



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 Ultrapura

Modelo YR53 // YR53-1



Descripción del Producto:

Espectroscopía de absorción/emisión atómica, espectro de masas, detección de TOC, monitoreo ambiental, desarrollo de biochips, análisis de materia orgánica traza



Características del Producto:

- ✓ La carcasa adopta un proceso de rociado de plástico ABS; la apariencia adopta un diseño de curva para ser más bella y generosa con un tanque de drenaje removible
- ✓ Todas las columnas de filtro de inserción rápida al estilo coreano en todo el sistema están integradas en el chasis; fácil mantenimiento y reemplazo;
- ✓ Sistema de monitoreo de calidad de agua en línea, que puede medir la calidad del agua producida inmediatamente;
- ✓ Equipado con un bolígrafo TDS portátil, que puede probar el contenido de TDS, conductancia y temperatura del agua en cualquier momento y lugar;
- ✓ Toque las teclas, dos calidades de agua, listas para usar;
- ✓ Toque la puerta para abrir el diseño de la puerta, el reemplazo del elemento del filtro es simple y rápido, todo el proceso no requiere ninguna herramienta, y el reemplazo del elemento del filtro se completa fácilmente;
- ✓ Soporte para interfaz de expansión WIFI, proporciona una función de monitoreo remoto de la aplicación móvil, mejora la experiencia del usuario; (opcional)
- ✓ La pantalla LCD en chino y la interfaz de operación amigable permiten que monitoree completamente el estado de trabajo y los datos en tiempo real del controlador;
- ✓ Cuatro contraseñas de usuario y protección de contraseña de fábrica;
- ✓ Perfecta agua pura RO y agua ultra pura para hacer agua, extracción de agua del sistema, funciones de lavado del sistema y otras funciones.
- ✓ Perfecta visualización de la presión del agua cruda, sin protección del agua, funciones de protección completa del agua a alta presión y función de alarma de falla.
- ✓ Función de gestión de vida útil completa de consumibles, soporta la función de identificación única de ID de consumibles, y elimina consumibles falsos e inferiores no originales. (Opcional)
- ✓ Adopta un bajo voltaje de 24VDC como la principal fuente de alimentación, que cumple con las normas de seguridad y cumple con el uso en ambientes húmedos sin causar daño a las personas.



#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 690760710 / +33 663810023
<https://kalstein.eu>
KALSTEIN FRANCE, S.A. S



KALSTEIN® Sistemas de Purificación de Agua

Sistema de Agua Ultrapura

Modelo YR53 // YR53-1



Especificaciones Técnicas:

Modelo	YR53	YR53-1
Fuente de agua de entrada	Agua de grifo urbana, presión de agua de entrada: 0.15-0.5MPa, temperatura del agua 5-40°C	
Velocidad de flujo de agua	1.5-2L/min	
Velocidad de producción de agua	15 L/H	
2 salidas de agua	Agua RO y agua UP	
Calidad del agua RO	Tasa de desalinización tan alta como 95-99% (con nueva membrana RO)	
Calidad del agua UP	Resistividad 18.25MΩ.cm@25°C (ASTM tipo I agua),	Resistividad 18.25MΩ.cm@25°C, TOC: <3ppb, partículas (>0.22um)<1/ml, microorganismos<1cfu/ml, pirógeno<0.001EU/ml, RNases≤0.01ng/ml, DNases≤3Pg/ul
	TOC: <3ppb, partículas (>0.22um)<1/ml, microorganismos<1cfu/ml	
Fuente de alimentación	220V/50Hz; 48-72W	
Dimensiones(mm)	L x A x H:31.2 x 47.5 x 47.5cm	
Configuración estándar:	Unidad principal (incluyendo 1 juego de filtros consumibles) + tanque de presión de 12L + paquete de accesorios	



#Let'sgive more ♥

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 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 / Allianc...

23 views • 3 years ago



Kalstein's Microscopes

445 views • 1 week ago

