



LÍNEAS DE LABORATORIO

INCUBADORAS



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.



#Let's Give More

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® Incubadoras
Incubadora de Bioquímica 100 L – 400 L
Modelo YR02039-1



#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® Incubadoras
Incubadora de Bioquímica 100 L – 400 L
Modelo YR02039-1



Descripción del Producto:

- ✓ Aplicable al análisis y determinación de DBO del agua es un departamento de investigación dedicado a la protección del medio ambiente, salud y prevención de epidemias, pruebas de drogas, ganado y dispositivo termostático acuático.
- ✓ Refrigeración equilibrada, descongelación automática, sistema de seguridad múltiple, compresor de fama mundial, refrigerante ambiental de importación DuPont. De acuerdo con las normas nacionales y la AS3350 australiana, la FDA de los Estados Unidos, EN, ICH y otras normas relacionadas para la detección y prueba de cultivo continuo a largo plazo.

Introducción del Producto:

- ✓ Compresor de fama mundial: tecnología de refrigeración equilibrada, descongelación automática, sistema de seguridad múltiple, funcionamiento prolongado, protección del medio ambiente, alta eficiencia y ahorro de energía.
- ✓ Función de descongelación automática: tecnología de descongelación rápida por bomba de calor original, para un funcionamiento continuo, previene eficazmente las heladas debido al funcionamiento continuo del evaporador.
- ✓ Sistema de control manual del efecto de refrigeración: cumple con el terrible entorno de trabajo del cliente.
- ✓ Importado DuPont SUVA R134, un refrigerante ambiental. Por un mundo más limpio, por mejores condiciones de trabajo.
- ✓ Para ahorrar energía, para reducir el costo.

Ciclo de Corriente de Aire Perfecto ALLFLOW::

- ✓ Ciclo de corriente de aire ALLFLOW: convección forzada perfecta, número máximo de muestras de la sala de trabajo, tiempo mínimo de recuperación de temperatura después de la apertura, ventilador axial de fama mundial, diseño de corriente de aire perfecto, asegura un resultado ideal del cultivo de muestras.
- ✓ Ciclo de corriente de aire ALLFLOW: mantiene la temperatura continua y estable, mantiene la humedad continua y estable, asegura un cultivo de muestra perfecto.



#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.
 Tel: +33 467158849 / +33 680760710/ +33 663810023
<https://kalstein.eu>
KALSTEIN FRANCE, S.A. S



KALSTEIN® Incubadoras
Incubadora de Bioquímica 100 L – 400 L
Modelo YR02039-1



Corriente PID Programable ALLSENS:

- ✓ Pantalla LCD de matriz de puntos integrada, subtítulos en chino e inglés, diseño para la máxima comodidad operativa.
- ✓ Parámetros de visualización: temperatura, humedad, ciclo, tiempo de ejecución, ejecución / parada.
- ✓ El controlador PID adaptativo controla con precisión la temperatura y la humedad, evita que la temperatura se eleve, mantiene la temperatura ambiente de trabajo estable y uniforme.
- ✓ Protección por contraseña de usuario, menú de memoria multifuncional incorporado, conexión a múltiples dispositivos (hasta 16 unidades), monitoreo en tiempo real.
- ✓ Control programable de múltiples secciones, para satisfacer las necesidades del cliente, control de temperatura y humedad hasta 30 juegos. Ajuste de tiempo: 0-99h, 0-9999m, los programas se pueden ejecutar automáticamente en ciclos.
- ✓ Establecer operaciones con puntas de bip.
- ✓ Operación por control remoto, con software programable (opción). Cultivo libre de bacterias con desinfección UV (conoce la incubadora de moldes).

Diseño Ergonómico:

- ✓ Laboratorio de diseño de color clásico, diseño de moda internacional, diseño en forma de arco, para mayor comodidad operativa.
- ✓ Diseño integrado que contiene manija exterior original y pantalla LCD, estructura ergonómica, ángulo de visión cómodo, conveniente para abrir la puerta exterior y operar la interfaz.
- ✓ El intervalo y el número de estantes de malla se pueden ajustar según los requisitos del cliente. Máxima capacidad para satisfacer las necesidades del cliente.
- ✓ Cómoda estructura vertical, maximiza la cámara de trabajo, sala de trabajo en la parte superior, conveniente para llevar.
- ✓ Diseño de puerta doble, muestras de fácil observación, mantiene la estabilidad de temperatura, con sistema de iluminación tipo campana.

Excelente Sensor Importado:

- ✓ Sensor industrial PT100 importado, tiempo de respuesta corto, baja temperatura de auto calentamiento.
- ✓ Diseño de aislamiento eficiente
- ✓ Diseño de aislamiento de doble capa, reducción del consumo de energía, concepto de protección del medio ambiente, conservación de energía.
- ✓ Diseño de puerta aislada interna, fácil observación de las muestras de la sala de trabajo, mantiene la estabilidad de temperatura de la sala de trabajo.

