





ПАСПОРТ № 386

Наименование продукта: Фракция бутановая
НД на продукцию: ТУ 0272-016-05034205-2007 «Фракция бутановая. Технические условия.»
Код ОКПД2 19.20.31.120
Дата изготовления продукта, отбора и проведения испытаний: 24.08.2024
Место отбора пробы: 102 буллит
Высота разлива буллита: 1480 см

| № п/п | Наименование показателей | Методы испытаний | Норма | Результаты испытаний |
|-------|--|---------------------|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Компонентный состав, массовая доля, %: сумма метана, этана, этилена сумма пропана и пропилена сумма бутанов и бутиленов пропана пропилена бутана бутилена | ГОСТ 10679 | Не нормируется. Определение обязательно Не нормируется. Определение обязательно не менее 60.0 не нормируется не нормируется не нормируется не нормируется | менее 0.010 2.52 94.3 2.52 менее 0.010 94.3 менее 0.010 |
| 2 | Объемная доля жидкого остатка при температуре плюс 20 °С, % | ГОСТ Р 52087, п.8.2 | не более 1.60 | 0.50 |
| 3 | Содержание свободной воды и щелочи | ГОСТ Р 52087, п.8.2 | отсутствие | Отсутствие |
| 4 | Массовая доля сероводорода и меркаптановой серы, % в том числе сероводорода, % | ГОСТ 22985 | не более 0.013 не более 0.0020 | 0.0101 менее 0.0002 |

Заключение: Фракция бутановая соответствует ТУ 0272-016-05034205-2007 «Фракция бутановая. Технические условия.»

М.П. Руководитель технологии первичных процессов:
Главный диспетчер производственно-диспетчерского управления:
Дата выдачи паспорта

 Бабаев Е.А.
 Гура А.В.
24.08.2024