

Микроскоп Levenhuk MED 10T, тринокулярный

Артикул: 73985

Габариты:

Длина (см): 47.5

Высота (см): 24

Ширина (см): 38.5

Вес (кг): данные в процессе обновления



Описание:

Тринокулярный микроскоп Levenhuk MED 10T – лабораторная модель с ахроматической оптикой для профессиональных микроисследований на увеличении от 40 до 1000 крат. Микроскоп (тринокулярный ахромат) станет отличным выбором для обучения студентов вузов, исследовательской работы в научном центре или клинично-диагностической работы в медицинской лаборатории.

Levenhuk MED 10T – микроскоп (тринокулярный ахромат) для исследовательской работы

Тринокулярная насадка представляет собой бинокулярный визуальный узел и отдельную трубку для установки цифровой камеры (камера в комплект не входит). Визуальная часть отклонена на угол в 30°, что делает длительные наблюдения более комфортными. Насадку можно вращать вокруг оси на 360°. На микроскоп установлены четыре ахроматических объектива с разным увеличением, 40-кратный и 100-кратный объективы снабжены защитными пружинящими оправками. Кроме того, 100-кратный объектив может использоваться для масляной иммерсии (флакон с маслом входит в комплект поставки). Широкопольные окуляры имеют диоптрийную коррекцию и обеспечивают хороший обзор. Все комплектные оптические элементы защищены антигрибковым покрытием.

Двуслойный предметный столик можно перемещать по двум направлениям. Микропрепараты устанавливаются под объективом микроскопа и могут перемещаться при помощи препаратопроводителя. Есть грубая и точная фокусировки. Система освещения микроскопа состоит из яркого 5-ваттного светодиода и конденсора Аббе с ирисовой диафрагмой и держателем фильтра. Она расположена



Микроскоп Levenhuk MED 10T, тринокулярный

под предметным столиком и позволяет вести исследования по методу светлого поля в проходящем свете. Для питания подсветки используется сеть переменного тока. Яркость подсветки можно регулировать.

Микроскоп Levenhuk MED 10T – тринокулярный ахромат, который можно использовать для цитологических, гистологических и других видов исследований.

Особенности:

- Лабораторный микроскоп с увеличением от 40 до 1000 крат
- Тринокулярная поворотная на 360° насадка с наклоном 30°
- Ахроматическая оптика с антигрибковым покрытием
- Нижняя светодиодная подсветка (5 Вт) с регулировкой яркости
- Питание от сети переменного тока

Комплект поставки:

- Стойка микроскопа с основанием
- Тринокулярная поворотная на 360° насадка
- Объективы ахроматические: 4x, 10x, 40xs, 100xs (масляный) с антигрибковым покрытием
- Окуляры широкопольные: WF10x/18 мм с антигрибковым покрытием (2 шт.)
- Конденсор Аббе N.A. 1,25 с ирисовой диафрагмой и держателем фильтра
- Фильтры: синий, зеленый, желтый
- Флакон с иммерсионным маслом
- Предохранитель (2 шт.)
- Сетевой шнур питания для микроскопа
- Пылезащитный чехол
- Инструкция по эксплуатации и гарантийный талон

Внимание! Помните, что напряжение сети в России и большинстве европейских стран составляет 220–240 В. Если вы хотите использовать устройство в стране с другим стандартом сетевого напряжения, необходимо включать его в розетку только через соответствующий конвертер (преобразователь напряжения).

Камеры Levenhuk устанавливаются в окулярную трубку вместо окуляра. Микроскоп также совместим с любыми другими цифровыми камерами для микроскопов.



