

ПАСПОРТ КАЧЕСТВА
№ 2013106051 от «07» июня 2013 г.

Наименование	SK SAO C (SK SAO C)	Класс по спецификации	
Номер образца для анализа	LB-V306	Дата отбора образцов	2013-06-07 17:00
Номер партии	06306101	Заказчик	

Наименование показателя	Нормы по спецификации	Результаты испытания *	Метод испытания
Плотность при 15°C, г/см ³	0,820-0,850	0,8365	ASTM D 1298
Внешний вид	прозрачный и чистый	прозрачный и чистый	Визуальная оценка
Цвет по ASTM	не более 1,5	L0,5	ASTM D 1500
Кинематическая вязкость при 40°C, мм ² /с	14,5-16,5	15,73	ASTM D 445
Кинематическая вязкость при 100°C, мм ² /с	3,5-4,5	4,340	ASTM D 445
Индекс вязкости	не менее 170	204	ASTM D 2270
Температура вспышки, °C	не менее 140	192	ASTM D 92
Температура застывания, °C	не выше -45,0	-62,5	ASTM D 97
Анилиновая точка, °C	не менее 75	104,9	ASTM D 611
Кислотное число	не более 1,0	0,64	ASTM D 664
Коррозия меди, 3ч при 100°C	не более 1-b	1-a	ASTM D 130

Подтверждаем верность указанных показателей и качество продукта.

Технический специалист ООО «СК Лубрикантс Рус»

Извеков Д.В.