



Пештік отын/
Топливо печное

Сапа паспорты №630 «30» қараша 2020ж.
Паспорт качества №630 от «30» ноября 2020г.

Талабына сай/На соответствие требованиям:	СТ 6027-1910-06-ТОО(ИУ)-39-01-2016
Сынама сәйкес алынды /Проба отобрана согласно:	ГОСТ 2517-2012
Өнімнің дайындалған күні/ Дата изготовления продукта:	28.11.2020
Сынаманы алу орны/Место отбора пробы:	РГС-317
Сынама алынған күн/Дата отбора пробы:	28.11.2020
Тіркеу журналы бойынша сынаманың номері/ Номер пробы по журналу учета:	1116

№	Көрсеткіштердің аталуы/ Наименование определяемых показателей	НҚ бойынша норма/ Норма по НД	Нақты нәтижесі/ Фактический результат	Сынау әдісіне НҚ/ НД на методы испытания
1	20оС жағдайындағы тығыздығы, кг/м ³ / Плотность при 20 °С, кг/м ³	Норм-байды/ Не норм-ся	828,4	ГОСТ 3900
2	Фракциялық құрамы/ Фракционный состав: Қайнап басталу температурасы, оС/ Температура начала кипения, оС -10%-ы температурада айдалады, оС, төмен емес/ -10 % перегоняется при температуре, оС, не ниже -90%-ы температурада айдалады, оС, жоғары емес/ -90% перегоняется при температуре, оС, не выше	Норм-байды/ Не норм-ся 150 360	164 193 356	ГОСТ 2177
3	Жабық отбақырдағы лап ету температурасы, °С, төмен емес/ Температура вспышки в закрытом тигле, °С, не ниже	25	54	ГОСТ 6356
4	Лайлану температурасы, °С/ Температура помутнения, °С	Норм-байды/ Не норм-ся	7	ГОСТ 5066
5	Қату температурасы, °С/ Температура застывания, °С	Минус 5	Минус 17	ГОСТ 20287
6	Күкірттің массалық үлесі, %, артық емес/ Массовая доля серы, %, не более	3,5	0,322	СТ РК ГОСТ Р 51947
7	Механикалық коспалардың массалық үлесі, %, артық емес/ Массовая доля механических примесей, %, не более	1,0	Жок/ Отсутствует	ГОСТ 6370
8	Судың массалық үлесі, %, артық емес/ Массовая доля воды, %, не более	1,0	Жок/ Отсутствует	ГОСТ 2477
9	20 ⁰ С-дегі кинематикалық тұтқырлығы, мм ² /с/ Вязкость кинематическая при 20 ⁰ С, мм ² /с	Норм-байды/ Не норм-ся	3,8689	ГОСТ 31391
10	Күлділігі, %/Зольность, %	Норм-байды/ Не норм-ся	0,06	ГОСТ 1461
11	Түсі/Цвет	Түссізден қараға дейін/ От бесцветного до черного	Сары/Желтый	СТ 6027-1910- 06-ТОО(ИУ)- 39-01-2016

Начальник лаборатории:

Лаборант:

ТОО «RAMCO Refinery»
Койлыбай Р.А.
ЛАБОРАТОРИЯ
Супчук Н.О.

БИН 180640033373 / Филиал ДБ АО «Сбербанк» г. Актобе, ИИК KZ50914042203KZ001MX / БИК SABRKZKA

Қазақстан Республикасы, 030006,
Актобе қ., Алия Молдагулова пр., 46 үй

Республика Казахстан, 030006,
г. Актобе, пр. Алии Молдагуловой, д 46,
+7 727 220 74 62

46 Aliya Moldagulova Avenue,
Aktobe, 030006, Kazakhstan