



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	NPP-111
Обозначение пробы	Chempioil Ultra JP 5W-30 SN/CH-5
Компания	
Заказчик	ООО "ЛН ДИСТРИБЬЮЦИЯ"
Контактное лицо	
Наименование клиента	
Дополнительная информация	C-2 Y-6199 07.10.2022
Внутренний номер пробы	
Тип техники	
Марка	
Узел	
Производитель / модель / серийный №	/ /
Объём системы (бака)	
Место отбора	
Производитель масла / Вязкость	Chempioil / SAE 5W-30
Марка масла	Chempioil Ultra JP 5W-30

Интерпретация актуальных лабораторных данных

Представленные показатели типичны для моторного масла и находятся в пределах нормы. Для более точной интерпретации результатов необходимо сравнение с паспортными характеристиками на данный продукт.

Данные образца

Номер образца			625551			
Дата отбора						
Пробег						
Наработка						
Долив масла						
Оценка масла			✓			

КИТ 3

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	1			

Присадки

Кальций	Ca	мг/кг	3670			
Магний	Mg	мг/кг	17			
Цинк	Zn	мг/кг	1072			
Фосфор	P	мг/кг	928			
Барий	Ba	мг/кг	0			
Бор	B	мг/кг	1			

Загрязнение

Кремний	Si	мг/кг	4			
Калий	K	мг/кг	1			
Натрий	Na	мг/кг	0			
Вода		%	0			
Гликоль		%	0			
Топливо		%	0.0			
Степень окисления		A/см	9.0			
Степень нитрования		A/см	4.0			

Состояние масла

Вязкость при 100°C		мм²/с	9.87			
Вязкость при 40°C		мм²/с	56.00			
Индекс вязкости		-	164			
Щелочное число TBN (ASTM D 2896)		мг КОН/г	10.54			

Общая оценка



Норма

ISO 9001
QUALITY ASSURANCE

