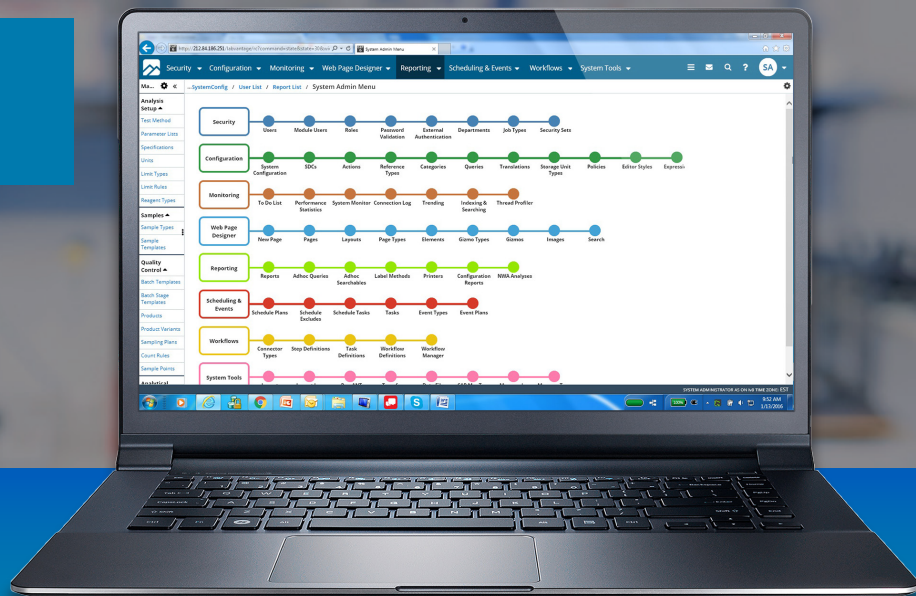


СПЕЦИФИКАЦИЯ: ХАРАКТЕРИСТИКИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

LabVantage 8

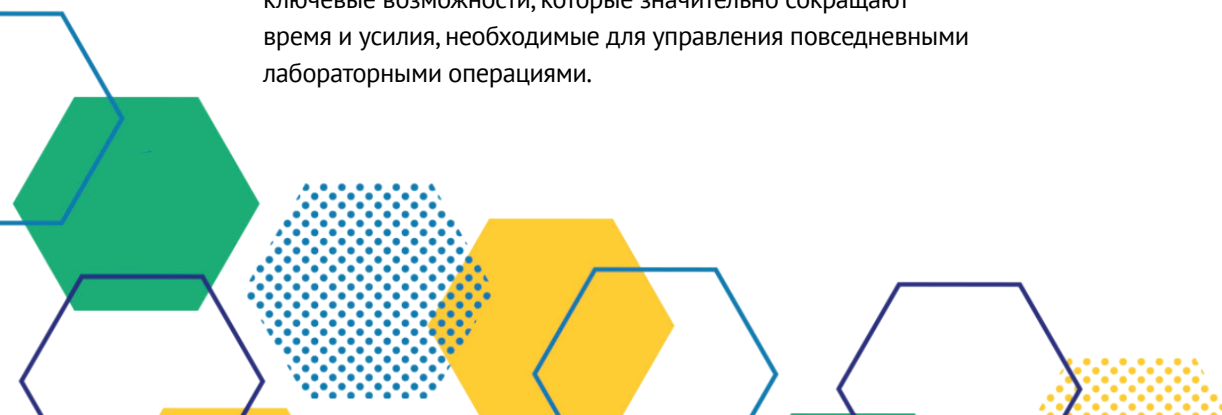


Управляйте своей лабораторией более эффективно. Защитите свои данные и обеспечьте соответствие требованиям.

Крупнейшие компании доверяют LabVantage управление своими лабораториями. Обладая более чем 35-летним опытом работы в отрасли LIMS, LabVantage стремится помочь пользователям лабораторий упростить их повседневную работу, предоставляя надежные возможности LIMS на простой в использовании платформе.

Новейшее решение LabVantage, LabVantage 8, предлагает улучшенный пользовательский интерфейс, полностью основанный на браузере, который упрощает работу конечного пользователя благодаря современному и простому в использовании интерфейсу. Новые готовые функции и управление жизненным циклом системы предоставляют ключевые возможности, которые значительно сокращают время и усилия, необходимые для управления повседневными лабораторными операциями.

