

Gestione di pipette di nuova generazione

Ora, ogni pipetta ha una storia da raccontare



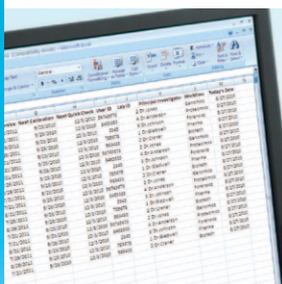
Scansione delle pipette

LabX utilizza il lettore RFID per accedere ai dati della pipetta. A lettura ultimata, LabX visualizza il profilo completo della pipetta, incluso numero di serie, di produzione, data prevista per la taratura ed eventuali altri parametri.



Creazione di profili personalizzati

È possibile impostare dati particolari (utente, laboratorio, numero inventario ecc.) attraverso i 12 campi personalizzabili di LabX. L'accesso rapido ai dati di taratura e manutenzione di ogni pipetta riduce il rischio di rifare il lavoro per questioni di prestazioni o conformità.



Esportazione dei dati

LabX permette di esportare facilmente i dati in Microsoft Word, Excel o come testo, per un'integrazione semplice con altre applicazioni di gestione.



LabX

LabX: un sistema innovativo per pipette

Oltre a garantire risultati precisi e costanti, i chip RFID sulle pipette Pipet-Lite XLS agevolano la gestione dei dati di taratura e delle procedure di lavoro e consentono di migliorare l'efficienza.



Letture RFID e software LabX™

Gestione semplificata delle pipette

L'identificazione a radio frequenza (RFID) sta rivoluzionando il modo in cui i laboratori tracciano i dispositivi; Pipet-Lite XLS è la prima pipetta al mondo dotata di chip RFID. È sufficiente avere un lettore RFID e il nostro software LabX Direct Pipette-Scan per trasformare radicalmente la gestione di queste importanti attività:

- Leggere i dati di taratura e revisione di ogni pipetta impostando il lettore RFID.
- Creare profili personalizzati per ogni pipetta e trasferire i dati direttamente nel chip RFID della pipetta.
- Integrare i dati di LabX con altre applicazioni per la gestione della taratura (è semplice esportare i dati LabX in Microsoft Excel, Word o come file di testo).

Software LabX Direct Pipette-Scan™ e lettore RFID

Trasformare le procedure di lavoro

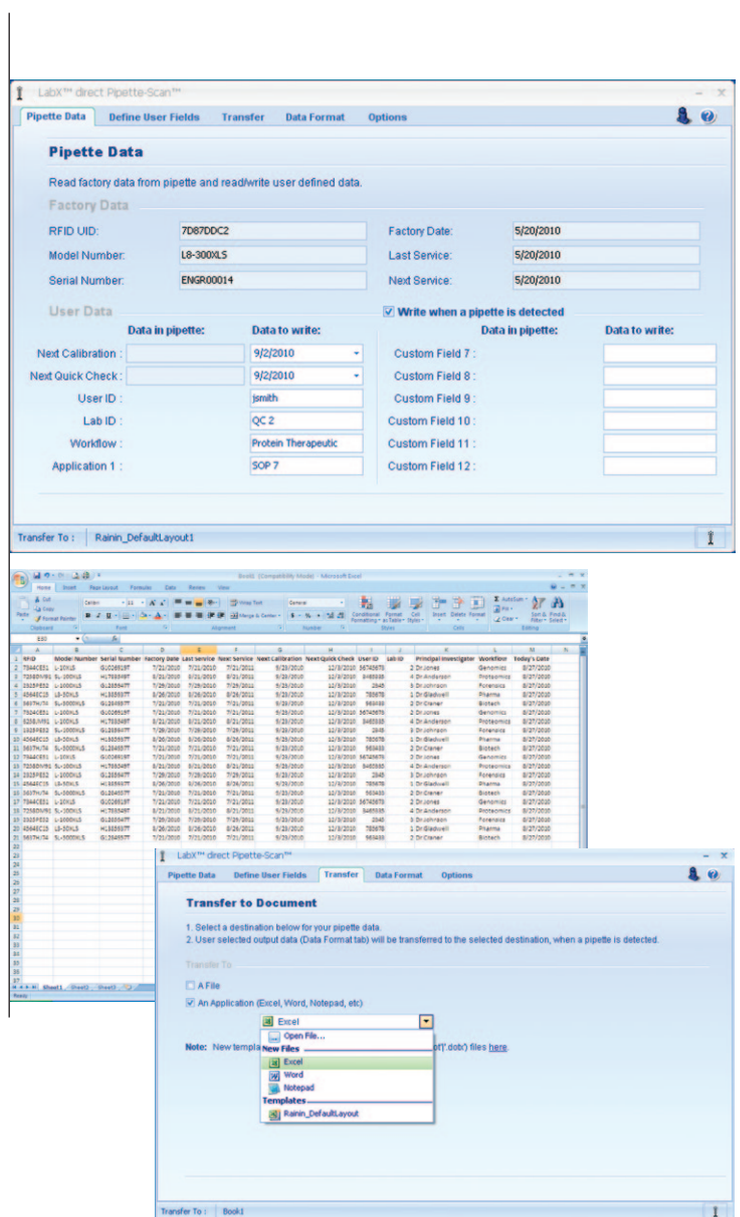
- Controllo rapido dei dati su pipette con RFID:
 - data di taratura
 - data di manutenzione
 - numero di serie e modello
 - laboratorio e/o utente
 - altri dati personalizzati
- 12 campi personalizzabili per la massima flessibilità
- La modalità "Sola lettura" impedisce di sovrascrivere i dati della pipetta
- I dati relativi alla taratura sono sempre protetti

Ottimizzare i dati delle pipette

- LabX esporta con facilità i dati in Microsoft Excel e Word o come file di testo
- È possibile caricare i dati in sistemi di gestione di taratura ed applicazioni di terze parti

Altre caratteristiche

- Lingue supportate: cinese, ceco, coreano, danese, francese, giapponese, inglese, italiano, norvegese, polacco, russo, spagnolo, svedese, tedesco, ungherese
- Supporta Microsoft Windows XP/Vista/7



Dati tecnici

Informazioni per l'ordine

Cat. n.	Codice n.	Descrizione
RFID-KIT	17011966	Il kit RFID di Rainin comprende lettore RFID e software LabX Direct Pipette-Scan
RFID-RDR	17011964	Lettore RFID Rainin
LabX-Pipet	17011965	Software LabX Direct Pipette-Scan

RAININ, Pipet-Lite, XLS, Pipette-Scan e Pipetting 360° sono marchi registrati di Rainin Instrument, LLC. LabX è un marchio registrato della società METTLER TOLEDO. Windows, Excel, e Word sono marchi registrati di Microsoft Corporation.

Caratteristiche tecniche

Caratteristica

Intervallo operativo di lettura/scrittura del lettore	RFID Fino a 5 cm dal chip RFID della pipetta
Interfaccia	USB-HID
Compatibilità	Solo PC (USB Native Windows)
Temperatura di gestione (ambiente)	da -10° a 55 °C
Ingombro	8 cm x 8 cm



No. 01-10-267494 - www.myclimate.org
© myclimate - The Climate Protection Partnership

Certificazione di qualità ISO9001
Certificazione ambientale ISO14001

Soggetto a modifiche tecniche
© 12/2010 Mettler-Toledo AG
Stampato in Svizzera 17700525
Marketing RAININ Europa
Global MarCom Svizzera
Stampato su carta certificata FSC.

www.mt.com/rainin

Per maggiori informazioni