

Медицинский монокулярный микроскоп Биомед 2

Медицинские микроскопы Арт. 12101



Ваша цена

Розница
23 400 руб.

Оптовая цена
22 815 руб.

БИОМЕД

Под заказ

НДС не облагается

Описание

Медицинский монокулярный микроскоп Биомед 2

Микроскоп Биомед 2 – монокулярный оптический микроскоп, предназначенный для наблюдений и морфологических исследований препаратов в проходящем свете по методу светлого поля. Подходит для клинических и лабораторных исследований, включая гематологию, дерматологию, урологию, пульмонологию, а также для образовательных и научных целей в биологии, зоологии и экологии.

Оптическая система обеспечивает увеличение от 40 до 1 000 крат. Предметный стол оснащён коаксиальным механизмом для точного перемещения препаратов. Осветитель встроен в основание с регулировкой яркости, доступны три варианта комплектации осветителя.

Особенности

- Монокулярная насадка с выдвижным тубусом.
- 4-гнездная револьверная головка для смены объективов.
- Ахроматические объективы: 4x0,1 10x0,25 40x0,65 100x1,25МИ.
- Широкопольные окуляры 10x, линейное поле зрения 18 мм.
- Иммерсионный конденсор с апертурой 0,65.
- Светофильтры: синий и зелёный, 2 сменных.
- Двухкоординатный предметный столик с препаратоводителем, 110 × 120 мм.
- Встроенный в основание осветитель на лампе накаливания 220 В / 20 Вт.
- Удобство использования в образовательных и клинических лабораториях.

Технические характеристики

Характеристика	Значение
Метод исследования	Светлое поле
Увеличение	40 – 1 000 крат
Насадка	Монокулярная с выдвижным тубусом
Револьверная головка	4-гнездная
Объективы	Ахроматы: 4x0,1 10x0,25 40x0,65 100x1,25МИ
Окуляры	Широкопольные 10x
Линейное поле зрения	18 мм
Конденсор	Иммерсионный, апертура 0,65
Светофильтры	Синий, зелёный, 2 сменных
Осветитель	Встроенный в основание, лампа накаливания 220 В / 20 Вт
Предметный столик	Двухкоординатный с препаратоводителем, 110 × 120 мм

Преимущества

- Оптическая система обеспечивает увеличение от 40 до 1 000 крат, позволяя детально изучать

препараты.

- Монокюлярная насадка с выдвигаемым тубусом упрощает фокусировку и наблюдение.
- 4-гнездная револьверная головка обеспечивает быструю смену объективов.
- Ахроматические объективы обеспечивают высокую четкость изображения и минимальные искажения.
- Широкопольные окуляры 10х с линейным полем зрения 18 мм повышают комфорт работы.
- Иммерсионный конденсор с апертурой 0,65 улучшает контрастность и яркость изображения.
- Сменные светофильтры (синий и зелёный) позволяют адаптировать освещение под разные препараты.
- Двухкоординатный предметный столик с препаратоводителем 110 × 120 мм обеспечивает точное перемещение препаратов.
- Встроенный в основание осветитель на лампе накаливания 220 В / 20 Вт с регулировкой яркости для комфортной работы.
- Подходит для клинических лабораторий, образовательных учреждений и научных исследований.

Характеристики

Параметр:	Показатель:
Артикул	12101
Бренд	Биомед
Страна бренда	Россия
Ссылка на документы	https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00000023197.pdf
Габариты, мм	140 × 190 × 350
Вес, кг	3
Электропитание, В	220
Потребляемая мощность, Вт	20
Страна производства	Россия

Дисклеймер:

Уважаемые покупатели, производитель может изменить цвет, внешний вид и характеристики товара без дополнительного уведомления продавца, поэтому размещённые на нашем сайте характеристики и фотографии являются справочными.

Характеристики и внешний вид товара иногда могут отличаться от опубликованных. Мы стараемся поддерживать описание в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.