

НОВЫЙ ОТЕЧЕСТВЕННЫЙ ДОЗАТОР

ЛЕНПИПЕТ ТЕХНО F1

Высокие технологии по оптимальной цене

Вам нужен легкий, надежный и точный инструмент для дозирования по доступной цене?

Ленпипет Техно F1 является дозатором нового поколения. Он объединил все лучшие характеристики дозаторов с передовыми инновациями – впервые появилась возможность антимикробной защиты при работе с дозаторами, дополнительная надежность с защитой кнопки регулировки объема, лучшая эргономика.



Эталон точности, легкости, надежности

Новый механизм регулировки объема с безопасной кнопкой блокировки



Надежная фиксация установленного объема и **точность дозирования** с защитой от случайного смещения

Новая антимикробная поверхность
Регулируемый упор для пальца



Безопасность работы
Удобная работа обеими руками

Непревзойденная эргономика



Повышение эффективности работы, удобство и красота вашей лаборатории

Широкий модельный ряд



Полностью покрывает потребности лаборатории

Доступная цена



Мы заботимся о достойных условиях работы для вас

Дозатор Ленпипет Техно F1 имеет множество функций для повышения точности, воспроизводимости и надежности:

Усовершенствованный механизм регулирования объема с системой безопасной блокировки операционной кнопки

Дозатор оснащен автономным модульным механизмом регулирования объема, что значительно увеличивает точность, воспроизводимость, а так же срок его службы. Кроме того, для снижения возможного воздействия тепла от рук лаборанта на точность измерений, усовершенствованный механизм регулирования объема изолирован от корпуса дозатора Ленпипет Техно F1.



Механизм безопасной блокировки операционной кнопки является важным усовершенствованием для фиксации установленного вами объема дозирования. Случайные изменения объема абсолютно исключены.

Интегрированная защита поверхности

Мы первыми в мире внедрили антимикробную защиту в наши дозаторы. Рукоятка и кнопка дозирования Ленпипет Техно F1 выполнены из бактерицидного полимера, содержащего ионы серебра. Ионы серебра медленно выделяются в результате работы механизма ионного обмена. Серебро хорошо известно своей безопасностью при контакте с человеческим организмом и эффективностью в борьбе с широким спектром микроорганизмов. Используемое покрытие позволяет уничтожить вплоть до 99,9% бактерий присутствующих на поверхности. Интегрированная защита поверхности так же уменьшает износ пластиковых компонентов.



Регулируемый упор для пальца

Дозатор Ленпипет Техно F1 имеет модернизированный регулируемый упор для пальца, который может регулироваться в диапазоне 120 градусов и устанавливаться в наиболее эргономичное и комфортное положение для дозирования и сбрасывания наконечника. Широкий упор для пальца обеспечивает комфортную работу и удерживает дозатор под идеальным углом для дозирования, а также позволяет расслаблять руку между циклами дозирования. Это делает повторяющееся дозирование менее утомительным и более комфортным, а так же снижает риск травмирования лаборанта (RSI, repetitive strain injury), связанный с профессиональной деятельностью.



Легкость дозирования. Непревзойденная эргономика.

Для нажатия операционной кнопки Ленпипет Техно F1 достаточно незначительного усилия. Благодаря этому также значительно снижен риск травмирования лаборанта, связанный с профессиональной деятельностью. Кроме того, благодаря плавному и ровному нажатию дозирование будет более надежным и точным и будет иметь более качественные результаты в течение длительного времени.

Классические преимущества дозаторов Ленпипет

Механизм супервыталкивания жидкости

Дозатор Ленпипет Техно F1 оснащен запатентованным механизмом супервыталкивания жидкости, который имеет наибольшее значение при дозировании микрообъемов. Сила выталкивания воздуха выше на 150% по сравнению с обычными дозаторами, что значительно повышает точность при дозировании на малых объемах. Такой механизм есть в дозаторах объемом 50 мкл и меньше.

Большой и четкий дисплей Ergovisio

Дозатор Ленпипет Техно F1 имеет большой дисплей Ergovisio с высоким разрешением, который позволяет точно и просто задавать объем. Кроме того, линейная шкала точной настройки позволяет легко установить объем до сотых долей мкл. Точность дополнительно обеспечивается прецизионной регулировкой объема с щелчком с шагом 0,002-0,01 мкл. в зависимости от модели.

Возле дисплея предусмотрено место для идентификационного ярлычка. К каждому дозатору прилагается несколько таких ярлычков.

Цветовая кодировка для удобства работы с наконечниками

Легкое сбрасывание наконечников

Усилие, необходимое для сбрасывания наконечников, минимизировано благодаря инновационному механизму легкого сбрасывания. Кроме того, сбрасыватель наконечника имеет скругленные края и обеспечивает комфорт и возможность работы в перчатках.



Дозаторы Ленпипет Техно F1 могут быть одноканальными (переменного и фиксированного объема) или многоканальными (8-, 12-, 16- канальными).

Многоканальные дозаторы Ленпипет Техно F1

Многоканальные Дозаторы Ленпипет Техно F1 представлены 8-,12- и 16-канальными моделями с широким диапазоном объемов. Так же как и у одноканальных дозаторов Ленпипет Техно F1, усовершенствованный механизм регулирования объема обеспечивает высокий уровень надежности и точности.

