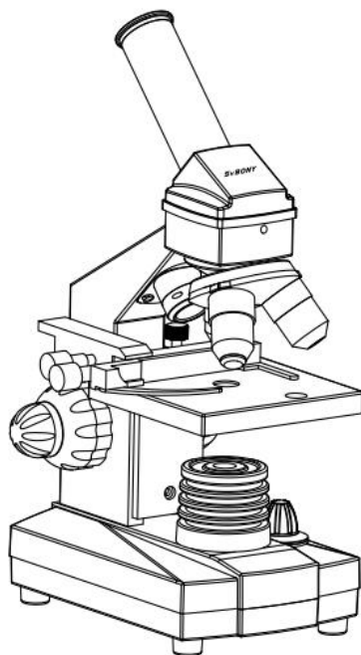


SVBONY SV601

Инструкция по эксплуатации



Контактные данные:

Официальный сайт: <https://svbony.com.ru/>

Twitter: @AliSvbony

Facebook: @Svbony Ali

VK: @Svbony Zhao



Сделано в Китае

ПРЕДИСЛОВИЕ

Большое спасибо за покупку микроскопа SVBONY.

Это руководство относится к SV601. Прочтите это руководство перед использованием микроскопа SV601.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

1. Выньте контейнер из пенопласта из коробки.
2. Осторожно извлеките микроскоп и другие детали из контейнера и установите их на стол, стол или другую плоскую поверхность.
3. Извлеките окуляры из пластиковых пакетов.
4. Вставьте окуляр 10x в тубус окуляра. Теперь вы готовы использовать микроскоп для просмотра образца.

ВНИМАНИЕ

Установите микроскоп на устойчивый стол или другую плоскую поверхность подальше от края.

УХОД И ОБСЛУЖИВАНИЕ

1. Не приближайте микроскоп SV601 к огню или к местам с высокой температурой.
2. После использования микроскопа выньте все образцы, оставшиеся на столике.
3. После использования микроскопа выключите верхний и нижний осветители.
4. Если микроскоп не будет использоваться в течение длительного времени (30 дней и более), извлеките аккумулятор.
5. Когда вы не используете или не храните, не забудьте надеть на окуляр пылезащитный колпачок.
6. Храните микроскоп в чистом сухом месте.
7. Очистите внешнюю поверхность влажной тканью.
8. Не используйте ткань или бумажные полотенца для очистки оптической поверхности, так как они могут легко поцарапать оптическую поверхность.
9. Чтобы удалить отпечатки пальцев с оптической поверхности, используйте очиститель для линз и бумагу для линз, которые продаются в большинстве магазинов.
10. Никогда не разбирайте и не чистите внутреннюю оптическую поверхность. Это могут сделать только технические специалисты завода или другой уполномоченной сервисной организации.

ОБЗОР



Список вложений и просмотр



ХАРАКТЕРИСТИКИ

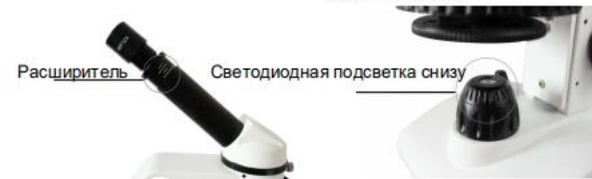
Модель	SV601
Оптическая система	Биологический микроскоп
Окуляр	WF10X WF20X
Объектив	4X 10X S40X
Расширитель	2.0X
Рабочий этап	90 мм X 90 мм квадрат
	Подвижная шкала
	Дисковые фильтры
Регулировка	Грубый и точный фокусирующий (две ручки)
Осветитель - верх	Светодиодные светильники
Осветитель - снизу	Светодиодные индикаторы, батареи 2AA (приобретаются пользователем)
Аксессуары	Полный комплект (таблица принадлежностей)
Упаковка	Коробка
Размер	155x110x290мм
Вес	1.5кг

НАСТРОЙКА И РАБОТА

① Снимите микроскоп и вставьте окуляр WF10X.

② Вставьте батарею или подключите к электричеству, включите свет. Сделайте свет в поле зрения.

③ Положите слайды на рабочий стол, зафиксируйте подвижную шкалой, установите положение объекта на середину света.



Расширитель

Светодиодная подсветка снизу



Точная / грубая фокусировка

④ Отрегулируйте объектив в нижнее положение, а затем медленно перемещайте его вверх через фокус регулятора. Отрегулируйте тонкую фокусера, чтобы получить лучшее представление.

5. Переместить объективный объектив адаптер для изменения увеличения от минимума до максимума.



6. Фильтры под рабочим этапом могут сделать видение в разных цветах.



Дисплей

1. При использовании осторожно поместите образец в центр платформы.
2. Поверните кольцо с накаткой на корпусе линзы объектива в положение 4x. Лучше всего сначала наблюдать за образцом при малом увеличении, а затем при необходимости переключиться на большее увеличение.
3. Посмотрите в окуляры и постепенно поворачивайте ручку фокусировки, пока образец не окажется в фокусе.
4. Если ход в механизме фокусировки не является достаточным для достижения фокуса, стадии может потребоваться опускание. И заставьте его медленно переместиться на короткое расстояние, пока изображение не станет четким.
5. Если требуется большее увеличение, поверните корпус линзы объектива в положение 3x и повторно сфокусируйтесь, пока образец не станет прозрачным. Вы также можете заменить окуляры WF 10x окулярами WF 20x, чтобы получить два дополнительных увеличения.

Уход и чистка:

Изделие не требует регулярного обслуживания, кроме как следить за чистотой линз объективов и окуляров. Грязные объективы и / или окуляры означают меньшее пропускание света и потерю яркости, а также нечеткие изображения. Держите оптику в чистоте! храните их в предусмотренном футляре.

Уведомление об использовании:

1. Храните продукт в проветриваемом, сухом, чистом месте или кладите в сухой ящик.
2. Если на оптическом объективе есть пыль и другие загрязнения, воспользуйтесь профессиональным набором для очистки, чтобы очистить его. Не протирайте его тканью или жесткой щеткой.
3. Пожалуйста, не разбирайте и не ремонтируйте изделие самостоятельно, если вам необходимо его отремонтировать, обратитесь в наш профессиональный отдел послепродажного обслуживания.

4. Не используйте водонепроницаемые изделия во влажной среде, используйте водонепроницаемые изделия во влажных средах и сушите их после использования.
5. При просмотре в помещении, пожалуйста, не закрывайте окно и не смотрите через окно, это уменьшит эффект наблюдения за продуктом.

Избегайте опасности удушья

Мелкие детали. Не для детей младше 10 лет.

Утвержденные аксессуары

Этот пункт отвечает нормативным стандартам при использовании аксессуаров Svbony поставляемых или предназначенных для данного продукта. Список одобренных Svbony аксессуаров для вашего устройства см. Вы можете связаться с нами.