

**ПАСПОРТ № 8681**  
**Толуол нефтяной высшего сорта**  
**ГОСТ 14710-78 с изм.1-6**

**Код ОКПД2:** 20.14.12.141  
**Дата изготовления:** 17.02.2023  
**Дата отбора пробы и обозначение нормативного документа, по которому отбирают пробу:** 17.02.2023  
**Место отбора, номер емкости, уровень наполнения:** ул. Молодогвардейцев, 30, г.Салават, Башкортостан, Российская Федерация, 453256  
**Номер/размер партии (масса):** 76788785  
**Дата проведения испытания:** 34 / брутто: - , нетто: 56780 кг  
**Дата оформления паспорта:** 17.02.2023

№	Наименование показателя	Метод испытания	Норма по документу	Фактическое значение
1	Внешний вид и цвет	ГОСТ 2706.1	Прозрачная жидкость, не содержащая посторонних примесей и воды не темнее раствора K <sub>2</sub> Cr <sub>2</sub> O <sub>7</sub> концентрации 0,003 г/дм <sup>3</sup>	Прозрачная жидкость, не содержащая посторонних примесей и воды не темнее раствора K <sub>2</sub> Cr <sub>2</sub> O <sub>7</sub> концентрации 0,003 г/дм <sup>3</sup>
2	Плотность при 20°C, г/см <sup>3</sup>	ГОСТ 3900	0,865-0,867	0,867
3	Пределы перегонки 98% по объему (включая температуру кипения чистого толуола 110,6°C), °C, не более	ГОСТ 2706.13	0,7	0,6
4	Массовая доля толуола, %, не менее	ГОСТ 2706.2	99,75	99,97
5	Массовая доля примесей, %, не более неароматических углеводородов бензола ароматических углеводородов C <sub>8</sub>	ГОСТ 2706.2 ГОСТ 2706.2 ГОСТ 2706.2 ГОСТ 2706.2 ГОСТ 2706.2	0,25 0,10 0,10 0,05	0,03 0,01 0,02 0,00
6	Окраска серной кислоты, номер образцовой шкалы, не более	ГОСТ 2706.3	0,15	0,05
7	Испытание на медной пластине	ГОСТ 6321	Выдерживает	выдерживает
8	Реакция водной вытяжки	ГОСТ 2706.7	Нейтральная	Нейтральная
9	Испаряемость	ГОСТ 2706.8	Испаряется без остатка	Испаряется без остатка
10	Массовая доля общей серы, %, не более	ГОСТ 13380	0,00015	0,00002

**Заключение о соответствии продукта:** соответствует требованиям ГОСТ 14710-78 с изм.1-6 "Толуол нефтяной. Технические условия" на основании результатов испытаний

**Дополнительная информация:** Назначение: в качестве сырья для органического синтеза, высокооктановых добавок к моторным топливам, растворителя.

**Потребитель:** ООО ИНТЕРСИНТЕЗ Нижегородская обл. г.Дзержинск Восточный промрайон Оргстекло, 7 км от Автозаводского шоссе д.11 сооружение 1, Россия, 606000 **Станция назначения:** Игумново

Тип тары / количество единиц / номер: цистерна / 1 / 76788785

**Примечание:**

Гарантийный срок хранения: до 17.02.2029

Регистрационный номер бланка: 31399

\* 522315



Начальник смены ОТК

*И.И.И.*

Ахтямова И. Р.