

Ацетон технический (ГОСТ 2768-84)

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

НАЗНАЧЕНИЕ Используется в качестве сырья для синтеза уксусного ангидрида, ацетонциангидрида, дифенилпропана и других органических продуктов, а также в качестве растворителя в различных отраслях промышленности; для природных смол, масел, диацетата целлюлозы, полистирола, эпоксидных смол, сополимеров винилхлорида, полиакрилатов, хлоркаучука и проч.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	Внешний вид	прозрачная бесцветная жидкость		
		высший сорт	первый сорт	второй сорт
Массовая доля ацетона, %, не менее		99,75	99,5	99,0
Плотность при 20 ⁰ С, г/см ³		0,789-0,791	0,789-0,791	0,789-0,792
Массовая доля воды, %, не более		0,2	0,5	0,8
Массовая доля метилового спирта, %, не более		0,05	0,05	не нормир.
Массовая доля кислот в пересчете на уксусную кислоту, %, не более		0,001	0,002	0,003
Устойчивость к окислению марганцовокислым калием, ч, не менее		4	2	0,75
Температура вспышки, определяемая в закрытом тигле, ⁰ С		-18	-18	-18

ПРИМЕНЕНИЕ Все работы с ацетоном должны проводиться с использованием приточно-вытяжной вентиляции вдали от огня и источников искрообразования, искусственное освещение должно быть во взрывобезопасном исполнении. Работу с ацетоном проводить с использованием средств индивидуальной защиты кожи, глаз и органов дыхания. При попадании ацетона на кожу смыть его большим количеством воды с мылом.

ХРАНЕНИЕ Гарантийный срок хранения технического ацетона в стальных, алюминиевых и оцинкованных емкостях и бочках - 3 месяца, в стеклянной таре - 1 год со дня изготовления. Срок хранения (годности) ацетона, предназначенного для розничной торговли - не ограничен.

УПАКОВКА Металлические бочки объемом 216,5 литров, полиэтиленовые канистры объемом 20, 10 и 5 литров, бутылки объемом 0,5 и 1 литр.

По интересующим Вас вопросам позвоните, пожалуйста, по указанным телефонам или посетите наш сайт www.binagroup.ru



Россия, 107023, г.Москва, ул.Электровзаводская, д.52,
e-mail: info@binagroup.ru

МОСКВА
+7 495 225 54 11

ЕКАТЕРИНБУРГ
+7 343 379 25 69

РОСТОВ-НА-ДОНУ
+7 863 261 84 69