

**Пипетки
Ленпипет Дигитал**



**Прекрасный выбор
для точного и надежного дозирования**

Ваш надежный партнер по дозированию жидких реагентов в течение 10 лет

Удивительный комфорт

Пипетки Ленпипет Дигитал обладают усовершенствованной эргономической конструкцией, которая учитывает естественные движения руки в процессе дозирования и облегчает выполнение монотонно повторяющихся процедур пипетирования, оберегая лаборанта от постоянного физического напряжения руки и травматизма, связанного с профессиональной деятельностью. Каждая пипетка Ленпипет Дигитал имеет закругленную рукоятку и модифицированный упор для пальцев, что способствует увеличению комфорта и эффективности дозирования.

Мягкий сброс наконечников

Уникальная конструкция удалителя наконечников делает сброс наконечников в одноканальных и многоканальных пипетках Ленпипет Дигитал необычайно мягким и комфортным. Новый передаточный механизм уменьшает усилие, необходимое для сброса наконечников, на 50%, что позволяет удалять наконечники просто мягким нажатием.

Эффективный механизм «супервыталкивания» жидкости

Работая с дорогостоящими реагентами, особенно важно сделать бескомпромиссный выбор дозатора, чтобы оптимизировать весь процесс исследования анализа. Надежное и унифицированное дозирование микрообъемов - это критичный момент в ходе анализа для достижения наилучшего результата. Использование механизма «супервыталкивания» реагента в микро-объемной пипетке Ленпипет Дигитал 0,5-10 мкл гарантирует высокую точность дозирования микродозы реагента. Механизм «супервыталкивания» устанавливает новые стандарты точности и воспроизводимости дозирования микрообъемов. Запатентованный микроскопический плунжер поэтапно нагнетает давление в наконечнике, предотвращая действие капиллярных сил и достигая прецизионного микрообъема.

Полностью автоклавируемые пипетки

Чтобы гарантировать абсолютную стерильность и избавиться от перекрестной контаминации, все пипетки Ленпипет Дигитал можно подвергать автоклавированию, что обеспечивает абсолютную стерильность процесса дозирования жидких реагентов.



- Усовершенствованная эргономичная конструкция
- Легкий сброс наконечников
- Эффективный механизм «супервыталкивания» жидкости
- Самые легкие пипетки на рынке
- Полностью автоклавируемые пипетки
- Ярлык безопасности для легкой идентификации и дополнительной безопасности при эксплуатации пипетки



Простое решение для высокопроизводительного скрининга

Многоканальные пипетки Ленпипет Дигитал разработаны для легкой работы при решении рутинных задач. Подобно одноканальным пипеткам Ленпипет Дигитал, многоканальные пипетки имеют эргономичный дизайн и мягкий сброс наконечников.

Ярлык безопасности для легкой идентификации пипетки

Чтобы способствовать поточной работе и поддерживать безопасность работы на высоком уровне, все пипетки Ленпипет Дигитал имеют ярлык безопасности на верхней стороне упора, который защищен прозрачной пластиковой крышкой. На ярлыке Вы можете разместить любую важную информацию для Вас, например, Ваше имя или дату последней поверки пипетки. Каждая пипетка поставляется с тремя стандартными ярлыками: «биологическая опасность», «радиоактивность» и «опасно для жизни». Чистые дополнительные ярлыки поставляются в упаковке по три штуки.

Удобный стеллажный кронштейн и штатив для пипеток

Чтобы сделать весь процесс пипетирования приятным и исключить случайную поломку дозаторов, мы предлагаем принадлежности, разработанные специально для них. Все пипетки Ленпипет Дигитал поставляются со стеллажным кронштейном, благодаря которому Вы можете хранить пипетку в любом удобном для Вас месте: на полке, стеллаже или штативе для пипеток. Штатив для пипеток идеально подходит для безопасного и удобного хранения пипеток Ленпипет Дигитал. Штатив изготовлен из пластмассовых стоек и алюминиевой перекладины со специальным покрытием, которая может быть установлена либо закругленной, либо плоской стороной вверх, в зависимости от того, каким образом Вы предпочитаете хранить пипетки.



