

ОАО «Славнефть-ЯНОС»

Российская Федерация, 150023, г. Ярославль, Московский проспект, дом 130;
e-mail: post@yanos.slavneft.ru; телефон/факс: (4852)49-81-00/40-76-76



Сертификат соответствия системы менеджмента качества
требованиям ISO 9001:2008 №: 14.0729.026 действителен до 11.07.2017

ПАСПОРТ № 56

Фракция ароматических углеводородов

СТО 00149765-005-2013
ОКП 24 1451

Партия № 56
Резервуар № 641
Масса нетто 299 т
Дата изготовления 14 августа 2016 г.
Дата отбора проб 14 августа 2016 г.
Дата проведения испытаний 14 августа 2016 г.

№ п/п	Наименование показателя	Метод испытаний	Норма ГОСТ	Фактическое значение
1.	Внешний вид	ГОСТ 2706.1	Прозрачная жидкость, не содержащая видимых механических примесей и воды	<i>соотв.</i>
2.	Плотность при 20°C, кг/м ³	ГОСТ 3900	не менее 860	<i>869.0</i>
3.	Фракционный состав *	ГОСТ 2177, ASTM D 86		
	температура начала перегонки, °C		не ниже 120	<i>131</i>
	90% перегоняется при температуре, °C		не выше 160	<i>146</i>
	температура конца кипения, °C		-	<i>174</i>
4.	Массовая доля ароматических углеводородов, %	ГОСТ 2706.2		
	толуол		не более 30	<i>7.85</i>
	ароматических углеводородов C8		не менее 60	<i>86.34</i>
	ароматических углеводородов C9-C10		не более 10	<i>5.71</i>
5.	Реакция водной вытяжки	ГОСТ 2706.7	нейтральная	<i>нейтр.</i>
6.	Испаряемость	ГОСТ 2706.8	выдерживает испытание	<i>выдерж.</i>
7.	Содержание сероводорода и меркаптанов	ГОСТ 2706.10	отсутствие	<i>отс.</i>
8.	Содержание ароматических углеводородов *, % об.	EN 15553	-	<i>более 99.0</i>

* - согласно письма вход. № 10855 от 15.10.2015г.

Заключение: продукт соответствует требованиям СТО 00149765-005-2013

Дополнительная информация:

- отбор проб по ГОСТ 2517
- транспортирование и хранение по ГОСТ 1510
- гарантийный срок хранения - 1,5 года с даты изготовления

Начальник контрольной лаборатории

Начальник лаборатории входного контроля и газовых анализов

Лаборант химического анализа

Дата выдачи паспорта

14 августа 2016 г.

