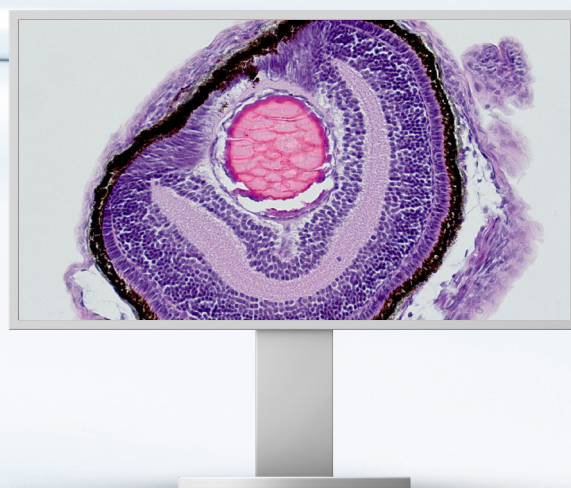
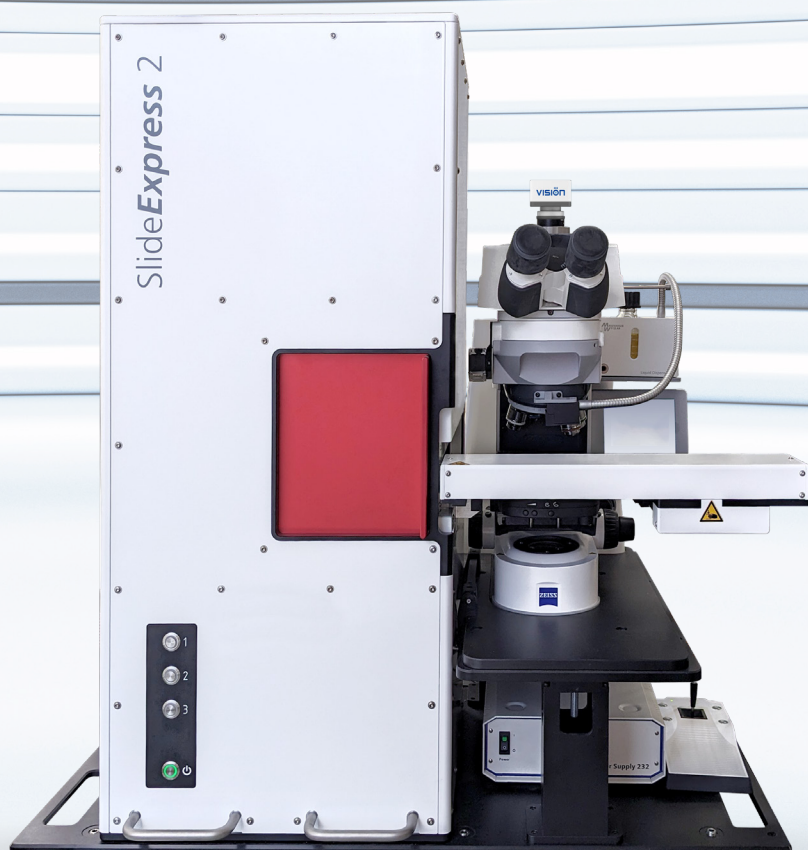
