

Análisis de endotoxinas y glucanos

Software Pyros® eXpress

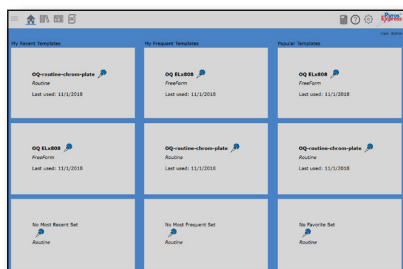
La próxima generación de software de análisis de endotoxinas y glucanos para los lectores de tubos y placas de incubación cinética de sus expertos en endotoxinas.



Software Pyros® eXpress

Associates of Cape Cod, Inc., presenta la próxima generación de software de análisis de detección de endotoxinas y glucanos que ofrece soluciones integradas para los análisis cuantitativos de detección de endotoxinas y glucanos, las necesidades de notificación, la determinación de tendencias y la gestión de datos.

El software Pyros® eXpress es compatible con todos los ensayos cuantitativos de detección de endotoxinas y glucanos de Associates of Cape Cod, Inc., y permite a los usuarios hacer los análisis de manera rápida y eficiente en entornos de control de calidad. El software Pyros® eXpress ofrece un mayor grado de flexibilidad y versatilidad en el laboratorio, lo que permite trabajar de manera más inteligente y rápida, al tiempo que se cumplen los requisitos normativos. El software Pyros® eXpress cumple los requisitos técnicos de la parte 11 de la norma 21CFR sobre registros, firmas y rastros de auditoría electrónicos, así como sobre las expectativas de integridad de los datos de EE. UU. y la UE.



Facilidad de uso

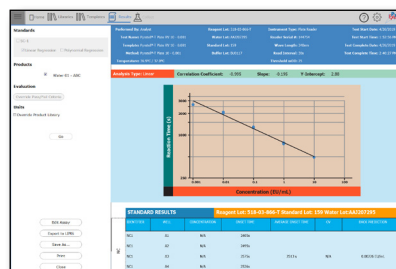
Las plantillas personalizadas disponibles en la pantalla de inicio ofrecen opciones de inicio rápido con un mínimo de clics

para iniciar los ensayos.

Un flujo de trabajo de validación de productos totalmente integrado ofrece una guía para lograr un proceso de análisis sistemático y acorde a la normativa vigente.

Los ajustes de permiso personalizados ayudan a controlar el entorno de realización de los análisis y a reducir los errores de laboratorio:

- Emparejamiento lisado-EEC para permitir que se utilicen únicamente reactivos previamente cualificados
- Requisitos opcionales de cualificación de técnicos
- Salvaguardas de caducidad de suministros y equipo

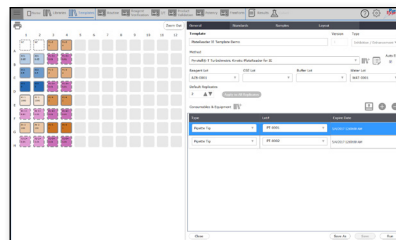


Eficiencia

La notificación centrada en los productos con el Pyros Kinetix® Flex ofrece resultados en tiempo real de

muestras individuales.

Las bibliotecas de reactivos, productos y suministros ayudan a optimizar la configuración de los análisis y reducen el tiempo invertido en la introducción manual.



Versatilidad

Pyros® eXpress es compatible con plataformas de lectores tanto de placas como de tubos, lo que supone una mayor

flexibilidad y un mejor rendimiento de los laboratorios en los análisis de endotoxinas y glucanos.

Software Pyros® eXpress

PEXS	Paquete de software Pyros® eXpress (medios USB, 1 licencia de grupo de trabajo ¹ , 1 licencia de lector ² y soporte técnico del software ³)
PEXS-WL ¹	Licencia de grupo de trabajo del software Pyros® eXpress
PEXS-RL ²	Licencia de lector del software Pyros® eXpress
PEXS-VAL-DOCS	Validación del software Pyros® eXpress Protocolos (Pyros Kinetix® Flex y Biotek ELx808 IU™)
PEXS-SUP ³	Soporte técnico anual del software Pyros® eXpress (soporte técnico anual)
PEXS-ADVS ⁴	Soporte técnico avanzado a distancia del software Pyros® eXpress ⁴
PEXS-VAL	Validación «in situ» del software Pyros® eXpress para Pyros Kinetix® Flex y Biotek ELx808 IU™*
PEXS-OS	Soporte técnico «in situ» del software Pyros® eXpress (más gastos de desplazamiento)

