/3	°C	DS/EN 116, DS/EN 16329		÷10 ÷15 ÷20
Vægtfylde, 15° C	kg/m ³	DS/EN ISO 3675, DS/EN ISO 12185	815,0	845,0
Rester af kulstof (på 10% destillationsrest)	w/w%	DS/EN ISO 10370		0,15
Flammepunkt, PM	°C	DS/EN/ISO 2719	56	
Viskositet, kin. ved 40° C.	mm ² /s	DS/ISO 3104	2,0	3,7
Vandindhold	ppm	DS/EN ISO 12937		150
Svovlindhold	mg/kg (ppm)	DS/EN/ISO 20846, DS/EN/ISO 20884, DS/EN/ISO 13032		10
Oxidationsstabilitet	g/m ³	DS/EN ISO 12205		15
Biotilsætning FAME eller Sum af FAME og HVO	% vol. % vol.	DS/EN 14078 -		7,0 7,0