

ТТНw1 Big 02.01.25



ФСУ 7.8/03-2021



201435
Випробування

АТ «Укргазвидобування»
Філія Управління з переробки газу та газового конденсату
Випробувальна лабораторія якості ЯВПГ
Центральної випробувальної лабораторії якості
Філії Управління з переробки газу та газового конденсату Акціонерного товариства «Укргазвидобування»
37254, Полтавська обл., Лохвицький район, с. Сенча, вул. Перемоги, б. 99.
37264, Полтавська обл., Лохвицький район, с. Вирішальне, вул. Миру, б. 3.

ПАСПОРТ ЯКОСТІ № 430

Назва продукту: Газ нафтовий скраплений марки A Shebel згідно з ДСТУ EN 589:2017

Завод виробник: Яблунівське ВПГ ФІЛІЯ УПГГК	Дата виготовлення: 22.12 2024 року
Номер резервуару: P-9	Дата відбору проби та проведення аналізу: 23.12 2024 року
Реєстраційний номер зразка: 7697	Дата оформлення паспорту: 23.12 2024 року

№	Назва показника	Одиниця виміру	Граничні значення		Результати випробування	Методи контролювання
			мінімум	максимум		
1	Октанове число за моторним методом, ОЧ/М ¹⁾		89,0		93,6	Додаток В ДСТУ EN 589:2017
2	Загальний вміст дієнів (разом з 1,3-бутадієном)	% моль		0,5	0,0	ДСТУ EN 27941
3	Наявність сірководню		Відсутність		Відсутність	ДСТУ EN ISO 8819
4	Вміст загальної сірки ^b (після одоризації)	мг/кг		50	50	ДСТУ ASTM D6667
5	Корозія мідної пластини (1 год за температури 40 °C)	оцінка	Клас 1		Клас 1	ДСТУ EN ISO 6251
6	Залишок після випарювання	мг/кг		60	9	ДСТУ EN 15471
7	Тиск пари, манометричний, за температури 40 °C	кПа		1550	1364	ДСТУ EN ISO 8973, Додаток С ДСТУ EN 589:2017
8	Температура, за якої манометричний тиск пари не менше ніж 150 кПа Марка А Марка В Марка С Марка D Марка E	°C		-10 -5 0 10 20	не жче -10	ДСТУ EN ISO 8973 Додаток С ДСТУ EN 589:2017
9	Вміст води		Витримує		Витримує	ДСТУ EN 15469
10	Запах		Неприємний і характерний за концентрації 20 % НМЗ		Неприємний і характерний	ДСТУ EN 589:2017, Додаток А
1	Густина за температури 15 °C	кг/м ³	Не нормується		528	ДСТУ EN ISO 3993
2	сума пропану і пропилену	% мас.			44,02	ДСТУ EN 27941
3	сума бутанів і бутиленів	% мас.			37,07	

Висновок: за перевіреними показниками газ нафтовий скраплений марки A Shebel згідно з ДСТУ EN 589:2017 відповідає вимогам ДСТУ EN 589:2017 «Палива автомобільні. Газ нафтовий скраплений. Технічні умови та методи контролювання»

Начальник лабораторії
випробувальної лабораторії якості ЯВПГ

Лаборант хімічного аналізу



Партія № 433	Дата видачі паспорту 2024 року
№ автоцистерни АЕ7239 X6	Дата відвантаження «25» 12 2024 року
Густина: за температури °C кг/м ³	
Начальник дільниці	Оператор дільниці