

SOFTWARE LABX PARA UV/VIS

INCORPORA SU ESPECTROFOTÓMETRO UV-VIS A LA RED DEL LABORATORIO

Descripción:

Eficacia, conformidad y estandarización en las mediciones de espectroscopias UV-VIS

- Aumento de la eficacia de los flujos de trabajo: reduzca los pasos que llevan mucho tiempo de su trabajo diario con gestión de datos automática, instrucciones para el usuario paso a paso y análisis multiparamétricos.
- Cumplimiento de los requisitos normativos: cumpla de forma fácil y eficaz con los estándares de conformidad e integridad de los datos gracias a la gestión centralizada de usuarios, las firmas electrónicas y audit trail.
- Una única plataforma de software para varios instrumentos: obtenga ventajas de los procesos perfectos y el mantenimiento sencillo del sistema gracias a la integración sencilla con otros sistemas, así como a la formación y los esfuerzos de validación reducidos.

Gestión inteligente de los resultados

La base de datos del software LabX™ para UV-VIS ofrece acceso inmediato a todos los datos en cualquier momento. Las comprobaciones automáticas de la plausibilidad, la generación de informes y las evaluaciones estadísticas de los resultados ofrecen una visión general sin parangón de todos los procesos.

Los cálculos automatizados perfeccionan el flujo de trabajo y ayudan a evitar errores al simplificar la forma en la que trabaja. LabX se ocupa del trabajo duro, aumenta la productividad y reduce las intervenciones manuales.

Además, una potente herramienta de repetición del análisis permite la corrección de errores de entrada y análisis de los resultados finales. El desarrollo del método resulta un juego de niños gracias al editor de métodos gráfico.

Verificación automatizada del rendimiento

Automatice la verificación del rendimiento de su instrumento con el software LabX™ para UV-VIS y CertiRef™. Todas las pruebas se realizan de acuerdo con las normativas de la farmacopea más recientes, lo que asegura la trazabilidad completa de los datos y los resultados.

Las comprobaciones de verificación del rendimiento se pueden programar para que se realicen sin vigilancia cuando mejor convenga, de forma que pueda empezar a trabajar sin retraso a la vez que se asegura de que sus instrumentos siempre están adecuadamente controlados.

Con un creciente énfasis sobre la conformidad normativa y la integridad de los datos, el software LabX para UV-VIS ofrece una solución completa para análisis espectroscópicos.