Ленпипет Дигитал
Многоканальные пипетки



- Гарантия на все пипетки 3 года
- Простая калибровка диапазона дозирования
- Стеллажный кронштейн в комплекте
- Большой удобный дисплей
- Простая установка объема дозирования
- Цветовая кодировка операционной кнопки для пипеток с переменным объемом дозирования

Одноканальные пипетки Ленпипет Дигитал фиксированного объема

Кат. №	Объем мкл	Точность		Воспр-ть		Наконечники
		мкл	%	SD мкл	CV %*	
4501032	10	± 0,09	0,9	0,08	0,8	10, 20, 50
4501042	20	± 0,12	0,6	0,10	0,5	250 Унив., 300, 200 Удл.
4501062	50	± 0,30	0,6	0,20	0,4	250 Унив., 300, 200 Удл.
4501072	100	± 0,40	0,4	0,30	0,3	250 Унив., 300, 200 Удл.
4501082	200	± 0,80	0,4	0,60	0,3	250 Унив., 300, 200 Удл.
4501102	500	± 1,50	0,3	1,50	0,3	1000, 1000 Удл.
4501112	1000	± 3,00	0,3	3,00	0,3	1000, 1000 Удл.

Одноканальные пипетки Ленпипет Дигитал переменного объема

Кат. №	Диапазон	Шаг мкл	Объем мкл	Точность		Воспр-ть		Наконечники
				мкл	%	SD мкл	CV %*	
4500012	0,5-10 мкл	0,1	10	± 0,10	± 1,0	0,05	0,5	10, 20, 50
			1	± 0,025	± 2,5	0,02	2,0	
4500082	2-20 мкл	0,1	20	± 0,20	± 1,0	0,08	0,4	250 Унив., 300, 200 Удл.
			2	± 0,06	± 3,0	0,03	1,5	
4500112	10-100 мкл	1,0	100	± 0,80	± 0,8	0,20	0,2	250 Унив., 300, 200 Удл.
			10	± 0,30	± 3,0	0,10	1,0	
4500122	100-1000 мкл	5,0	1000	± 6,00	± 0,6	2,0	0,2	1000, 1000 Удл.
			100	± 1,00	± 1,0	0,6	0,6	
4500062	1-5 мл	50,0	5000	± 25,0	± 0,5	10,0	0,2	5 мл
			1000	± 8,0	± 0,8	3,0	0,3	
4500072	2-10 мл	100,0	10000	± 50,0	± 0,5	20,0	0,2	10 мл
			2000	± 20,0	± 1,0	6,0	0,3	

Восьмиканальные пипетки Ленпипет Дигитал переменного объема

Кат. №	Диапазон	Шаг мкл	Объем мкл	Точность		Воспр-ть		Наконечники
				мкл	%	SD мкл	CV %*	
4510022	5-50 мкл	0,5	50	± 0,75	± 1,5	0,35	0,7	250 Унив., 300, 200 Удл.
			5	± 0,25	± 5,0	0,10	2,0	
4510032	50-300 мкл	5	300	± 3,00	± 1,0	0,90	0,3	250 Унив., 300, 200 Удл.
			50	± 2,30	± 4,6	0,75	1,5	

*SD - стандартное отклонение, CV - коэффициент вариации

Штативы

Кат. №	Наименование
9420290	Штатив на 7 пипеток
9420280	Миништатив на 3 пипетки
2206040	Стеллажный кронштейн
9420030	Штатив для восьмиканальной пипетки

Санкт-Петербург

Тел.: (812) 703 4215
 Факс: (812) 703 4216
 196240, г. Санкт-Петербург
 ул. Кубинская, 73А
 E-mail: info.lcp.spb@thermofisher.com
<http://www.thermo.com.ru>

Москва

Тел.: (495) 788 5096
 Факс: (495) 788 5097
 117105, г. Москва
 Варшавское шоссе, д. 9, стр. 1, офис 317
 E-mail: info.btd.moscow@thermofisher.com