Микроскоп Levenhuk MED 10T, тринокулярный



Микроскоп Levenhuk MED 10T, тринокулярный





Микроскоп Levenhuk MED 10T, тринокулярный





Микроскоп Levenhuk MED 10T, тринокулярный



Микроскоп Levenhuk MED 10T, тринокулярный





Микроскоп Levenhuk MED 10T, тринокулярный





Микроскоп Levenhuk MED 10T, тринокулярный





Микроскоп Levenhuk MED 10T, тринокулярный





Микроскоп Levenhuk MED 10T, тринокулярный





Микроскоп Levenhuk MED 10T, тринокулярный





Микроскоп Levenhuk MED 10T, тринокулярный



Микроскоп Levenhuk MED 10T, тринокулярный



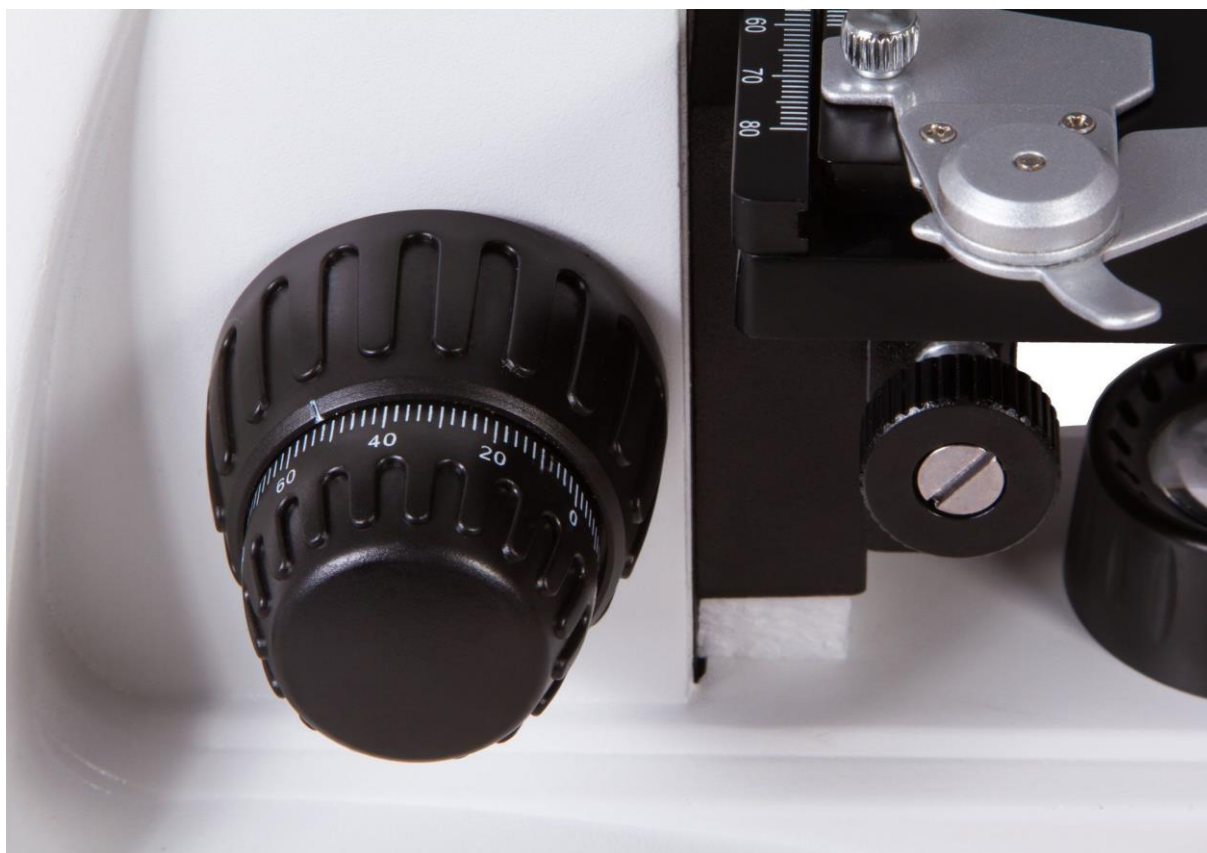
Микроскоп Levenhuk MED 10T, тринокулярный



Микроскоп Levenhuk MED 10T, тринокулярный



Микроскоп Levenhuk MED 10T, тринокулярный





Микроскоп Levenhuk MED 10T, тринокулярный



Микроскоп Levenhuk MED 10T, тринокулярный



Микроскоп Levenhuk MED 10T, тринокулярный



Внешний вид товара, включая цвет, вес, объем, размеры, в зависимости от партии, могут незначительно отличаться от представленного в описании.

Ссылка на страницу товара на сайте:

<https://feba.ru/catalog/mikroskopy/9544/>