

ПАСПОРТ № 1839
ИЗОБУТАНОВАЯ ФРАКЦИЯ ТУ 0272-025-00151638-99 с изм.1,2,3,4

Обозначение документов, устанавливающих требования к продукции:
 ТУ 0272-025-00151638-99 «Фракция изобутановая. Технические условия» с изм.1,2,3,4
 Код ОКПД2: 19.20.31

Номер партии: *1839*
 Дата налива: *12.10.19.*
 Размер партии (масса): *70,500 тн*
 Место отбора пробы (по ГОСТ 14921): вагон-цистерна № *55204366; 57822827*
 Дата отбора пробы: *12.10.19.*
 Дата проведения испытаний: *12.10.19.*

№	Наименование показателя	Метод испытания	Норма по ТУ 0272-025-00151638-99				Фактическое значение
			Марка Высшая	Марка А	Марка Б	Марка В	
1.	Массовая доля компонентов, %:	ГОСТ 10679					
	- сумма углеводородов C ₁ -C ₂		Не нормируется				
	- пропан, не более		1,3	1,5	4,5	8,0	<i>0,28</i>
	- изобутан, не менее		98,0	97,0	90,0	70,0	<i>99,29</i>
	- сумма бутиленов, не более		0,5	0,5	0,5	не норм.	<i>0,16</i>
	- нормальный бутан, не более		0,7	2,0	6,0	не норм.	<i>0,27</i>
	- сумма углеводородов C ₃ и выше, не более	отс.	отс.	0,5	1,0	<i>отс.</i>	
2.	Массовая доля сероводорода и меркаптановой серы, %, не более	ГОСТ 22985	0,005	0,005	0,005	0,01	<i>0,0049</i>
3.	Содержание свободной воды и щелочи	п.5.2 ТУ 0272-025-00151638-99	Отсутствие				<i>отс.</i>
4.	Плотность при 15 °С, кг/м ³	ГОСТ 28656	Не нормируется				<i>563</i>

Заключение: Качество продукции соответствует марке «Высшая» согласно требованиям ТУ 0272-025-00151638-99 «Фракция изобутановая. Технические условия» с изм.1,2,3,4

Дополнительные требования:

- транспортирование и хранение производить согласно требованиям ГОСТ 1510;
- изготовитель (ООО Шкаповское ГПП) гарантирует соответствие качества продукта требованиям ТУ 0272-025-00151638-99 в течение трёх месяцев со дня изготовления при соблюдении потребителем условий транспортирования и хранения;
- паспорт безопасности № 38504529.19.49747



Руководитель производственной лаборатории *Галиулина Р.А.* Галиулина Р.А.

Лаборант *Розвапова Ю.С.*

Дата выдачи паспорта: *12.10.2019.*