

Медицинский тринокулярный микроскоп Биолаб 5T

Медицинские микроскопы



Ваша цена

Розница **Оптовая цена 40 500 руб. 38 900 руб.**

6u<mark>o</mark>na6

В наличии

НДС не облагается

Наличие регистрационного удостоверения

Array

Описание

Медицинский тринокулярный микроскоп Биолаб 5Т

Микроскоп Биолаб 5Т — биологический тринокулярный микроскоп, предназначенный для работы в медицинских, биологических и химических лабораториях, а также в учебных заведениях. Оснащён тринокулярной насадкой с регулировкой межзрачкового расстояния от 48 до 75 мм, светлопольным конденсором Аббе и револьверным устройством для смены объективов. Предметный столик совмещён с механизмом фокусировки, возможна установка видеоокуляра.

Микроскоп удобно перемещать благодаря встроенной ручке, а источник света LED мощностью 3 Вт обеспечивает яркое и равномерное освещение рабочей области. Прибор позволяет проводить исследования с увеличением 40-1000 раз, обеспечивая точность и надёжность микроскопических наблюдений.

Особенности

- Тринокулярная оптическая головка с регулируемым межзрачковым расстоянием 48 75 мм.
- Светлопольный конденсор Аббе для работы по методу светлого поля.
- Револьверное устройство для быстрой смены объективов.
- Предметный столик совмещён с механизмом фокусировки.
- Возможность установки видеоокуляра для подключения камеры.
 LED-освещение 3 Вт с ярким и равномерным световым полем.
- СЕО-освещение э от с ярким и равномерным световым п
- Удобная ручка для перемещения микроскопа.
- Угол наклона окулярных трубок 30 ° обеспечивает комфортную работу.

Технические характеристики

| Характеристика Значение | |
|--|----|
| Тип оптической головки Тринокулярная | |
| Увеличение микроскопа 40 – 1000x | |
| Линейное увеличение/числовая апертура объективов 4x/0,10, 10x/0,20, 40x/0,65 100x/1,25 | i, |
| Увеличение окуляров/поле зрения, мм 10x/20 | |
| Межзрачковое расстояние регулируется, мм 48 – 75 | |
| Угол наклона окулярных трубок 30 ° | |
| Числовая апертура конденсора светлого поля 1,25 | |
| Габаритные размеры предметного столика, мм 140 × 132 | |
| Диапазон перемещения препарата, мм 80 × 35 | |
| Источник света LED 3 Вт | |



Преимущества

- Светлопольный конденсор Аббе для работы по методу светлого поля.
- Тринокулярная насадка с регулировкой межзрачкового расстояния 48 75 мм.
- Предметный столик совмещён с механизмом фокусировки.
- Револьверное устройство позволяет сменять объективы.
- Возможна установка видеоокуляра.
- Ручка для удобного перемещения микроскопа.
- Увеличение микроскопа 40-1000х.
- Объективы: 4x/0,10, 10x/0,20, 40x/0,65, 100x/1,25.
- Окуляры 10х, поле зрения 20 мм.
- Угол наклона окулярных трубок 30 °.
- Числовая апертура конденсора светлого поля 1,25.
- Габариты предметного столика 140 × 132 мм, диапазон перемещения препарата 80 × 35 мм.
- Габаритные размеры микроскопа 310 × 190 × 440 мм.
 Источник света LED, 3 Вт.

Характеристики

| Параметр: | Показатель: |
|---------------------|-----------------|
| Бренд | БИОЛАБ |
| Страна бренда | Россия |
| Габариты, мм | 310 × 190 × 440 |
| Страна производства | Китай |

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.