



Свидетельство об оценке состояния измерений
в лаборатории № ЦСМ РБ.ОСИ.АЛ.03101
действительно до 06.07.2021г.

ПАСПОРТ КАЧЕСТВА № 96

ФРАКЦИЯ ИЗОБУТАНОВАЯ (марка Высшая)
ТУ 0272-025-00151638-99 с изм.1,2,3,4

Обозначение документов, устанавливающих требования к продукции:
ТУ 0272-025-00151638-99 с изм.1-11 «Фракция изобутановая Технические условия»
Код ОКП: 02 7234
Дата изготовления: 15.10.2019г.
Место отбора пробы (по ГОСТ 14921):СНЭ, ж./вагон № 57816050,57893273
Размер партии (масса):48200 кг.
Номер партии: 96

| № | Наименование показателей | Норма по маркам | | | | Фактическое значение |
|----|--|-----------------|-------|-------|----------|----------------------|
| | | высшая | А | Б | В | |
| 1. | Массовая доля компонентов, %: | | | | | |
| | сумма углеводородов C ₁ -C ₂ | Не нормируется | | | | отсутствие |
| | пропан, не более | 1,3 | 1,5 | 4,5 | 8,0 | 0,05 |
| | изобутан, не менее | 98,0 | 97,0 | 90,0 | 70,0 | 99,46 |
| | сумма бутиленов, не более | 0,5 | 0,5 | 0,5 | не норм. | 0,12 |
| | нормальный бутан, не более | 0,7 | 2,0 | 6,0 | не норм. | 0,37 |
| | сумма углеводородов C ₅ и выше, не более | отс. | отс. | 0,5 | 1,0 | отсутствие |
| 2. | Массовая доля сероводорода и меркаптановой серы, %, не более | 0,005 | 0,005 | 0,005 | 0,01 | 0,0033 |
| 3. | Содержание свободной воды и щелочи | отсутствие | | | | отсутствие |
| 4. | Плотность при t °C налива кг/м ³ | +12 | | | | 567 |

Заключение:

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

Дополнительная информация:

- транспортирование и хранение по ГОСТ 1510-84.
- изготовитель (ООО Туймазинское ГПП) гарантирует соответствие качества продукта требованиям ТУ 0272-025-00151638-99 марке «Высшая» в течение трех месяцев со дня изготовления при соблюдении потребителем условий транспортирования и хранения.

Заведующий производственной лабораторией
Лаборант

Р.Р.Шаехова
Ю.М.Павлова

Дата выдачи паспорта: 15.10.2019г.