

Микроскоп Микромед Атом 40х-640 (цвета в ассортименте)

Артикул: 27386

Габариты:

Длина (см): 16

Высота (см): 28

Ширина (см): 17

Вес (кг): данные в процессе обновления



Описание:

Микроскоп предназначен для наблюдения и исследования препаратов в проходящем свете по методу светлого поля. На микроскопе можно изучать прозрачные и полупрозрачные биологические объекты в виде мазков и срезов (тонкие срезы растений, разнообразные жидкости на стеклах).

Микроскоп имеет встроенный светодиодный осветитель. Осветитель работает от батареек. Это позволяет производить исследования в походах, поездках в пригород и в любых других ситуациях с отсутствием доступа к электросети.

Возможные цвета: аметист, апельсин, лазурь, лайм.

Материал оптики - оптический пластик.

Материал корпуса - прозрачный пластик.

Комплектность

Основание с установленным штативом - 1

Револьвер на 3 позиции объективов - 1 - Установлен на штативе

Насадка монокулярная - 1 - Установлена на штативе

Столик с зажимами - 1 - Установлен на штативе

Объектив 4х - 1

Объектив 10х - 1

Объектив 40х - 1

Окуляр 10х-16х - 1

Элементы питания АА - 2 - Не входят в комплект, поставляется по доп. заказу

Набор для опытов - 1

Светодиод 3 В - 1 - Установлен в штативе

Микроскоп Микромед Атом 40х-640 (цвета в ассортименте)

Руководство по эксплуатации микроскопа - 1



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/9724/>