Procesos de Fabricación Modernos:

Las piezas de chapa utilizan tecnología de corte por láser y plegado CNC. Las hojas laminadas en frío utilizan tres líneas de tecnología antioxidante de acidificación. La superficie de la incubadora utiliza mano de obra de pulverización de plásticos.



#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.
 Tel: +33 467158849 / +33 680760710 / +33 663810023
<https://kalstein.eu>
KALSTEIN FRANCE, S.A.S



KALSTEIN® Incubadoras Incubadora de Bioquímica 100 L – 400 L Modelo YR02039-1



Mantenimiento Conveniente:

- ✓ Controlador de microordenador de cristal líquido con función de diagnóstico. Muestra los parámetros operativos, incluidos los datos históricos, de temperatura y humedad.
- ✓ Los componentes de control eléctrico y la sala de trabajo se instalan por separado. instalado detrás de la incubadora, de fácil mantenimiento.
- ✓ Concepto de protección seguro y eficiente
- ✓ Función de protección contra sobrecalentamiento múltiple, alarma de luz y sonido.
- ✓ Función automática de protección contra sobrecalentamiento doble.
- ✓ Todos los componentes electrónicos están certificados por UL.
- ✓ Todos los dispositivos de protección contra sobrecalentamiento cumplen con la norma alemana DIN estándar D12880 Clase 3.1.

Fácil de Limpiar:

- ✓ La superficie interna es lisa y menos soldada, fácil limpieza y mantenimiento.
- ✓ Diseño de estante de múltiples capas, menos accesorios de metal, fácil de limpiar.
- ✓ Diseño de drenaje del tanque colector de humidificación de la cámara. el usuario puede descargar agua según sea necesario para evitar bacterias.



#Let'sgivemore 

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.
Tit: +33 467158849 / +33 680760710/ +33 663810023
<https://kalstein.eu>
KALSTEIN FRANCE, S.A. S



KALSTEIN® Incubadoras
Incubadora de Bioquímica 100 L – 400 L
Modelo YR02039-1



Especificaciones Técnicas:

Modelo	Serie de Incubadoras Bioquímicas			
	YR02039-1	YR02039-2	YR02039-3	YR02039-4
Modo de Convección	Convección Forzada			
Sistema de Control	PID Del Microprocesador			
Rango de Temperatura	0 ~ 60°C			
Exactitud de Temperatura	0,1°C			
Fluctuación de Temperatura (10-40°C)	± 0,5°C			
Uniformidad de Temperatura (10-40°C)	±1	±1,5	±1	±1
Rango del Temporizador	0 ~ 99 horas, 0 ~ 9 999 minutos, se puede elegir			
Ambiente de Trabajo	Temperatura Ambiente : 10 ~ 30°C, <70%			
Materiales de Aislamiento	Material de tipo de protección ambiental importado			
Dimensiones Externas (AlxAxPx)	1 250 x 630 x 680	1 410 x 650 x 680	1 730 x 650 x 740	1 700 x 745 x 930
Dimensiones Internas (AlxAxPx)	610 x 490 x 390	760 x 510 x 390	1 100 x 510 x 450	1 050 x 600 x 640
Volumen Interior (L)	100	150	250	400
Materiales de Acero Interiores	3		4	
Consumo de Energía (W)	850	1 000	1 100	
Fuente de Alimentación	AC220V/50Hz monofásico			
Peso Neto (Kg)	95	107	135	158
Peso Bruto (Kg)	120	133	162,5	188
Dimensiones de Envío (AlxAxPx)	1 450 x 730 x 830	1 605 x 706 x 830	1 935 x 760 x 890	1 908 x 815 x 1 090



#Let'sgivemore ❤️
 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[®]

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://onetreeplanted.org>



Humatem

Solidarité et coopération biomédicale

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



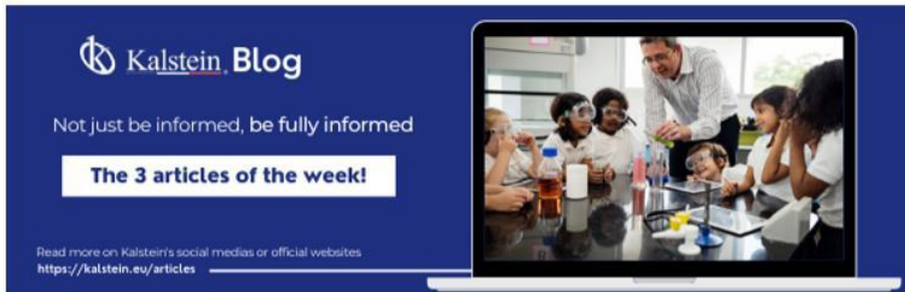
MANIAPURE FOUNDATION USA

<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

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

