

## OLEJ OPAŁOWY LEKKI

Właściwość	Metoda badania
Barwa	ocena wzrokowa
Gęstość w temperaturze 15°C	PN-EN ISO 3675 PN-EN ISO 12185
Lepkość kinematyczna w temperaturach dodatnich	PN-EN ISO 3104 PN-81/C-04011
Pozostałość po koksowaniu metodą mikro (10% pozostałości destylacyjnej)	PN-EN ISO 10370
Pozostałość po spopieleniu	PN-82/C-04077 PN-EN ISO 6245
Skład frakcyjny	PN-EN ISO 3405
Temperatura płynięcia	PN-83/C-04117 PN-ISO 3016
Temperatura zapłonu w tyglu zamkniętym metodą Penskye 'go-Martensa	PN-EN ISO 22719
Wartość opałowa	PN-86/C-04062
Zawartość siarki	PN ISO 8754 PN-EN ISO 20846
Zawartość wody	PN-81/C-04959 PN-EN ISO 12937
Zawartość zanieczyszczeń stałych	PN-C-04179 PN-EN 12662