

データインテグリティ対応したLC/MSシステム

医薬分析向け 6400シリーズ LC/MS トリプル四重極 DI対応ソフトウェアパッケージ




質量分析計のデータにおけるデータインテグリティの要望が高まっております。AgilentのLC/MSトリプル四重極システムでは信頼性・操作性の高いデータ管理を実現します！

キーワード：DI・ISO/IEC 17025・デジタルトランスフォーメーション(DX)



LC/MS TQ
※LC/MS TQ本体一式
は含まれません

New 日本語対応
MassHunter12 with OpenLab Server

-  ユーザーとアクセスの管理
-  データ完全性と自動バックアップ
-  監査証跡とオンラインレビュー

特別価格
IQOQ付き

特別価格でご提供！
詳細は担当営業にお問い合わせください

2024年10月末ご発注分まで

【内訳】

- OpenLab Serverソフトウェア 一式（サーバ筐体1式含む）
- CSV対応、IQOQ 一式
- バックアップ&リストア作業 一式
- MassHunter12 新規 ソフトウェア（本体と同時購入を想定） 一式
- 構築／取説作業費 一式
- 初年度導入後保証 1年間

※表示価格は一例です。予告なく変更の可能性がありますのでお問い合わせください。

標準機能：シームレスなデータ管理を実現。データインテグリティ対応したMassHunter with OpenLab Serverシステム



ユーザーとアクセスの管理

MassHunterとOpenLab Serverのユーザー管理、権限管理は1画面でまとめて完結



データ完全性と自動バックアップ

自動転送機能によりデータやメソッドはOpenLab Serverのデータベースで版管理。自動バックアップ機能を搭載、バックアップとリストアの検証作業を導入時に実施可能

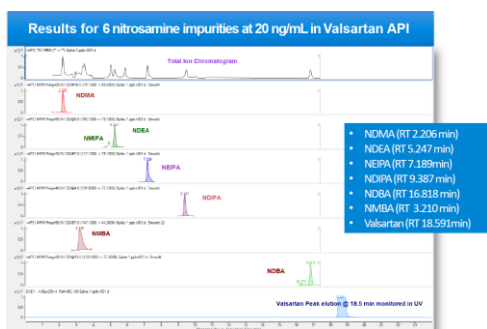


監査証跡とオンラインレビュー

詳細な監査証跡を記録。MassHunter内で監査証跡を確認したレビューの記録を残せません。監査証跡の印刷は不要です。

名前	レビュー実施者	日時	情報	理由
admin		2022-12-28-18:48:17+09:00	読み込み専用/バッチ/TEST01/Data/drug2211282/drug-0003.batch.binを開く	
admin		2022-12-22-15:18:28+09:00	メソッドの編集を開始	
admin		2022-12-22-15:17:39+09:00	バッチを開く/TEST01/Data/drug2211282/drug-0003.batch.bin	
			バッチの編集/TEST01/Data/drug2211282/	

最新の規制要件に対応：ニトロソアミン類分析



ウェブにニトロソアミンの最新アプリケーションを掲載しています。原薬や製剤における検出と定量に関する詳細な測定条件が記載された包括的なアプリケーションガイドも提供しています！

<https://www.chem-agilent.com/contents.php?id=1006706>

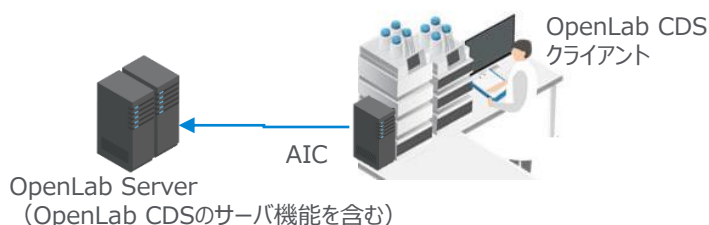
または

ニトロソアミン アジレント



拡張オプション：OpenLab CDS 2でLCやGCもOpenLab Serverで一元管理

スタンドアロンで使用しているLC、GCをネットワーク化し、データやロールの管理をサーバで一元管理したい方にお勧めのオプション



[拡張オプション仕様] 追加価格：150万円～

- AIC x1 (PC本体、ライセンス)
- 操作端末機器 x1
- Agilent機器接続ライセンス x1
- IQOQ (AIC、クライアント)

[注]

- AIC、Agilent機器、ECM XTサーバは有線LANでの通信が必須
- 社内LAN接続は含まず

アジレント・テクノロジー株式会社
〒192-8510 東京都八王子市高倉町9-1
フリーダイヤル 0120-477-111 www.agilent.com/chem/jp

DE67769386