



Номер образца	: 1009819	Номер в системе	:
Название филиала	: ООО "ТД Сибтрейдсервис"	LubeAnalyst	
Обозначение оборудования/ рег. номер	:	ООО "ТД Сибтрейдсервис"	
Описание оборудования	:	664022, г. Иркутск	
Идентификационный код узла	:	ул. Советская, 24	
Описание узла	:	Российская Федерация	
Производитель/модель	: /		
Название смазочного материала	: Shell Helix HX7 10W-40 (SN/CF A3/B4)		

РЕЗУЛЬТАТЫ	
Номер образца	1009819
Состояние образца	Caution
Дата отбора образца	19/05/2015
Наработка смазочного материала	0 Hours
Наработка оборудования	0 Hours
Объем доливки	-
Кинематическая вязкость при 100оС	
Кинемат. вязкость при 100°С сСт	14.4
Кислотное число (D 664)	
Кислотное число (D 664) мг КОН/г	1.92
Щелочное число (D 2896)	
Щелоч. число (D 2896) мг КОН/г	7.12
Содержание воды (акватест)	
Содержание воды (акватест) %	0.00
Температура вспышки (удовлетворяет/ не удовл.)	
Темп. вспышки (удовл./ не уд.) °С	Удовлетв.
ИК-спектроскопия с Фурье преобразованием	
Содержание сажи % (FTIR) %	0.0
Глицоль (FTIR) %	0.00
Металлы смазочного материала	
Железо (Fe) ppm	0
Хром (Cr) ppm	0
Никель (Ni) ppm	0
Алюминий (Al) ppm	0
Медь (Cu) ppm	0
Свинец (Pb) ppm	0
Олово (Sn) ppm	0
Серебро (Ag) ppm	0
Титан (Ti) ppm	0
Ванадий (V) ppm	0
Кремний (Si) ppm	28
Натрий (Na) ppm	0
Калий (K) ppm	0
Молибден (Mo) ppm	25
Марганец (Mn) ppm	0
Бор (B) ppm	0
Магний (Mg) ppm	8
Кальций (Ca) ppm	1948
Барий (Ba) ppm	0
Фосфор (P) ppm	945
Цинк (Zn) ppm	1132

КОНТАКТЫ SHELL
Координатор 1 : Tatyana Usainova
Веб-сайт Shell : http://www.shell-lubeanalyst.shell.com/
Комментарии
Образец свежего масла. BATCH Number 10693323D131128AUG14.
Содержание металлов присадок не соответствует заявленной марке масла. Пожалуйста, обратитесь к представителю Технического отдела Шелл за консультацией.