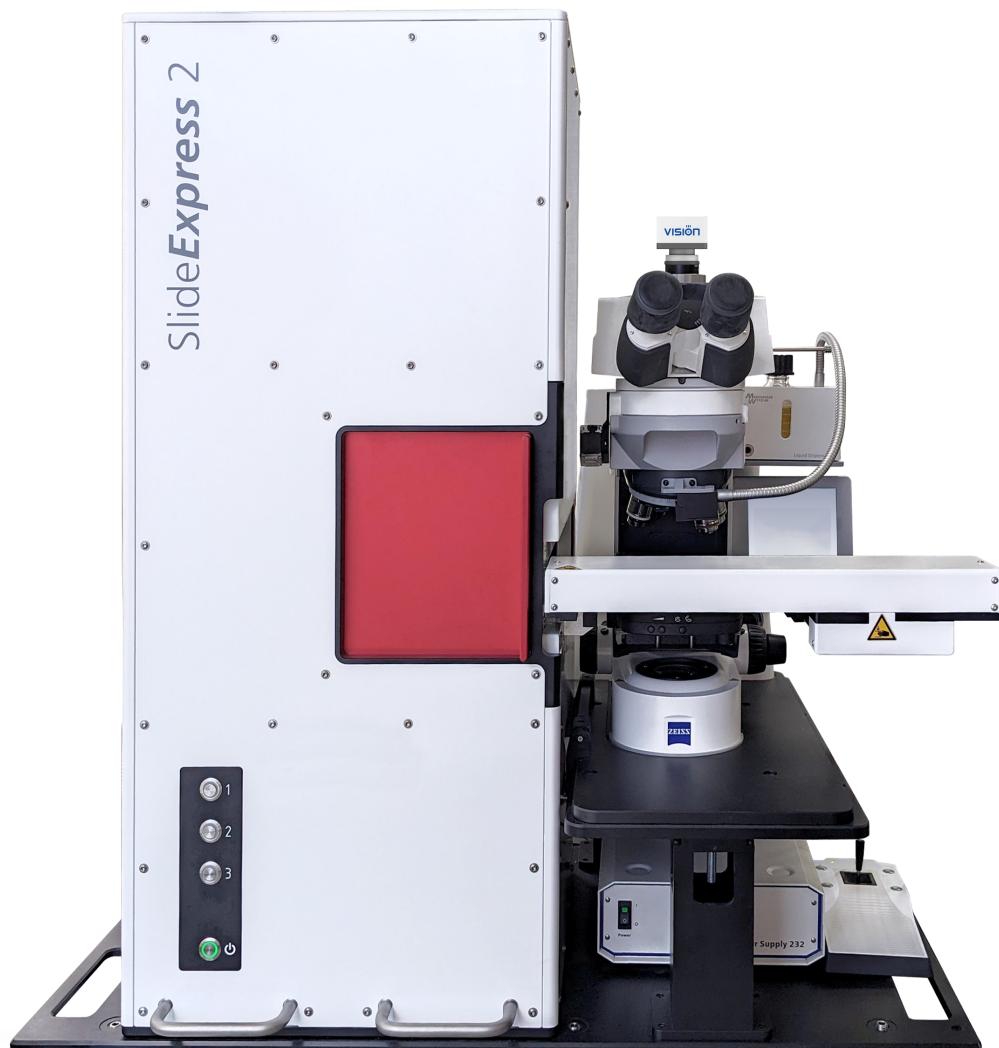


