



Метилен хлористый химически чистый для хроматографии

Синонимы: дихлорметан
Эмпирическая формула: CH_2Cl_2
CAS: 75-09-2

ТУ 2631-048-44493179-00 с изм.1

Техническая консультация

| Наименование | Показатель |
|--|--------------------------------|
| Внешний вид | бесцветная прозрачная жидкость |
| Массовая доля основного вещества, %, не менее | 99,9 |
| Показатель преломления, n_{d20} , в пределах | 1,4235-1,4245 |
| Массовая доля воды, %, не более | 0,05 |
| Срок годности | 3 года |

Пример обозначения: Метилен хлористый для хроматографии «химически чистый», ТУ 2631-048-44493179-00 с изм.1

Область применения: Предназначен для применения в качестве стандартного образца в газожидкостной хроматографии.

По вопросам приобретения **Четыреххлористого углерода БХС «химически чистого»** 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



Метилен хлористый химически чистый для хроматографии

(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