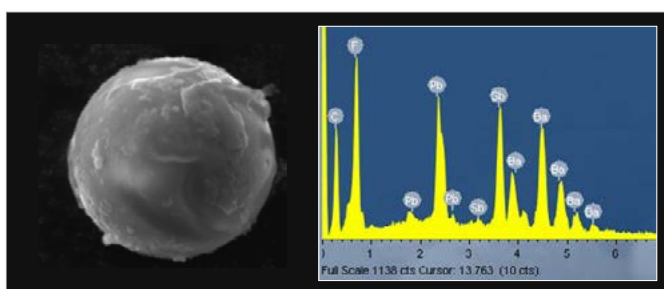


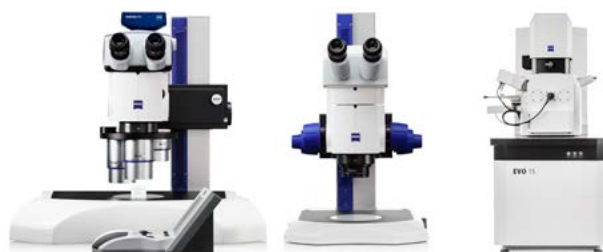
Микроскопия ZEISS для криминалистической экспертизы

Новый взгляд на криминалистику



Следы пороха после выстрела

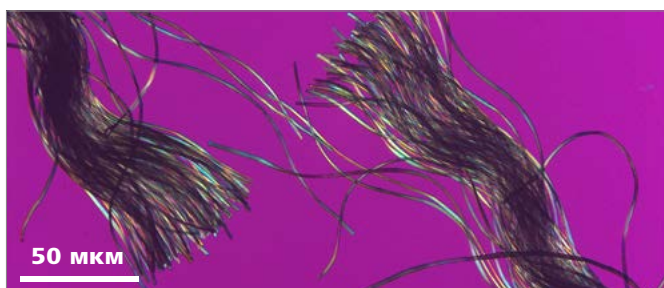
Наши системы микроскопии позволяют с высокой точностью классифицировать пороховые следы и дифференцировать их от частиц окружающей среды.



ZEISS Discovery.V20

ZEISS Discovery.V8

ZEISS EVO



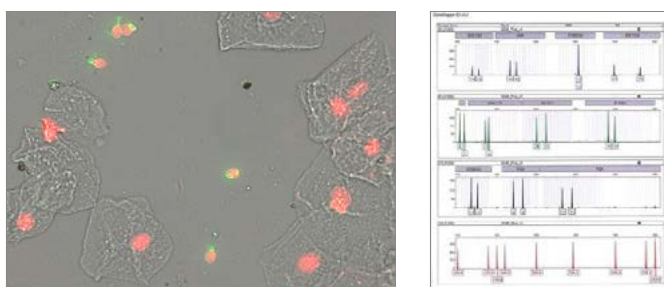
Трасологическая экспертиза

Системы ZEISS предлагают безграничные возможности в подготовке, подробном изучении и сравнении следов волокон, краски, волос, стекла и пылицы, а также обеспечивают высокую воспроизводимость результатов.



ZEISS Axio Imager

Trace - Z



Доказательства сексуального насилия и анализ ДНК

Благодаря системам ZEISS можно максимально эффективно обнаруживать и выделять отдельные клетки в сложных образцах малого объема для составления чистых ДНК-профилей.



ZEISS PALM MicroBeam

ZEISS Axio Zoom.V16

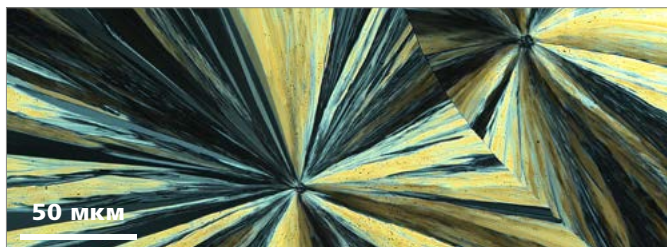
Микроскопия ZEISS для криминалистической экспертизы

Новый взгляд на криминалистику



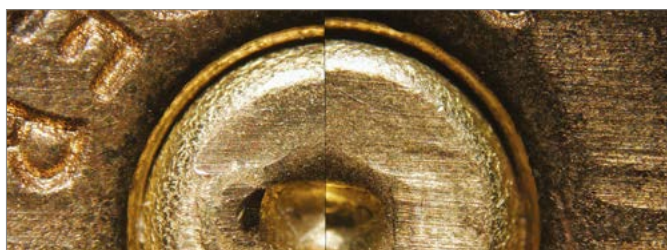
Подлинность документов

От стереомикроскопии до электронной микроскопии — ZEISS предлагает широкий выбор средств для точной дифференциации и измерения чернил, волокон бумаги и почерков.



Токсикология

ZEISS предлагает мощные поляризационные и электронные микроскопы для изучения кристаллической структуры и двойного лучепреломления, а также сканирования с целью определения элементного состава.



Баллистическая экспертиза

Измеряйте и сравнивайте следы от оружия с высокой точностью и воспроизводимостью.



Решения от ZEISS доступны также для следующих областей:

- судебная медицина;
- судебная стоматология;
- дактилоскопия.



ZEISS Discovery.V20



ZEISS Stemi 508



ZEISS EVO



ZEISS Axiolab 5 Pol



ZEISS Axio Zoom.V16



Discovery - Z

Некоторые изделия могут быть доступны не во всех странах. Применение в медико-диагностических, терапевтических или лечебных целях может быть ограничено местным законодательством. Для получения дополнительной информации обратитесь к местному представителю ZEISS.
RU_42_013_204 | CZ-10-2020 | Конструкция, объем поставки и уровень технического оснащения могут быть изменены без предварительного уведомления. | © Carl Zeiss Microscopy GmbH



microscopy@zeiss.com
www.zeiss.com/forensics



Seeing beyond