



«Базис Ойл» ЖШС
Қазақстан Республикасы, 050000
Алматы қ, Әйтеке би к., 100 үй,
9 пәтер,
Тел. / Факс: +7 (705) 700 7017
E-mail: bazis_oil@bk.ru

Химиялық зертхана
Атырау облысы
Құлсары қ,
Өнеркәсіптік аудан, 47
E-mail: lab@bazisoil.kz

Химиялық зертханада өлшеудің жағдайына
бағалау 11.01.2022ж. № 277 кәуәлігі

Сапа сипаттамасы

М-100 отын мазуты , 1%, аз күлді, 25⁰С

ТР 013/2011 (МЕМСТ 10585-2013) талабына сәйкесКО

СЭ ҚТН коды 2710 19 620 1

Сәйкестік декларациясы: 01.03.2022ж. ЕАЭС KZ 7500441.13.12.00511

№ п/п	Көрсеткіш атауы	Сынау әдісіне НҚ	013/2011 КО ТР бойынша нормасы	10585 МЕМСТ бойынша нормасы
1	20 ⁰ С жағдайындағы тығыздығы, кг/м ³	МЕМСТ 31392		Норм.байды
2	15 ⁰ С жағдайындағы тығыздығы, кг/м ³	МЕМСТ 31392		Норм.байды
3	Судың массалық үлесі,%, артық емес	МЕМСТ 2477		1,0
4	Күкірттің массалық үлесі,%, артық емес	МЕМСТ 32139	1,0	1,0
5	Ашық от бақырдағы тұтану темпер., ⁰ С, төмен емес/	МЕМСТ 4333	90	110
6	Жабық от бақырдағы тұтану тем., ⁰ С/ төмен емес	МЕМСТ 6356		80
7	Қату температурасы, ⁰ С, жоғары емес	МЕМСТ 20287		25
8	Суда еритін қышқылдар мен сілтілердің болуы	МЕМСТ 6307		Жоқ болу
9	Қайнап басталу темп., ⁰ С, төмен емес	ҚР СТ 2423		200
10	350 ⁰ С-дегі шығымы, % көл, артық емес	ҚР СТ 2423		17
11	Күлділігі, %, артық емес	МЕМСТ 1461		0,05
12	Механикалық қоспалардың масс. үлесі, %, артық емес	МЕМСТ 6370		1,0
13	100 ⁰ С жағдайда кинематикалық тұтқырлық, мм ² /с, артық емес	МЕМСТ 31391		50,0
14	Күкіртсутек мөлшері, ppm (мг/кг), артық емес	МЕМСТ 33198	10	10
15	Жану жылулығы (төменгі) құрғақ отын бойынша (жарамсыз болмау), кДж/кг, төмен емес	МЕМСТ 21261		39900

Технолог

Канаев Е.