

Flexibilidad total. Calidad demostrada.

Estaciones de trabajo de tinción y montaje Leica
La solución inteligente para laboratorios de todos
los tamaños



Flexibilidad inteligente

Versátiles por su diseño, las estaciones de trabajo Leica se pueden adaptar para satisfacer las necesidades y requisitos de configuración de diferentes laboratorios, consiguiendo la consolidación y optimización del flujo de trabajo

Modularidad del sistema

Los sistemas Leica ST5010 y ST5020 están disponibles como instrumentos de manejo autónomo y como soluciones de estación de trabajo que combina una estación de tinción rutinaria con un montador de cubreobjetos de cristal.

Capacidad multitinción

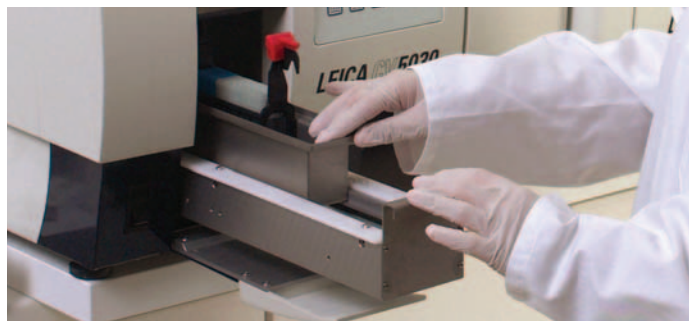
Con dos sistemas de cajón extraíble y cestillos de 30 portaobjetos de capacidad, los laboratorios pueden realizar protocolos H&E, PAP y protocolos especiales de tinción, de forma individual o combinada.

Programación y configuración del tiempo individual

Los parámetros de cada estación de reactivo se pueden definir individualmente para poder ajustar la tinción a los requisitos del patólogo.

Diseño de sistema abierto

Con el montador de portas de cristal Leica CV5030, se puede utilizar una amplia gama de medios de montaje para permitir el uso de xileno y sustitutos de xileno.



Las estaciones de trabajo Leica proporcionan mayor calidad al aumentar la fiabilidad, la reproducibilidad, la eficacia del flujo de trabajo y la seguridad, a la vez que se disminuye la intervención operativa, el mantenimiento del sistema y los periodos de inactividad.

Calidad de la tinción homogénea y reproducible

Las estaciones de trabajo Leica le permiten obtener resultados excepcionales tanto para tinciones rutinarias como para tinciones especiales.

Aplicación de cubreobjetos de cristal de elevada calidad

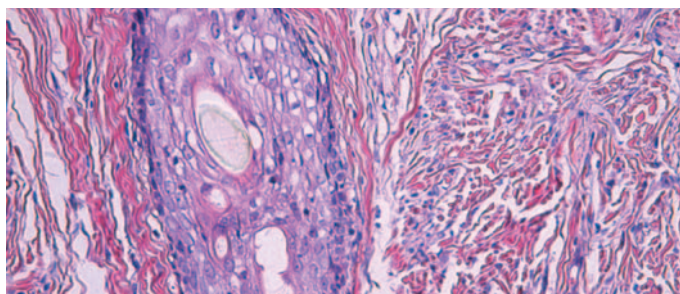
La superior calidad óptica de los cubreobjetos de cristal facilita el soporte perfecto para un escaneo digital y un archivo de imágenes altamente precisos.

Menos consumo y desechos

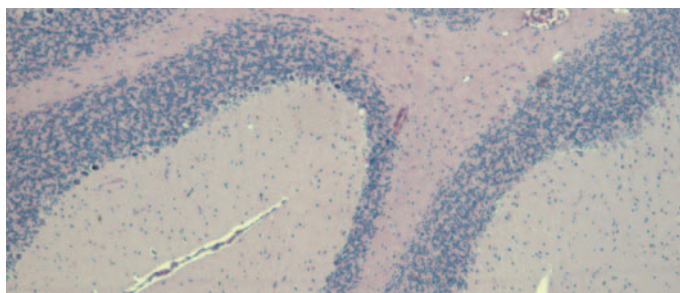
El funcionamiento económico y eficiente de las estaciones de trabajo Leica incluye características que pueden reducir el consumo de agua en la unidad de tinci hasta un 80%.

