



**ЗАКАЗАТЬ**

Биологический монокулярный микроскоп Микромед-С-13 предназначен для наблюдения препаратов в проходящем свете в светлом поле. Позволяет изучать окрашенные и неокрашенные биологические объекты в виде мазков и срезов. Микромед-С-13 подходит для использования в медицинских лабораториях, для занятий биологией и другими естественными науками в учебных заведениях. Источник света – зеркало. Это позволяет использовать микроскоп без подключения к электричеству: и в помещении, и в полевых условиях. Упаковка микроскопа обеспечивает сохранность микроскопа, объективов и окуляров при многочисленных передвижениях и при работе вне лабораторных условий.

**Отличительные особенности:**

- Оптика из стекла в сочетании с простой оптической схемой микроскопа обеспечивают хорошее качество при низкой цене.
- Рукоятки грубой фокусировки расположены по обеим сторонам штатива.
- Зеркало с двумя отражающими поверхностями: плоской и вогнутой. Вогнутая поверхность может быть использована в отдельных случаях для повышения освещенности объекта.
- Высокоточное изготовление деталей и качественная сборка микроскопа позволяют исследовать интересующий наблюдателя участок препарата и не терять его из поля зрения при смене объектива.
- Механизм ограничителя (упора) и пружинящая оправа у объектива увеличением 40 крат обеспечивают предохранение от механического повреждения фронтальной линзы объектива и объекта.

**Технические характеристики**

Наименование	Значение
Увеличение микроскопа	40 – 800 крат
Визуальная насадка	монокулярная
Угол наклона визуальной насадки	прямой тубус, наклон осуществляется только вместе со штативом относительно основания
Увеличение насадки	1
Окуляры	10х, 20х (5/18*; 12,5/15*; 16/15* - по заказу)
Револьверное устройство	на 3 объектива
Объективы	4х/0,1; 10х/0,25; 40х/0,65
Предметный столик	100х90 мм
Конденсаторное устройство	диск с набором из 6 диафрагм (диаметром 4, 5, 6, 7, 8, 10 мм)
Источник света	зеркало D 43 мм
Источник питания	нет
Габаритные размеры:	
- без упаковки	170х120х270 мм
- в упаковке	200х145х323 мм
Масса:	
- без упаковки	1,1 кг
- в упаковке	1,35 кг