Pyros Kinetix® Flex

PKF32-PKG	Pyros Kinetix® Flex de 32 pocillos (para instrumento, software y validación)
PKF64-PKG	Pyros Kinetix® Flex de 64 pocillos (para instrumento, software y validación)
PKF96-PKG	Pyros Kinetix® Flex de 96 pocillos (para instrumento, software y validación)

Lector de microplacas

PPS04	Lector de microplacas de incubación ELx808 IU™* (el software se vende por separado)
ELXP	Placa de análisis universal para lector ELx808 IU™*
CALPR	Servicio de mantenimiento preventivo y verificación del rendimiento «in situ»

Requisitos del sistema

Sistema operativo: SO Microsoft® Windows® 10
Memoria física: 4 GB
Espacio libre en disco: 10 GB
Base de datos: Se recomienda Microsoft® SQL Server®* o SQL Azure®*

www.acciusa.com

Antes de la instalación, recomendamos encarecidamente que realice una actualización de Microsoft® Windows® para asegurarse de tener instaladas las últimas correcciones de seguridad y las últimas actualizaciones críticas.

1. Licencia de grupo de trabajo: La licencia permite cargar el software en todos los ordenadores conectados a una base de datos de red de Pyros® eXpress.
2. Licencia de lector: Permite conectar un lector o un instrumento; independiente o como parte de la base de datos de red.
3. Los servicios de campo, los servicios técnicos y el grupo de soporte técnico de software de ACC pueden proporcionar soporte técnico del software, que se proporciona durante un periodo de 1 año desde el momento de la compra del software. El soporte técnico del software incluye actualizaciones, revisiones y asistencia básica para la configuración del software. Esto no incluye soporte técnico avanzado ni «in situ», aunque puede contratarse soporte técnico avanzado e «in situ» mediante nuestras ofertas de servicio de soporte técnico avanzado a distancia e «in situ» (póngase en contacto con un gestor de cuentas de ACC para obtener información sobre las opciones y los precios). Ejemplos de soporte técnico básico incluyen, entre otros: Ayuda en la configuración de productos, accesorios y plantillas; realización de validaciones y pruebas de endotoxinas; determinación de tendencias a partir de datos; configuración del software de la IU de Pyros® eXpress; y preguntas sobre la preinstalación y la instalación cubiertas dentro del ámbito definido en el manual del software.
4. El soporte técnico avanzado incluye las necesidades de soporte técnico que no cubre el soporte técnico básico descrito más arriba. Dicho servicio puede requerir el pago de una tarifa (lo que incluye los gastos de desplazamiento). Para obtener información de precios, consulte nuestra lista de precios o hable con su gestor de cuentas o su representante del soporte técnico de campo. Ejemplos de soporte técnico avanzado incluyen, entre otros: configuración, mantenimiento y solución de problemas de bases de datos, solución de problemas de red, seguridad y firewall, personalización de informes y configuración de importaciones o exportaciones con sistemas externos tales como sistemas de vigilancia medioambiental o sistemas de gestión de información de laboratorios.

*Marca comercial de BioTek Instruments, Inc. Microsoft®, Microsoft® Windows®, SQL Server® y SQL Azure® son marcas comerciales de Microsoft Corporation.



Associates of Cape Cod, Inc.
Sus expertos en endotoxinas y glucanos

Oficinas centrales

Associates of Cape Cod, Inc.

124 Bernard E. Saint Jean Drive
East Falmouth, MA 02536-4445 EE. UU.
Tel.: (800) LAL-TEST (525-8378) o
(508) 540-3444
Fax: (508) 540-8680
www.acciusa.com
Servicio al cliente:
custservice@acciusa.com

Reino Unido

Associates of Cape Cod Int'l., Inc.

Deacon Park, Moorgate Road
Knowsley, Liverpool, L33 7RX
Reino Unido
Tel.: (44) 151-547-7444
Fax: (44) 151-547-7400
Correo electrónico: info@acciuk.co.uk
www.acciuk.co.uk
Soporte técnico para clientes del Reino Unido:
customerservices@acciuk.co.uk
Número de registro de la empresa:
BR002906

Europa

Associates of Cape Cod Europe GmbH

Opelstrasse 14
64546 Mörfelden-Walldorf
Alemania
Tel.: (49) 61 05-96 10 0
Fax: (49) 61 05-96 10 15
Correo electrónico: service@acciusa.de
www.acciusa.de