

Синонимы: 4-гидрокси-4-метил-2-пентанон

Эмпирическая формула: С₆H₁₂O₂

CAS: 123-42-2

ТУ 2633-115-44493179-08, с изм.1

Техническая консультация

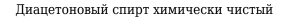
Наименование	Показатель
Внешний вид	бесцветная прозрачная жидкость
Массовая доля основного вещества, %, не менее	99,0
Массовая доля воды, %, не более	0,1
Плотность при 20°С, г/см3, в пределах	0,936-0,939
Показатель преломления, nd20, в пределах	1,422-1,425
Срок годности	1 год

Пример обозначения: Диацетоновый спирт «химически чистый», ТУ 2633-115-44493179-08, с изм.1

Область применения: Предназначен для использования в качестве растворителя простых и сложных эфиров целлюлозы, синтетического каучука, смол для снижения вязкости органических систем, в текстильной промышленности, при производстве лакокрасок, печатных красок.

По вопросам приобретения **Диацетонового спирта «химически чистого»** и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99 Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов





поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам:

(495)-790- 14-52;

;