Міско**О**рті**х**

MX Vision Basic®



MX Vision Basic®

Master line



Информация для заказа

Наименование Код

MX Vision Basic® / Standard set

60.0000.10

Система включает: тринокулярный микроскоп MicroOptix MX 300T, цифровую камеру Vision CAM® V009 (C), базовое программное обеспечение Vision Capture®, ПК, монитор

MX Vision Basic® / Primary Set

60.0000.11

Система включает: тринокулярный микроскоп MicroOptix MX 300T, цифровую камеру Vision CAM® V009 (C), базовое программное обеспечение Vision Capture®. *Используйте ваш ПК**

 $^{^*}$ Минимальные требования к ПК: Intel Core i5, 4 Гб оперативной памяти, 1 ТБ HDD, Windows 7, 1920х1080 разрешение экрана, 23" монитор

MX Vision Basic®

Eco line



Информация для заказа

Наименование Код

MX Vision Basic® / Standard set

60.0000.13

Система включает: тринокулярный микроскоп MicroOptix MX 100T, цифровую камеру Vision CAM® V005 (C), базовое программное обеспечение Vision Capture®, ПК, монитор

MX Vision Basic® / Primary Set

60.0000.14

Система включает: тринокулярный микроскоп MicroOptix MX 100T, цифровую камеру Vision CAM® V005 (C), базовое программное обеспечение Vision Capture®. *Используйте ваш ПК**

 $^{^*}$ Минимальные требования к ПК: Intel Core і5, 4 Гб оперативной памяти, 1 ТБ HDD, Windows 7, 1920х1080 разрешение экрана, 23" монитор

Программное обеспечение МіскоОртіх



Добавьте к базовой системе MX Vision Basic® программное обеспечение, необходимое вам в практической работе.

Информация для заказа	
Наименование	Код
Программное обеспечение Vision Bio® Album — ведение цифровых альбомов микроскопических препаратов — возможность создавать, редактировать, организовывать, классифицировать и комментировать цифровые альбомы	20.0001.01
Программное обеспечение Vision Bio® Report — подготовка отчетов и ведение цифровых альбомов в микроскопии — возможность создавать, редактировать, организовывать, классифицировать и комментировать цифровые альбомы — встроенные примеры и бланки отчетов микроскопических анализов	20.0002.01
Программное обеспечение Vision Bio® Analyze — анализ, подготовки отчетов и ведения цифровых альбомов в микром — возможность создавать, редактировать, организовывать, классифицировать и комментировать цифровые альбомы — встроенные примеры и бланки отчетов микроскопических анализов — ручное и автоматическое выделение и анализ интересующих объекто определение размеров, формы, положения, оптических параметров выделенных объектов	гов,
Программное обеспечение Vision Cyto® Basic — проведение цитологических исследований — предустановленный алгоритм цитологического анализа — встроенный цитологический атлас	20.0017.01
Программное обеспечение Vision Sperm Sediment® — микроскопия и анализ осадка спермы — встроенный алгоритм анализа эякулята по морфологическим призн клеток — автоматический расчет ЦОЭ индекса	20.0023.01 акам
Программное обеспечение Vision Sperm® — микроскопия и анализ спермы — предустановленный алгоритм проведения анализа спермы по ВОЗ — встроенный атлас образцов спермы	20.0009.01
Программное обеспечение Vision Karyo® — хромосомный анализ — автоматическое разделение пересекающихся и контактирующих хромосом, функция выпрямления хромосом — автоматическое построение идиограмм с возможностью ручного редактирования	20.0004.01
Программное обеспечение Vision Capture® — сохранение цифровых изображений — управление настройками камер — сохранение фото и видео результатов микроскопических анализов	20.0000.00

Мы оставляем за собой право изменять спецификации без предварительного уведомления

vienna@westmedica.com