Исследовательский микроскоп для автоматизированного анализа

Axio Imager Z2, Carl Zeiss





Axio Imager Z2 с автоматическим податчиком

Микроскоп Axio Imager Z2 с автоподатчиком — мощная платформа для надежной и быстрой оцифровки стеклопрепаратов. Гибкость системы позволяет легко адаптироваться под различные задачи — от рутинных исследований до сложных анализов, а передовые технологии ведущих производителей гарантируют точность и качество получаемых результатов.



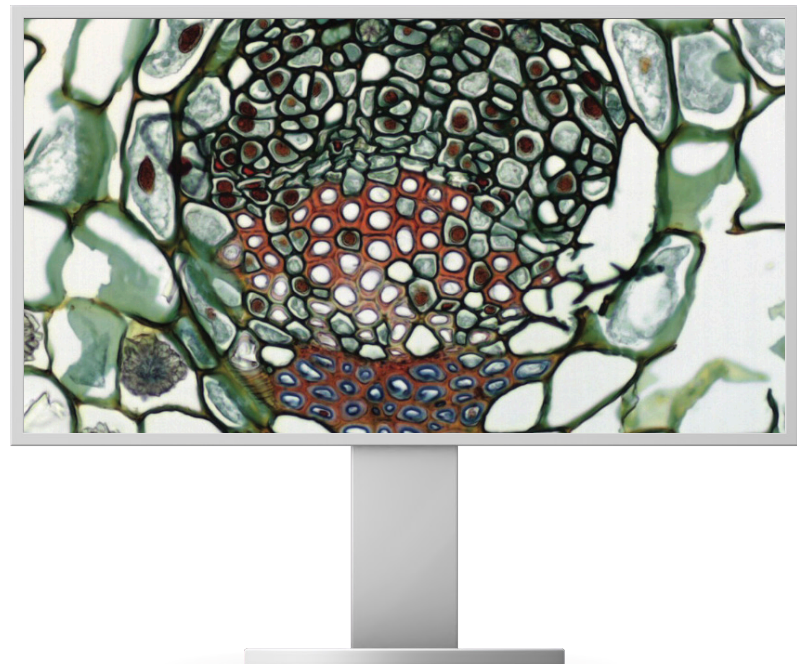
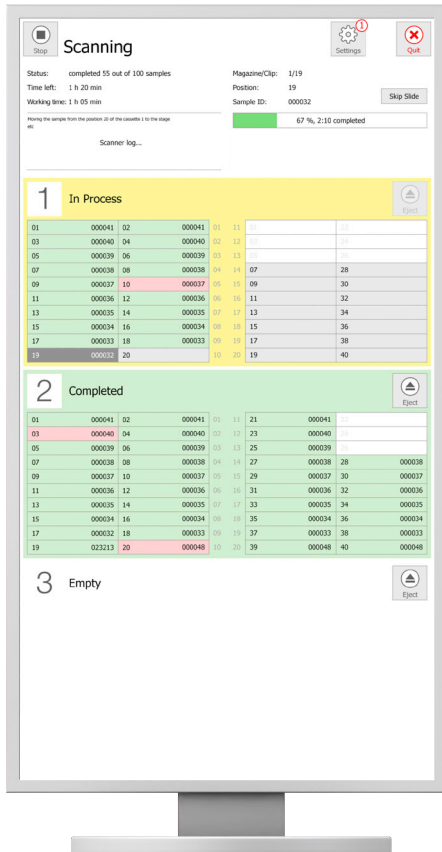
- ✓ Микроскопы Axio Imager 2 обеспечивают качественные результаты



- ✓ Автоматизированные компоненты ускоряют работу без потери качества

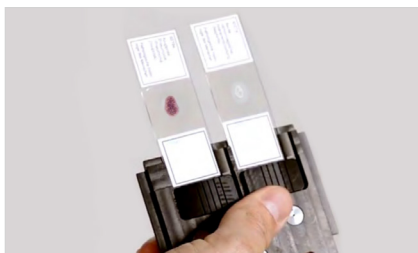


- ✓ Модульная конструкция адаптируется под разные виды исследований



Полностью автоматическое сканирование

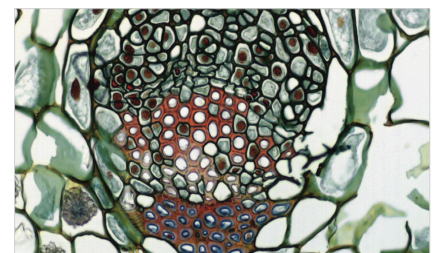
Высокая скорость сканирования и большая пропускная способность системы позволяет организовать эффективную работу с поточными исследованиями. Надежные конструкции каждой из частей системы обеспечивают высокое качество получаемых цифровых изображений даже при круглосуточной работе и без участия оператора.



1 Слайды вставляются в магазин с помощью держателя, который точно фиксирует их положение



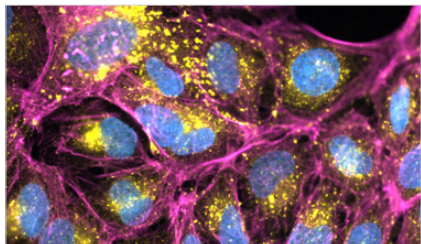
2 Магазин с держателями устанавливается в автоподатчик, загрузка — до 120 слайдов



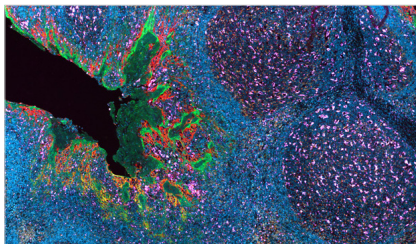
3 Система быстро и надежно сканирует слайды, создавая их цифровые копии

