



**Leistungsverzeichnis: Heizöl extra leicht ÖN C 1109**

<b>Parameter</b>	<b>Methode 1</b>	<b>Methode 2</b>
Visuelle Beurteilung	ASTM D 4176	
Vorgeschriebene Anfärbung	SOP-A-PSM-11	
Dichte bei 15 °C	EN ISO 12185	
Flammpunkt P.M.	EN ISO 2719	
Kälteverhalten (CFPP)	EN 116	
Viskosität bei 20°C	EN ISO EN 16896	
Siedeverhalten	EN ISO 3405	EN ISO 3924
Gesamtschwefel (S10)	EN ISO 20846	
Koksrückstand (v. 10% Destillationsrückstand)	EN ISO 10370	
Aschegehalt	EN ISO 6245	
Wassergehalt	EN ISO 12937	
Gesamtverschmutzung	EN 12662	
Kupferkorrosion (3 h bei 50°C)	EN ISO 2160	
FAME - Gehalt	EN 14078	
Heizwert (berechnet)	ÖNORM C 1109	
Brennwert	DIN 51900-3	
Heizwert	DIN 51900-3	
Elementaranalyse	ASTM D 5291	
C/H/N	ASTM D 5291	
Stickstoff	ASTM D 4629	
Sauerstoff	ASTM D 5291	
Cloud Point	EN 23015	
Bestimmung an Rotfarbstoff & Solvent Yellow	DIN 51430	
Rotfarbstoff	DIN 51430	
Solvent Yellow	DIN 51430	
Euromarker	TAXUD/3711/2004	
thermische Stabilität	DIN 51371	
Lagerstabilität	DIN 51471	
Bakterientest	IP 385	
Oxidationsstabilität	EN 12205	
HFRR-Test	EN ISO 12156-1	