

MX 10 (Mono)

Монокюлярный микроскоп



- Экономичный монокюлярный микроскоп
- Наклон головки 45°
- Револьвер на 3 объектива
- 3 ахромат-объектива: 4x/0,10, 10x/0,25, 40x/0,65
- Широкопольные окуляры: 10x/18 мм
- Встроенная светодиодная система освещения 1 Вт, с регулировкой
- Механический двухкоординатный предметный столик. Коллектор



Спецификации

MICROOPTIX

Монокулярный микроскоп MX 10 (Mono)

Общие характеристики

Увеличение	до 2000x
Визуальная насадка	монокулярная поворотная на 360° с наклоном 45°
Окуляр	широкопольный WF 10x/18 мм
Штатив	металлический, окрашенный огнеупорной эмалью, основание с резиновыми ножками
Револьвер объективов	3 позиции для объективов
Набор объективов	ахроматические объективы 4x/0,10, 10x/0,25, 40x/0,65 (подпружиненный)
Предметный столик	механический двухкоординатный градуированный, 115x125 мм
Конденсор Аббе	регулируемый по высоте с ирисовой диафрагмой, nA 1,2, с держателем фильтров, с зеленым фильтром
Фокусировка	— коаксиальные винты грубой и точной фокусировки — встроенный механизм блокировки фокусировки для защиты препарата
Источник света	светодиод, 1 Вт
Источник питания	220 В, 50 Гц
Требуемые предохранители	250 В, 2 А
Рабочая температура, влажность	18–35 °С, менее 85 %
Вес	3,2 кг