



Proveedora Mexicana de
Artículos de Curación y
Laboratorio S.A. de C.V.

Sakura Finetek

FIABILIDAD , CALIDAD Y VALOR

La sede local de Sakura Finetek se encuentra en Torrance , California ,EU.

Sakura ha destacado como parte integral de la comunidad clínica y la investigación.

Sakura ha construido su éxito y consolidado su reputación al proveer soluciones oportunas e inteligentes a los problemas reales que enfrentan los laboratorios día a día.

La fiabilidad, calidad y pasión son la inmejorable combinación de tradiciones que abarcan mas de un siglo de la innovación a Sakura, a un costo razonable .



PROMAC: Carlos B. Zetina # 142, Col. Escandón, Miguel Hidalgo, C.P. 11800.
Mexico DF. Tel: (5255) 5278-4740 con 20 líneas.

www.promac.mx



Proveedora Mexicana de
Artículos de Curación y
Laboratorio S.A. de C.V.



PROMAC

En PROMAC creemos que las instituciones de Salud deben tener acceso a los más avanzados equipos médicos y de laboratorio a fin de garantizar la eficiencia y calidad de los resultados en beneficio de la población.

Identificamos los productos líderes en innovación y eficiencia en salud a nivel mundial y los distribuimos en territorio nacional.

Desde 1985 equipamos los más importantes Hospitales de Alta Especialidad, Hospitales Generales, Clínicas y Laboratorios del sector público y privado de México.

PROMAC: Carlos B. Zetina # 142, Col. Escandón, Miguel Hidalgo, C.P. 11800.
Mexico DF. Tel: (5255) 5278-4740 con 20 líneas.

www.promac.mx



Corte de espécimen

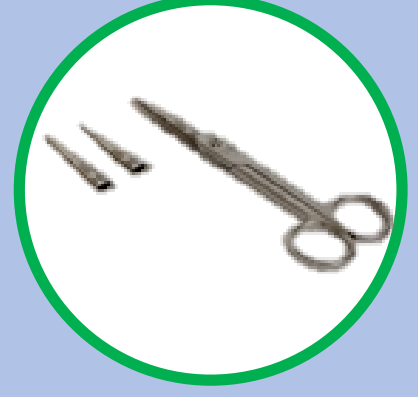
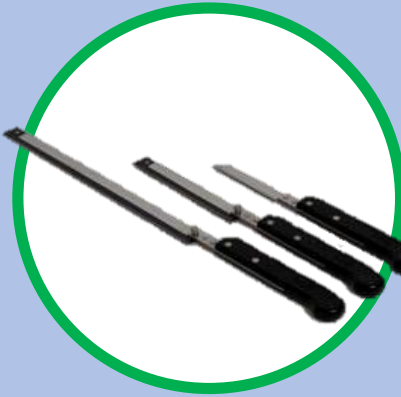
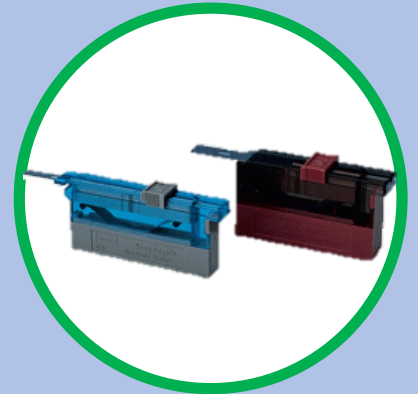
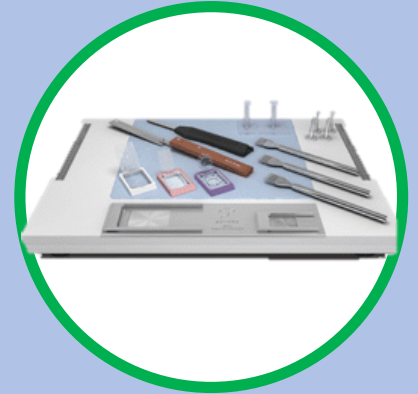
Sakura ofrece una línea completa de instrumentos diseñados para estandarizar y optimizar el proceso de corte.

