



Техническая поддержка:  
e-mail: support@oiltest.ru  
Телефоны:  
Москва +7 (495) 10-77-111  
Новосибирск +7 (383) 209-00-75  
www.oiltest.ru

Обозначение пробы	MOLYGREEN PREMIUM BLACK 5W-30
Компания	
Заказчик	ООО "ЛОГОС"
Контактное лицо	Андрей Веселов
Наименование клиента	
Дополнительная информация	MOLYGREEN PREMIUM BLACK 5W-30 SN-GF-5
Внутренний номер пробы	
Тип техники	
Марка	
Узел	
Производитель / серия, модель	/
Объем маслобака	
Место отбора	канистра
Тип топлива	
Марка масла	MOLYGREEN PREMIUM BLACK 5W-30
Производитель масла/ Вязкость	MOLYGREEN / SAE 5W-30

#### Интерпретация актуальных лабораторных данных

Для более точной интерпретации показателей необходимо сравнение с паспортными характеристиками на данный продукт или с одноименным продуктом гарантированного качества. В случае проведения анализа образца с целью определения оригинальности масла необходимо обращаться к производителю смазочного материала.

Данные образца				
Номер пробы			278042	
Дата отбора			20.09.2018	
Пробег				
Наработка масла				
Долив масла				
Оценка масла			✓	
КИТ 4				
Индикаторы износа				
Железо	Fe	мг/кг	0	
Хром	Cr	мг/кг	0	
Олово	Sn	мг/кг	0	
Алюминий	Al	мг/кг	0	
Никель	Ni	мг/кг	0	
Медь	Cu	мг/кг	0	
Свинец	Pb	мг/кг	0	
Молибден	Mo	мг/кг	87	
Присадки				
Кальций	Ca	мг/кг	2106	
Магний	Mg	мг/кг	16	
Цинк	Zn	мг/кг	944	
Фосфор	P	мг/кг	821	
Барий	Ba	мг/кг	0	
Бор	B	мг/кг	269	
Загрязнение				
Кремний	Si	мг/кг	2	
Калий	K	мг/кг	0	
Натрий	Na	мг/кг	3	
Вода		%	0	
Гликоль		%	0	
Топливо		%	0.0	
Степень окисления		А/см	12.0	
Степень нитрования		А/см	3.0	
Состояние масла				
Вязкость при 100°C		мм²/с	11.02	
Вязкость при 40°C		мм²/с	65.42	
Индекс вязкости		-	161	
Кислотное число TAN		мг КОН/г	2.11	
Щелочное число TBN (ASTM D 2896)		мг КОН/г	7.87	

Общая оценка



Норма



ISO  
9001  
QUALITY  
ASSURANCE

