

## Медицинский монокулярный микроскоп Биомед 2

Медицинские микроскопы    Арт. 12101



### Ваша цена

Розница  
**23 400 руб.**

Оптовая цена  
**22 815 руб.**

БИОМЕД

Под заказ

НДС не облагается

## Описание

### Медицинский монокулярный микроскоп Биомед 2

Микроскоп Биомед 2 – монокулярный оптический микроскоп, предназначенный для наблюдений и морфологических исследований препаратов в проходящем свете по методу светлого поля. Подходит для клинических и лабораторных исследований, включая гематологию, дерматологию, урологию, пульмонологию, а также для образовательных и научных целей в биологии, зоологии и экологии.

Оптическая система обеспечивает увеличение от 40 до 1 000 крат. Предметный стол оснащён коаксиальным механизмом для точного перемещения препаратов. Осветитель встроен в основание с регулировкой яркости, доступны три варианта комплектации осветителя.

### Особенности

- Монокулярная насадка с выдвигаемым тубусом.
- 4-гнездная револьверная головка для смены объективов.
- Ахроматические объективы: 4x0,1 10x0,25 40x0,65 100x1,25МИ.
- Широкопольные окуляры 10x, линейное поле зрения 18 мм.
- Иммерсионный конденсор с апертурой 0,65.
- Светофильтры: синий и зелёный, 2 сменных.
- Двухкоординатный предметный столик с препаратоводителем, 110 × 120 мм.
- Встроенный в основание осветитель на лампе накаливания 220 В / 20 Вт.
- Удобство использования в образовательных и клинических лабораториях.

### Технические характеристики

Характеристика	Значение
Метод исследования	Светлое поле
Увеличение	40 – 1 000 крат
Насадка	Монокулярная с выдвигаемым тубусом
Револьверная головка	4-гнездная
Объективы	Ахроматы: 4x0,1 10x0,25 40x0,65 100x1,25МИ
Окуляры	Широкопольные 10x
Линейное поле зрения	18 мм
Конденсор	Иммерсионный, апертура 0,65
Светофильтры	Синий, зелёный, 2 сменных
Осветитель	Встроенный в основание, лампа накаливания 220 В / 20 Вт
Предметный столик	Двухкоординатный с препаратоводителем, 110 × 120 мм

## Преимущества

- Оптическая система обеспечивает увеличение от 40 до 1 000 крат, позволяя детально изучать

- препараты.
- Монокюлярная насадка с выдвигаемым тубусом упрощает фокусировку и наблюдение.
  - 4-гнездная револьверная головка обеспечивает быструю смену объективов.
  - Ахроматические объективы обеспечивают высокую четкость изображения и минимальные искажения.
  - Широкопольные окуляры 10х с линейным полем зрения 18 мм повышают комфорт работы.
  - Иммерсионный конденсор с апертурой 0,65 улучшает контрастность и яркость изображения.
  - Сменные светофильтры (синий и зелёный) позволяют адаптировать освещение под разные препараты.
  - Двухкоординатный предметный столик с препаратоводителем 110 × 120 мм обеспечивает точное перемещение препаратов.
  - Встроенный в основание осветитель на лампе накаливания 220 В / 20 Вт с регулировкой яркости для комфортной работы.
  - Подходит для клинических лабораторий, образовательных учреждений и научных исследований.

## Характеристики

Параметр:	Показатель:
Артикул	12101
Бренд	Биомед
Страна бренда	Россия
Ссылка на документы	<a href="https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00000023197.pdf">https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00000023197.pdf</a>
Габариты, мм	140 × 190 × 350
Вес, кг	3
Электропитание, В	220
Потребляемая мощность, Вт	20
Страна производства	Россия

### 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 описание в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.