Cada instrumento está diseñado para ofrecer comodidad y facilidad de manejo, que proporciona un rendimiento óptimo para cada tarea específica.

Los accesorios de corte Sakura son las herramientas que se necesitan para cumplir con el corte o microtomía más exigente. Todos están hechos de los materiales más duraderos y resistentes

La línea de corte ofrece:

- Estaciones de trabajo
- Tablas de corte de espécimen
- Cuchillas para micrótopo
- Cuchillos para autopsia
- Cuchillos para corte
- Bisturí para disección
- Tijeras reemplazables





Proveedora Mexicana de
Artículos de Curación y
Laboratorio S.A. de C.V.

Procesadores de tejidos

Sakura ha diseñado diferentes soluciones para mejorar el funcionamiento del laboratorio de patología.

El software de gestión de los equipos Sakura permite el control de los reactivos teniendo configuradas múltiples opciones de operación, asimismo adoptan las medidas necesarias para proteger los tejidos y muestras.

Los procesadores Sakura cuentan con instrumentos inteligentes, diseñados para hacer mezclas continuas, ciclos cortos y mas seguros.

Procesadores de tejido Sakura son la opción que ofrece máxima eficiencia y confiabilidad que usted espera.

Esta línea ofrece:

- Procesador XPRESS 120
- Procesador XPRESS 50
- Procesador VIP 6
- Consumibles



PROMAC: Carlos B. Zetina # 142, Col. Escandón, Miguel Hidalgo, C.P. 11800.
Mexico DF. Tel: (5255) 5278-4740 con 20 líneas.

www.promac.mx



Inclusora de tejidos

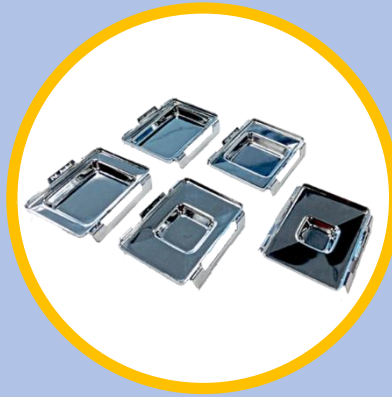
Sakura ha diseñado diferentes opciones de inclusoras que ayudan al aumento de la productividad y mejoran la calidad del bloque.

El AUTOTEC A120 ofrece un alto rendimiento de hasta 120 casetes por hora, permitiendo así mejorar las cargas de trabajo diario en un flujo de trabajo continuo.

El AUTOTEC TEC5 ofrece una estación de trabajo compacta, única que permite orientación de la muestra y la inclusión en parafina.

Esta línea también incluye:

- Nano-moldes
- Parafina
- Casetes





Proveedora Mexicana de
Artículos de Curación y
Laboratorio S.A. de C.V.

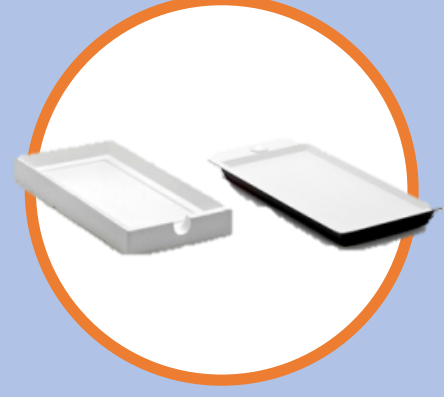
Micrótomos

Sakura ofrece diferentes opciones para realizar una microtomía de alta funcionalidad.

El AUTOSECTION es líder en la seguridad del usuario, elimina los movimientos repetitivos de la rueda de mano, evitando así trastornos articulares, la función de auto-alineación ofrece un corte de alta precisión.

El SRM 200, es un equipo manual con un costo muy competitivo, ofrece la máxima eficiencia y productividad. Permite una fácil limpieza y un mantenimiento mínimo.

El CRYO 3 Plus ofrece opciones innovadoras como seccionamiento motorizado, desinfección automatizada a través de ozono, así como un sistema de eliminación de residuos que evita la exposición a productos químicos tóxicos, líquidos peligrosos y patógenos dañinos.



