



450037, Российская Федерация, Республика Башкортостан, Уфа  
Управление по качеству, лаборатория контроля качества производства  
этилен-пропиленового каучука

ПАСПОРТ № 29-2021

Обозначение марки  
90507

Каучук синтетический этилен-пропилен-диеновый СКЭПТ-Э  
ТУ 20.17.10-100-05766563-2019

Марка	СКЭПТ-Э-90 группа 1,3	Код ОКПД	20.17.10.173
№ партии	149	Дата выпуска/перепробора, анализа	04.12.2019/06.01.2021
Количество брикетов	31	Масса нетто	775 кг
Номера брикетов	25620-25650	Обозначение НД, по которому отобрана проба	ГОСТ 27109

№ п/п	Наименование показателей	НД на метод испытаний	Норма по ТУ	Фактическое значение	Обозначение НД, по которому отобрана проба				
					ГОСТ 10722	ГОСТ 1938,	ГОСТ 19816.4,	ГОСТ 19920.6,	
1.	Вязкость по Муни МВ 1+4 (125°C), единицы Муни,	ТУ 20.17.10-100-05766563-2019 п. 5.1.6	5	5	5	5	5	5	
2.	Разрос вязкости внутри партии, единицы Муни,	ТУ 20.17.10-100-05766563-2019 п. 5.2	57	50-58	57	57	57	57	
3.	Массовая доля этиленовых звеньев, % в пределах	ТУ 20.17.10-100-05766563-2019 п. 5.2	57	50-58	57	57	57	57	
4.	Массовая доля этилендиеноборпорена, % в пределах	ТУ 20.17.10-100-05766563-2019 прил. А	1 группа	1,0-3,0	-	-	-	-	
			2 группа	3,1-5,0	-	-	-	-	
			3 группа	5,1-7,0	5,1	-	-	-	-
			4 группа	7,1-9,0	-	-	-	-	-
5.	Потеря массы при сушке, %, не более	ТУ 20.17.10-100-05766563-2019 п. 5.4	0,1	0,7	0,05	0,05	0,05		
6.	Массовая доля золь, %, не более	ТУ 20.17.10-100-05766563-2019 п. 5.5	0,05	0,08	0,05	0,05	0,05		
7.	Массовая доля ванадия, %, не более	ТУ 20.17.10-100-05766563-2019 прил. Б	0,002	0,008	0,002	0,002	0,002		
8.	Массовая доля спирто - толуольного экстракта, %, не более	ТУ 20.17.10-100-05766563-2019 п. 5.7	0,7	4,0	0,7	0,7	0,7		
9.	Массовая доля антиоксиданта ирригоса-1520L, %, не менее	ТУ 20.17.10-100-05766563-2019 прил. Б	0,19	0,10	0,19	0,19	0,19		
10.	Условная прочность при растяжении с технологическим марки П-324, МПа, не менее	ГОСТ 270,	12,0	Не	12,0	12,0	12,0		
11.	Относительное удлинение при разрыве, %, не менее	ТУ 20.17.10-100-05766563-2019 п. 5.9	370	обязательно	370	370	370		

\* - подготовка пробы при  $t = 60,0 \pm 5,0^\circ\text{C}$   
 Заключение: продукт соответствует ТУ 20.17.10-100-05766563-2019. Гарантийный срок хранения до 04.06.2021  
 Продукция выпущена под управлением Систем менеджмента, сертифицированных на соответствие требованиям: ISO 9001:2015 сертификат № 31100600 QM15, ISO 14001:2015 сертификат № 31100600 UM15, ISO 45001:2018 сертификат № 31100600 OHS18.

Область применения:  
 предназначена для изготовления резино-технических изделий

Характеристика пожароопасности:  
 По ГОСТ 12.1.044 каучук относится к группе твердых горючих материалов с высокой дымообразующей способностью. В процессе производства и переработки при нагревании каучука выше 230 °С (этан, пропан) и непредельных (этилен, пропилен) углеводородов, окислов углерода. При контакте с открытым огнем затопится без взрыва и горит контактируя с образованием расплава и выделением вышележащих продуктов термодеструкции.

Правила хранения:  
 Хранить материал в бумажных мешках с полиэтиленовым вкладышем в сухом, проветриваемом помещении, исключая попадание прямых солнечных лучей, на расстоянии не менее 1м от нагревательных приборов и температура не выше 30°C.  
 - каучук, упакованный в мешки - в штабелях высотой не более 1,2 м; по высоте.

Инженер лаборатории контроля качества  
 Управление по качеству:  
 (дверность № 82/21 от 11.01.2021)  
 Дата выдачи паспорта «15» февраля 2021 г

Э.Ф. Дмитриева  
 М.П. Управление по качеству

Правила транспортирования:  
 Все виды транспорта в крытом исполнении.  
 Вид отправок по железной дороге – повагонный. При транспортировании каучука, упакованного в вагоны до полной вместимости без пакетирования.  
 При транспортировании каучука, упакованного в вагоны до полной вместимости в железнодорожных вагонах, поддоны устанавливаются в 2-3 ряда по высоте в соответствии с требованиями ГОСТ 21650.  
 Обезреживание, утилизация и захоронение отходов:  
 Непригодные к переработке отходы не требуют обезвреживания, подлежат вывозу в места, согласованные с органами Министрства ральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (Управлением Роспотребнадзора).