

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск +7 (8182) 45-71-35
Астрахань +7 (8512) 99-46-80
Астана +7 (7172) 69-68-15
Барнаул +7 (3852) 37-96-76
Белгород +7 (4722) 20-58-80
Брянск +7 (4832) 32-17-25
Владивосток +7 (4232) 49-26-85
Владимир +7 (4922) 49-51-33
Волгоград +7 (8442) 45-94-42
Воронеж +7 (4732) 12-26-70
Екатеринбург +7 (343) 302-14-75
Иваново +7 (4932) 70-02-95
Иркутск +7 (3952) 56-24-09
Иошкар-Ола +7 (8362) 38-66-61
Ижевск +7 (3412) 20-90-75
Казань +7 (843) 207-19-05

Курск +7 (4712) 23-80-45
Липецк +7 (4742) 20-01-75
Магнитогорск +7 (3519) 51-02-81
Москва +7 (499) 404-24-72
Мурманск +7 (8152) 65-52-70
Набережные Челны +7 (8552) 91-01-32
Нижний Новгород +7 (831) 200-34-65
Нижневартовск +7 (3466) 48-22-23
Нижнекамск +7 (8555) 24-47-85
Новосибирск +7 (383) 235-95-48
Калуга +7 (4842) 33-35-03
Калининград +7 (4012) 72-21-36
Кемерово +7 (3842) 21-56-70
Киров +7 (8332) 20-58-70
Краснодар +7 (861) 238-86-59
Новороссийск +7 (8617) 30-82-64

Омск +7 (381) 299-16-70
Орел +7 (4862) 22-23-86
Оренбург +7 (3532) 48-64-35
Пенза +7 (8412) 23-52-98
Пермь +7 (342) 233-81-65
Первоуральск +7 (3439) 26-01-18
Ростов-на-Дону +7 (863) 309-14-65
Рязань +7 (4912) 77-61-95
Самара +7 (846) 219-28-25
Санкт-Петербург +7 (812) 660-57-09
Саратов +7 (845) 239-86-35
Саранск +7 (8342) 22-95-16
Сочи +7 (862) 279-22-65
Ставрополь +7 (8652) 57-76-63
Сургут +7 (3462) 77-96-35
Смоленск +7 (4812) 51-55-32

Сызрань +7 (8464) 33-50-64
Сыктывкар +7 (8212) 28-83-02
Тверь +7 (4822) 39-50-56
Томск +7 (3822) 48-95-05
Тула +7 (4872) 44-05-30
Тюмень +7 (3452) 56-94-75
Ульяновск +7 (8422) 42-51-95
Уфа +7 (347) 258-82-65
Хабаровск +7 (421) 292-95-69
Челябинск +7 (351) 277-89-65
Чебоксары +7 (8352) 28-50-89
Череповец +7 (8202) 49-07-18
Ярославль +7 (4852) 67-02-35

сайт: lab.pro-solution.ru | эл. почта: lp1@pro-solution.ru

телефон: **8-800-511-8870**

Россия, Казахстан и другие страны ТС доставка в любой город

Дозатор Дигитал



Пипетки Дигитал имеют современный дизайн и предлагают усовершенствованную эргономику для лабораторий, в которых выполняется большое количество рутинных исследований. Закругленная рукоятка, модифицированный захват и большой дисплей повышают удобство оператора и эффективность работы.

Для абсолютной стерильности все пипетки Дигитал могут подвергаться автоклавированию целиком. Каждая пипетка также имеет место для метки безопасности на захвате пипетки и специальный кронштейн для удобного хранения пипетки на полке.

Особенности:

- Удлиненный плунжер гарантирует точное дозирование, даже для малых объемов.
- Механизм сверх-выталкивания гарантируют точность и воспроизводимость для микрообъемов.
- Уникальная форма захвата гарантируют правильный угол пипетирования и максимальный комфорт для работы.
- Благодаря использованию в конструкции жесткого и легкого пластика, пипетки очень легкие, что уменьшает усталость лаборанта. Удельная электропроводность пипеток также очень низкая.

- Установка объема дозирования осуществляется очень легко, путем поворота операционной кнопки. Смещение на один шаг объема дозирования сопровождается щелчком, а установленный объем легко виден на большом дисплее. Для переключения с минимального на максимальный объем требуется всего несколько поворотов кнопки.

Технические характеристики:

Диапазон	Шаг	Объем, мкл	Точность, %	Точность, SD*	Воспроизводимость, мкл	Воспроизводимость, (CV %)*	Наконечник	Финтип
			±	±				
0.5-10	0.1	10...1	0.10...± 0.025	1.0...± 0.05...0.02 2.5	0.5...2.0 10, 20, 50			
			±	±				
2-20	0.1	20...2	0.20...± 0.06	1.0...± 0.08...0.03 3.0	0.4...1.5 250 Унив.			
			± 0.80...± 0.30	± 0.8...± 0.20...0.10 3.0	250 Унив...., 300, 200 Удл.			
			±	±				
100-1000	5.0	1000...100	6.00...± 1.00	0.6...± 2.0...0.6 1.0	0.2...0.6 1000...1000	Удл.		
			±	±				
1-5	0.05	5000...1000	25.0...± 8.0	0.5...± 10...3.0 0.8	0.2..0.3	5 мл		
			±	±				
2-10	0.1	10000...2000	50.0...± 20.0	0.5...± 20...6.0 1.0	0.2..0.3	10 мл		

*SD - стандартное отклонение, CV - коэффициент вариации

Характеристики

Бренд: ЛОиП