

Паспорт качества №01012023/05

Моторное масло S-OIL SEVEN GOLD #9 C3 5W-30

| | |
|--|---|
| Изготовитель: | "S-OIL" Республика Корея, 192, Baekbeom-ro, Mapo-gu, Seoul 121-805 |
| Торговая марка: | "S-OIL" |
| Местонахождение: | КА ЗАХСТАН, город Алматы, Алатауский район, микрорайон Шанырак-2, улица Култегин, дом 31; телефон: +77076665551; |
| Дата изготовления: | 15.11.2023 |
| Номер партии: | 232586 |
| Гарантийный срок хранения: | 5 лет от даты производства |
| Применение: | Пассажирские автомобили с бензиновыми и дизельными двигателями |
| Качество продукции соответствует: | требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 030/2012 "О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостям" |
| Условия хранения: | Хранить вдали от продуктов питания, напитков и кормов для животных. Хранить в закрытом помещении. Держать контейнер плотно закрытым. Хранить предпочтительно в оригинальном контейнере. В ином случае воспроизведите все указания нормативной этикетки на новом контейнере. Не снимайте этикетки опасности с контейнеров (даже если они пусты). Проектируйте установки таким образом, чтобы избежать случайного выброса продукта (например, из-за нарушения герметичности) на горячие корпуса или электрические контакты. Защищайте от мороза, жары и солнечного света. Защищайте от влаги. |

Информация об основных физических и химических свойствах:

| Уровень производительности | ACEA C3-16 API SN/CF MB 229.51 / 229.52 BMW Long Life-04 VW 502.00 / 505.00 / 505.01 | |
|---|---|--|
| Тестовые задания | Метод | Показатели |
| Вязкость, кинематическая 40°C 100°C | ASTM D445 ASTM D445 | 67.99 mm ² /s 11.86 mm ² /s |
| Индекс вязкости | ASTM D2270 | 172 |
| Температура вспышки | ASTM D92 | 236°C |
| Температура застывания | ASTM D97 | -36 °C |
| Температура самовоспламенения, °C не ниже | °C не ниже | >250 °C |
| Температура вспышки (Открытый тигель Кливленда) | - | 236 °C 456,8 °F |
| Плотность при 15°C | ASTM D-1298 | 853.2 kg/m ³ |
| Дистилляты (нефтяные), гидроочищенные тяжелые парафиновые | 265-157-1 | 68.0 ~ 77.0 |
| Добавка смешанной производительности | Смесь | 8.0 ~ 15.0 |
| Добавка модификатора вязкости | Смесь | 11.0 ~ 18.0 |
| Содержание селективных растворителей | - | - |
| Содержание полихлордифенилов | - | - |



ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС КG 417/022.П.0010015

протокол испытаний № 096-16/04-21 от 16.04.2021. от 16.04.2021 выданного Лабораторным центром Общества с ограниченной ответственностью "МосСтандарт", аттестат аккредитации: № РОСС RU.31112.ИЛ0039 от 11.11.2020; Схема декларирования: 1Д

 **S-OIL Corporation**



S. H. Son / Team Leader
Finished Lubricants Business Team