



АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «УРАЛОРГСИНТЕЗ»

Российская Федерация, Пермский край, Чайковский городской округ, территория АО «Уралоргсинтез»
Телефон: 8(34241) 7-14-00; тел/факс 8(34241) 7-15-75
Система менеджмента качества сертифицирована на соответствие требованиям
международного стандарта ISO 9001

СПЕЦИФИКАЦИЯ

БЕНЗИН ГАЗОВЫЙ СТАБИЛЬНЫЙ (смесь предельных углеводородов C₃₊₆), Марка БЛ

Описание

Бензин газовый стабильный. Представляет собой смесь предельных углеводородов C₃₊₆. Применяется в процессе пиролиза с целью получения сырья для нефтехимических производств и основного органического синтеза, в качестве растворителя, а также как компонент автомобильного бензина.

Завод производитель	АО «Уралоргсинтез»
ТУ	0272-020-00148300-06 с изменениями 1-8
Транспортировка	железнодорожным транспортом в вагонах-цистернах
Условия хранения	в стационарных металлических горизонтальных или шаровых резервуарах высокого давления с внутренними антикоррозионными покрытиями
Гарантийный срок хранения	шесть месяцев при соблюдении потребителем условий транспортирования и хранения.

Физико-химические показатели

Наименование показателя	Норма для марки	Результат испытания	Метод испытания
	БЛ		
1. Фракционный состав:			ГОСТ 2177-99
1.1 начало кипения, °С, не ниже	25	38,0	
1.2 температура 5,0 % отгона	Не нормируется	43,0	
1.3 температура 90,0 % отгона	Не нормируется	83,0	
1.4 разница температур, при которых перегоняется 5,0 % и 90,0 %, °С, не более	60	40,0	
1.5 конец кипения, °С, не выше	150	126,5	
1.6 объемная доля остатка в колбе, %, не более	1,3	0,9	
1.7 объемная доля остатка и потерь, %, не более	5,0	2,7	
2. Содержание фактических смол, мг/100 мл бензина, не более	5,0	Менее 1,0	ГОСТ 1567-97
3. Давление насыщенных паров, гПа, не более	1200	799	ГОСТ Р ЕН 13016-1
4. Массовая доля общей серы, %, не более	0,04	0,0127	ГОСТ Р 51947-2002
5. Содержание воды и механических примесей	Отсутствие	Отсутствие	ТУ 0272-020-00148300-06, п.6.2
6. Цвет	От прозрачного бесцветного до желтого	Прозрачный бесцветный	
7. Плотность, кг/м ³ при 20 °С	Не нормируется. Определение обязательно	665,4	ГОСТ Р 57037-2016

Начальник ЛКСиГП

Л.А. Зеленина