



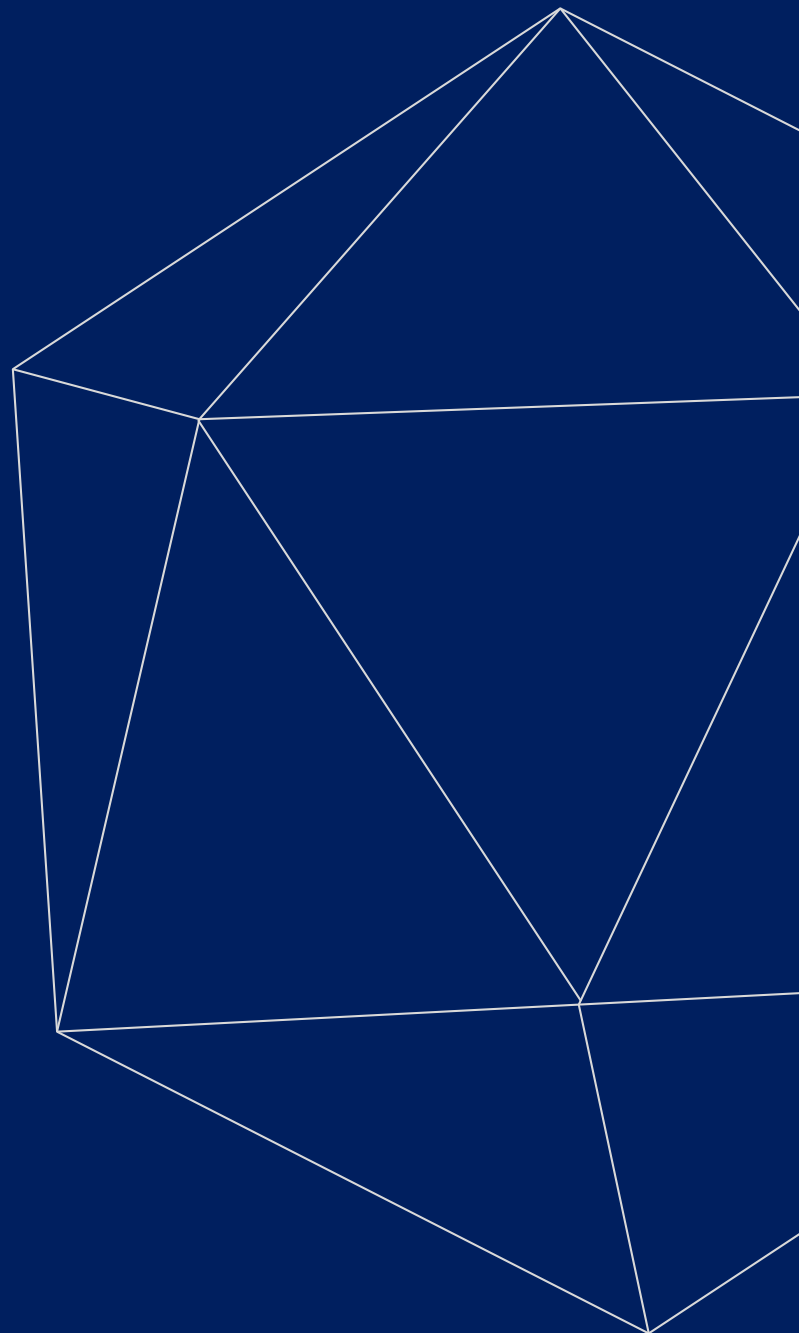
LÍNEAS DE LABORATORIO

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 Vertical
Modelo YR05737



#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 Vertical

Modelo YR05737



Descripción del Producto:

- ✓ Adopción de un sistema de puerta corredera de posicionamiento arbitrario
- ✓ La carcasa está soldada con placas laminadas en frío, la superficie se rocía electrostáticamente y la superficie de trabajo es de acero inoxidable cepillado SUS304, que es resistente a la corrosión y fácil de limpiar.
- ✓ Los sistemas de iluminación y esterilización están interconectados de forma segura.
- ✓ Interfaz de control LCD de pantalla digital, diseño más fácil de usar.
- ✓ Equipado con un filtro HEPA y un filtro primario para filtración preliminar, que prolongan efectivamente la vida útil del filtro de alta eficiencia.

Solicitud:

Es ampliamente utilizado en medicina, farmacia, experimentos biológicos y químicos, electrones, aparatos precisos, instrumentos, etc.

Características:

Este es un tipo de nuevo Cabina de flujo laminar de flujo de aire unidireccional diseñado y fabricado con tecnología internacional avanzada, que adopta un sistema de ventilador con volumen de aire ajustable y combinado con una puerta móvil libre de ubicar. El interruptor de contacto ajusta el voltaje para mantener la velocidad del viento en el área de trabajo en un estado ideal todo el tiempo.

Características Técnicas:

Modelo	YR05737
Suministro de aire	Suministro de aire vertical
Grado de limpieza	Clase 100 (federal de EE. UU. 209E)
Número de colonias	,<(.5pcs/plato ·hora (<D90mm plato de cultivo)
La velocidad media del viento	0,25~0,45 m/s
Ruido	:<:62dB (A)
Fuente de alimentación	CA monofásico 220V /50Hz
Pico de la sala de vibraciones	:<:0.5µM (dirección x, y, z)
Iluminación	??300LX
máx. Consumo de energía	500W
Dimensión del área de trabajo (W·D·H)(mm)	50*550*580mm
Dimensión total (W·D·H)(mm)	1310*590*1600mm
Especificación y calidad de la cultivadora de alta eficiencia	1135x455x50x1
Especificación y calidad de lámpara fluorescente/lámpara UV	12 ancho x 1 / 20 ancho x 1
Personas aplicables	Doble persona-solo lado



#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.
Tel: +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>



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.



1
Read this
ARTICLE
NOW

How does the climate affect your microscope?

microscope is an instrument used for observing microscopic objects. This is a sensitive device that requires a controlled environment to maintain its performance.

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 an essential part of the most advanced laboratory equipment. It is used to maintain samples in 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>

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

