







Артикул: 61022

Габариты:

Длина (см): 6.5 Высота (см): 15 Ширина (см): 21

Вес (кг): данные в процессе обновления



Описание:

Микроскоп Levenhuk DTX 90 – это современный профессиональный USB-микроскоп для сверхточных работ. Дает увеличение в диапазоне от 10 до 300 крат. Оснащен 5-мегапиксельной камерой. Микроскоп комплектуется специальным штативом и основанием с измерительной шкалой (8 см по оси х, 7 см по оси у) и двумя зажимами для закрепления образца под камерой.

Микроскоп позволяет получать снимки высокого качества и разрешения. Подключается к компьютеру или ноутбуку через стандартный порт USB 2.0. Изучение образцов и обработка изображения происходит с помощью программы захвата изображения, входящей в стандартную комплектацию. Помимо записи и редактирования фотографий и видеозаписей, программа умеет измерять длину объекта, периметр, радиус, диаметр, а также разнообразные углы. Микроскоп Levenhuk DTX 90 очень прост в использовании и не требует специальной подготовки пользователя. Небольшие размеры прибора делают его очень удобным для домашнего использования. При необходимости вы можете снять камеру и использовать ее без штатива.

Корпус микроскопа имеет прорезиненное покрытие, которое не только приятно на ощупь, но и не даст прибору выскользнуть из рук.

Особенности:

- USB-микроскоп на профессиональном штативе
- Съемная цифровая камера 5 Мпикс
- Питание микроскопа через порт USB 2.0
- Встроенная подсветка из 8 светодиодов белого цвета с плавной регулировкой









яркости

- Возможность сохранения изображений и съемка видео
- Измерение расстояний, площадей, углов и радиусов увеличенных объектов
- Широкая сфера применения
- Удобство и понятность использования
- Совместимость с ОС Windows и Mac

Комплектация

- Микроскоп Levenhuk DTX 90 с USB-кабелем
- Профессиональный штатив
- Основание с измерительной шкалой
- Шкала калибровки
- Программное обеспечение
- Инструкция по эксплуатации и гарантийный талон

Рекомендации по работе с ПО:

особенностью программы MicroCapture (и других ее версий) является то, что для корректной работы необходимо запускать установленную программу только тогда, когда микроскоп подключен к ПК и приведен в рабочее состояние. Микроскоп Levenhuk DTX 90 несовместим с внешними цифровыми камерами.



























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/9441/