A CORE LABORATORIES COMPANY

ООО "САМАРАНЕФТЬ-СЕРВИС" ул. Советская, 18 443536, РФ, Самарская область, Волжский район , с. Николаевка

Вниманию: г-на Владимира Жоголева

Отчет о результатах испытаний

Отчёт № Объект инспекции Дата отчета Дата выпуска

Резервуар 02.04.2015 02.04.2015 Объект отбора проб/образцов

26062/01703002/15

Дата отбора Место отбора проб/образцов Проба/образец поступил(а) Испытания закончены

: 25.03.2015 : НПЗ ТПС ООО "САМАРАТРАНСНЕФТЬ-ТЕРМИНАЛ", РОССИЯ : 29.03.2015

: 02.04.2015

Маркировка пробы/образца

Резервуар РВС-2000 № 2.2 Нет информации Бензин газовый стабильный марки В Тип пробы/образца Продукт заявлен как

: Нет информации

ПОКАЗАТЕЛЬ	МЕТОД	ЕДИНИЦЫ	РЕЗУЛЬТАТ
Плотность при 20 оС	FOCT 3900(1)	кг/м3	705,6
Массовая доля серы	ГОСТ Р 51947	%	17 Sec. 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19
Цвет	Визуально	0,0271	
Испытание на медной пластинке (3ч, 50 oC)	ΓΟCT 6321		бесцветный
Содержание механических примесей и воды	TY 38.401-58-413-2014		36
	п.6.2.(визуальный)		отсутствие
Содержание водорастворимых кислот и щелочей	ГОСТ 6307	отсутствие	
Фракционный состав:	ΓΟCT 2177 (A)		Отсутствие
гемпература начала перегонки		оС	27.5
50 % об. перегоняется при температуре			27,5
90 % об. перегоняется при температуре		oC	103,0
гемпература конца кипения		оС	151,0
Остаток		оС	174,0
остаток и потери		06.%	0,5
		06.%	5,5
Октановое число (моторный метод)	ΓΟCT 511*	9	60,2

^{*} Анализ выполнен в сторонней лаборатории.



Подписано: Заболотько Н.А./Заведующая лабораторией Подписано. Завыпотвко тъл, заведующей посоры горис. Выпущено: ИЦ "Сейболт" ЗАО "Петролеум Аналистс" ИЛ Центрального филиала (Самара) Дата и место выпуска: Самарская обл., г. Новокуйбышевск, ул. Научная, 1 - 02.04.2015

соответствие предоставленной спецификации была выполнена, но без принятия каких-либо обязательств. В случае спорной или неоднозначной ситуации следует инте или неоднозначной ситуации следует интерпрети

Напечатано:

03.04.2015 11:32

Стр. 1 из 1