







Артикул: 33139

Габариты:

Длина (см): 30.5 Высота (см): 20.5 Ширина (см): 23.5

Вес (кг): данные в процессе обновления



Описание:

Монокулярный биологический микроскоп Bresser Duolux 20x-1280x, который может использоваться как в учебном процессе, так и в домашней лаборатории. предназначен для изучения микропрепаратов в проходящем и отраженном свете по методу светлого поля. Качественная просветленная оптика обеспечивает контрастное изображение, а металлический корпус обеспечивает высокую надежность микроскопа. Возможность использования цифровой камеры для вывода изображения на монитор компьютера позволит показывать микропрепараты одновременно большой группе людей или создать архив микрофотографий. Он позволяет получать увеличения в диапазоне 20-1280х. Благодаря установке объективов на револьверной головке возможна быстрая смена используемого увеличения в процессе работы. Окулярная насадка наклонена на 45° к вертикали и вращается на 360°, что позволяет подобрать наиболее удобное для работы положение окуляра. Все оптические компоненты изготовлены из высококачественного оптического стекла и имеют многослойное просветляющее покрытие, благодаря чему обеспечивается хорошее качество изображения по всему полю зрения. Кроме обычных окуляров для визуальных наблюдений в комплекте поставляется цифровая камера, которая устанавливается вместо окуляра и используется для выведения изображения на экран компьютера. Это дает возможность показывать изображение одновременно большой группе людей или создать домашний архив микроизображений. Также по фотографиям нетрудно объективно сравнить результаты разных наблюдений. Микроскоп снабжен двумя светодиодными осветителями: верхний используется при изучении микропрепаратов в отраженном свете, а нижний – в проходящем. Осветители могут включаться по









отдельности или одновременно. Преимущество такой системы (по сравнению с подсветкой с помощью зеркала) в независимости яркости освещения от уровня освещенности в помещении, где установлен микроскоп. Корпус металлический, благодаря чему обеспечивается его надежность и долговечность. В основании корпуса имеется встроенный ящичек для аксессуаров.

Комплект поставки:

- Микроскоп
- Объективы: 4x, 10x, 40x
- Окуляры: WF16x и WF5x
- Цифровая камера MicrOkular II
- Конденсаторный диск для наблюдений в проходящем свете
- Диск-подложка для наблюдений под отраженным светом Линза Барлоу 2х
- Диск с программным обеспечением
- Футляр с предметными и покровными стеклами и готовыми препаратами
- Mикротом MicroCut
- Пипетка
- Пинцет
- Препаровальные иглы
- Инкубатор для артемии
- Яйца артемии
- Дрожжи
- Клейкий раствор
- Морская соль
- Ножницы
- Инструкция по эксплуатации и гарантийный талон



































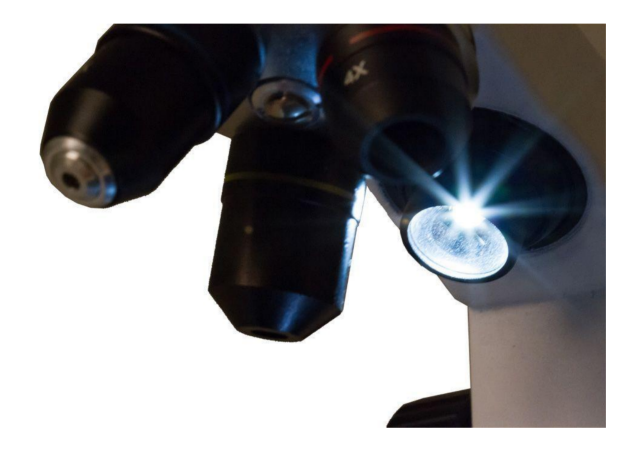


























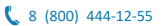




















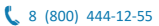




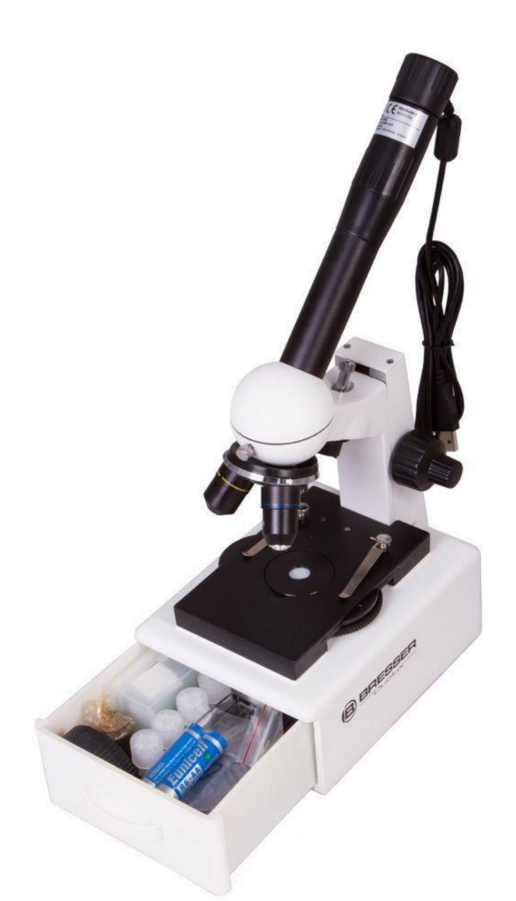




















Внешний вид товара, включая цвет, вес, объем, размеры, в зависимости от партии, могут незначительно отличаться от представленного в описании.

Ссылка на страницу товара на сайте: https://feba.ru/catalog/mikroskopy/9761/