

Протокол испытаний №008/2022

Наименование продукта:	Мазут М100
Место отбора:	Р-3
Объем проб:	1 л
Вид тары:	Пластиковые бутылки с закручивающейся крышкой
Вид испытания:	Контрольный
Условия проведения испытания:	Температура 22,4оС; Влажность 64%
КОД ТН ВЭД	2710196201

№	Наименование показателя	НД на метод испытания	Ед. изм.	Фактический результат
1	Плотность при 20°С, г/см ³	ГОСТ 3900	Не нормируется	0,8655
2	Плотность при 15°С, г/см ³ , не более	СТ РК ИСО 3675	985	0,8688
3	Массовая доля серы, %, не более	СТ РК АСТМ Д 4294	1,0	0,114
4	Кинематическая вязкость при 80°С, мм ² /с, не более	СТ РК АСТМ Д 445	56	12,3654
5	Температура вспышки в закрытом тигле, °С	ГОСТ 6370	Не нормируется	91
6	Температура вспышки в открытом тигле, не ниже	ГОСТ 4333	110	120
7	Зольность, %, не более	ГОСТ 1461	0,14	0,06
8	Коксуемость, %, не более	ГОСТ 19932	Не нормируется	2,8
9	Массовая доля воды, %, не более	ГОСТ 2477	1,0	0,037
10	Массовая доля механических примесей, %, не боле	ГОСТ 6370	1,0	0,02
11	Температура начала кипения, оС, не ниже	ГОСТ 2177	200	209
12	Выход фракций при 350°С, не более	ГОСТ 2177	17	12

Протокол испытаний – официальный документ, содержащий количественные и качественные характеристики товара, наименование, технология производства, сырье при использовании и применяемых формах контроля на производстве.

Протокол испытаний с фактическими данными продукции выдается непосредственно при погрузке в транспортное средство.