Міско**О**рті**х**



MX 20

Бинокулярный микроскоп

- Эргономичный металлический корпус
- Компенсационная бинокулярная головка
- Револьвер на 4 объектива
- 4 объектива ахромат: 4x/0,10, 10x/0,25, 40x/0,65, 100x/1,25 (масло)
- Винты грубой и точной фокусировки с двух сторон штатива
- Встроенное галогеновое освещение 6B, 20 Вт с регулировкой интенсивности
- Механический двухкоординатный предметный столик
- Конденсор Аббе





Спецификация



| | Бинокулярный микроскоп MX 20 |
|-----------------------------------|---|
| | Общие характеристики |
| Визуальная насадка | компенсационная бинокулярная поворотная на 360° с наклоном 30°, межзрачковое расстояние 48–75 мм, компенсация диоптрийной разницы на левой окулярной трубке |
| Окуляры | широкопольные 10х/18 мм |
| Штатив | металлический, окрашенный огнеупорной эмалью, основание с резиновыми ножками |
| Револьвер | 4 позиции для объективов |
| Объективы | ахромат: $4x/0,10, 10x/0,25, 40x/0,65$ (подпружиненный), $100x/1,25$ (подпружиненный, масляная иммерсия) |
| Предметный столик | механический двухкоординатный градуированный |
| Конденсор Аббе | регулируемый по высоте с ирисовой диафрагмой, nA 1,25, с держателем фильтров, с синим и зеленым фильтрами |
| Фокусировка | — коаксиальные винты грубой и точной фокусировки — встроенный механизм блокировки фокусировки для защиты препарата |
| Источник света | галогеновая лампа, 20 Вт, постоянный ток 6 В, регулируемый |
| Источник питания | встроенный в штатив блок питания, 220 В, 50 Гц |
| Требуемые предохранители | 250 B, 2 A |
| Рабочая температура, влажность | 18–35 °С, менее 85 % |

| Информация для заказа | |
|--|------------|
| Наименование | Код |
| Бинокулярный микроскоп МХ 20, стандартная комплектация | 09.0021.02 |

Мы оставляем за собой право изменять спецификации без предварительного уведомления.



vienna@westmedica.com, www.microoptix.com

Rev 4.0_10.2024 RU_CIS