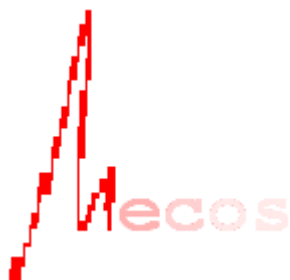


Комплекс МЕКОС-Ц2.
Методика MECO-DMGMetry морфо-денсито-гранулометрического анализа

Спецификация

РУ	ФСР 2011 /10003
КТРУ	26.60.12.119-00000271
Платформа микроскопии	0 М-9: микроскоп, цифровая камера, ПК, автомат настройки яркости препарата; 1 М-9: автомат перемещения, фокусировки, настройки яркости препарата; 1/4/8/50/200 О-9: автомат перемещения, фокусировки, смены разрешений, настройки яркости, иммерсии 1/4/8/50/200 стекол
Метод микроскопии	Проходящий свет
Разрешение мкм препарата на пиксел – апертура объектива	0.45-0.25; 0.23-0.75; 0.2-0.85; 0.14-1.25
Типы препаратов	Все типы препаратов световой микроскопии
Область применения	Исследования по формированию признаков препаратов для контроля качества / диагностических
Результат (РА 1) анализа в БД	Сегментация индивидуальных границ изолированных или соприкасающихся объектов автоматически / интерактивно; Определения площади, оптической плотности, факторов формы, цветности индивидуальных объектов и распределений параметров популяции объектов автоматически; Галерея портретов сегментированных объектов интерактивно; Сегментации массовых границ объектов с помощью графического скаттер-плоттера интерактивно; Количественная оценка распределения меток Positive pixel count автоматически; Интерактивная идентификация сформированных объектов анализа как признаков контроля качества / диагностических
Экспорт РА 1 на сервер сопровождения, обновление ПО комбайна, опция	Возможность автоматического экспорта РА 1 с удаленными персональными данными из БД методики в БД обучения на облачном сервере сопровождения MecosMonitor для обучения автоматических анализаторов формирования признаков препаратов контроля качества / диагностических; Дистанционное обновление производителем версий ПО комбайна после их модернизаций обучением



Производитель ООО «МЕКОС»

ТУ 9443-002-27543786-2006

Лицензия № ФС-99-04-002464

Патент RU № 2703106

Сертификат ГОСТ ISO 13485-2017 GMP

г. Москва, ул. Угрешская, д. 2, стр. 72

+7(495) 1475677

info@mecos.ru

<http://mecos.ru> <http://mecosvirt.ru>