



Техническая поддержка:
 e-mail: support@oiltest.ru
 Телефоны:
 Москва +7 (495) 197-88-99
 Новосибирск +7 (383) 312-07-57
 Екатеринбург +7 (343) 251-99-11
 www.oiltest.ru

Идентификатор узла техники	OMV-39
Обозначение пробы	SKODA RAPID
Компания	ООО "МОЗЕР"
Заказчик	Воронов Владимир Витальевич
Контактное лицо	Андрей Ясновский
Наименование клиента	Карпова Н.А.
Дополнительная информация	
Внутренний номер пробы	
Тип техники	СЕДАН
Марка	Skoda Rapid
Узел	Двигатель
Производитель / модель / серийный №	VW / /
Объём системы (бака)	3.8
Место отбора	картер
Производитель масла / Вязкость	Mozer / SAE 5W-30
Марка масла	Mozer Premium 5W-30

Интерпретация актуальных лабораторных данных

Для более точной интерпретации состава пакета присадок, значения щелочного числа необходимо сравнение со свежим продуктом. Остальные показатели масла находятся в пределах нормы. Рекомендуется предоставить образец свежего масла.

Данные образца				
Номер образца			832819	
Используемый продукт			Mozer Premium 5W-30	
Дата отбора			04.10.2024	
Общая наработка узла			96000 км	
Наработка смазочного материала			4000.0 км	
Долив масла				
Оценка масла			✓	
КИТ 4				
Индикаторы износа				
Железо	Fe	мг/кг	3	
Хром	Cr	мг/кг	0	
Олово	Sn	мг/кг	0	
Алюминий	Al	мг/кг	1	
Никель	Ni	мг/кг	0	
Медь	Cu	мг/кг	0	
Свинец	Pb	мг/кг	0	
Молибден	Mo	мг/кг	57	
Присадки				
Кальций	Ca	мг/кг	3441	
Магний	Mg	мг/кг	15	
Цинк	Zn	мг/кг	1547	
Фосфор	P	мг/кг	1345	
Барий	Ba	мг/кг	0	
Бор	B	мг/кг	0	
Загрязнение				
Кремний	Si	мг/кг	8	
Калий	K	мг/кг	0	
Натрий	Na	мг/кг	1	
Вода		%	0	
Гликоль		%	0	
Топливо		%	0.7	
Степень окисления		Abs/0.1mm	12.0	
Степень нитрования		Abs/0.1mm	9.0	
Состояние масла				
Вязкость кинематическая при 100°C		мм²/с	11.14	
Вязкость кинематическая при 40°C		мм²/с	66.45	
Индекс вязкости		-	161	
Щелочное число TBN (ASTM D 2896)		мг KOH/г	10.17	
Кислотное число TAN		мг KOH/г	2.99	

Общая оценка



Норма



Проверить подлинность протокола

