

127254, г. Москва, проезд Добролюбова, дом 3, строение 3, комната 25
Тел./факс +7 (495) 104-37-17, info@oslemans.ru

Аттестат аккредитации Центрального органа добровольной системы сертификации МоСтандарт
№ МОСТ RU.04ИАЕ0.ИЛ0024 от 30.11.2018 г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№ 081 от 25 апреля 2023 г.

Наименование объекта испытаний: Моторное масло Nissan engine oil SP 5W-30
Количество образцов, поступивших на испытания: 1 (один)
Информация об отборе образцов: в соответствии с ГОСТ 31873
Дата поступления образца: 21.04.2023 г.
Дата проведения испытаний: 21.04.2023 – 25.04.2023 г.
Сведения о Заказчике (наименование, адрес): Общество с ограниченной ответственностью «РусТранс-Логистик», 654005, Кемеровская область - Кузбасс, улица Орджоникидзе, дом 24, офис 412, Россия
Сведения об изготовителе: "Mitsubishi Motors Corporation", 1-21, Shibaura 3-chome, Minato-ku, Tokyo 108-8410, Япония
Производственная площадка: Gulf Oil Middle East LTD, UAE, Dubai, Address: P.O. Box 17068, Jebel Ali
Сопроводительный документ: -

Определяемый показатель, ед. изм.	Методика испытаний	Средства измерений, испытательное оборудование	Норма по ТР ТС 030/2012	Результаты испытаний
Внешний вид	визуально	-	-	Однородная жидкость с характерным запахом
Массовая доля механических примесей, % масс.	ГОСТ 6370	Весы лабораторные ВЛ-224В, зав. № G88-052 Электрошкаф сушильный СНОЛ-3,5,3,5,3,5/3,5-ИИМ, зав. № 6860 Баня водяная серии LOIP LB-162 с модулем управления TS81B, зав. № 9032	не более 0,03	Отсутствие
Температура самовоспламенения, °С	ГОСТ 12.1.044 п.4.8	Секундомер механический СОСпр-26-2-010, зав. № 8523 Аппарат для определения температуры самовоспламенения жидкостей и газов МЛ-001, зав. № 04-0768	не менее 165	426
Температура вспышки в открытом тигле, °С	ГОСТ 4333	Автоматический аппарат для определения температуры вспышки в открытом тигле ТВО-ЛАБ-11, зав. № 131	не менее 135	236

Результаты, представленные в протоколе, относятся только к образцам, прошедшим испытания.
Протокол испытаний не может быть полностью или частично воспроизведен без письменного разрешения лаборатории.

Руководитель ИЛ ООО «ЛЕМАНС»



Хамракулов О.Х.

Дата: «25» апрель 2023 г.