



Система менеджмента качества  
ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015)  
Сертификат № РОСС RU.13СК03.00563  
до 26.12.2021г.

Изготовлено в России  
Изготовитель: ООО "КИНЕФ"  
187110, г.Кириши, Ленинградская обл.,  
шоссе Энтузиастов, 1

Паспорт продукции № 2

Аналитический центр  
Аттестат аккредитации  
№ РОСС RU.0001.510501



**ТОЛУОЛ НЕФТЯНОЙ ГОСТ 14710-78**  
первого сорта

Код ОКПД2 20.14.12.141

Номер резервуара: 68

Взлив: 366

Тоннаж: 383

Дата изготовления продукта 767

17.01.20

Номер партии: 2

Дата отбора проб по ГОСТ 2517: 17.01.20

Дата проведения анализа продукции: 17.01.20

№	Наименование показателей	Норма	Факт. данные	Метод испытания
1.	Внешний вид и цвет  <b>СТАНДАРТНЫЙ</b>	Прозр.жидк, не сод.пост. примесей и воды,не тем- нее раствора K2Cr2O7конц. 0.003 г/дм3	соответствует	ГОСТ 2706.1
2.	Плотность при 20 °С, г/см3	0.864-0.867	0.8664	ГОСТ 3900
3.	Пределы перегонки 98% по объему (включая температуру кипения чистого толуола 110,6 °С), °С, не более	0.8	1.43*	ГОСТ 2706.13
4.	Массовая доля толуола, %, не менее	99.6	99.95	ГОСТ 2706.2
5.	Массовая доля примесей, %, не более	0.4	0.05	ГОСТ 2706.2
	неароматических углеводородов	0.20	0.01	
	бензола	0.15	0.04	
	ароматических углеводородов С8	0.05	отсутствие	
6.	Окраска серной кислоты, номер образцовой шкалы, не более	0.20	0.10	ГОСТ 2706.3
7.	Испытание на медной пластинке	выдерживает	выдерживает	ГОСТ 6321
8.	Реакция водной вытяжки	нейтральная	нейтральная	ГОСТ 2706.7
9.	Испаряемость	исп.без ост.	исп.без ост.	ГОСТ 2706.8
10.	Массовая доля общей серы, %	-	0.00002	ГОСТ 13380

\* по согласованию с потребителем  
Заключение: соответствует требованиям ГОСТ 14710-78 с изм.1-6

Зам.начальника АЦ по контролю качества

Начальник лаборатории

Инженер-лаборант

Дата выдачи паспорта :



Кудакова Т.А.

Кондратьева Е.М.

Коковкина Е.Л.

18.01.20

