

**Бензин автомобильный, неэтилированный, А-95 "Premium"
с содержанием кислорода до 2,7 % мас., класс D**

Стандарт: LST EN 228:2013

Дата оформления паспорта качества : 2016-11-07

Дата отбора пробы: 07.11.2016

Уровень продукта: 941 Резервуар №: RZ-49

Показатели качества	Норма	Фактически	Методы
1. -С4 ИМ, не менее	95,0 *	96,2	LST EN ISO 5164
2. -С4 ММ, не менее	85,0 *	85,0	LST EN ISO 5163
3. Концентрация свинца, мг/л, не более	5,0	меньше 2,5	LST EN 237
4. Плотность при 15 °С, кг/м³	720,0 - 775,0	728,1	LST EN ISO 3675 LST EN ISO 12185
5. Концентрация серы, мг/л, не более	10,0	7,9	LST EN ISO 20846
6. Концентрация марганца, мг/л, не более	2,0	меньше 2,0	LST EN 16135
7. Устойчивость к окислению, мин, не менее	360	360	LST EN ISO 7535
8. Концентрация смол промытых растворителем, мг на 100 мл бензина, не более	5	1	LST EN ISO 6246
9. Коррозия медной пластинки (3 часа при 50 °С), единицы по шкале, не более	1 класс	1a	LST EN ISO 2160
10. Внешний вид	чистый и прозрачный	чистый и прозрачный	визуально
11. Объемная доля углеводородов, % об, не более:			LST EN ISO 22854
олефиновые	18,0	14,3	
ароматические	35,0	24,2	
12. Объемная доля бензола, %, не более	1,00	0,65	LST EN ISO 22854
13. Массовая доля кислорода, %, не более	2,7	1,99	LST EN ISO 22854
14. Объемная доля оксигенатов (кислородсодержащих соединений), %, не более:			LST EN ISO 22854
метанола	3,0	0	
этанола	5,0	0,36	
изопропанола	Количество применяемых	0,07	
н-бутанола	исполнений	0	
трет-буанола	при смешении	0	
эфиров (С ₂ и выше)	ограничивается	9,79	
- МТБЭ	содержанием	0	
- ЭТБЭ	кислорода	0	
- МГЭЭ	2,7 % мас.	0	
другие оксигенатов			
15. Давление пара, (VP), кПа	60,0 - 90,0	73,4	LST EN 13016-1
16. Фракционный состав:			LST EN ISO 3405
объемная доля испарившегося бензина при температуре 70 °С, (И 70), % об.	22,0 - 90,0	48,1	
объемная доля испарившегося бензина при температуре 100 °С, (И 100), % об.	46,0 - 71,0	69,9	
объемная доля испарившегося бензина при температуре 150 °С, (И 150), % об, не менее	75,0	95,3	
температура конца кипения, °С, не выше	210	173	
остаток в оседе, % об., не более	2	1	
17. Индекс паровой пробы (МПП)	не нормируется	1071	LST EN 228 p.5.6.2

Административное общество "ОРИЕН Литва", принимая ответственность как производитель, декларирует, что продукт "Бензин автомобильный, неэтилированный, А-95 "Premium" с содержанием кислорода до 2,7 % мас., класс D", согласно декларации, соответствует требованиям LST EN 228:2013.

* Поправочный коэффициент к значениям ИОН и МОН применяется в соответствии с требованиями примечания б) по 2 таблице LST EN 228.



№ сертификата соответствия 10ХЦ.00066-15



Aurelija Jaslenė

laborantas