



Публичное акционерное общество «Славнефть-Ярославнефтеоргсинтез»
Юридический адрес:
Российская Федерация, 150023, Ярославская область,
город Ярославль, Московский проспект, дом 130;
e-mail: post@yanos.slavneft.ru; телефон/факс: (4852)49-81-00/40-76-76
Адрес производства:
Российская Федерация, 150023, г. Ярославль, Московский проспект, дом 150
Сертификат соответствия системы менеджмента качества
ИСО 9001:2015 №17.1052.026, срок действия до 11.07.2020

ПАСПОРТ №267

Толуол нефтяной. Высший сорт

Обозначение документов, устанавливающих требования к продукту:
ГОСТ 14710-78 "Толуол нефтяной. Технические условия" с изменениями 1-6
Код ОКПД 2 20.14.12.141

Номер партии: 41
Дата изготовления: 19 ноября 2019 г.
Размер партии (масса): 336 т
Место отбора пробы (по ГОСТ 2517-2012): 194
Дата отбора пробы: 19 ноября 2019 г.
Дата проведения испытаний: 19 ноября 2019 г.



2008

№	Наименование показателя	Метод испытания	Норма по ГОСТ 14710-78	Фактическое значение
1.	Внешний вид и цвет	ГОСТ 2706.1-74	Прозрачная жидкость, не содержащая посторонних примесей и воды, не темнее раствора K ₂ Cr ₂ O ₇ концентрации 0,003 г/дм ³	соответствует
2.	Плотность при 20°C, г/см ³	ГОСТ 3900-85 и п.4.3 ГОСТ 14710-78	0,865 - 0,867	0.867
3.	Пределы перегонки 98% по объему (включая температуру кипения чистого толуола 110,6°C), °C	ГОСТ 2706.13-74	не более 0,7	0.5
4.	Массовая доля толуола, %	ГОСТ 2706.2-74	не менее 99,75	99.98
5.	Массовая доля примесей, %:	ГОСТ 2706.2-74	не более 0,25	0.02
	неароматических углеводородов	ГОСТ 2706.2-74	не более 0,10	0.01
	бензола	ГОСТ 2706.2-74	не более 0,10	0.01
	ароматических углеводородов C ₈	ГОСТ 2706.2-74	не более 0,05	менее 0.01
6.	Окраска серной кислоты, номер образцовой шкалы	ГОСТ 2706.3-74	не более 0,15	0.05
7.	Испытание на медной пластинке	ГОСТ 6321-92	Выдерживает	выдерживает
8.	Реакция водной вытяжки	ГОСТ 2706.7-74	Нейтральная	нейтральная
9.	Испаряемость	ГОСТ 2706.8-74	Испаряется без остатка	без остатка
10.	Массовая доля общей серы, %	ГОСТ 13380-81	не более 0,00015	менее 0.00015

Заключение: Толуол нефтяной **соответствует требованиям:**

- ГОСТ 14710-78 "Толуол нефтяной. Технические условия" с изменениями 1-6

Дополнительная информация:

- транспортное наименование по ГОСТ 1510-84;

- гарантийный срок хранения - 6 лет с даты изготовления

Начальник контрольной лаборатории

Начальник лаборатории входного контроля и газовых анализов

Лаборант химического анализа

Е.Н. Фролова

О.Е. Ромашова

С.В. Усанова

Т.Н. Антипина

МП

Дата выдачи паспорта

19 ноября 2019 г.

Intrubitsyna 18.12.2019 17:34

КОПИЯ