LABVANTAGE ПРЕДЛАГАЕТ
НАДЕЖНОЕ, ГИБКОЕ РЕШЕНИЕ,
ПОДДЕРЖИВАЕМОЕ ОПЫТНЫМИ
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМИ
СПЕЦИАЛИСТАМИ ПО
ОБСЛУЖИВАНИЮ И ПРОДУКТОВЫМИ
КОМАНДАМИ, НАЦЕЛЕННЫМИ НА
ПОСТОЯННОЕ УДОВЛЕТВОРЕНИЕ
МЕНЯЮЩИХСЯ БИЗНЕС-
ПОТРЕБНОСТЕЙ КЛИЕНТОВ.



КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ

Новый пользовательский интерфейс

Современный вид и ощущение

Простой и понятный начальный экран упрощает процесс первоначального входа в систему.

Удобство использования

Удобство навигации позволяет быстро находить информацию.

Эффективность

Экономит время, обеспечивая более быстрый поиск, организацию и отчетность.

Простое внедрение и управление

Нестандартная простота

Адаптивное меню и панель инструментов легко помогают пользователям выполнить первоначальную настройку и повседневное управление.

Четкая навигация

Предоставляет возможность отслеживать действия, что упрощает и ускоряет поиск.

Динамическое планирование

Графическая карта

Позволяет быстро определять выполнение тестов и планировать их.

Календарь

Обеспечивает возможность просмотра будущих графиков тестирования и исторических образцов.

Общий прогноз

Управляйте тестами по нескольким элементам плана.

Рецептура

Архивирование и хранение

Возможность архивирования и хранения всех предыдущих составов.

Поиск данных

Легче собирать данные для представления нового продукта или патента.

Усовершенствованное управление рецептурами и поиск

Ускоряет разработку новых продуктов и уменьшает дублирование.

Биобанкинг

Дополнительная функциональность

Интеграция получения образцов и создания субъектов обеспечивает комплексное представление протокольных и непроотокольных исследований.

Управление согласием

Визуальные значки отражают статус согласия на страницах списка участников и образцов, упрощая поиск образцов на основе ответов о согласии.



ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- Современный внешний вид и улучшенная навигация.
- Надежность и гибкость
- Легко адаптируется к изменяющимся потребностям бизнеса
- Легко интегрируется с приборами и системами

Жизненный цикл образца

Управление образцами

Управляйте образцами на протяжении всего их жизненного цикла с сквозной прослеживаемостью.

Управление партиями

Обрабатывайте и тестируйте образцы в партиях сырья или готовой продукции.

Аналитический контроль качества

Следите за точностью аналитических методов, используя контрольные образцы.

Управление реагентами и стандартами

Управляйте жизненным циклом реагентов, стандартов и других лабораторных расходных материалов.

Расширенное хранение и логистика

Управление запасами образцов, реагентов и других предметов в лаборатории.

Управление стабильностью

Управляйте тестированием срока годности и стабильностью партии продукта.

Работа с пластинами и гелями

Управляйте хранением и обработкой пластин, гелей и других матриц.

Управление запросами

Обработка подачи, анализа, тестирования и выпуска внешних образцов.

Планировщик

Запланируйте задачи или события, включая регистрацию образцов, отчеты и работу.

Лабораторное исполнение

Управление приборами

Отслеживайте использование, техническое обслуживание и калибровку приборов и их частей.

Сертификация Аналитиков

Отслеживайте сертификацию пользователей для выполнения тестовых процедур.

Дизайнер рабочих процессов

Простой в использовании конструктор для моделирования лабораторных процессов в системе.

Управляемое исполнение

Пошаговое руководство пользователем лаборатории по задачам.

История активности

Просмотрите все действия, которые произошли в рабочем процессе.

Генерация штрих-кода

Печать отформатированных штрих-кодов с помощью интеграции Seagull Scientific Bartender.

Корректирующие и предупреждающие действия

Выявление, расследование и оповещение об инцидентах, происходящих в лабораторных условиях.

Поиск и извлечение данных

Составление отчетов

Отчетность по запросу и визуализация данных с использованием стандартных отраслевых инструментов.