PROMAC: Carlos B. Zetina # 142, Col. Escandón, Miguel Hidalgo, C.P. 11800.
Mexico DF. Tel: (5255) 5278-4740 con 20 líneas.

www.promac.mx



Proveedora Mexicana de
Artículos de Curación y
Laboratorio S.A. de C.V.

Cubridor de laminillas

Sakura ha desarrollado diferentes propuestas fáciles de utilizar que pueden combinar la tinción de rutina y protocolos especiales, todo en un sistema totalmente integrado.

El modelo PRISMA permite la carga continua de hasta 60 laminillas a la vez con un rendimiento de hasta 500 laminillas por hora. Ofrece una fácil programación a través de pantallas a color sensibles al tacto.

El FILM utiliza un polímero con reverso adhesivo para proteger las laminillas y proporcionar estabilidad a largo plazo.

Esta línea también incluye:

- Prima & Film
- Glass G2
- SL Steiner
- Laminillas
- Consumibles



PROMAC: Carlos B. Zetina # 142, Col. Escandón, Miguel Hidalgo, C.P. 11800.
Mexico DF. Tel: (5255) 5278-4740 con 20 líneas.

www.promac.mx



Proveedora Mexicana de
Artículos de Curación y
Laboratorio S.A. de C.V.

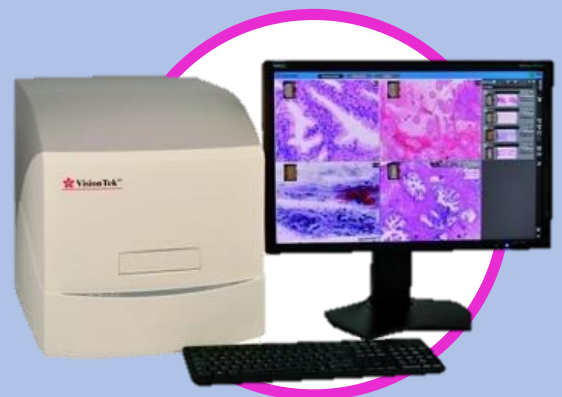
Microscopio digital

VISIONTEK® M6 incorpora un sistema óptico motorizado con múltiples cámaras, automatización XYZ, IR y enfoque automático de 3 objetivos Carl Zeiss.

Convierte los campos ópticos de las laminillas en imágenes digitales de alta resolución.

El sistema funciona a través de una conexión a PC con un software patentado por Sakura que permite controlar el equipo y configurarlo a las preferencias del usuario.

Este gran equipo puede archivar y compartir imágenes en tiempo real, considerado pionero en Tele-patología, por lo que es un instrumento muy versátil y funcional para los patólogos, universidades y centros de investigación.



PROMAC: Carlos B. Zetina # 142, Col. Escandón, Miguel Hidalgo, C.P. 11800.
Mexico DF. Tel: (5255) 5278-4740 con 20 líneas.

www.promac.mx



Proveedora Mexicana de
Artículos de Curación y
Laboratorio S.A. de C.V.

Capacitación, Instalación y Puesta en Marcha

Desde hace 7 años nos dedicamos a superar los retos de instalación, funcionamiento y reparación de equipo médico.

Contamos con un equipo altamente calificado, conformado por Ingenieros Biomédicos y Técnicos especialistas que trabajan a lo largo de la República Mexicana.

Estamos orientados a ofrecer el mejor servicio a todos los hospitales que cuentan con equipo Sakura, a fin que reciban la mejor asistencia para proteger y maximizar la eficiencia del equipamiento.

SOLICITA TU COTIZACIÓN

Gabriela Martinez
PROMAC / Cotizaciones
Tel. (5255) 52784740 Ext. 119
gmartinez@promac.mx

PROMAC

Distribuidor exclusivo de
Sakura Finetek
en México desde hace 10 años.



PROMAC: Carlos B. Zetina # 142, Col. Escandón, Miguel Hidalgo, C.P. 11800.
Mexico DF. Tel: (5255) 5278-4740 con 20 líneas.

www.promac.mx