

Медицинский тринокулярный стереоскопический микроскоп MicroOptix MX-1150 T

Медицинские микроскопы



Наличие регистрационного удостоверения

МіскоОртіх

Arra

Под заказ

Описание

Медицинский тринокулярный стереоскопический микроскоп MicroOptix MX-1150 T

MicroOptix MX-1150 T — профессиональный тринокулярный стереомикроскоп с ZOOM, предназначенный для визуальных исследований и фото- и видеодокументации в медицинских и научно-исследовательских лабораториях. Обеспечивает высокую глубину резкости и четкость изображения благодаря современной оптической системе.

Микроскоп применяется для наблюдения биологических объектов в лабораториях клиник, больниц и учебных заведений, а также подходит для научных исследований и подготовки учебных материалов.

Особенности

- Профессиональный ZOOM стереомикроскоп.
- Тринокулярный тубус для фото- и видеодокументации.
- Новая оптическая система высокого разрешения и глубины резкости.
- Диапазон увеличения 7 45х (опция до 225х).
- Широкопольные окуляры WF 10x/20 мм.
- Система освещения: проходящий и падающий свет с галогеновым источником.
- Регулировка падающего света.
- Противогрибковое покрытие оптики.
- Поворотный тринокулярный тубус на 360° с наклоном 45° и компенсацией диоптрийной разницы.
- Металлический штатив с основанием 180 × 240 мм, резиновыми ножками и огнеупорной эмалью.
- Прозрачная стеклянная пластина с держателями для образцов.
- Рабочее расстояние 95 мм.
- Встроенный блок питания 220 В, 6 В, 20 Вт с регулировкой.
- Требуемые предохранители 250 В, 2 А.

Технические характеристики

	Характеристин	ка Зна	чение	
	Увеличение	7 – 45x	к (опция д	до 225х)
Визуальная насадка Тринокулярная по диоптрийной разницы, межзрачковое расстояние 5				
	Окуляры	Широкопо	льные W	'F 10x/20 мг
	Z00M тубус	0,7 - 4	,5х, сооті	ношение ZC
огнеу	Штатив І порной эмалью	Металличес	кий, осн	ование 180
	Основание	Прозрач	іная стек.	лянная плас
	Рабочее расст	ояние	95 мм	
галог	Источник свет еновая лампа 20		ающий с	вет: галоген
	Температура з	ксплуатаци	и 1	18 – 35 °C



Преимущества

- Профессиональный тринокулярный стереоскопический микроскоп с ZOOM для высококачественного визуального наблюдения.
- Тринокулярный тубус позволяет проводить фото- и видеодокументацию без потери качества изображения.
- Оптическая система нового поколения обеспечивает высокое разрешение и глубину резкости.
- Диапазон увеличения 7 45х (опция до 225х) подходит для широкого спектра исследований.
- Широкопольные окуляры WF 10x/20 мм повышают комфорт работы и обзор рабочего поля.
- Система освещения включает проходящий и падающий свет с галогеновыми лампами и регулировкой интенсивности.
- Противогрибковое покрытие оптики защищает микроскоп в условиях лаборатории.
- Поворотный тринокулярный тубус на 360° с наклоном 45° и компенсацией диоптрийной разницы обеспечивает удобство работы для оператора.
- Металлический штатив с резиновыми ножками и основанием 180 × 240 мм обеспечивает устойчивость и безопасность.
- Прозрачная стеклянная пластина с держателями позволяет удобно размещать образцы.
- Рабочее расстояние 95 мм обеспечивает оптимальный доступ к объекту наблюдения.
- Встроенный блок питания с регулировкой обеспечивает стабильное электропитание микроскопа.
- Требуемые предохранители 250 В, 2 А защищают прибор от перегрузок.
- Микроскоп подходит для медицинских, научно-исследовательских и учебных лабораторий.

Характеристики

Параметр:	Показатель:
Бренд	MicroOptix
Страна бренда	Австрия
Электропитание, В	220
Страна производства	Австрия

Дисклеймер:

Производитель может изменить цвет, внешний вид и характеристики товара без дополнительного уведомления, поэтому размещенные на нашем сайте характеристики и фотографии являются справочными. Мы стараемся поддерживать описания в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.