



LÍNEAS DE LABORATORIO

CABINAS Y CAMPANAS DE BIOSEGURIDAD



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® Cabinas y Campanas de Bioseguridad
Cabina de Flujo Laminar (Doble Persona)
Modelo YR05267-1



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



KALSTEIN® Cabinas y Campanas de Bioseguridad**Cabina de Flujo Laminar (Doble Persona)****Modelo YR05267-1****Descripción del Producto:**

Gabinete de flujo laminar de la serie YR (personas dobles) combinado con un diseño mecánico de flujo de aire perfecto para que el operador cree un entorno de trabajo de purificación parcial para que los experimentos se puedan llevar a cabo sin problemas. Aplicable en el campo de la protección de productos biotecnológicos, farmacéuticos, de ciencias de la vida y electrónicos de precisión.

Introducción del Producto:

- ✓ Pantalla LCD de matriz de puntos LCD integrada, visualización en tiempo real del estado de iluminación, esterilización, flujo de aire y otros parámetros.
- ✓ Diseño fácil de usar, con funciones de esterilización, iluminación e interbloqueo para proteger al operador de las quemaduras por luz ultravioleta y garantizar un funcionamiento seguro.
- ✓ Velocidad del viento ajustable en varios niveles, el volumen de aire se puede ajustar según el usuario.

Tecnología de Aire Limpio CLEANFLOW:

- ✓ Motor centrífugo de rueda de viento de baja potencia, basado en el principio de la mecánica del flujo de aire, diseño de entrada de gran diámetro en forma de arco para reducir la turbulencia generada para garantizar un funcionamiento silencioso del sistema.
- ✓ Diseño de conducto razonable, caja de prensa de red optimizada, con deflector de viento de salida de capa de diseño de micro malla, convexo, sin callejones sin salida, para garantizar la uniformidad y estabilidad del flujo de aire.
- ✓ Filtro primario estándar de eficiencia temprana y doble filtro para evitar que las partículas de polvo del flujo de aire ingresen y extiendan la vida útil del filtro de alta eficiencia. Filtro de alta eficiencia sin tablilla HEPA, eficiencia de retención del 99,99%.
- ✓ De acuerdo con los requisitos del cliente, la serie CLEANFLOW con flujo vertical y flujo de aire horizontal

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



KALSTEIN® Cabinas y Campanas de Bioseguridad
Cabina de Flujo Laminar (Doble Persona)
Modelo YR05267-1



Especificaciones Técnicas:

| | |
|--|--|
| Modelo | YR05267-1 |
| Clasificación de limpieza | El estándar internacional ISO 14644.1, CLASE 5 (US Federal 209E, nivel 100) |
| Velocidad del viento | 0,3-0,6 m/s (ajustable) |
| Ruido (dB) | ≤62 |
| Medio pico de vibración | ≤3 μm (dirección X, Y, Z) |
| Filtro de alta eficiencia | Eficiencia 99.99% |
| Iluminación (LX) | ≥300 |
| ambiente de trabajo | Temperatura ambiente 10~30°C, Humedad relativa por debajo del 70 %, sin vibraciones evidentes ni polvo alrededor |
| Tamaño total (mm)(Al. × An. × Pr.) | 1585×1460×735 |
| Tamaño interior (mm)(Al. × An. × Pr.) | 500×1300×550 |
| Voltaje (V) | CA220V/50Hz |
| Potencia (W) | 400 |
| Peso neto / kg) | 210 |
| Peso de envío (KG) | 235 |
| Tamaño del embalaje (mm) (H×W×D) | 1030×1650×855 |



#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.
 Tit: +33 467158849 / +33 680760710/ +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://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.

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 temperature. 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

