



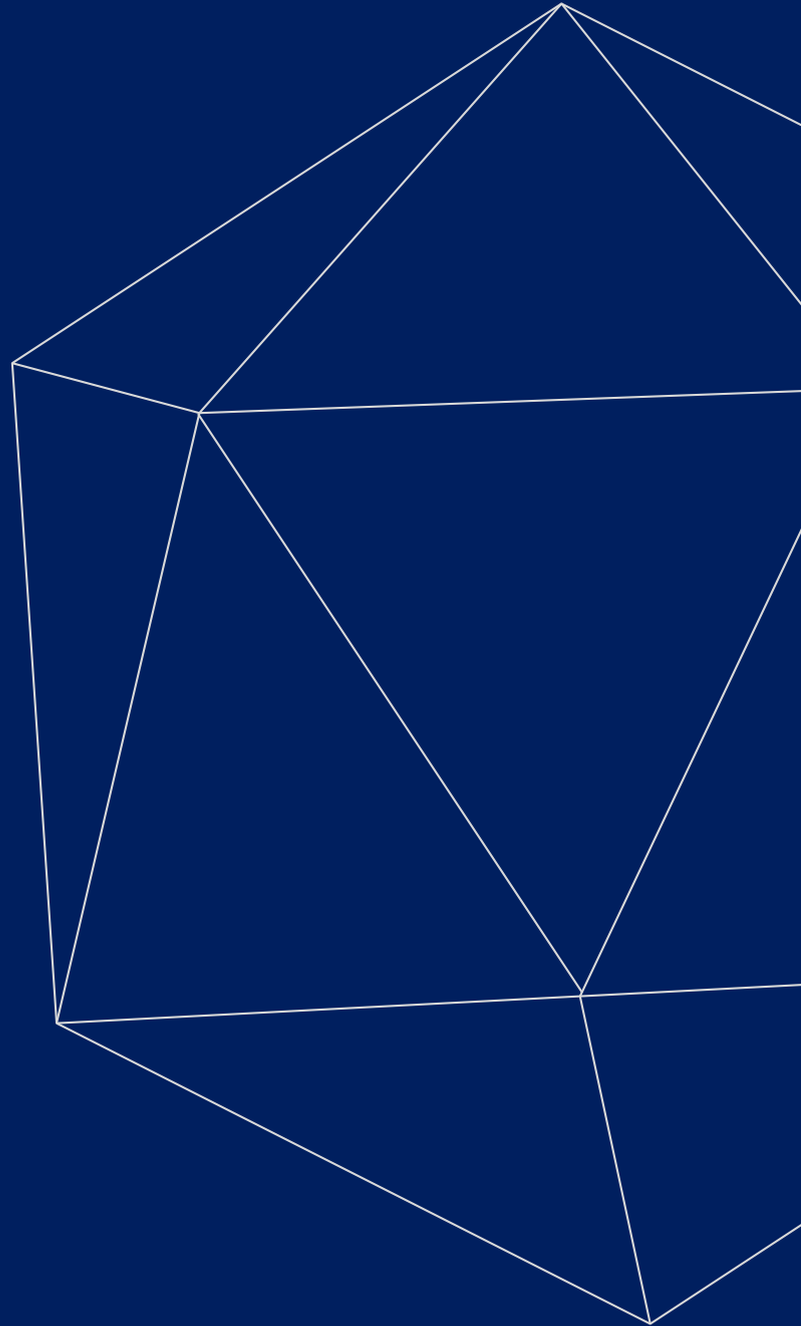
LÍNEAS DE LABORATORIO

AUTOCLAVE



Kalstein®

A different accompaniment, at your service





NUESTROS SERVICIOS

Beneficios y Respaldo

En Kalstein France, nos ocupamos de la plena satisfacción de nuestros clientes, es por eso que brindamos servicios de valor agregado del más alto nivel basados en nuestra experiencia.



Inducciones y Entrenamientos Online

En cualquier parte del mundo, reciba su inducción o capacitación de nuestro equipo especializado de ingenieros.



Rápida Respuesta

Nuestro equipo de trabajo siempre está disponible para responder a todas sus consultas o preguntas, con el fin de ayudarlo en cualquier situación.



#Letsgivemore

Gracias a su compra, se hará una donación a una fundación sin fines de lucro que lucha contra el cáncer de seno y ayuda a las comunidades más vulnerables.



Soporte Técnico

Disfrute de asesoramiento personalizado para el correcto mantenimiento preventivo y correctivo de su equipo, gracias a los manuales y artículos de Kalstein, catálogos especiales y video tutoriales.



