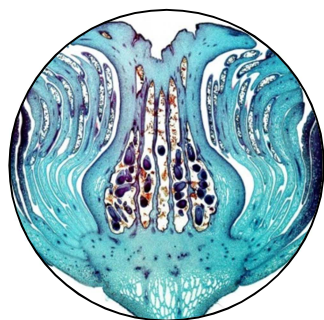


Серия В-500, Optika (Италия)

Современные микроскопы для клинико-диагностических исследований



Функциональные особенности

- Идеальный инструмент для эффективных исследований в проходящем свете, микроскоп спроектирован с учетом всех современных требований к процессу.
- ОРТИКА предлагает удобные эргономические решения, надежность в эксплуатации и долгий срок службы. С помощью впечатляющей оптики, скорректированной на бесконечность, прибор обеспечивает превосходное разрешение, создавая четкие изображения.
- Система освещения по Кёллеру с полевой диафрагмой оптимизирует оптический путь микроскопа, обеспечивает получение изображений высокой контрастности без видимых артефактов.
- Окуляры для микроскопа предоставляют более широкое поле зрения, по сравнению с аналогичными моделями других производителей. Выпускаются в варианте – 10x (F.O.V. 22).
- Ультрасовременный эксклюзивный источник диодного освещения гарантирует, что ваш образец будет правильно и равномерно освещен, а конструкция микроскопа не претерпит нагревания. При этом диодный источник света имеет значительно больший срок службы в сравнении с классическими галогеновыми осветителями.

Технические характеристики

Освещение	Осветитель холодного света. Мощность светодиода: 3.6 Вт, сопоставима с галогеновой лампой мощностью 50 Вт. Срок службы: > 65 000 ч.
Оптический тубус	Тринокулярный (деление потока 50/50), вращаемый на 360°, угол наклона окуляров 30°, межзрачковое расстояние 50-75 мм
Окуляры	Широкопольные, 10x/22
Фокусировка	Коаксиальные рукоятки грубой и точной фокусировки (град. 0,002 мм)
Предметный столик	Двухкоординатный, размер 233x147 мм, диапазон передвижения X-Y 78x54 мм, точность 0,1 мм
Револьвер объективов	Пятиместный, вращаемый, с направлением наклона от пользователя
Объективы	Планахроматические 4x, 10x, 40x, 100x, дополнительно - 20x, 60x
Методы наблюдения	Светлое поле, Темное поле, Фазовый контраст, Поляризация, Флуоресценция

Stormoff®

143401, Московская область, г. Красногорск, бульвар Строителей, д. 4, корп. 1. БЦ «Кубик», сектор Г, 8 этаж.
Тел./факс: (495) 780-0795, 956-0557.
E-mail: lab@stormoff.com; www.stormoff.com

Микроскопы для всех и для каждого

ОРТИКА
M I C R O S C O P E S
I T A L Y

Серия В-300, Optika (Италия)

Микроскопы для рутинных клинико-диагностических исследований



- Серия рекомендована как надежное и удобное решение для рутинных исследований в лаборатории.
- Окуляры с полем зрения 20 мм.
- Современный источник освещения X-LED³ (3,6 Вт).
- Удобные и прочные механические компоненты.
- Пятиместный револьвер объективов.
- Планахроматические объективы для получения ярких и четких изображений с отличной плоскостностью и компенсацией хроматических aberrаций.
- Эксклюзивная автоматическая система управления освещением. Система запоминает уровень освещенности, выбранный пользователем, и обеспечивает его при смене объектива или изменении размера диафрагмы.

Серия В-200, Optika (Италия)

Микроскопы для обучения и клинико-диагностических исследований



- Серия рекомендована для использования на кафедрах ВУЗов и в клинико-диагностических лабораториях.
- Литой штатив прибора из металла обеспечивает микроскопу особую устойчивость и износостойкость.
- Эргономичный дизайн и современное оснащение позволяет проводить продуктивные и комфортные светлопольные исследования в проходящем свете.
- Окуляры с полем зрения 20 мм.
- Современный источник освещения X-LED³ (3,6 Вт).
- Четырехместный револьвер объективов.
- Встроенные цифровая цветная камера 3 МП и 10,1" планшет ПК под Windows.

Stormoff®

143401, Московская область, г. Красногорск, бульвар Строителей, д. 4, корп. 1. БЦ «Кубик», сектор Г, 8 этаж.
Тел./факс: (495) 780-0795, 956-0557.
E-mail: lab@stormoff.com; www.stormoff.com