



Интегрированная система менеджмента качества, безопасности труда и
охраны здоровья, экологии сертифицирована на соответствие требованиям
ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015), ISO 45001:2018, ISO 14001:2015

СЕРТИФИКАТ О КАЧЕСТВЕ №

Пироконденсат Е-16 ТС-КОС-07/2023

Партия №
Количество мест:
Масса нетто:
Масса брутто:
Получатель:

Цистерна
Дата изготовления:
Дата отгрузки:
Номер накладной:

№ п/п	Наименование показателя	Норма	Установлено анализом
1.	Внешний вид	Жидкость от светло-желтого до коричневого цвета	Жидкость желтого цвета
2.	Массовая доля механических примесей, %, не более	0,01	Отсутствие
3.	Плотность при 20°С, г/см ³ , не менее	0,800	0,827 - 0,839
4.	Фракционный состав:		
	- температура начала кипения, 0°С, не ниже	не определяется	31-35
	- температура конца кипения, 0°С, не выше	270	183-186
5.	Массовая доля ароматических углеводородов (С6-С8), %, не менее	40	49-51
6.	Массовая доля бензола, %, не менее	20	38-41
7.	Массовая доля воды, % не более	1,0	следы

Качество соответствует ТС-КОС-07/2023

Примечание:

Метод испытания, указанный первым в графе «метод испытания» считается арбитражным.

Требования безопасности, охраны окружающей среды, правила приемки, маркировка, упаковка, транспортирование и хранение в соответствии с ТУ 2451-096-70353562-2008 с изменениями 1-9

Гарантийный срок хранения 1 месяц со дня изготовления

Представитель цеха

Представитель железнодорожного цеха, оператор ЭВМ и ВМ