



Синонимы: триметилкарбинол, трет.бутиловый спирт, трет. бутанол  
Эмпирическая формула:  $C_4H_{10}O$   
CAS: 75-65-0

TU 2632-127-44493179-08

#### Техническая консультация

Наименование	Показатель
Внешний вид	бесцветная прозрачная жидкость
Массовая доля основного вещества, %, не менее	99,0
Плотность при 20°C, г/см <sup>3</sup> , в пределах	0,780-0,790
Температура кристаллизации, ° C, в пределах	23,0-26,0
Массовая доля воды, %, не более	0,2
Массовая доля нелетучего остатка, %, не более	0,001

**Пример обозначения:** 2-Метил-пропан-2-ол «чистый», TU 2632-127-44493179-08

**Область применения:** Используется в качестве полупродукта и растворителя в органическом синтезе.

По вопросам приобретения **2-Метил-пропан-2-ола** и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам:

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



2-Метил-пропан-2-ол чистый

**(495)-790- 14-52;**

;

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