

Знак
предприятия



ПАСПОРТ № 109

Наименование продукции: **Бензин автомобильный марки АИ-92- К2-Л по O'zDSt 3031:2015**

Адрес и место осуществления испытаний: Лаборатория 000 Бухарский НПЗ, г. Караул Базар ул Мустакиллик 1 тел: 365-364-12-27

Изготовитель и заказчик : 000 Бухарский НПЗ Резервуар: 19 Замер: 1331 Дата изготовления 22.02.26
Дата отбора образцов: 22.02.26 по ГОСТ 2517 Дата поступления образцов: 22.02.26
Дата проведения испытаний: 22.02.26 Партия №: 46 Октаноповышающая присадка: —
Октаноповышающие добавки: МТБТ - 10%

№ п/п	Наименование показателей	НД на метод испытания	Норма по O'z DSt летн.	Норма по ОТП	Фактическое значение
1.	Октановое число по исследовательскому методу, не менее	ГОСТ 8226	92,0	-	92,0
	октановое число по моторному методу, не менее	ГОСТ 511	83,0	-	83,0
2.	Массовая концентрация свинца, mg /dm ³ , не более	ГОСТ 28828	10	10	отсутствует
3.	Фракционный состав:	ГОСТ 2177	35	-	35
	температура начала перегонки, °C, не ниже		75	-	49
	Пределы перегонки, 10 %, не выше, °C		120	-	85
	Пределы перегонки, 50 %, не выше, °C		190	-	151
	Пределы перегонки, 90 %, не выше, °C		215	-	187
	Конец кипения, °C, не выше		2,0	-	1,4
	Объемная доля остатка в колбе, %, не более		4,0	-	3,0
Остаток и потери, %, (по объёму) не более					
4.	Давление насыщенных паров бензина, kPa, не более	ГОСТ 31874	66,7	35-80	66,4
5.	Объемная доля бензола, %, не более	ГОСТ 31871	5	5	4,8
6.	Массовая концентрация смол промытых растворителем, mg / 100 см ³ , не более	ГОСТ 32404	5	5	3,0
7.	Индукционный период бензина, min, не менее	ГОСТ 33903	450	-	900
8.	Массовая доля серы, mg/kg, не более	ГОСТ 19121	500	500	280
9.	Испытание на медной пластинке (3h при 50 °C)	ГОСТ32329	Класс 1	-	класс 1a
10.	Плотность при 20 °C, kg/m ³	ГОСТ 3900	Не нормируется. Определение обязательно	-	744,0
	Плотность при 15 °C, kg/m ³ , не менее		725,0	-	-
11.	Содержание водорастворимых кислот и щелочей	ГОСТ 6307	отсутствие	-	отсутствует
12.	Содержание механических примесей и воды	Визуально 7.3 нас. ст	отсутствие	-	отсутствует
13.	Внешний вид	Визуально 7.3 нас. ст	Чистый, прозрачный	-	цвет желтый прозрачный
14.	Массовая концентрация марганца, mg /dm ³ , не более	ASTM D 3831	отсутствие	отсутствие	отсутствует
15.	Массовая концентрация железа, g /dm ³ , не более	ГОСТ 32514	отсутствие	отсутствие	отсутствует
16.	Объемная доля монометиланилина, %, не более	ГОСТ 32515	1,3	1,3	-
17.	Объемная доля оксигенатов, %, не более	ГОСТ 32338	1,0	-	0,7
	- метанола		5,0	-	1,0
	- этанола		10,0	-	1,0
	- изопропанола		7,0	-	0,7
	- третбуанола		10,0	-	0,9
	- изобутанола		15,0	-	10,0
	- эфиров (C ₅ и выше)		10,0	-	2,0
- других оксигенатов (с температурой конца кипения не выше 210 °C)					

Гарантийный срок хранения бензина - один год со дня изготовления. Примечание: изменение № 2 пункт 8. Значение плотности при 15 °C определяется для экспортируемого и импортируемого бензина, или по требованию потребителя. Дополнения, отклонения или исключения от метода-отсутствует. Перепечатка и копирование без разрешения испытательной лаборатории запрещена.



Начальник ЦЗЛ Жумаев Ж.А.
Начальник смены А.А. Холматов
Дата выдачи паспорта 22.02.26

DAVLAT STANDARTIGA
МУВОНИ
Испытание по стандарту 3031 2015
Начальник СТТЛ: Жумаев Ж.А.