

ПАСПОРТ ЯКОСТІ № 38

Назва продукту: Дистилят вакуумний мастильний марка А вид 1 за
ТУ У 19.2-30019775-047:2016

Резервуар № 38

Партия №

Цистерна №

Дата виготовлення: 01.05.2017 року

Дата відбору проби та проведення аналізу: 01.05.2017 року

Дата видачі паспорту: 03.05.2017 року

№	Назва показника	Норма	Результати випробування	Метод випробувань
1	Густина за температури 20 °С, кг/м ³	860 - 950	881,3	Згідно п. 7.3
2	Фракційний склад: - температура початку кипіння, °С, не нижче	250	295	Згідно п. 7.4
	- до 350 °С переганяється, %, не більше	Не нормується, визначення обов'язкове	17	
3	Масова частка сірки, %, не більше Вид І	0	0,75	Згідно п. 7.5
4	В'язкість кінематична за температури 50 °С, сСт	5 - 40	10,77	Згідно з ДСТУ ГОСТ 33
5	Температура застигання, °С, не нижче	0	+24	Згідно п. 7.6
6	Температура спалаху у відкритому тиглі, °С, не нижче	90	177	Згідно п. 7.7
7	Коксівність, % мас, не більше	2,5	1,30	Згідно п. 7.8
8	Вміст води, % мас, не більше	0,5	0,0	Згідно EN ISO 2160
9	Вміст механічних домішок, % мас, не більше	1,0	0,1	Згідно п. 7.9
1	Густина за температури 15 °С, кг/м ³	Не нормується	884,5	Згідно п. 7.3
2	Густина за температури ____ °С в цистерне, кг/м ³	Не нормується		Згідно п. 7.3

Гарантійний термін зберігання дистилятів становить 1 рік від моменту його виготовлення.

Висновок: за перевіреними показниками дистилят вакуумний мастильний марка А вид 1 за

ТУ У 19.2-30019775-047:2016 відповідає вимогам

ТУ У 19.2-30019775-047:2016 «Дистиляти вакуумні мастильні. Технічні умови»

Завідувач лабораторії лабораторії з контролю
за якістю нафтопродуктів ШВПГКН

Ю.А.Шупта

Старший лаборант

О.В. Маковецька