

Микроскоп Микромед Атом 40х-800х в кейсе

Микроскоп предназначен для наблюдения биологических объектов (мазков и срезов) в проходящем свете при работе со всеми объективами и в отраженном свете (при работе с объективом 4х).

Микроскоп может быть использован при учебных работах в области биологии в домашних условиях, а так же в дошкольных учебных заведениях.

Микроскоп оснащен встроенными осветителями, которые работают от трех батареек типа АА (не входят в комплект).

Для выведения изображения на экран ПК, просмотра и работы с файлами можно использовать камеру (видеоокуляр). В стандартную комплектацию микроскопа не входит. Перед установкой камеры следует вынуть из тубуса и окуляр, и линзу Барлоу.



Характеристики

Увеличение микроскопа, крат.....40-800

Угол наклона визуальной насадки, град.....45

Увеличение насадки.....1, линза Барлоу в комплекте с увеличением 2х

Окуляры.....10; (посадочный диаметр 20 мм)

Револьверное устройство.....на 3 объектива

Объективы.....4х; 10х; 40х

Предметный столик, мм.....90 x 90

Конденсорное устройство.....диск с набором из 6 диафрагм со встроенными светофильтрами

Источник проходящего света.....точечный светодиод

Источник отраженного света.....точечный светодиод

Источник питания, В.....батарейки 3 шт. типа АА, 4.5В

Габаритные размеры, мм.....в кейсе - 390x255x135

Масса, не более, кг.....2

Комплектность

Штатив микроскопа с наклонным окулярным тубусом, встроенным осветителем отраженного света с регулировкой яркости (светодиод) и трехгнездным револьвером - 1

Основание со встроенным осветителем проходящего света с регулировкой яркости (светодиод) и встроенным блоком питания - 1

Столик прямоугольный (90x90мм) (с клеммами и диском с диафрагмами со светофильтрами) - 1

Объектив - 4х - 1

Объектив - 10х - 1

Объектив - 40х - 1

Окуляр 10х - 1

Линза Барлоу 2х - 1

Пластмассовая коробка с 5 предметными и 10 покровными стеклами и 5 подготовленными образцами - 1

Микротом - 1

Инкубатор для артемий - 1

4 флакона: дрожжи, смола "Резиновый наполнитель", морская соль, икра артемий

Пинцет - 1

Пипетка - 1

Отвертка - 1

Кейс для переноски - 1

Чехол - 1

Руководство по эксплуатации - 1

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72

Астана +7(7172)727-132

Астрахань (8512)99-46-04

Барнаул (3852)73-04-60

Белгород (4722)40-23-64

Брянск (4832)59-03-52

Владивосток (423)249-28-31

Волгоград (844)278-03-48

Вологда (8172)26-41-59

Воронеж (473)204-51-73

Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58

Иркутск (395) 279-98-46

Киргизия (996)312-96-26-47

Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81

Калуга (4842)92-23-67

Кемерово (3842)65-04-62

Киров (8332)68-02-04

Краснодар (861)203-40-90

Красноярск (391)204-63-61

Курск (4712)77-13-04

Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13

Москва (495)268-04-70

Мурманск (8152)59-64-93

Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12

Казахстан (772)734-952-31

Новокузнецк (3843)20-46-81

Новосибирск (383)227-86-73

Омск (3812)21-46-40

Орел (4862)44-53-42

Оренбург (3532)37-68-04

Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15

Рязань (4912)46-61-64

Самара (846)206-03-16

Санкт-Петербург (812)309-46-40

Саратов (845)249-38-78

Севастополь (8692)22-31-93

Симферополь (3652)67-13-56

Таджикистан (992)427-82-92-69

Смоленск (4812)29-41-54

Сочи (862)225-72-31

Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35

Тверь (4822)63-31-35

Томск (3822)98-41-53

Тула (4872)74-02-29

Тюмень (3452)66-21-18

Ульяновск (8422)24-23-59

Уфа (347)229-48-12

Хабаровск (4212)92-98-04

Челябинск (351)202-03-61

Череповец (8202)49-02-64

Ярославль (4852)69-52-93