Logísticas de Envío

Nos ocupamos de toda la logística necesaria para el envío de sus productos, ya sea por mar, tierra o aire.



Kalstein a Nivel Mundial

Con más de 25 años creciendo con nuestros clientes, el contenido multiformato y moderno de Kalstein ahora está presente en más de 10 países y sigue aumentando.



KALSTEIN® Autoclaves

Esterilizador de Plasma de Baja Temperatura con Peróxido de Hidrógeno

Modelo YR05747 // YR05753



#Letsgivemore ♥

Thanks to your purchase, a donation is made to a non-profit foundation that fights against cancer and helps vulnerable communities.



All rights reserved © KALSTEIN France S. A. S.,
Optimum Business Center 450 Rue Baden Powell,
• 34000 Montpellier, France.
Tél: +33 467158849 / +33 680760710 / +33 663810023
<https://kalstein.eu>
KALSTEIN FRANCE, S.A. S



KALSTEIN® Autoclaves

Esterilizador de Plasma de Baja Temperatura con Peróxido de Hidrógeno

Modelo YR05747 // YR05753



Solicitud:

El esterilizador de plasma toma H₂O₂ como agente esterilizante y forma un estado plasmático de H₂O₂ por campo electromagnético a baja temperatura. Combina H₂O₂ gaseoso y plasmático para esterilizar los artículos en la cámara y descompone el H₂O₂ residual después de la esterilización. Es ampliamente utilizado en CSSD u otro instituto médico para la esterilización de alambres y cables eléctricos, anteojos ópticos y lentes de vidrio, equipos eléctricos y baterías, endoscopios, catéteres no metálicos y otros instrumentos húmedos o sensibles al calor. Instrumento tubular de metal: diámetro interior ≥ 1 mm, longitud ≤ 500 mm. Instrumento tubular no metálico: diámetro interior ≥ 1 mm, longitud ≤ 2000 mm

Esterilización a Baja Temperatura:

La temperatura de esterilización es de 50 ± 5 °C, que es mucho más baja que la esterilización por vapor. Es una esterilización en seco que no daña el instrumento. por lo que extiende la vida útil del dispositivo.

Múltiples Ciclos:

- ✓ Tiempo de ciclo de esterilización rápido: ≤ 25 min
- ✓ Tiempo de ciclo de esterilización estándar ≤ 35 min
- ✓ Tiempo de ciclo de esterilización mejorado ≤ 55 min

Esterilización Fiable:

La cámara rectangular está hecha de materiales de aleación con buena conductividad térmica, control de temperatura independiente, temperatura uniforme y temperatura estable, el sistema de purificación hace que el H₂O₂ se difunda uniformemente, el sistema de almacenamiento a baja temperatura proporciona una concentración estable de H₂O₂, garantiza efectivamente el efecto de esterilización. La placa de perforación de aleación de aluminio de dos capas se carga con artículos estériles, con una gran capacidad de carga y una alta tasa de utilización del espacio.

Puerta de Sellado Seguro:

Uso de puerta de elevación eléctrica con mandril, diseño de sello de doble capa, con un sistema de seguridad en la puerta para garantizar la seguridad personal y del equipo, diseño de mano anti-pelliczo.

Agente de Esterilización:

Cassette: 12 viales de H₂O₂/Cassette. Adopta una inyección de peróxido de hidrógeno de alta pureza (concentración del 60 %) y tiene un sistema de adición de líquido automático de peróxido de hidrógeno invertido para garantizar que los trabajadores no entren en contacto directo con el líquido. La cantidad de peróxido de hidrógeno se puede ajustar. Se puede observar la cantidad de cada inyección y tiene un dispositivo de almacenamiento de refrigeración esterilizante por debajo de 20 °C.

Sistema de Control Automático Completo

Pantalla táctil LCD de 7 pulgadas, sistema de control inteligente PLC. Un botón para controlar de principio a fin y terminar automáticamente mostrando temperatura, presión, tiempo de esterilización. El sistema puede mantenimiento y actualización.



#Let'sgive more

Thanks to your purchase, a donation is made to a non-profit foundation that fights against cancer and helps vulnerable communities.



