



н-Гептан чистый

Эмпирическая формула: C_7H_{16}
CAS: 142-82-5

ТУ 2631-023-44493179-98 с изм. 1,2

Техническая консультация

Наименование	Показатель
Внешний вид	испытание
Массовая доля основного вещества, %, не менее	99,0
Плотность при 20°C, г/см ³ , в пределах	0,683-0,684
Срок годности	1 год

Пример обозначения: н-Гептан «чистый», ТУ 2631-023-44493179-98 с изм. 1,2

Область применения: Предназначен для использования в органическом синтезе и лабораторной практике.

По вопросам приобретения **н-Гептана «чистого»** и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению

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



н-Гептан чистый

договора просим вас обратиться к менеджерам:

(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