

Kalstein A different accompaniment, at your service

LÍNEAS DE LABORATORIO

CABINAS Y CAMPANAS DE BIOSEGURIDAD





All rights reserved ® KALSTEIN France S. A. S.,
Optimum Business Center 450 Rue Baden Powell,

34000 Montpellier. France.

FIF: +33 467158849 / +33 680760710/ +33 66381002

https://kalstein.eu





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 YR05743







#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.

Tif: +33 467158849 / +33 680760710/ +33 663810023 https://kaistein.eu

KALSTEIN FRANCE, S.A. S



KALSTEIN® Cabinas y Campanas de Bioseguridad

Cabina de Flujo Laminar Vertical

Modelo YR05743





Descripción del Producto:

Este es un tipo de Cabina de Flujo Laminar ampliamente utilizado en tratamientos médicos, experimentos químicos, electrones, maquinaria precisa, instrumentos, aparatos, preparación médica, quirófanos, productos alimenticios, bebidas, cosméticos de uso diario, cría de ganado y aviación, además de proporcionar una limpieza sin polvo y sin gérmenes. ambiente.

Características:

- ✓ 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 y tienen la función de temporización de la lámpara ultravioleta
- ✓ Interfaz de contrai LCD de pantalla digital, diseño más fácil de usar.
- ✓ El tablero de la mesa casi cerrado verticalmente y la formación de una cortina de aire de flujo descendente en el quirófano evitan de manera efectiva la entrada de aire externo y el área de operación está limpia.
- Equipado con un filtro HEPA y un filtro primario para filtración preliminar, que prolongan efectivamente la vida útil del filtro de alta eficiencia.



小

All rights reserved ® KALSTEIN France S. A. S., Optimum Business Center 450 Rue Baden Powell,

34000 Montpellier, France.
 Tift: +33 467158849 / +33 680760710/ +33 663810023
 https://doi.org/10.000760710/ +33 663810023

KALSTEIN FRANCE, S.A. S



KALSTEIN® Cabinas y Campanas de Bioseguridad

Cabina de Flujo Laminar Vertical

Modelo YR05743



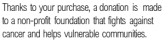


Especificaciones Técnicas:

Modelo	YR05743
Suministro de aire	Suministro de aire vertical
Grado de limpieza	Clase 100 (federal de EE. UU. 209E)
Número de colonias	≤0,5 piezas/placa-hora (placa de cultivo de Ø90 mm)
La velocidad media del viento	0,25-0,45 m/s
Ruido	≤62dB (A)
Fuente de alimentación	CA monofásico 220V /50Hz
Medio pico de vibración	≤0,5 µM (dirección x, y, z)
lluminación	≥300LX
máx. El consumo de energía	800W
Dimensión del área de trabajo	1370x650x580
(W*D*H)(mm)	
Dimensión total (W+D+H)(mm)	1530x690x1600
Especificación y cantidad	1355x555x50x1
de filtro de alta eficiencia	
Especificación y cantidad	12W x 1 / 30W x 1
de lámpara fluorescente/lámpara UV	
Personas aplicables	Tres personas – Un solo lado









All rights reserved @ KALSTEIN France S. A. S., Optimum Business Center 450 Rue Baden Powell,

34000 Montpelliler, France.
Tift: +33 467158849 / +33 680760710/ +33 663810023
 bttps://politicile.go.up/

KALSTEIN FRANCE, S.A. S







CON LA ADQUISICIÓN DE UN EQUIPO KALSTEIN

AL QUE CONTRIBUYES:







https://onetreeplanted.org



https://www.humatem.org/



https://www.maniapurefoundation.org/

Gracias!



ALGUNA DUDA?

Póngase en contacto con nosotros

Artículos Kalstein

(Redes sociales y sitios web oficiales)







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





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 / Allianc...

23 views • 3 years ago



Kalstein's Microscopes

445 views • 1 week ago

