

СПЕЦИФИКАЦИЯ ТОВАРА

Фракция легкая (нафта)

Изготовлено в:

Для поставки на: ТОО «Вернал Ойл Казахстан»

Показатели	Метод испытаний	Значения
1. Плотность при 20 ⁰ С, кг/см ³	ГОСТ 3900 или ГОСТ Р 51069 ASTM D 1298	Не нормируется, определение обязательно
2. Фракционный состав: - Начало кипения, ⁰ С, не ниже - 10 %, перегоняется при температуре, ⁰ С, не выше - 50 %, перегоняется при температуре, ⁰ С, не выше - 90 %, перегоняется при температуре, ⁰ С, не выше - конец кипения, ⁰ С, не выше - остаток в колбе, % - потери, %	ISO 3405 или ГОСТ 2177 ASTM D 86	35 70 115 180 215 1,5 4,0
3. Массовая доля серы, %, не более	ASTM D 1266 или ГОСТ Р 51947	0,1
4. Содержание водорастворимых кислот и щелочей	ГОСТ 6307	отсутствие
5. Массовая доля воды, %, не более	ГОСТ 2477	отсутствие
6. Массовая доля механических примесей, %, не более	ГОСТ 6370	отсутствие
7. Испытание на медной пластине	ГОСТ 6321	выдерживает
8. Цвет	Визуально	от прозрачного до св.жёлтого
9. Кислотность, мг КОН на 100см ³ топлива, не более	ГОСТ 5985	Не нормируется, определение обязательно
10. Концентрация фактических смол, мг на 100 см ³	ГОСТ 1567	Не нормируется, определение обязательно
11. Дегонационная стойкость: - октановое число, определяемое по моторному методу	ГОСТ 511	Не нормируется, определение обязательно