

MX 700 (T)

Инвертированный микроскоп

- Инвертированный микроскоп для светлого поля и фазового контраста. Оптика на «бесконечность»
- Наклон головки до 30°
- Револьвер на 5 объективов
- Длиннофокусные объективы светлого поля
- Длиннофокусные объективы для фазового контраста
- Освещение по Келлеру
- Слайдер для фазового контраста



Инвертированный микроскоп MX 700 (Т)

Общие характеристики

Визуальная насадка	тринокулярная насадка, межзрачковое расстояние 48–75 мм, угол наклона 30°, компенсация диоптрийной разницы на левой окулярной трубке
Окуляры	широкопольные окуляры 10х/22 мм
Револьвер	5 позиций для объективов
Объективы	— длиннофокусные план ICO Infnitive: 4х/0,10, 40х/0,65 — длиннофокусные фазово-контрастные план ICO Infnitive: 10х/0,25, 20х/0,40
Предметный столик	— прямоугольный — стеклянная вставка — держатель для планшета Тerasаки
Конденсор	nA 0.3, рабочее расстояние 72 мм
Источник света	галогеновая лампа, 6 В, 30 Вт
Фильтры	синий, зеленый, матовый белый
Электропитание	220 В, 50 Гц

Информация для заказа

Наименование

Код

Тринокулярный инвертированный микроскоп MX 700 (Т), стандартная комплектация

09.0700.03

Мы оставляем за собой право изменять спецификации без предварительного уведомления.



West Medica Produktions- und Handels-GmbH
Brown-Boveri-Straße 6, B17-1,
2351 Wiener Neudorf, Austria
tel.: +43 (0) 2236 892465, fax: +43 (0) 2236 892464
vienna@westmedica.com, www.microoptix.com

Официальный дистрибьютер в России:
ООО «Медика Продакт»
ул. Шереметьевская, 85, стр. 5, Москва, 129075
тел.: +7 (495) 787-44-01, факс: +7 (495) 787-44-01
info@medicaprodukt.ru, www.microoptix.ru