Устройство мягкого сбрасывания наконечников особенно полезно на многоканальных моделях благодаря значительному снижению усилия, необходимого для сброса нескольких наконечников. Кроме того, в моделях с небольшими объемами дозирования механизм супервыталкивания гарантирует точное дозирование даже микрообъемов.



Выберите подходящий вам дозатор:

Одноканальные дозаторы фиксированного объема

Кат.№	Наименование	Каналы	Цветовой код	Наконечники	Наконечники с фильтром
4651002	Ленпипет Техно F1, 1 мкл, Микро	1		10 мкл, микро	10 мкл, микро
4651012	Ленпипет Техно F1, 5 мкл, Микро	1		10 мкл, микро	10 мкл, микро
4651022	Ленпипет Техно F1, 10 мкл	1		200 мкл, 250 мкл	10 мкл
4651132	Ленпипет Техно F1, 20 мкл	1		200 мкл, 250 мкл	20 мкл
4651032	Ленпипет Техно F1, 25 мкл	1		200 мкл, 250 мкл	30 мкл
4651042	Ленпипет Техно F1, 50 мкл	1		200 мкл, 250 мкл	100 мкл
4651052	Ленпипет Техно F1, 100 мкл	1		200 мкл, 250 мкл	100 мкл
4651142	Ленпипет Техно F1, 200 мкл	1		200 мкл, 250 мкл	200 мкл
4651062	Ленпипет Техно F1, 250 мкл	1		1000 мкл	1000 мкл
4651072	Ленпипет Техно F1, 500 мкл	1		1000 мкл	1000 мкл
4651082	Ленпипет Техно F1, 1000 мкл	1		1000 мкл	1000 мкл
4651092	Ленпипет Техно F1, 2000 мкл	1		5000 мкл	5000 мкл
4651102	Ленпипет Техно F1, 3000 мкл	1		5000 мкл	5000 мкл
4651112	Ленпипет Техно F1, 5000 мкл	1		5000 мкл	5000 мкл
4651122	Ленпипет Техно F1, 10000 мкл	1		10000 мкл	10000 мкл

Одноканальные дозаторы переменного объема

4641012	Ленпипет Техно F1, 0,2-2 мкл, Микро	1		10 мкл, микро	10 мкл, микро
4641022	Ленпипет Техно F1, 0,5-5 мкл, Микро	1		10 мкл, микро	10 мкл, микро
4641032	Ленпипет Техно F1, 1-10 мкл, Микро	1		10 мкл, микро	10 мкл, микро
4641042	Ленпипет Техно F1, 1-10 мкл	1		200 мкл, 250 мкл	10 мкл
4641052	Ленпипет Техно F1, 2-20 мкл, Микро	1		20 мкл, микро	20 мкл, микро
4641062	Ленпипет Техно F1, 2-20 мкл	1		200 мкл, 250 мкл	20 мкл
4641132	Ленпипет Техно F1, 5-50 мкл, Микро	1		50 мкл, микро	50 мкл, микро
4641142	Ленпипет Техно F1, 5-50 мкл	1		200 мкл, 250 мкл	100 мкл
4641072	Ленпипет Техно F1, 10-100 мкл	1		200 мкл, 250 мкл	100 мкл
4641082	Ленпипет Техно F1, 20-200 мкл	1		200 мкл, 250 мкл	2000 мкл
4641092	Ленпипет Техно F1, 30-300 мкл	1		300 мкл	300 мкл
4641102	Ленпипет Техно F1, 100-1000 мкл	1		1000 мкл	1000 мкл
4641112	Ленпипет Техно F1, 500-5000 мкл	1		5000 мкл	5000 мкл
4641122	Ленпипет Техно F1, 1000-10000 мкл	1		10000 мкл	10000 мкл

Многоканальные дозаторы переменного объема

4661002	Ленпипет Техно F1, 1-10 мкл, Микро	8		10 мкл, микро	10 мкл, микро
4661012	Ленпипет Техно F1, 5-50 мкл	8		200 мкл, 250 мкл	100 мкл
4661022	Ленпипет Техно F1, 10-100 мкл	8		200 мкл, 250 мкл	100 мкл
4661032	Ленпипет Техно F1, 30-300 мкл	8		300 мкл	300 мкл
4661042	Ленпипет Техно F1, 1-10 мкл, Микро	12		10 мкл, микро	10 мкл, микро
4661052	Ленпипет Техно F1, 5-50 мкл	12		200 мкл, 250 мкл	100 мкл
4661062	Ленпипет Техно F1, 10-100 мкл	12		200 мкл, 250 мкл	100 мкл
4661072	Ленпипет Техно F1, 30-300 мкл	12		300 мкл	300 мкл
4661082	Ленпипет Техно F1, 1-10 мкл, Микро	16		10 мкл, микро	10 мкл, микро
4661092	Ленпипет Техно F1, 5-50 мкл, Микро	16		50 мкл, микро	50 мкл, микро

® Thermo Fisher Scientific Inc., 2015 г. Все права защищены. Все торговые марки являются собственностью компании Thermo Fisher Scientific и ее дочерних предприятий. Спецификации, условия и цены могут быть изменены. Более подробную информацию можно получить у местного торгового представителя.

Санкт-Петербург Москва
Тел + 7(812) 703-42-15 Тел.+7 (495) 739-76-41
E-mail: info.lcp.spb@thermofisher.com E-mail: info.btd.moscow@thermofisher.com

Thermo
SCIENTIFIC