

Gestión de pipetas de última generación

Con RFID, cada pipeta con su información



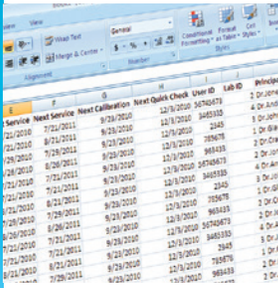
Escanee la pipeta

LabX utiliza el lector RFID para acceder a los datos de la pipeta. Tras el escaneo, LabX muestra toda la información de la pipeta, incluidos el número de serie, la fecha de fabricación, la fecha la próxima calibración y otros datos personalizables.



Cree perfiles personalizados

Asigne datos personalizados (como usuario, laboratorio, número de inventario, etc.) con los 12 campos de datos personalizables de LabX. Acceso rápido a los datos de calibración y de mantenimiento de cada pipeta.



Exporte sus datos

Los datos de LabX se pueden exportar fácilmente a Microsoft Word y Excel, o como un archivo de texto para una integración fácil con otras aplicaciones de gestión de recursos.



Innovación de pipeteo de LabX

Además de ofrecer resultados coherentes y precisos, las Pipet-Lite XLS con RFID ayudan a gestionar datos de calibración y flujos de trabajo para optimizar la eficiencia.



Lector RFID y software LabX™

Gestión de pipetas simplificada

La identificación por radiofrecuencia (RFID) está revolucionando la forma en que los laboratorios realizan el seguimiento de los equipos, y Pipet-Lite XLS es la primera pipeta del mundo equipada con una etiqueta RFID. Con tan sólo un lector RFID y nuestro software LabX Direct Pipette-Scan, puede transformar la manera de gestionar estos activos importantes:

- Escanee los datos de calibración y de mantenimiento de la pipeta colocándola en el lector RFID.
- Cree perfiles personalizados para cada pipeta y transfiera los datos directamente a la etiqueta RFID de la pipeta.
- Integre los datos de LabX con aplicaciones de gestión de activos y de calibración de otros fabricantes (los datos de LabX se pueden exportar fácilmente como archivos de Microsoft Excel y Word o como archivos de texto).

Software LabX Direct Pipette-Scan™ y lector RFID

Transforme su flujo de trabajo

- Compruebe rápidamente la información de sus pipetas con RFID:
 - Fecha de calibración
 - Fecha de mantenimiento
 - Números de modelo y serie
 - Laboratorio o usuario
 - Todos los datos personalizados de su elección
- 12 campos personalizables ofrecen una flexibilidad máxima
- El modo "Sólo lectura" impide que se sobrescriban los datos de la pipeta
- Los datos de calibración del mantenimiento están siempre protegidos

Aproveche los datos de la pipeta

- Los datos de LabX se pueden exportar fácilmente a Microsoft Excel y Word o como archivo de texto
- Cargue datos en un sistema de gestión de calibración/recursos de otro fabricante

Otras características

- Idiomas disponibles: alemán, coreano, checo, chino, danés, español, francés, húngaro, inglés, italiano, japonés, noruego, polaco, ruso, sueco
- Compatible con Microsoft Windows XP/Vista/7

Información técnica

Información de pedido

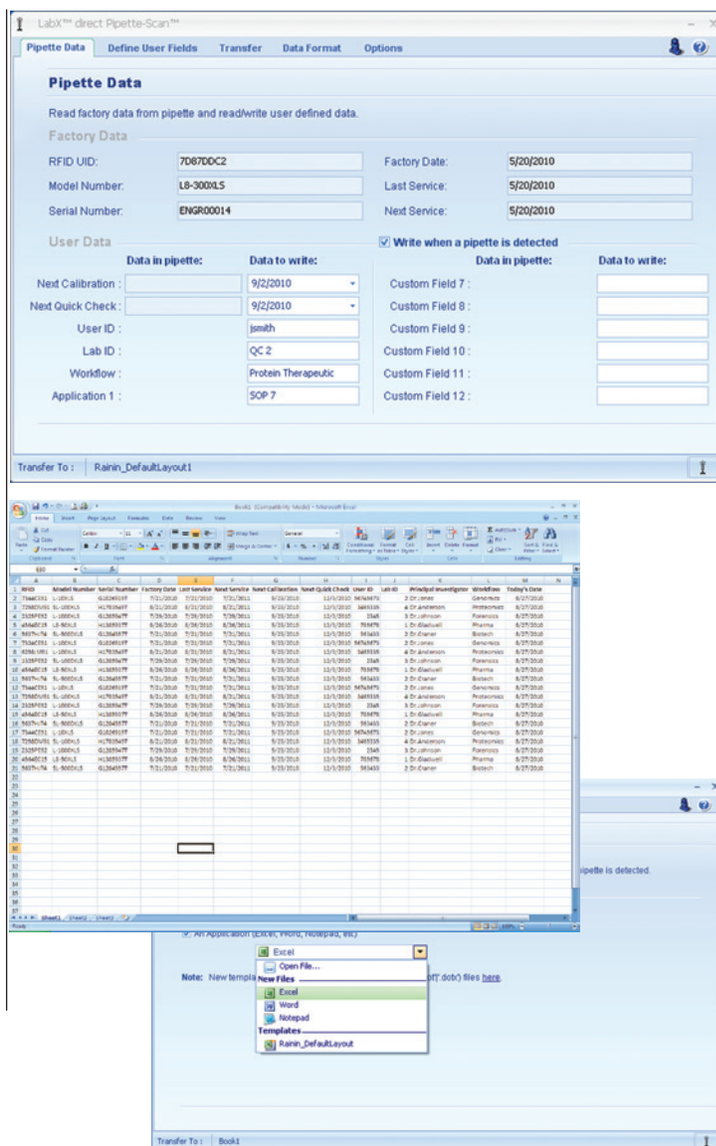
N.º de pieza	Descripción
17011966	RFID-KIT El kit RFID de Rainin incluye el lector RFID y el software LabX Direct Pipette-Scan
17011964	RFID-RDR Lector RFID de Rainin
17011965	LabX-Pipet Software LabX Direct Pipette-Scan

Rainin, Pipet-Lite, XLS, y Pipetting 360° son marcas comerciales de Mettler-Toledo Rainin, LLC. LabX y Pipette-Scan son marcas comerciales de METTLER TOLEDO Corporation. Windows, Excel y Word son marcas comerciales de Microsoft Corporation.



Mettler-Toledo Rainin, LLC
 7500 Edgewater Drive, Oakland, CA 94621
 T: +1 510 564 1600
 F: +1 510 564 1604

Sujeto a modificaciones técnicas
 © 03/2016 Mettler-Toledo Rainin, LLC
 Impreso a demanda a partir del contenido en línea. 17700702 Rev C



Especificaciones técnicas

Característica	
Rango de funcionamiento de lectura/escritura del lector	RFID Hasta 5 cm desde la etiqueta RFID de la pipeta
Interfaz	USB-HID
Compatibilidad	Sólo PC (USB nativo Windows)
Temperatura de funcionamiento (del entorno)	De -10 a 55 °C
Tamaño	8 cm x 8 cm

www.mt.com/rainin

Para más información