

## Дозатор Ленпипет ЛАЙТ 20-200 мкл.

Дозаторы



ЛЕНПИПЕТ  
**Thermo**  
 SCIENTIFIC

Под заказ

### Описание

#### Дозатор Ленпипет ЛАЙТ 20–200 мкл

Дозатор Ленпипет ЛАЙТ 20–200 мкл — одноканальный механический дозатор переменного объема, обеспечивающий точное и надежное дозирование жидкостей в лабораторных условиях. Серия ЛАЙТ сочетает новый дизайн, эргономику и функциональность, повышая комфорт работы лаборанта и снижая риск профессиональных травм.

Дозатор оборудован автономным модульным механизмом регулировки объема (AVG), что обеспечивает высокую точность и воспроизводимость результатов. Объем дозирования можно устанавливать с минимальным шагом, а термоизоляция корпуса предотвращает влияние температуры рук на точность.

Для визуального контроля объема используется крупный контрастный индикатор с местом для идентификационных ярлычков. Верхняя часть операционной кнопки свободно вращается для предотвращения случайного изменения объема, нижняя часть фиксирует выбранный объем.

Дозатор выпускается в одноканальных вариантах с переменным объемом, с удобной цветовой кодировкой на операционной кнопке и корпусе рукоятки для быстрого поиска нужного наконечника.

#### Особенности

- Одноканальный механический дозатор переменного объема.
- Эргономичный дизайн для комфортной работы в лаборатории.
- Автономный модуль регулировки объема (AVG) для высокой точности.
- Крупный контрастный индикатор с местом для идентификационных ярлычков.
- Верхняя часть кнопки вращается, предотвращая случайное изменение объема.
- Цветовая кодировка для удобного выбора наконечника.

#### Технические характеристики

Наименование	Объем, мкл	Точность, мкл	Наконечник, мкл
Ленпипет ЛАЙТ 20–200 мкл, арт. 4640052 250 универсальный, 200 удлиненный		20–200	200 мкл – ±1,2, 20 мкл – ±0,6

### Преимущества

- Высокая точность дозирования благодаря автономному модульному механизму AVG.
- Переменный объем с минимальным шагом регулировки для воспроизводимости результатов.
- Эргономичный дизайн снижает нагрузку на мышцы и сухожилия руки при длительной работе.
- Крупный контрастный индикатор облегчает визуальный контроль объема.
- Верхняя часть кнопки вращается для предотвращения случайного изменения объема, нижняя фиксирует установленный объем.
- Цветовая кодировка кнопки и рукоятки облегчает подбор подходящего наконечника.
- Термоизоляция корпуса защищает точность от влияния температуры рук.
- Подходит для использования в одноканальных вариантах с различными типами наконечников.
- Соответствие современным лабораторным требованиям к удобству и безопасности работы.

- Надёжность и долговечность конструкции при ежедневной лабораторной эксплуатации.

## Характеристики

---

Параметр:

Показатель:

**Бренд**

Thermo Fisher Scientific

**Страна бренда**

Россия

**Ссылка на документы**

<https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00000034319.pdf>

### Дисклеймер:

Уважаемые покупатели, производитель может изменить цвет, внешний вид и характеристики товара без дополнительного уведомления продавца, поэтому размещённые на нашем сайте характеристики и фотографии являются справочными.

Характеристики и внешний вид товара иногда могут отличаться от опубликованных. Мы стараемся поддерживать описания в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.