

Prüfart	Prüfnorm	Einheit
Infrarotspektrometrische Analyse	DIN 51451/51453	A/cm
Bestimmung der AN (Acid Number)	ASTM D 664	mgKOH/g
Bestimmung der BN (Base Number)	DIN ISO 3771	mgKOH/g
Bestimmung des Luftabscheidevermögens (LAV)	DIN ISO 9120	min
Bestimmung der Dichte	DIN 51757 DIN EN ISO 12185	kg/m ³
Bestimmung der Durchschlagspannung	DIN EN 60156	kV
Bestimmung der Viskosität bei 40°C	ASTM D 7279	mm ² /s
Bestimmung der Viskosität bei 100°C	ASTM D 7279	mm ² /s
Viskositätsindex inklusive, falls bereits Viskosität 40°C und 100°C bestimmt wurde	DIN ISO 2909	-
Chlorgehalt	DIN 51408, Teil 2	ppm
Flammpunkt, offen	DIN EN ISO 2592	°C

Stand: September 2010



Die aufgeführten Prüfverfahren sind durch die DAkKS nach DIN EN ISO/IEC 17025 akkreditiert.