Seguridad medioambiental

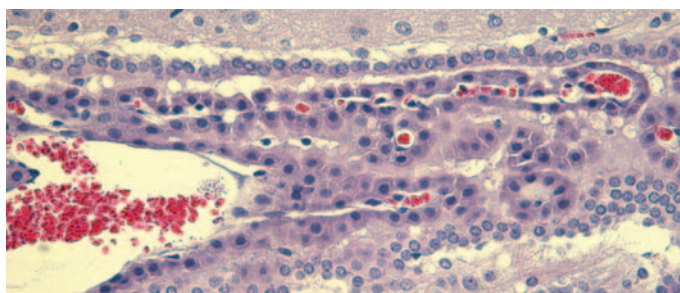
Para fomentar un entorno seguro en el laboratorio, las estaciones de trabajo Leica tienen un sistema de extracción integrado que reduce la exposición a vapores peligrosos.



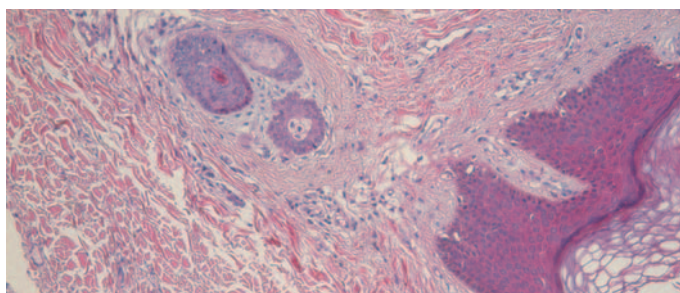
Piel/aumento x 200



Cerebro/aumento x 50



Cerebro/aumento x 200



Piel/aumento x 100

Simplicidad inteligente

El funcionamiento simple y optimizado de las estaciones de trabajo Leica proporciona un tiempo de respuesta más rápido, menor intervención manual, menos errores e inferior número de repeticiones.

Tecnología CodeRack™

La tecnología CodeRack patentada e integrada en el Leica ST5020 selecciona automáticamente el protocolo de tinción e inicia la marcha al cargar un cestillo de preparaciones. Así se garantiza la selección correcta de programa.



Tinción y aplicación de cubreobjetos sin estar presente

Las estaciones de trabajo Leica totalmente integradas y completamente automatizadas eliminan prácticamente la intervención del usuario y se pueden cargar de forma continua para aumentar la productividad.

Software de elevado rendimiento y fiabilidad

La programación simplificada y el funcionamiento intuitivo están diseñados en el sólido software fácil de usar de Leica, complementado con una pantalla táctil a color en el Leica ST5020.

Prácticos estantes de portaobjetos

Las estaciones de trabajo Leica tienen unos cestillos para portaobjetos que no requieren adaptadores ni accesorios especiales, y que evitan así un trabajo adicional.



Con estaciones de trabajo compactas que satisfacen requisitos específicos, los laboratorios consiguen una completa gama de ventajas, desde menos residuos hasta un flujo de trabajo mejorado

Consumibles inteligentes

Desde kits y fórmulas de tinción listos para usar hasta un mejor cristal de cubierta, portaobjetos y medios de montaje, los consumibles Leica ayudan a conseguir unos resultados reproducibles y homogéneos con una estabilidad a largo plazo de las preparaciones.

Fiabilidad a largo plazo

Leica Biosystems es una Compañía de diagnóstico de confianza que suministra calidad y fiable rendimiento.

Mejora de la atención al paciente

Facilitando estaciones de trabajo que ayudan a los laboratorios a realizar su importante trabajo, Leica Biosystems apuesta por suministrar diariamente resultados precisos y de confianza para cada paciente.



Consumibles

Sistema de tinción SelecTech®

SelecTech estandariza los reactivos y colorantes usados en los protocolos de tinción de hematoxilina y eosina, con garantía de calidad. Los protocolos de tinción validados para ambas estaciones de trabajo Leica ST5010 y ST5020 producen preparaciones nítidas y bien definidas para el diagnóstico.



Kits de tinción especiales

Para técnicas especiales, la gran selección de kits de Leica Biosystems optimiza y garantiza una mejor tinción, homogeneidad y reproducibilidad. Los protocolos de tinción validados están disponibles para usarlos con la estación de trabajo Leica ST5020 y el módulo opcional ST5020 H.



