



**Bitte am PC ausfüllen & der Sendung beilegen!**

Tel.: +49 (0)821 450423-0  
E-Mail: registration@asg-analytik.de

An  
ASG Analytik-Service AG

Trentiner Ring 30  
D-86356 Neusäß

Probenbezeichnung	
<u>Dringlichkeit:</u>	<input type="checkbox"/> Eilig (Achtung, 30% Eilzuschlag)

Prüfparameter	Mindest-Probenmenge	Prüfmethode	Einzelmessungen bitte auswählen
Ester-Gehalt & Gehalt an Linolensäure Methylester	10 ml	DIN EN 14103	<input type="checkbox"/>
Dichte bei 15 °C	50 ml	DIN EN ISO 12185	<input type="checkbox"/>
Kin. Viskosität bei 40 °C	50 ml	DIN EN ISO 3104	<input type="checkbox"/>
Flammpunkt	150 ml 50 ml	DIN EN ISO 2719 DIN EN ISO 3679 (alt.)	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> (alt.)
Cetanzahl	50 ml	DIN EN 17155	<input type="checkbox"/>
Korrosionswirkung auf Kupfer (3 h bei 50 °C)	30 ml	DIN EN ISO 2160	<input type="checkbox"/>
Oxidationsstabilität bei 110 °C	15 ml 15 ml	DIN EN 14112 DIN EN 15751 (alt.)	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> (alt.)
Säurezahl	50 ml	DIN EN 14104	<input type="checkbox"/>
Iodzahl	10 ml	DIN EN 16300	<input type="checkbox"/>
Gehalt an mehrfach ungesättigten Fettsäure-Methylestern mit $\geq 4$ Doppelbindungen	10 ml	DIN EN 15779	<input type="checkbox"/>
Methanol-Gehalt	5 ml	DIN EN 14110	<input type="checkbox"/>
Glycerin & Glyceride, Gesamtglycerin	5 ml	DIN EN 14105	<input type="checkbox"/>
Wassergehalt	50 ml	DIN EN ISO 12937	<input type="checkbox"/>
Gesamtverschmutzung	600 ml	DIN EN 12662	<input type="checkbox"/>
Aschegehalt (Sulfatasche)	50 ml	ISO 3987	<input type="checkbox"/>
Schwefel-Gehalt	10 ml 5 ml	DIN EN ISO 20884 DIN EN ISO 20846 (alt.)	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> (alt.)
Gehalt an Alkali-Metallen (Na+K)	10 ml	DIN EN 14538	<input type="checkbox"/>
Gehalt an Erdalkali-Metallen (Ca+Mg)	10 ml	DIN EN 14538	<input type="checkbox"/>
Phosphorgehalt	10 ml	DIN EN14107	<input type="checkbox"/>
CFPP	150 ml	DIN EN 116	<input type="checkbox"/>
Cloudpoint	150 ml	DIN EN 23015	<input type="checkbox"/>
<b>Analysenpaket DIN EN 14214</b>	1000 ml		<input type="checkbox"/>

zusätzliche Parameter	Mindest-Probenmenge	Prüfmethode	Einzelmessungen bitte auswählen
FBT (Filter blocking tendency)	400 ml	IP 387 (B)	<input type="checkbox"/>
Sterylglycoside	10 ml	DIN EN 16934	<input type="checkbox"/>
Gesättigte Monoglyceride	5 ml	DIN EN 17057	<input type="checkbox"/>
Sterylglycoside und acetylierte Sterylglycoside	2 ml	ASG 1801	<input type="checkbox"/>
FAME/FFA; Mono-,Di-,Triglyceride; Dimere; Sterole	10 ml	ASG 2202	<input type="checkbox"/>
Freie Fettsäuren	10 ml	ISO 660	<input type="checkbox"/>
Pourpoint	100 ml	ISO 3016	<input type="checkbox"/>

**Weitere gewünschte Prüfparameter und Anmerkungen:**


**Adresse:**

Firma	:	<input type="text"/>
Ansprechpartner	:	<input type="text"/>
Straße	:	<input type="text"/>
PLZ, Ort	:	<input type="text"/>
Telefon / Fax	:	<input type="text"/>
E-Mail	:	<input type="text"/>
USt-Id-Nr.	:	<input type="text"/> (bei Erstbestellung aus dem EU-Ausland)

Datum

\_\_\_\_\_  
Unterschrift