All rights reserved © KALSTEIN France S. A. S.,
Optimum Business Center 450 Rue Baden Powell,
• 34000 Montpellier, France.
Tlf: +33 467158849 / +33 690760710/ +33 663810023
<https://kalstein.eu>
KALSTEIN FRANCE, S.A. S



KALSTEIN® Autoclaves

Esterilizador de Plasma de Baja Temperatura con Peróxido de Hidrógeno

Modelo YR05747 // YR05753



Incubadora de Indicadores Biológicos:

Incubadora de indicadores biológicos controlados de forma independiente para el seguimiento de los efectos biológicos de los indicadores biológicos del proceso de cultivo a temperatura constante, el rango completo de precisión de control de temperatura de $\leq \pm 0,3$ °C; se puede ajustar la temperatura. La incubadora biológica mostrará oportunamente la temperatura y el tiempo de incubación.

Sistema de Calefacción:

Al adaptarse al sistema de calefacción anti explosión y resistencia al fuego, la temperatura es más precisa, más conveniente y rápida.

Métodos de Prueba:

Monitoreo biológico de Bacillus subtilis y Bacillus stearothermophilus

Registro de Esterilización:

La impresión por computadora proporciona tiempo de esterilización, modo de ciclo, presión de visualización, proceso de esterilización, la aplicación de almacenamiento de gran capacidad para guardar los datos originales, registros de impresión almacenados más de 1 millón de veces, puede almacenar más de diez años de capacidad, con apagado función de memoria

Varias Funciones de Protección y Sistema de Alarma:

Ha configurado la función de protección contra sobre temperatura y muestra en la pantalla LCD si falla, para que el servicio posventa se ocupe de la falla de manera más eficiente. Equipado con sistema de alarma de alta y baja temperatura.

Seguro y Respetuoso Con el Medio Ambiente

El asunto después de la esterilización es una molécula de agua y oxígeno que no tiene ningún daño tóxico para el personal o el paciente, y no hay necesidad de drenaje o extracción de aire. El filtro de H2O2 de alta eficiencia está instalado en la salida de escape para garantizar que no haya contaminación de H2O2 en el medio ambiente..

Ahorro de Tiempo y Estable:

La cámara rectangular tiene mayor capacidad, alta eficiencia y ciclo de esterilización corto. Los artículos esterilizados se pueden usar directamente sin procesamiento adicional. Puede aumentar la rotación de instrumentos y disminuir el almacenamiento de instrumentos preciosos para reducir costos indirectamente

Conveniente:

Solo se necesita fuente de alimentación para la instalación. El sistema adopta una interfaz de control hombre-máquina con un diseño de programa inteligente. Equipado con interruptor de pie (alternativo) e incubadora biológica integrada.



#Letsgivingore

Thanks to your purchase, a donation is made to a non-profit foundation that fights against cancer and helps vulnerable communities.



All rights reserved © KALSTEIN France S. A. S.,
Optimum Business Center 450 Rue Baden Powell,
• 34000 Montpellier, France.
Tlf: +33 467158849 / +33 690760710/ +33 663810023
<https://kalstein.eu>
KALSTEIN FRANCE, S.A. S



KALSTEIN® Autoclaves

Esterilizador de Plasma de Baja Temperatura con Peróxido de Hidrógeno

Modelo YR05747 // YR05753



Configuración Avanzada:

El controlador, la bomba de vacío, el sensor de temperatura, el transmisor de presión y otros componentes clave son marcas de fama mundial.

Tranquilizador:

Brindamos materiales de capacitación de operación integrales para el sistema de recordatorio inteligente de mantenimiento de componentes clave para su conveniencia.



#Letsgivemore ♥

Thanks to your purchase, a donation is made to a non-profit foundation that fights against cancer and helps vulnerable communities.



All rights reserved © KALSTEIN France S. A. S.,
Optimum Business Center 450 Rue Baden Powell,
• 34000 Montpellier, France.
Tlf: +33 467158849 / +33 680760710/ +33 663810023
<https://kalstein.eu>
KALSTEIN FRANCE, S.A. S



KALSTEIN® Autoclaves

Esterilizador de Plasma de Baja Temperatura con Peróxido de Hidrógeno

Modelo YR05747 // YR05753



Especificaciones del Producto:

