

LUKOIL GENESIS UNIVERSAL 5W-30

Моторное масло на основе синтетических технологий

ОДОБРЕНИЯ

API SL

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

LUKOIL GENESIS UNIVERSAL 5W-30— всесезонное моторное масло на основе синтетических технологий, разработано для применения в бензиновых и дизельных двигателях пост гарантийных автомобилей зарубежного и отечественного производства.

LUKOIL GENESIS UNIVERSAL 5W-30 производится с применением передовой технологии Synthactive®.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ACEA A1/B1, A5/B5 **Ford** WSS-M2C-913-A/B/C/D **Renault** RN 0700

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

LUKOIL GENESIS UNIVERSAL 5W-30 рекомендовано к применению в двигателях автомобилей Ford и в бензиновых двигателях Renault, а также в бензиновых и дизельных двигателях KIA, Hyundai, Toyota, Nissan, Honda, Mitsubishi и других автопроизводителей, требующих использование масел уровня свойств API SL и/или A5/B5.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Высокий показатель экономии топлива
- Высокий индекс вязкости
- Обладает отличной прокачиваемостью при низких температурах

Наименование продукта при заказе:

Масло моторное LUKOIL GENESIS UNIVERSAL 5W-30, CTO 79345251-185-2019

ТИПОВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ	МЕТОДЫ ИСПЫТАНИЯ	LUKOIL GENESIS UNIVERSAL 5W-30
Плотность при 15 °C, кг/м³	FOCT P 51069 / ASTM D1298 / ASTM D4052	845
Вязкость кинематическая при 100 °C, мм ² /с	FOCT 33 / ASTM D445	10,4
Индекс вязкости	ГОСТ 25371 / ASTM D2270	177
Динамическая вязкость (CCS) при -30°C, мПа•с	ASTM D5293 / FOCT P 52559	3 521
Динамическая вязкость (MRV) при -35°C, мПа·с	ASTM D4684 / FOCT P 52257	11 600
Щелочное число, мг КОН на 1 г масла	FOCT 30050 / ASTM D2896	11,1
Сульфатная зольность, %	ГОСТ 12417 / ASTM D874	1,1
Температура застывания, °С	ГОСТ 20287 (метод Б)	-40

Типовые показатели продукта не являются спецификацией производителя и могут изменяться в пределах требований нормативной документации ООО «ЛЛК-Интернешнл»

