Протокол испытаний № 871325 от 24.01.2025



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	IAM-28
Обозначение пробы	Chery Tiggo 4
Компания	onery riggo 4
Заказчик	000 "КВС-МЕДИА"
Контактное лицо	Константин
·	
Наименование клиента	Журнал Движок
Дополнительная информация	1,5л. 113л.с.
Внутренний номер пробы	7/0
Тип техники	Легковой автомобиль
Марка	Chery Tiggo 4
Узел	Двигатель
Производитель / модель / серийный №	Chery / SQRE4G15B /
Объём системы (бака)	4.7
Место отбора	картер
Производитель масла / Вязкость	/ SAE 5W-40
Марка масла	

Интерпретация актуальных лабораторных данных

Интерпретации состава пакета присадок, значения щелочного числа невозможна, т. к. марка масла указана не полностью. Остальные показатели масла типичны и находятся в пределах нормы.

Данные образца				
Номер образца			871325	
Используемый продукт				
Дата отбора			02.12.2024	
Общая наработка узла			120000 км	
Наработка смазочного материала				
Долив масла			_	
Оценка масла КИТ 4			✓	
Индикаторы износа Железо	Fe	мг/кг	0	
Хром	Cr	мг/кг	0	
•		MI/KI	-	
Олово	Sn		1	
Алюминий	Al	мг/кг	0	
Никель	Ni	мг/кг	0	
Медь	Cu	мг/кг	0	
Свинец	Pb	мг/кг	0	
Молибден	Мо	мг/кг	125	
Присадки				
Кальций	Ca	мг/кг	1500	
Магний	Mg	мг/кг	1128	
Цинк	Zn	мг/кг	1114	
Фосфор	Р	мг/кг	986	
Барий	Ва	мг/кг	0	
Бор	В	мг/кг	1	
Загрязнение				
Кремний	Si	мг/кг	1	
Калий	K	мг/кг	0	
Натрий	Na	мг/кг	2	
Вода		%	0	
Гликоль		%	0	
Топливо		%	0.0	
Степень окисления		Abs/0.1mm	10.0	
Степень нитрования		Abs/0.1mm	6.0	
Состояние масла		,		
Вязкость кинематическая при 100°C		MM ² /C	13.56	
Вязкость кинематическая при 40°C		MM ² /C	79.98	
Индекс вязкости		-	174	
Щелочное число ТВN (ASTM D 2896)		мг КОН/г	12.49	
Кислотное число ТАN		мг КОН/г	1.96	
INICIONIOC TRICIO TAIN		MI KOTI/T	1.70	









