

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 объёма, обеспечивающий точное и надёжное 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 объёма (AVG), что обеспечивает высокую точность и воспроизводимость результатов. Объём дозирования можно устанавливать с минимальным шагом, а термоизоляция корпуса предотвращает влияние температуры рук на точность.

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

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

Особенности

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

Технические характеристики

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

Преимущества

- Высокая точность дозирования благодаря автономному модульному механизму AVG.
- Переменный объём 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 объёма.
- Верхняя часть кнопки вращается для предотвращения случайного изменения объёма, нижняя фиксирует установленный объём.
- 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:

Производитель может изменить цвет, внешний вид и характеристики товара без дополнительного уведомления, поэтому размещенные на нашем сайте характеристики и фотографии являются справочными. Мы стараемся поддерживать описания в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.