



Un Acompañamiento diferente a tu Servicio



 **Kalstein**®

Todos los Derechos Reservados © KALSTEIN France S. A. S

SECTOR LABORATORIO

SISTEMAS DE PURIFICACIÓN DE AGUA

www.kalstein.net/es/



All rights reserved © KALSTEIN France S. A. S.,
2 Rue Jean Lantier • 75001 Paris •
+33 1 78 95 87 89 / +33 6 80 76 07 10 •
<https://kalstein.eu>
KALSTEIN FRANCE, S.A. S





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® Sistemas de Purificación de Agua

Sistema de Agua Desionizada

Modelo YR57 // YR57-2



Descripción del Producto:

Unidad de preposición del sistema de agua ultra pura, suministro de agua para analizador bioquímico, pintura de electro chapado, carga de baterías, lavado de chips, medios de cultivo microbiano, preparación de reagentes químicos y bioquímicos, preparación de buffer, procesamiento de película fotográfica, cámara de prueba de estabilidad, equipo de prueba meteorológica, generador de hidrógeno, cámara de prueba de rociado de sal. Puede reemplazar completamente la máquina tradicional de agua destilada simple/doble/triple..



 Kalstein.

Características del Producto:

- ✓ Apariencia coreana, exquisita y delgada, de tamaño pequeño, puede estar dentro del gabinete de laboratorio.
- ✓ Los filtros de inserción rápida hacen que el reemplazo sea fácil y conveniente.
- ✓ El diseño de los cartuchos de filtro expuestos hace que los consumibles sean fácilmente reemplazables.
- ✓ Control automático del microordenador, pantalla LCD grande con retroiluminación LED.
- ✓ Estado de funcionamiento visualizado, muestra en tiempo real el lavado, la producción de agua, y mantenimiento del estado del agua llena y falta, con función de alarma de sonido y luz.
- ✓ Ventana transparente, simple y elegante, panel desmontable, mantenimiento conveniente.
- ✓ Los materiales más nuevos y ecológicos. Con un lápiz de prueba portátil.



 Kalstein.



#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: +33 467 158849 / +33 680760710 / +33 663810023
<https://kalstein.eu>
KALSTEIN FRANCE, S.A.S



KALSTEIN® Sistemas de Purificación de Agua

Sistema de Agua Desionizada

Modelo YR57 // YR57-2



Especificaciones Técnicas:

Modelo	YR57	YR57-1	YR57-2
Agua de alimentación: agua de la llave urbana:	TDS <200ppm, 5-45°C, 1.0-3.5Kg/cm2		
Producción:	15 L/H	30 L/H	15L/H
Rechazo de iones inorgánicos:	>96%		
Rechazo de materia orgánica soluble:	>99% (peso molecular >100)		
Índice de rechazo de material particulado:	>99%		
Índice de retención de microbios:	>99%		
Calidad de agua RO:	TDS <10 ppm * Rechazo de sal total superior a 95%		Tasa de desalinización tan alta como 95-99% , Conductividad ≤ 1-5µS/cm (agua tipo III)
Fuente de alimentación:	220V 50Hz, 72-240W		
Configuración estándar:	Máquina (con 1 conjunto de filtros consumibles en el interior) + paquete de accesorios		



#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.
Tél: +33 467 158849 / +33 690760710/ +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/>



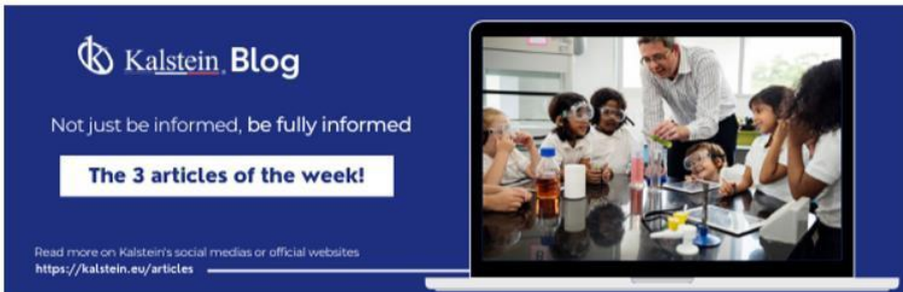
MANIAPURE FOUNDATION USA

<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 system of mirrors that collect light from the object and focus it through a series of lenses to form a magnified image.
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

