



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	BSF-55
Обозначение пробы	ТО-4 10W
Компания	
Заказчик	ООО "ГРУППА СКБ"
Контактное лицо	Ронт Иван
Наименование клиента	
Дополнительная информация	ООО ПК Технология Ойл ТО-4 10W
Внутренний номер пробы	
Тип техники	
Марка	
Узел	
Производитель / модель / серийный № / /	
Объём системы (бака)	
Место отбора	
Производитель масла / Вязкость	/ SAE 10W
Марка масла	

### Интерпретация актуальных лабораторных данных

X- диаметр пятна износа при нагрузке 40 кгс (ГОСТ 9490) (Стандартные условия: 65°C/ 1460 об/мин, 60 мин) 0.49 мм. Оценка и интерпретация отдельных показателей не заказывались/ не предоставлялись.

Данные образца				
Номер образца				976278
Используемый продукт				
Дата отбора				
Общая наработка узла				
Нарботка смазочного материала				0.0
Долив масла				
Оценка масла				
Отдельные показатели				
Наценка за заказ нестандартных условий проведения испытания				+
Вязкость по Брукфильду -35	ASTM D 2983	мПа·с		35000
Содержание серы	S	ASTM D 4294	ppm	3270
Нагрузка сваривания		ГОСТ 9490	H	2067
Вязкость HTHS		ASTM D 4683	мПа*С	2.81
Диаметр пятна износа 40 кгс (с нагревом)		ГОСТ 9490	мм	X



Проверить подлинность протокола