Cubreobjetos Surgipath

Diseñado específicamente para trabajar con montadores automáticos para usarlos con estaciones de trabajo Leica, los cubreobjetos de cristal Surgipath están especialmente fabricados para evitar que se peguen entre ellos mejorando el flujo de trabajo en el laboratorio.



Medios de montaje Surgipath

Homologados para usarlos con el montador Leica CV5030 como parte de las estaciones de trabajo Leica ST5010 y ST5020, los medios de montaje Surgipath ofrecen una mayor calidad óptica y tiempos de secado más cortos.



Portaobjetos Surgipath

Una amplia gama de portaobjetos para satisfacer todas las necesidades del laboratorio, los portaobjetos Surgipath están homologados para usarlos con las estaciones de trabajo Leica, garantizando resultados fiables y homogéneos.



Estación de trabajo Leica ST5020/CV5030

La avanzada flexibilidad del robot de tinción y montaje Leica ST5020 incluye la prestación de realizar protocolos H&E, PAP y protocolos de tinción especiales simultáneamente. El Sistema de gestión de los reactivos Leica ST5020 garantiza resultados de tinción reproducibles y la estación de trabajo se puede personalizar opcionalmente con estufas, entrada de agua y hasta cuatro estaciones de carga y descarga.



Estación de trabajo Leica ST5010/CV5030

En esta estación de trabajo que ahorra tiempo y recursos del laboratorio se obtienen resultados excepcionales, proporcionando una tinción homogénea, de elevada calidad y el montaje automático de los cubreobjetos Leica. Además de una gran fiabilidad, el Leica ST5010 genera una elevada productividad para protocolos de tinción H&E. Para mayor simplicidad, la estación de trabajo ofrece una función que inicia los programas de tinción con solo pulsar un botón.



Leica CV5030

Cubreobjetos de cristal completamente automáticos, el Leica CV5030 proporciona una calidad de confianza y la total integración en las estaciones de tinción/montaje de cubreobjetos para un sistema que no precisa presencia física.





SOLUCIONES COMPLETAS PARA ESTACIONES DE TRABAJO

Con el fin de obtener diagnósticos seguros, precisos y de elevada calidad, los laboratorios precisan de procesos del flujo de trabajo eficientes y organizados. Para ayudar a satisfacer estos importantes requisitos continuos, Leica Biosystems apoya a nuestros clientes con un completo espectro de estaciones de trabajo, reactivos y soluciones de consumibles para la histología y la citología.

La línea de reactivos de calidad y consumibles Surgipath, incluye:

- › Sistema de tinción especialmente fabricado con fórmulas listas para usar y kits de tinción especiales, que proporcionan resultados excepcionales de forma homogénea
- › Cristal de elevada calidad que impide el pegado de cubreobjetos diseñado específicamente para montadores automáticos
- › Selección de medios de montaje que proporcionan una calidad y fiabilidad excepcionales así como una mayor seguridad
- › Una amplia gama de portaobjetos para satisfacer sus requisitos específicos para cualquier aplicación con calidad y fiabilidad demostradas

LEICA BIOSYSTEMS

Leica Biosystems es uno de los líderes mundiales en soluciones de optimización del flujo de trabajo que ofrece a los laboratorios e investigadores de histopatología la más alta calidad en una amplia gama de productos enfocados a la anatomía patológica. Con unos completos sistemas de histología que cuentan con automatización innovadora, reactivos Novocastra™ y consumibles Surgipath®, Leica Biosystems ofrece el producto ideal para cada uno de los procesos histológicos, así como soluciones de flujo de trabajo para el laboratorio en su conjunto.

Leica Biosystems: empresa internacional con una potente red de servicio de atención al cliente en todo el mundo.

Ventas y Atención al cliente en Norteamérica

Norteamérica	800 248 0123
--------------	--------------

Ventas y Atención al cliente en Asia/Pacífico

Australia	1800 625 286
China	+85 2 2564 6699
Japón	+81 3 5421 2804
Corea del Sur	+82 2 514 65 43
Nueva Zelanda	0800 400 589
Singapur	+65 6779 7823

Ventas y Atención al cliente en Europa

Para obtener información detallada acerca de las oficinas de venta o distribuidores en Europa, visite nuestro sitio web.



Leica Biosystems integra productos, calidad y asistencia. Provee una solución completa que permite avanzar flujos de trabajo, mejorar la claridad del diagnóstico y ofrecer un elemento muy importante: una mejor atención al paciente.