



Общество с ограниченной ответственностью
«Новокуйбышевский завод масел и присадок»
446207, Российская Федерация, Самарская обл.,
г. Новокуйбышевск, ул. Производственная, 2
тел. (84635) 3-41-29



ПАСПОРТ ПРОДУКЦИИ № 3-32

Экстракт остаточный селективной очистки (ПН-6к)
ТУ 0258-018-48120848-2002 с изменениями 1-2, ОКП 02 5899 0521 00

предназначено для применения в качестве пластификатора-наполнителя в производстве синтетических дивинил (метил)-стирольных каучуков

Аттестат аккредитации лаборатории № РОСС RU.0001.22НТ06 от 13.10.2009 г., срок действия до 13.10.2014 г.
Система менеджмента изготовителя сертифицирована TÜV CERT на соответствие требованиям ISO 9001, ISO 14000, OHSAS 18001.

Резервуар № 762
Замер, см 686
Масса нетто: т 329,28

Дата изготовления: 18.01.14г.

№	Наименование показателя	Норма по ТУ	Фактически	Метод испытания
1	Вязкость кинематическая при 100 °С, мм ² /с, в пределах	25 - 35	<u>3141</u>	ГОСТ 33
2	Показатель преломления при 50 °С, в пределах	1,5150 - 1,5350	<u>1,5314</u>	ГОСТ 18995.2
3	Анилиновая точка, °С, в пределах	55 - 70	<u>653</u>	ГОСТ 12329
4	Массовая доля механических примесей, %, не более	Отсутствие	<u>Отсутствует</u>	ГОСТ 6370
5	Массовая доля воды, %, не более	Следы	<u>Отсутствует</u>	ГОСТ 2477
6	Температура вспышки, определяемая в открытом тигле, °С, не ниже	230	<u>256</u>	ГОСТ 4333
7	Температура застывания, °С, не выше	40	<u>40</u>	ГОСТ 20287
8	Плотность при 20 °С, г/см ³ , в пределах	0,940 - 0,970	<u>0,967</u>	ГОСТ 3900
9	Групповой химический состав, %, не более:			п.5.2 ТУ
	- массовая доля парафино-нафтеновых углеводородов	20	<u>20</u>	
	- массовая доля смол	8	<u>5</u>	

Информация для потребителя:

Малоопасное вещество (по воздействию на организм при соблюдении правил обращения) класс опасности 4.

Горючее вещество.

Предельно-допустимая концентрация (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны 300/900 мг/м³.

Хранение и транспортирование по ГОСТ 1510.

Меры безопасности: при работе - применять СИЗ по ГОСТ 12.4.131, ГОСТ 12.4.132, ГОСТ 12.4.099, ГОСТ 12.4.100, ГОСТ 27574, ГОСТ 27575, ГОСТ 20010, ГОСТ 17269 или ГОСТ 12.4.028

Гарантийный срок хранения - 2 года со дня изготовления.



Начальник ЦЗЛ-ОТК (лаборатории) _____

Подпись

Амосова И.А.

Начальник смены _____

Подпись

Мерещов В.И.
ФИО

Дата выдачи паспорта 19.01.14г.

