

Паспорт качества № 3 № 3 сана паспорты

Марка нефтепродукта: Топливо печное бытовое, светлое.

Дата проведения анализа: 29.01.2018 г.
Талдау өткізілген күн: 29.01.2018 ж.

Температура фактическая/ Накты температура, °С – минус 8,0
Плотность фактическая/ Накты тығыздық, г/см³ – 0,8385

№	Наименование показателя Көрсеткіштер атауы	Единицы измерения Өлшем бірліктері	Метод испытания Сынау әдісі	Фактические данные Накты мәндер
1.	Цвет Түсі	-	Визуально Көзбен шолып	желтый сары
2.	Плотность при 20°С 20°С кезіндегі тығыздығы	г/см ³	ГОСТ 3900-85	0,8190
3.	Фракционный состав: Түйіршік құрамы: -температура начала кипения -қайнай бастау температурасы - выход при температуре - шыға беріс	°С	ГОСТ 2177-99	138
	10%	°С		180
	85%			338
	95%			370
4.	Температура вспышки в закрытом тигле Жабық отбакырдағы тұтану температурасы	°С	ГОСТ 6356-75	40
5.	Температура застывания Қату температурасы	°С	ГОСТ 20287	минус 14
6.	Кинематическая вязкость при 20° С 20°С-тағы кинематикалық тұтқырлық	мм/с ²	ГОСТ 31391-2009	3,8
7.	Массовая доля серы Күкірттің салмақтық үлесі	%	СТ РК ГОСТ Р 51947-2010	0,0440
8.	Кислотность, КОН на 100см ³ Қышқылдық, 100 см ³ есептегендегі мг КОН	мг	ГОСТ 5985-79	0,25
9.	Содержание водоросстворимых кислот и щелочей Суда еритін сілтілер мен қышқылдардың құрамы	-	ГОСТ 6307-75	отсутствие жоқ
10.	Содержание механических примесей Механикалық қоспалардың құрамы	%	ГОСТ 6370-83	отсутствие жоқ
11.	Зольность, вес. Күлділігі, салм	%	ГОСТ 1461-75	отсутствие жоқ

12.	Массовая доля воды Судың массалық үлесі	%	ГОСТ 2477-65	отсу я
13.	Испытание на медной пластинке Мыс пластинаға төзімділігі	-	ГОСТ 6321-92	выдер тө:

Дата выдачи/ Берілген күні:
30.01.2018 / 30.01.2018 ж.
Заведующий лабораторией/ Эк

Ответственный за отбор проб:
Лаборант-химик/ Зертханашы-