

Преодолейте ограничения, связанные с хранением данных на бумажных носителях

Новая система Agilent OpenLAB ECM XT



Эффективная и надежная альтернатива для обеспечения безопасности ваших документов

Вне зависимости от того, идет ли речь о контрактной лаборатории, чей бизнес зависит от репутации, или о производстве, нацеленном на высочайшее качество продукта, научные данные являются важнейшим активом. Сохраняйте спокойствие, зная, что ваша информация защищена от несанкционированных изменений и потери, а также легко доступна для проведения проверок и расследований.

Гарантия безопасного хранения всей важной информации

Нормативные акты часто требуют хранить файлы данных определенное количество лет. Средства импорта гарантируют, что все важные данные приборов сохраняются автоматически и своевременно.

Предотвращение фальсификации данных, выявление несанкционированных изменений или удаления

С помощью OpenLAB ECM XT вы можете сохранять данные и файлы в безопасном хранилище с защитой от несанкционированного доступа. Программное обеспечение также отслеживает и сохраняет все версии электронных данных и файлов используемых систем сбора и обработки данных. Вы можете восстановить предыдущие версии и просмотреть внесенные изменения.

Сокращение времени и финансовых затрат на обработку бумажных отчетов и документов

Хранящиеся в течение долгих лет бумажные отчеты и документы занимают много места в хранилищах (в организации или во внешнем архиве), что обходится дорого. OpenLAB ECM XT упрощает размещение и систематизацию контента благодаря автоматизированному импорту.

Поиск нужной информации без проблем

Функции глобального поиска позволяют легко находить элементы, содержащие определенное слово. Также вы можете задавать более сложные вопросы, например какие тесты выполнялись определенным лаборантом в заданный промежуток времени.

Быстрое внедрение с минимальными затратами на квалификацию

Система OpenLAB ECM XT имеет веб-интерфейс и требует установки только на сервере, в отличие от других систем управления научными данными, которые требуют установки программного обеспечения на каждом компьютере, с которого выполняется доступ к данным. Кроме того, OpenLAB ECM XT легко устанавливается в лабораториях, где уже работает клиент-серверная система OpenLAB CDS.

Agilent
OpenLab



Централизация данных позволяет:

- Сокращать затраты на хранение и использование бумаги
- Автоматически сохранять данные
- Легко находить и получать информацию

Свяжитесь с представителем
компании Agilent
или посетите страницу
[www.agilent.com/chem/
openlabecmxt](http://www.agilent.com/chem/openlabecmxt)



OpenLAB ECM XT помогает решить проблемы управления данными

Проблема

OpenLAB ECM XT позволяет:

«Наши файлы данных, электронные записи иногда редактируются ненадлежащим образом».

- Ограничить доступ, обеспечив его только уполномоченным лицам
- Записывать и просматривать сведения о времени, дате и сотруднике, ответственном за каждое изменение файла
- Восстанавливать и просматривать каждую версию файла, электронной записи или данных, подключенных систем сбора и обработки данных Agilent

«Мы тратим слишком много времени, пространства и денег, заполняя бумажные документы».

- Хранить и систематизировать электронные версии документов
- Гарантировать, что каждый отчет хранится в нужном месте
- Использовать площади хранения бумаг для продуктивной работы

«Внедрение новых технологий – трудоемкий и дорогостоящий процесс. Переход отрицательно сказывается на производительности».

- Устранить препятствия для развертывания:
 - Нет необходимости в развертывании клиентской части ПО
 - Если уже используется клиент-серверная система OpenLAB CDS, то OpenLAB ECM XT устанавливается как обновление, не требующее переноса данных
 - Возможность использования предпочитаемой СУБД
- Минимизировать расходы: OpenLAB ECM XT использует меньше ресурсов по сравнению с конкурирующими программными пакетами

«Поиск и просмотр информации становится серьезной проблемой, особенно когда приходится выезжать в различные места».

- С легкостью искать и просматривать данные, файлы из любого удобного места: находить необработанные данные, методы, отчеты с помощью поиска по ключевому слову
- Просматривать данные Agilent CDS с любого компьютера, подключенного к сети

«Как можно быть уверенным, что файлы хранятся на постоянной основе в их последней, необходимой версии?»

- Автоматически своевременно сохранять данные и файлы
- Блокировать данные и файлы для предотвращения дальнейшего внесения изменений

«Управление данными и файлами на неродном языке сопряжено с возникновением ошибок и требует обучения».

- Использовать интерфейс и управлять файлами на родном языке, например на английском, китайском, японском, бразильском португальском

Свяжитесь со своим представителем Agilent, чтобы подробнее узнать о защите, хранении и доступе к важным данным, или посетите сайт www.agilent.com/chem/openlabecmxt

Информация в этом документе может быть изменена без уведомления.