



ПАСПОРТ № 20/1
ЖИДКИЕ ОТРАБОТАННЫЕ УГЛЕВОДОРОДЫ (ЖОУ)

ТУ 2411-027-73776139-2012 с изм.1,2

ОКПД2 20.59.59.000

(ОКП 24 1142)

Партия №	20	Дата изготовления:	20.04.2022
Цех	ТСЦ №2 отд. № 2	Вес нетто, тн:	21.100
Точка отбора	емк. 7/1	Номер автомашины:	В 582 АО пр. ВН 2249
		Дата испытания:	20.04.2022

АО «Синтез-Каучук», республика Башкортостан, 453110, г. Стерлитамак, ул. Техническая, 14

№ п/п	Наименование показателей	Норма			Результат: поштучный	ИД на ИВМ
		Марка А	Марка В	Марка В		
1	Внешний вид	Жидкость от светлого до темно-коричневого цвета			соот	И.5.2 ТУ
2	Плотность при 20 °С, г/см ³	0.88-0.93	0.88-0.93	0.88-0.93	0.879	ГОСТ 3900
3	Фракционный состав:					
	температура начала кипения, °С, не выше	28	28	28	64	
	количество фракции, выкипающей до температуры 185 °С, % об., не более	65	65	65	70	ГОСТ 2177
	температура конца кипения, °С, не выше	370	370	370	235	
4	Испытание на медной пластинке	выдерживает			вид	ГОСТ 6321
5	Содержание фактически смол, мг/100 см ³ , не более	8000	10000	10000	8524.5	ГОСТ 4989
6	Содержание растворенной воды, %, не более	отсутствует		0.5	0.24	ГОСТ 2177

Гарантированный срок хранения - 6 месяцев

Лаборант: Акшенцева Л.Ю.

Сменный мастер: Кукушкина Н.А.

Заключение ОТК: жидкие отработанные углеводороды соответствуют

ТУ 2411-027-73776139-2012 с изм.1,2 марка В

Начальник лаборатории: Андреева М.Н.

Начальник отдела-руководитель испытательного центра: Кононова Г.В.

