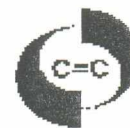


Открытое акционерное общество «УФАОРГСИНТЕЗ»  
450037, Российская Федерация, Республика Башкортостан, г. Уфа



Лаборатория контроля сырья и товарной продукции производств  
этилового спирта, производных бензола, фенола и ацетона  
Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.513340

ПАСПОРТ № 197  
**АЦЕТОН ТЕХНИЧЕСКИЙ**  
ГОСТ 2768-84 с изм. 1,2

Дата изготовления (анализа): 11.07.2011  
№ ж.д. цистерны (партии): 50725654

Емкость №: 4, отд. 621  
Масса нетто, т: 53,600

№	Наименование показателя	Норма			Установлено анализом
		высший сорт	1 сорт	2 сорт	
1	Внешний вид	Бесцветная прозрачная жидкость			соотв.
2	Массовая доля ацетона, %	не менее 99,75	не менее 99,5	не менее 99,0	99,85
3	Плотность при 20 °С, г/см <sup>3</sup>	0,789-0,791		0,789-0,792	0,790
4	Массовая доля воды, %	не более 0,2	не более 0,5	не более 0,8	0,12
5	Массовая доля метилового спирта, %	не более 0,05		не нормируют	0,03
6	Массовая доля кислот в пересчете на уксусную кислоту, %	не более 0,001	не более 0,002	не более 0,003	0,001
7	Устойчивость к окислению марганцовокислым калием, ч	не менее 4	не менее 2	не менее 0,75	более 4

Заключение: продукт соответствует ГОСТ 2768-84 с изм. 1,2

Сорт: высший сорт

Не подлежит обязательной сертификации.

**Область применения:**

используется для синтеза уксусного ангидрида, ацетонциангидрина, дифенилпропана и других органических продуктов, а также в качестве растворителя в различных отраслях промышленности.

**Характеристика пожароопасности:**

легковоспламеняющаяся жидкость с температурой вспышки минус 18°С; воспламеняется от искр и пламени; пары образуют с воздухом взрывоопасные смеси; емкости (в том числе и порожние) могут взрываться при нагревании; при контакте с перекисью натрия и хромовым ангидридом ацетон загорается со взрывом.

**Правила транспортирования:**

транспортируется всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта; воздушные перевозки - только на грузовых судах с максимальным объемом нетто на 1 упаковку 60 дм<sup>3</sup>; по железной дороге перевозят в бочках в крытых вагонах (повагонными и мелкими отправлениями); при транспортировании в бочках вместимостью 100 дм<sup>3</sup> в крытых железнодорожных вагонах и водным транспортом перевозку осуществляют пакетами в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта и ГОСТ 21650, формирование пакетов - по ГОСТ 26663; в бутылках ацетон перевозят только автотранспортом.

Начальник лаборатории контроля сырья и товарной продукции ОТК-ЦЗЛ:

*Ногина С.Д.*

/ Ногина С.Д. /

Лаборант-бригадир:

*Рахматуллина Э.Х.*

/ Рахматуллина Э.Х. /

Дата выдачи паспорта: 15 июля 2011 г.

