

23 січня 2018 р.

ПАСПОРТ ЯКОСТІ № 5
Бензин автомобільний А-80

Замовник: ГОВ «Ойл продакшн»



Назва показника	Значення для марок		Метод контролювання
	Forward А-80, Євро 4	Forward А-80-Д3 Євро 4	
Денна аш і за стійкість: кількість чотирьох дослідних металом, не менше кількість металом за моторним методом, не менше Відсоток, максимум, не більше	80,0 76,0	80,0 76,8	ГОСТ 8226 ГОСТ 511
Відсоток, максимум, не більше	50	50,0	ДСТУ ISO 20846 ГОСТ 19121
Концентрація свинцю, мг/л, не більше	5	Відс.	ГОСТ 28828 ДСТУ EN 237
Густина при температурі 15 °С, кг/м³, у межах	720-775	733,5	ДСТУ ГОСТ 31072
Фрагментний склад: температура перегонки, °С, не вище 10% перегонки за температури °С, не вище 90% перегонки за температури °С, не вище 90% перегонки за температури °С, не вище	35 70 115 180 205	35 64 105 169 204	ГОСТ 2177
Відсоток, максимум, не більше			ГОСТ 1756
Тиск пари бензол парн. кПа, в межах	40-80	-	
у період перегонки	45-100	-	
у період перегонки	40-85	-	
Тиск пари бензол парн. кПа, не більше	-	80,0	62
Концентрація флуорених вміст, мг/100 см³, не більше	5,0	5,0	2,5
Відсоток, максимум, не більше		8,0	
Випробування на металі пластини (2 мм) при температурі 50 °С), клас, не більше	Витримус	витримус	витримус
Зовнішній вигляд	Прозорий та світлий, без мех. домішок та води	відповідає	відповідає
Відсоток частки вуглеводнів, %, не більше	35	42	14,09
ароматичних	18	18	5,87
олефінових	1,0	5,0	2,16
1. Об'ємна частка бензолу, %, не більше			
2. Об'ємна частка органічних кислотно-кисневмісних сполук, %, не більше	3,0		Відс.
алкени	5,0		Відс.
алкани	10,0		Відс.
алкени	10,0		Відс.
алкани	7,0		Відс.
алкани	15,0		Відс.
алкани			Відс.
алкани	10,0		Відс.
температура кипіння кінця не вище ніж 210 °С	1,0		ГОСТ 5985
13. Кислотність, мг КОН на 100 см³ бензину, не більше			
14. Час сп. до зникнення (підкушійний період), хв, не менше	360	1200	-
15. Час до зникнення (підкушійний період), хв, не менше			
16. Час до зникнення (підкушійний період), хв, не менше	2,7	-	Відс.
17. Кислотність, мг КОН на 100 см³ бензину, не більше			

ВИСНОВКИ

Представлена проба бензину по перевіреним параметрам відповідає вимогам ТУ У 19.2-...
 2016 БЕНЗИНИ АВТОМОБІЛЬНІ А-80 «FORVARD». Технічні умови