Modelo	YR05747	YR05748	YR05749	YR05750	YR05751	YR05752	YR05753
Escribe	Completamente automatico						
Material de la cámara	Acero inoxidable 304						
Puerta	Puerta corredera vertical automática						
Agente de esterilización	peróxido de hidrógeno al 60%						
Ciclo de esterilización	Esterilización rápida≤25min; Esterilización estándar≤35min; Esterilización mejorada≤55min						
Temperatura de esterilización	50 °C ± 5 °C						
Método de llenado	Casete, 12 viales de H2O2 / casete						
Controlador maestro	Control PLC						
Monitor	Pantalla táctil a color de 7 pulgadas						
Impresora	Sí						
Opcional	Puerta doble						
Fuente de alimentación	110/220 V, 50/60 Hz						
método de carga	2 capas de placa de perforación de aleación de aluminio cargados de artículos estériles						
Cultivador indicador biológico	Sí						
Sistema de bomba de vacío	Sí						
Métodos de prueba	Monitoreo biológico de Bacillus subtilis y Bacillus stearothermophilus						
Sistema de alarmas	Equipado con sistema de alarma de alta y baja temperatura						
Varias funciones de protección	Sí						
Número de puerta	puerta simple/puerta doble						
Capacidad de esterilización	63L	110L	128L	160L	180L	200L	300L
Tamaño de la cámara	65*48*	65*48*	70*48*	76*46*	85*46*	95*46*	95*56*
	38cm	38cm	38cm	46cm	46cm	46cm	56cm
Tamaño exterior	79*80*	79*80*	89*80*	95*78*	104*78*	114*78*	114*78*
	159cm	159cm	159cm	167cm	167cm	167cm	167cm



#Letsgivingmore ♥

Thanks to your purchase, a donation is made to a non-profit foundation that fights against cancer and helps vulnerable communities.



All rights reserved © KALSTEIN France S. A. S.,
Optimum Business Center 450 Rue Baden Powell,
• 34000 Montpellier, France.
Tlf: +33 467158849 / +33 690760710/ +33 663810023
<https://kalstein.eu>
KALSTEIN FRANCE, S.A. S





A different accompaniment, at your service

CON LA ADQUISICIÓN DE UN EQUIPO KALSTEIN

AL QUE CONTRIBUYES:

#LETSGIVEMORE



Fundación Jacinto Convit

<https://www.jacintoconvit.org/>



<https://onetreepanted.org>



Humatem

Solidarité et coopération biomédicale

<https://www.humatem.org/>



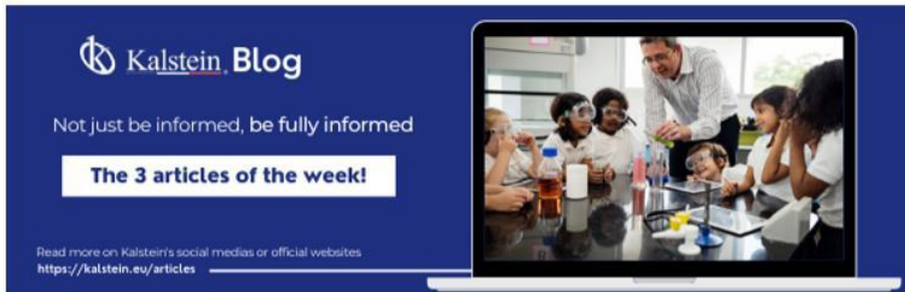
MANIAPURE FOUNDATION USA

<https://www.maniapurefoundation.org/>

Gracias!

Artículos Kalstein

(Redes sociales y sitios web oficiales)



Kalstein Blog
Not just be informed, be fully informed
The 3 articles of the week!
Read more on Kalstein's social medias or official websites
<https://kalstein.eu/articles>



1
Read this ARTICLE NOW
How does the climate affect your microscope?
microscope is an instrument used for observing small objects that are not visible to the naked eye. This is achieved through the use of lenses or a single lens through which a specimen is placed. For more information, visit our website.

Kalstein Blog
Article of the week:
How does the climate affect your microscope?
Read more on Kalstein's social medias or official websites
<https://kalstein.eu/articles>



2
Read this ARTICLE NOW
What is the importance of the laboratory refrigerator?
Refrigeration is a process of removing heat from a space to maintain it at a controlled environment (refrigerated space), without fluids and substances.

Kalstein Blog
Article of the week:
What is the importance of the laboratory refrigerator?
Read more on Kalstein's social medias or official websites
<https://kalstein.eu/articles>



MONTPELLIER - FRANCE
SEDE

Optimum Business Center, 450 Rue Baden Powell, 34000 Montpellier - France.

Fax: +33 (0) 4 67 15 88 49

Tlf: +33 (0) 6 80 76 07 10

sales@kalstein.eu

<https://kalstein.eu/>

<https://www.kalstein.fr/>

Sitios web oficiales de América Latina.

Vídeos de formación Kalstein

(Canal de YouTube y sitios web oficiales)



Kalstein France - Jacinto Convit Foundation / Alliances

23 views • 3 years ago



Kalstein's Microscopes

445 views • 1 week ago

