



Техническая поддержка:
e-mail: support@oiltest.ru
Телефоны:
Москва +7 (495) 10-77-111
Новосибирск +7 (383) 312-07-57
www.oiltest.ru

Обозначение пробы	9
Компания	
Заказчик	ООО "НЕО"
Контактное лицо	Ефимов Антон Андреевич
Наименование клиента	
Дополнительная информация	G4/5
Внутренний номер пробы	
Тип техники	
Марка	
Узел	
Производитель / модель / серийный № / /	
Объём системы (бака)	
Место отбора	
Производитель масла / Вязкость	ООО НЕО / SAE 75W-90
Марка масла	NEO Smooth Shift 75W-90

Интерпретация актуальных лабораторных данных

Для интерпретации показателей необходимо сравнение с паспортными характеристиками на данный продукт.

Данные образца				
Номер пробы			357554	
Дата отбора				
Пробег				
Наработка				
Долив масла				
Оценка масла				
Отдельные показатели				
Железо	Fe	мг/кг	1	
Хром	Cr	мг/кг	0	
Олово	Sn	мг/кг	0	
Алюминий	Al	мг/кг	2	
Никель	Ni	мг/кг	0	
Медь	Cu	мг/кг	0	
Свинец	Pb	мг/кг	0	
Молибден	Mo	мг/кг	1	
Кальций	Ca	мг/кг	7	
Магний	Mg	мг/кг	1	
Цинк	Zn	мг/кг	14	
Фосфор	P	мг/кг	209	
Барий	Ba	мг/кг	0	
Бор	B	мг/кг	0	
Кремний	Si	мг/кг	0	
Калий	K	мг/кг	0	
Натрий	Na	мг/кг	2	
Серебро	Ag	мг/кг	0	
Титан	Ti	мг/кг	0	
Ванадий	V	мг/кг	0	
Марганец	Mn	мг/кг	0	
Вязкость при 100°C		мм ² /с	15.54	
Вязкость при 40°C		мм ² /с	84.26	
Индекс вязкости		-	197	
Щелочное число TBN (ASTM D 2896)		мг КОН/г	0.51	
Кислотное число TAN		мг КОН/г	0.85	
Температура вспышки о.т.		°C	204	
Плотность при 20°C		кг/м ³	828.5	
Температура застывания		°C	-42.4	
Испаряемость по NOACK		%	12.05	
Содержание серы	S	ppm	6402	
Зольность сульфатная		%	0.02	

