

## Дозатор Экохим ОФА-100

Дозаторы



### Ваша цена

Розница  
**7 933 руб.**

Оптовая цена  
**7 650 руб.**



Под заказ

НДС не облагается

## Описание

```
<div class="content__row content__row-box--side-left-medium">
  <div class="content__col">
    <div class="content-area">
      <h3>Дозатор Экохим ОФА-100</h3>
    </div>
  </div>
  <div class="content__col">
    <div class="content-area">
      <p>Дозатор Экохим ОФА-100 – одноканальный механический дозатор фиксированного объёма 100 мкл. Предназначен для точного объёмного дозирования биожидкостей и реактивов в лабораториях различного профиля: микробиологии, иммунологии, биохимии, генетики, аналитической химии, а также в медицинских учреждениях.</p>
      <p>Поршневой механизм обеспечивает плавный ход, минимальное сопротивление и высокую воспроизводимость дозирования. Материалы дозатора обладают повышенной химической стойкостью: посадочный конус из поливинилфторида и внутренний стержень из термопластика &#40;полиэфиркетон&#41; обеспечивают прочность и износостойкость. Дозатор оснащён сбрасывателем наконечников, цифровым дисплеем для отображения объёма, удобным упором для пальца и эргономичным корпусом. Полностью автоклавируемый и легко разбирается для профилактического обслуживания.</p>
      <p>Небольшой вес дозатора снижает физическую нагрузку на кисть руки, а идеальная форма корпуса позволяет дозировать жидкость в узкие и глубокие сосуды. Возможна самостоятельная калибровка дозатора для повышения точности работы.</p>
    </div>
  </div>
</div>
```

```
<div class="content__row content__row-box--side-left-medium">
  <div class="content__col">
    <div class="content-area">
      <h4>Особенности</h4>
    </div>
  </div>
  <div class="content__col">
    <div class="content-area">
      <ul>
        <li>Одноканальный механический дозатор фиксированного объёма 100 мкл.</li>
        <li>Цветная маркировка фиолетового цвета.</li>
        <li>Поршневой механизм с плавным ходом и высокой воспроизводимостью дозирования.</li>
        <li>Материалы с повышенной химической стойкостью.</li>
        <li>Посадочный конус из поливинилфторида, внутренний стержень из полиэфиркетона.</li>
        <li>Сбрасыватель наконечников для лёгкой замены.</li>
        <li>Цифровой дисплей для отображения объёма дозирования.</li>
        <li>Эргономичный корпус с упором для пальца.</li>
        <li>Полностью автоклавируемый.</li>
        <li>Лёгкая разборка для профилактического обслуживания.</li>
        <li>Небольшой вес снижает утомляемость при длительной работе.</li>
        <li>Идеальная форма корпуса для работы с узкими и глубокими сосудами.</li>
        <li>Возможность самостоятельной калибровки.</li>
      </ul>
    </div>
  </div>
</div>
```

```

<div class="content_row content_row-box--side-left-medium">
  <div class="content_col">
    <div class="content-area">
      <h4>Технические характеристики</h4>
    </div>
  </div>
  <div class="content_col">
    <div class="content-area">
      <table>
        <tr>
          <th>Характеристика</th>
          <th>Значение</th>
        </tr>
        <tr>
          <td>Автоклавируемость</td>
          <td>полная</td>
        </tr>
        <tr>
          <td>Объём дозирования &#40;тестируемый объём&#41;:, мкл</td>
          <td>100</td>
        </tr>
        <tr>
          <td>Наконечник, мкл</td>
          <td>300, 350</td>
        </tr>
        <tr>
          <td>Точность, &#37;</td>
          <td>±0,5</td>
        </tr>
        <tr>
          <td>Воспроизводимость &#40;СКО&#41;:, &#37;</td>
          <td>0,3</td>
        </tr>
      </table>
    </div>
  </div>
</div>

```

<meta name="keywords" content="дозатор, Экохим, ОФА-100, лабораторный дозатор, механический дозатор, автоклавируемый дозатор, точное дозирование, биохимия, микробиология, иммунология, аналитическая химия">

<meta name="description" content="Дозатор Экохим ОФА-100: одноканальный механический дозатор фиксированного объёма 100 мкл для лабораторий различного профиля и медицинских учреждений. Полностью автоклавируемый, с цифровым дисплеем и эргономичным корпусом.">

<meta name="title" content="Дозатор Экохим ОФА-100 – купить, характеристики, применение">

## Преимущества

- Поршневой механизм обеспечивает плавный ход, минимальное сопротивление и высокую точность дозирования.
- Материалы корпуса и стержня повышенной химической стойкости обеспечивают долговечность и стойкость к коррозии.
- Посадочный конус из поливинилфторида гарантирует прочность и твёрдость при эксплуатации.
- Сбрасыватель наконечников облегчает замену расходных элементов.
- Эргономичный дизайн с удобным упором для пальца снижает утомляемость при длительной работе.
- Объём дозирования отображается на цифровом дисплее для точного контроля.
- Дозатор легко разбирается для профилактического обслуживания и калибровки.
- Полностью автоклавируемый корпус и конуса для надёжной стерилизации.
- Небольшой вес дозатора уменьшает физическую нагрузку на руку оператора.
- Идеальная форма корпуса позволяет дозировать жидкости в узкие и глубокие сосуды.

## Характеристики

Параметр:	Показатель:
<b>Бренд</b>	Экохим (Экросхим)
<b>Страна бренда</b>	Россия

#### Ссылка на документы

<https://tech.nv-lab.ru/links/SI-00010022460.pdf>,

<https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00010022460.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.