

ПАСПОРТ № 12616

Фракция бутан-бутиленовая марка В ТУ 0272-027-00151638-99

Обозначение документов, устанавливающих требования к продукции:
ТУ 0272-027-00151638-99 «Фракция бутан-бутиленовая. Технические условия»
Код ОКПД2: 19.20.31
Номер партии: 12616
Дата изготовления: 31.12.2021
Размер партии (масса): 39,000 т
Место отбора пробы (по ГОСТ 14921-2018): емкость № Е-17
Дата отбора пробы: 31.12.2021
Дата проведения испытаний: 31.12.2021
Паспорт выдан на основании: протокола испытаний от 31.12.2021 № 12616

Наименование показателя	Метод испытания	Норма по ТУ 0272-027-00151638-99	Фактическое значение
1. Массовая доля компонентов, %: сумма углеводородов C ₃ сумма бутиленов сумма углеводородов C ₃ и выше	ГОСТ 10679-2019	не более 5,0 не менее 25,0 не более 6,0	0,35 50,62 2,94
2. Массовая доля сероводорода и меркаптановой серы, %	ГОСТ 22985-2017	не более 0,02	0,00410
3. Содержание свободной воды и щелочи	ТУ 0272-027-00151638-99 п. 5.2	отсутствие	отсутствие

Заключение: Фракция бутан-бутиленовая марка В ТУ 0272-027-00151638-99

соответствует требованиям:

- ТУ 0272-027-00151638-99 «Фракция бутан-бутиленовая. Технические условия».

Дополнительная информация:

- агрегатное состояние при температуре 20 °С и давлении 760 мм рт.ст.- газообразное;
- транспортирование и хранение по ГОСТ 1510-84;
- изготовитель филиал ПАО АНК «Башнефть» «Башнефть-Уфанефтехим» гарантирует соответствие качества фракции бутан-бутиленовой требованиям ТУ 0272-027-00151638-99 при соблюдении потребителем условий транспортирования и хранения по ГОСТ 1510-84 в течение 3 месяцев со дня изготовления;
- паспорт безопасности № 67826502.19.66641.

Лаборант химического анализа (старший по смене)

Дата выдачи паспорта 31.12.2021

МП



Новохатская Н.А.