

# Информация к продукту

## megol Motorenoel New Generation SAE 5W-30



### Описание

Высококачественное моторное масло на основе технологии HC-синтеза и системы присадок новейшего поколения (технологии Low-SAPS (с малым содержанием сульфатной золы, серы и фосфора)). Удовлетворяет высоким мощностным требованиям современных бензиновых и дизельных двигателей. Обеспечивает максимальный срок службы сажевого фильтра, а также низкий износ, хорошую чистоту двигателя, продолжительные интервалы замены масла и низкий расход топлива.

**Область применения: Легковой автомобиль S**

**Уровень APS: Low SAPS.**

**Обратите внимание на инструкции производителя!**

### Спецификации и допуски

ACEA C3 • API SN • BMW Longlife-04 • MB-Approval 229.51  
• VW 505 00 • VW 505 01

**Meguin также рекомендует этот продукт для автомобилей, соответствующих следующим спецификациям**

Ford WSS-M2C 917-A

### Основные данные

Класс вязкости согласно SAE (моторные масла)	5W-30 SAE J300
Плотность при 15°C	0,850 г/см <sup>3</sup> DIN 51757
Вязкость при 40°C	68,9 мм <sup>2</sup> /с ASTM D 7042-04
Вязкость при 100°C	12,0 мм <sup>2</sup> /с ASTM D 7042-04
Viskosität bei -35°C (MRV)	< 60000 мПа•с ASTM D4684
Вязкость при -30 °C (CCS)	≥ 6600 мПа•с ASTM D5293
Индекс вязкости	172 DIN ISO 2909
HTHS при 150 °C	≥ 3,5 мПа•с ASTM D5481
Температура застывания	-39 °C DIN ISO 3016
Потери на испарение (согласно спецификации Noack)	10,0 % CEC-L-40-A-93
Температура вспышки	230 °C DIN ISO 2592
Общее щелочное число	7,4 мг KOH/г DIN ISO 3771

### Основные данные

Сульфатная зола	≤ 0,8 г/100г DIN 51575
Цвет по шкале (ASTM)	2,5 DIN ISO 2049

### Имеющиеся упаковки

1 л пластиковая канистра	Артикул № 6512 D-GB-F-HR-RUS-GR
5 л пластиковая канистра	Артикул № 6513 D-GB-F-HR-RUS-GR
20 л пластиковая канистра	Артикул № 6696 D-GB
60 л жестяная бочка	Артикул № 4609 D-GB
200 л жестяная бочка	Артикул № 6697 D-GB
1000 л контейнер (с залогом)	Артикул № 9761 D-GB
1 л без упаковки	Артикул № 6858 D-GB