Панели мониторинга

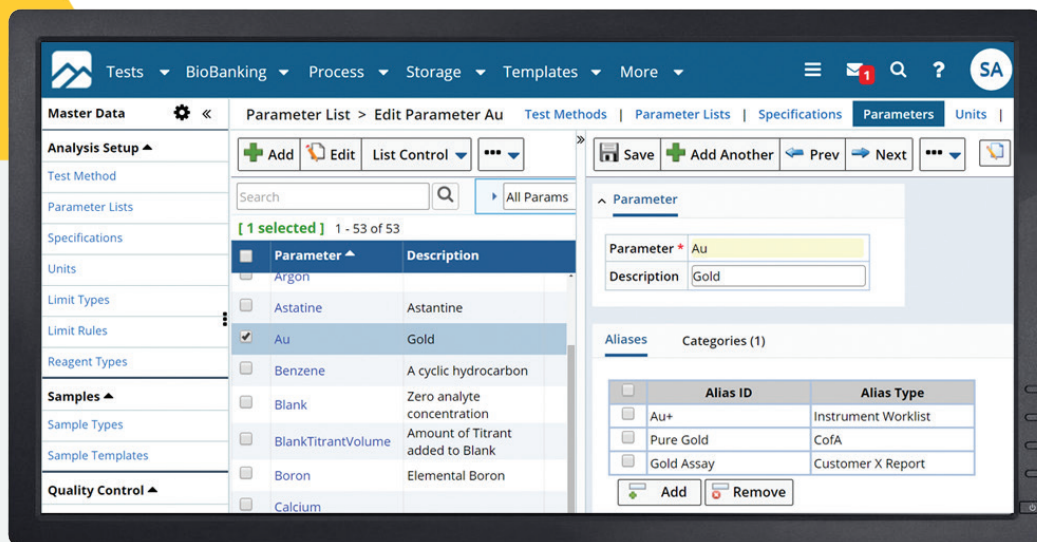
Просмотр всех ключевых показателей эффективности (KPI)

Специальный запрос

Определите запрос данных с помощью поисковых фильтров и экспортируйте данные.

Поисковый двигатель

Встроенный поисковый двигатель для поиска данных в системе.



Интеграция с приборами и системами

Интеграция приборов

Интерфейс с большинством сетевых инструментов.

SAP-интеграция

Сертифицированная SAP двунаправленная передача данных между SAP и LabVantage.

Empower Connector

Ввод данных в LabVantage из системы Empower.

Интеграция NWA

Выполнение статистического контроля качества (SQC), построение графиков и анализ с помощью удобного интерфейса.

Безопасность и аудит

Безопасность данных

Ограничьте доступ к данным на основе разрешений на уровне роли, отдела или объекта.

Аудит

Храните и просматривайте изменения, внесенные в записи.

Однократная идентификация пользователя

Включите однократную идентификацию пользователя с помощью LDAP или других реализаций SSO.

Электронная подпись

Требования 21 CFR Part 11/Приложение 11 к электронным записям и подписям поддерживаются.

Концепция

Инструменты конфигурации

Настраивайте и расширяйте пользовательский интерфейс, модель данных и бизнес-логику без программирования.

Импорт данных

Импорт и обработка данных из разных форматов файлов (CSV, с разделителями, XML и Excel)

Взаимодействие

Добавляйте примечания и комментарии к любому элементу данных, включая образцы, результаты и т. д.

Интернализация (i18n)

Юникод, многоязычность, часовые пояса, региональные настройки, поддержка форматирования данных.

Электронные формы

Введите данные в форму, которая выглядит и ощущается как бумажная форма.

Веб-сервисы

Веб-сервисы на основе SOAP обеспечивают простую интеграцию с другими системами.



Официальный дистрибьютор на территории Республики Казахстан, Республики Узбекистан и Киргизской Республики.

QAZSERVICE i-GROUP

010000, г. Астана, Казахстан,

пр. Кошкарбаева 1/2., оф. 203

(БЦ "Downtown", Блок "Manhattan")

Тел.: +7 (7172) 57 00 22

+7 (7172) 57 00 20

О LABVANTAGE SOLUTIONS

LabVantage Solutions, признанный лидер в области корпоративных программных решений для лабораторий, стремится улучшить результаты клиентов путем преобразования данных в знания. Информационная платформа LabVantage обладает широкими возможностями настройки, интегрирована в общую архитектуру и на 100% основана на браузере для поддержки сотен одновременных пользователей. Развернутая локально, через облако или SaaS, она беспрепятственно взаимодействует с инструментами и другими корпоративными системами, обеспечивая настоящую цифровую трансформацию. Платформа состоит из самой современной доступной системы управления лабораторной информацией (LIMS), интегрированного электронного лабораторного блокнота (ELN), системы выполнения лабораторных работ (LES) и системы управления научными данными (SDMS); а для медицинских учреждений – лабораторная информационная система (ЛИС). Мы поддерживаем более 1500 клиентов по всему миру в сферах биологических наук, фармацевтики, медицинского оборудования, биобанков, продуктов питания и напитков, потребительских товаров, нефти и газа, генетики/диагностики и здравоохранения. Компания LabVantage со штаб-квартирой в Somerset, штат NJ., и офисами по всему миру в течение четырех десятилетий предлагает широкий спектр продуктов и услуг, позволяющих клиентам быстрее внедрять инновации в цикл исследований и разработок, улучшать качество производимой продукции, вести точный учет и соблюдать нормативные требования.

Для получения дополнительной информации посетите сайт

www.qsig.kz