

ПАСПОРТ КАЧЕСТВА
№ 2014042078 от «31» марта 2014 г.

Наименование	R ZIC VEGA X 32	Класс по спецификации	
Номер образца для анализа	LB-V317	Дата отбора образцов	2014-03-31 16:00
Номер партии	17404011	Заказчик	

Наименование показателя	Нормы по спецификации	Результаты испытания *	Метод испытания
Относительная плотность по API при 60°F	не нормируется	35,5	ASTM D 1298
Плотность при 15°C, г/см ³	не нормируется	0,8466	ASTM D 1298
Внешний вид	прозрачный и чистый	прозрачный и чистый	Визуальная оценка
Цвет по ASTM	не нормируется	0,5	ASTM D 1500
Кинематическая вязкость при 40°C, мм ² /с	28,8-35,2	30,68	ASTM D 445
Кинематическая вязкость при 100°C, мм ² /с	не нормируется	6,074	ASTM D 445
Индекс вязкости	не менее 140	150	ASTM D 2270
Кислотное число, мгКОН/г	не нормируется	0,88	ASTM D 664
Температура вспышки, °C	не менее 200	238	ASTM D 92
Температура застывания, °C	не выше -36,0	-45,0	ASTM D 97
Водоотделение, мин	не более 20	10	ASTM D 1401
Защита от коррозии, вода	не более 1	положительно	ASTM D 665
Пенообразование: склонность / стабильность:			ASTM D 892
- 24°C	50 / 0	30 / 0	
- 90°C	50 / 0	20 / 0	
- 24°C	50 / 0	30 / 0	
Реакционность	не более 1	нейтрален	-

* – результаты испытаний лаборатории: 110, Коса-Донг, г.Ульсан, Корея, тел.: 052-208-3833, факс: 052-208-3839

Подтверждаем верность указанных показателей и качество продукта.

Технический специалист ООО «СК Лубрикантс Рус»

Извеков Д.В.