

IN LINE WITH THE FUTURE

EXCELENTE TÉCNICA DE COMPROBACIÓN DE COMPRIMIDOS
EN LA INVESTIGACIÓN Y LA PRODUCCIÓN



LAB.line



IPC.line



Accesorios

By Kraemer & Ischi

IN LINE WITH THE FUTURE

EXCELENTE TÉCNICA
DE COMPROBACIÓN
DE COMPRIMIDOS
EN LA INVESTIGACIÓN
Y LA PRODUCCIÓN



Buenos días:

¿Qué es lo que hace de un sistema de comprobación de comprimidos un producto excelente?
¿Es la calidad? ¿Es la vida útil? ¿El asesoramiento profesional? ¿O se trata de lo convincentes que resulten los servicios prestados?

En realidad es el conjunto de todos los aspectos. Y también son los más de 30 años de experiencia en el sector los que hacen que nuestros productos sean tan que nuestros productos sean tan singulares. La tecnología Kraemer & Ischi para comprobación de comprimidos siempre la encontrará allá donde prime la máxima calidad.

Sistemas de comprobación de comprimidos de Kraemer & Ischi en la investigación y producción de ...

- productos farmacéuticos
- alimentos
- productos veterinarios
- higiene bucal
- electrotecnia
- productos de lavado y detergentes
- pellets
- productos de prensado industrial

Proporcionamos soluciones idóneas, incluso para sus requerimientos particulares. Este catálogo le ofrece una vista general de los equipos, servicios y accesorios del IPC.line, concebido para la producción industrial, y del LAB.line, nuestra nueva línea de productos especial para investigación y laboratorio.

¿Por qué Kraemer & Ischi?

- + Porque le ofreceremos la solución adecuada.
- + Porque podrá beneficiarse de más de 30 años de experiencia.
- + Porque nuestro servicio de asistencia técnica está a su disposición en todo el mundo las veinticuatro horas del día.
- + Porque con nosotros siempre irá en vanguardia.
- + Porque para nosotros la calidad siempre es lo primero.



EQUIPO ESTÁNDAR

DISI-A / Touch

Comprobadores de tiempo de desintegración automáticos

Con el DISI-A puede controlar el manejo completo y la evaluación de datos de forma cómoda y segura a través de PC y del software PH21.

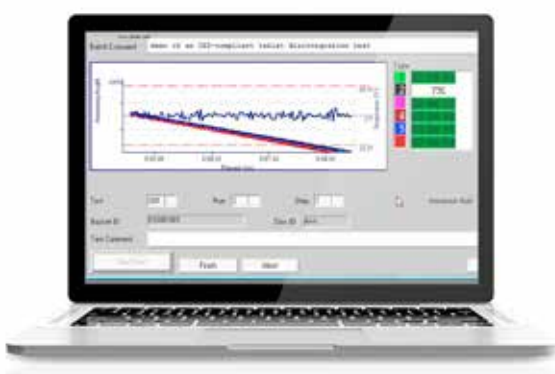
El sistema cumple los requisitos de la norma FDA 21 CFR parte 11. Todos los procedimientos de manejo están protegidos por contraseña y supervisados ininterrumpidamente por el sistema. Todos los procedimientos relevantes, como por ejemplo la modificación de los datos maestros, la calibración y muchos más, se anotan automáticamente en el libro de registro (Audit Trail).

DISI-A Touch, la variante autónoma, se maneja cómodamente a través de la pantalla táctil integrada. Una actualización a la versión PC es posible en todo momento. El sistema cumple todos los requisitos de EP / USP.

El dispositivo cuenta con una memoria de productos de 4 GB. La impresión estándar del DISI-A Touch ofrece una vista general de los resultados en forma de tabla. Puede exportar los datos a través de un lápiz USB.

	Estaciones (ud.)	L x A x Al (mm)	Peso (kg)
DISI-1A / TOUCH	1	340 x 250 x 750	22
DISI-2A / TOUCH	2	475 x 250 x 750	32
DISI-3A / TOUCH	3	610 x 250 x 750	42
DISI-4A / TOUCH	4	750 x 250 x 750	52

El **DISI-A**, aquí con dos estaciones de medición, se maneja a través del software para PC PH21.



MAGNITUDES MEDIDAS



TIEMPO DE DESINTEGRACIÓN

VENTAJAS

- + Manejo mediante pantalla táctil o control a través de PC
- + Acoplamiento magnético de las cestas de prueba
- + Transmisión de señal inalámbrica
- + Sensores de temperatura integrados en las cestas de prueba

OPCIONES

- Cesta de prueba B para comprimidos a partir de Ø 18 mm



Cesta de prueba especial para comprimidos grandes



El **DISI-A Touch** se maneja a través de la pantalla táctil