

Chorzów, dn. 20.03.2024

ORZECZENIE LABORATORYJNE NR PB/LAB/1002/23S

NAZWA PRODUKTU: OLEJ SILNIKOWY

Spec Gold SN/SM/CF 0W/40

data produkcji: 2023.08.23

nr partii: 1002/23S

WŁASNOŚĆ	JEDNOSTKA	WYNIK	METODA BADANIA
wygląd zewnętrzny	-	klarowny bez osadów	wzrokowo
gęstość w 15°C	g/cm ³	0,854	PN-EN ISO 3675
lepkość kinematyczna w 40°C	mm ² /s	85,26	PN-EN ISO 3104
lepkość kinematyczna w 100°C	mm ² /s	14,06	PN-EN ISO 3104
wskaźnik lepkości	-	171	PN-EN ISO 2909
temperatura płynięcia	°C	-38 zachowuje płynność	PN-EN ISO 3016
temperatura zapłonu	°C	223	PN-EN ISO 2592
liczba zasadowa	mgKOH/g	10,09	ASTM D 2896
zawartość wody	%	nie zawiera	PN-ISO 3733
zawartość stałych ciał obcych	%	nie zawiera	PN-58/C-04089

Produkt jest zgodny z wymaganiami:

API: SN/SM/CF; ACEA: A3/B4; BMW LL-01; Ford WSS-M2C937-A; ILSAC GF-5; MB 229.3/229.5; Porsche A40; RN 0700/0710; VW 502.00/505.00

ZAKŁADOWE LABORATORIUM
KONTROLI JAKOŚCI I BADAŃ
SPECOL Sp. z o.o.
41-508 Chorzów, ul. Kluczborska 31
tel./fax (32) 245 91 33
laboratorium@specol.com.pl

KIEROWNIK
Działu Kontroli Jakości
Rajca Magdalena
mgr inż. Magdalena Rajca

UWAGA:

- I. Wyniki badań odnoszą się wyłącznie do badanej próbki
- II. Sprawozdanie z badań może być powielane tylko w całości
- III. Warunki reklamacji oraz formularz reklamacyjny dostępny na stronie: <http://www.specol.com.pl/reklamacje/>