Применение

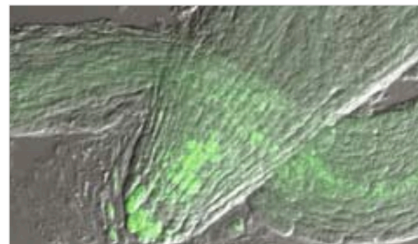
Биология и наука



Клеточная биология

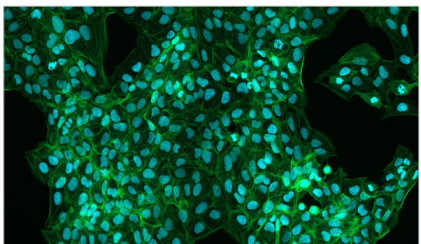


Иммунология

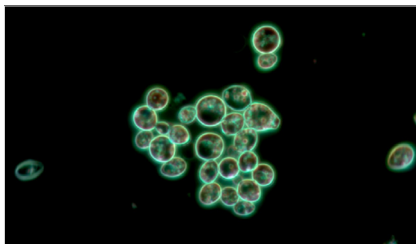


Исследование тканей и структур

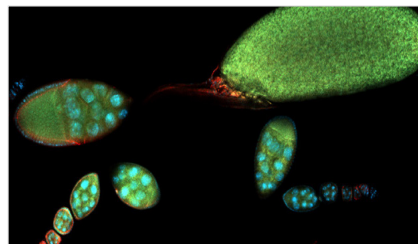
Производство



Фармакология

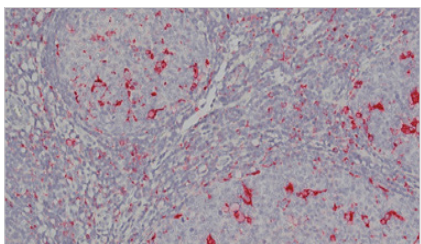


Пищевая промышленность

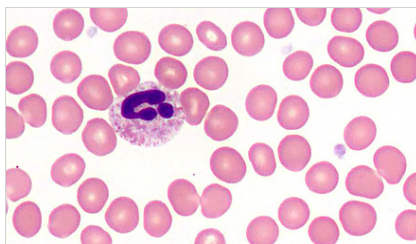


Экология

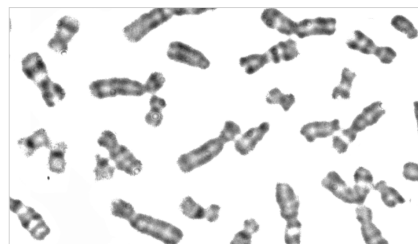
Медицина



Гистология и цитология



Гематология



Цитогенетика

Спецификации

Микроскоп Axio Imager Z2 с автоподатчиком

Доступные методы исследования	Светлое поле, темное поле, поляризация, фазовый контраст, дифференциально-интерференционный контраст (ДИК), круговой дифференциально-интерференционный контраст (С-ДИК), флуоресценция
Источник света	Светодиодная лампа, 12 В/100 Вт
Моторизация	Предметный столик с движением по X/Y/Z осям, 7-ми позиционный револьвер для объективов, штатив с TFT дисплеем и встроенными менеджером света и менеджером контраста, осветитель, полевая диафрагма, диафрагма конденсора, фокусирующая линза конденсора, податчик масла
Загрузка слайдов	До 120 одновременно

Проверьте целевое использование и наличие регистрации в законодательстве вашего региона. В зависимости от правил определенного региона, некоторые продукты могут использоваться только в исследовательских целях. Мы оставляем за собой право изменять спецификации без предварительного уведомления.



ООО «Вест Техно»
ул. Шереметьевская, 85, стр. 5, Москва, 129075
тел.: +7 (495) 787-44-01, гор. линия: +7 (800) 100-14-20
moscow@westtechno.com, www.westtechno.ru

