

Архангельск (8182)63-90-72
 Астана +7(7172)727-132
 Белгород (4722)40-23-64
 Брянск (4832)59-03-52
 Владивосток (423)249-28-31
 Волгоград (844)278-03-48
 Вологда (8172)26-41-59
 Воронеж (473)204-51-73
 Екатеринбург (343)384-55-89
 Иваново (4932)77-34-06
 Ижевск (3412)26-03-58
 Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
 Калуга (4842)92-23-67
 Кемерово (3842)65-04-62
 Киров (8332)68-02-04
 Краснодар (861)203-40-90
 Красноярск (391)204-63-61
 Курск (4712)77-13-04
 Липецк (4742)52-20-81
 Магнитогорск (3519)55-03-13
 Москва (495)268-04-70
 Мурманск (8152)59-64-93
 Набережные Челны(8552)205341

Нижний Новгород(831)429-08-12
 Новокузнецк (3843)20-46-81
 Новосибирск (383)227-86-73
 Орел (4862)44-53-42
 Оренбург (3532)37-68-04
 Пенза (8412)22-31-16
 Пермь (342)205-81-47
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15
 Рязань (4912)46-61-64
 Самара (846)206-03-16
 Санкт-Петербург (812)309-46-40
 Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
 Сочи (862)225-72-31
 Ставрополь (8652)20-65-13
 Тверь (4822)63-31-35
 Томск (3822)98-41-53
 Тула (4872)74-02-29
 Тюмень (3452)66-21-18
 Ульяновск (8422)24-23-59
 Уфа (347)229-48-12
 Челябинск (351)202-03-61
 Череповец (8202)49-02-64
 Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес для всех регионов mtt@nt-rt.ru http://mettler.nt-rt.ru/

Удлиненные наконечники



Дозирование в высокие узкие пробирки

Удлиненные наконечники для высоких узких пробирок

Удлиненные наконечники облегчают отбор и дозирование в глубокие узкие пробирки, а также некоторые другие операции. Эти наконечники длиннее и уже обычных. Они не оказывают заметного влияния на точность дозирования, если используются на пипетках Rainin.

Удлиненные наконечники можно глубоко опускать в узкие высокие пробирки. Как правило, они используются с узкими септами (8 мм). Удлиненные наконечники выпускаются только для пипеток LTS, в штативах, с фильтрами, стерильные или без стерилизации.

Имеются удлиненные наконечники типа LTS и универсальные.

		Nominal Pipette Volumes								
LTS Pipette Models		2 µL	10 µL	20 µL	50 µL	100 µL	200 µL	300 µL	1000 µL	1200 µL
	LTS				●	●	●		●	
	LTS Pre-sterilized				●	●	●		●	
	LTS Pre-sterilized, filter				●	●	●		●	
Universal-fit Pipette Models		2 µL	10 µL	20 µL	25 µL	100 µL	200 µL	300 µL	1000 µL	1200 µL
	UNV									
	UNV Pre-sterilized									
	UNV Pre-sterilized, filter									

Удлиненные наконечники для пипеток — объемы и типы



Сертификат Rainin

Точность дозирования гарантируется при использовании удлиненных наконечников с пипетками Rainin и в соответствии с пользовательским руководством.

Сертификат Rainin подтверждает, что удлиненные наконечники соответствуют следующим базовым требованиям:

- Отсутствие облоя
- Отсутствие загрязнений
- Гладкая и ровная поверхность
- Правильные форма, размеры и обработка выходного конца
- Герметичность уплотнения для пипеток EDP, Pipetman и Pipet-Plus
- Точность дозирования (отклонения формы вызывают погрешность)



Множество типоразмеров и вариантов упаковки

Удлиненные наконечники Rainin выпускаются для пипеток типа LTS. Стерилизованные, нестерилизованные наконечники и наконечники с фильтрами упакованы в штативах.



Категория качества BioClean

Каждый наконечник Rainin тщательно проверяется и выпускается с сертификатом отсутствия:

- ДНК
- ДНКазы
- РНКазы
- Пирогенов
- Аденозинтрифосфата (АТФ)
- ПЦР-ингибиторов



FinePoint

Наконечники FinePoint постепенно сужаются, образуя тонкий носик с узким выходным отверстием. Такая конструкция с гибкими стенками создает упругий наконечник, удобный для работы с узкими пробирками. Тонкая стенка вокруг узкого отверстия имеет минимальную площадь поверхности, на которой может задержаться дозируемая проба. Благодаря полному выпуску наконечники FinePoint гарантируют высокую точность дозирования.

RT-L1000X

Краткое описание 768 LTS tips in 8 racks
НПВ 1200 μ L

RT-L1000XF

Краткое описание *768 LTS tips in 8 racks, presterilized, filter*
НПВ *1200 µL*

RT-L1000XS

Краткое описание *768 LTS tips in 8 racks, presterilized*
НПВ *1200 µL*

RT-L200XF

Краткое описание *768 tips in 8 racks, filter presterilized*
НПВ *200 µL*

RT-L250X

Краткое описание *768 LTS tips in 8 racks*
НПВ *200 µL*

RT-L250XS

Краткое описание *768 LTS tips in 8 racks, presterilized*
НПВ *200 µL*

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны(8552)205341

Нижний Новгород(831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес для всех регионов mtt@nt-rt.ru <http://mettler.nt-rt.ru/>