

ТИП ЖИДКОСТИ	МАСЛО	ПОСТУПЛЕНИЕ ПРОБЫ	11.11.2019
НОМЕРА ПРОБЫ: УНИКАЛЬНЫЙ	391	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ	НЕТ ДАННЫХ
ЗАКАЗЧИК	Частное лицо		
КОНТАКТНОЕ ЛИЦО	Гамаюнов А.		
ОБЛ. ПРИМЕНЕНИЯ	Личный транспорт	МЕСТО ОТБОРА	НЕТ ДАННЫХ
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ОБОРУДОВАНИЯ	Mercedes	МОДЕЛЬ ОБОРУДОВАНИЯ	ML 166 350 Cdi
ТИП ОБОРУДОВАНИЯ	ДИЗЕЛЬНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ		
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ЖИДКОСТИ	Redline	ТОРГОВАЯ МАРКА	Euro
КЛАСС ВЯЗКОСТИ	SAE 5W-30	ОБЪЕМ МАСЛОБАКА	8 л.

Комментарии и дополнительная информация:

Показатели в норме. Продолжайте эксплуатацию и отбор проб в соответствии с техническим регламентом оборудования.

Дата отбора пробы	НЕТ ДАННЫХ	Замена масла	НЕТ ДАННЫХ	Срок службы об.	4230 м.ч.
Смена фильтра	НЕТ ДАННЫХ	Долив масла	НЕТ ДАННЫХ	Срок службы масла	230 м.ч.

РЕЗУЛЬТАТЫ ТЕСТИРОВАНИЯ

ЭЛЕМЕНТНЫЙ АНАЛИЗ ppm		ВЯЗКОСТЬ	40 °C	71,6	КОД ЧИСТОТЫ по ISO 4406		СПЕЦИАЛЬНЫЕ ТЕСТЫ		
МЕТАЛЛЫ ИЗНОСА	ЖЕЛЕЗО		27	100 °C	11,7	КОЛИЧЕСТВО ЧАСТИЦ РАЗМЕРОМ		>4 микр	н
	ХРОМ		2	VI	159			>6 микр	н
	НИКЕЛЬ	0	>10 микр				н		
	АЛЮМИНИЙ	8	ВОДА %/ppm		0,1		>14 микр	н	
	МЕДЬ	4	Кислотное число мг КОН/г		1,64		>21 микр	н	
	СВИНЕЦ	0	Щелочное число мг КОН/г		3,85		>38 микр	н	
	ОЛОВО	0	рН		5,6		>70 микр	н	
	КАДМИЙ	0	САЖА, %		<0,1		>100 микр	н	
	СЕРЕБРО	0	ТОПЛИВО, %		<0,1		ОКСИДИРОВАНИЕ	FDM (ppm)	н
	ВАНАДИЙ	0	ОКСИДИРОВАНИЕ		89			ГЛИКОЛИ	н
РАЗЛИЧНЫХ ИСТОЧНИКОВ	КРЕМНИЙ	18	НИТРОВАНИЕ		11				
	НАТРИЙ	0							
	КАЛИЙ	0							
	ТИТАН	2							
	МОЛИБДЕН	158							
	СУРЬМА	0							
	МАРГАНЕЦ	0							
	ЛИТИЙ	0							
ПРИСАДКИ	БОР	95							
	МАГНИЙ	0							
	КАЛЬЦИЙ	1570							
	БАРИЙ	0							
	ФОСФОР	696							
	ЦИНК	782							

Комментарии носят только рекомендательный характер и основаны на предположении достоверности представленного образца и данных.
Отсутствующая информация о жидкости или компоненте ограничивает оценку. Никакая гарантия не дается и не подразумевается.