



Un Acompañamiento Diferente a su Servicio



**Kalstein**®

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

**SECTOR LABORATORIO**

**CENTRIFUGAS**

[www.kalstein.net/es/](http://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





## Beneficios y Ayudas

En Kalstein Francia nos preocupamos por la plena satisfacción de nuestros clientes, por eso ofrecemos servicios de valor añadido del más alto nivel basados en nuestra experiencia.



### Plataforma Kalstein+

Todo esto se presentaría en una interfaz intuitiva y fácil de usar, brindando una experiencia de compra personalizada y satisfactoria para cada cliente..



### Respuesta Rápida

Nuestro equipo de trabajo siempre está disponible para responder todas sus consultas o preguntas, con el fin de apoyarlo en cualquier situación..



### #Letsgivemore ♥

Gracias a tu compra, se realiza una donación a una fundación sin fines de lucro que lucha contra el cáncer y ayuda a comunidades 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 tutoriales en vídeo.



### Logística De Entrega

Nos encargamos de toda la logística necesaria para el envío de sus mercancías, ya sea por mar, tierra o aire.



### Kalstein a nivel mundial

Con más de 25 años creciendo junto a nuestros clientes, el contenido multiformato y moderno de Kalstein está ahora presente en más de 10 países y sigue aumentando



### Recomendación de Modelos por IA

la recomendación de modelos a través de la IA se utiliza para analizar el comportamiento del usuario, sus preferencias y características específicas, con el fin de recomendar los modelos de productos más adecuados para cada cliente.



**KALSTEIN® Centrifugas****Mini Centrífuga****Modelo YR144****Descripción del Producto:**

Cuando la centrifuga de sobremesa está en el estado de preenfriamiento, la tapa de la centrifuga de sobremesa debe estar cerrada. Una vez finalizada la centrifugación de sobremesa, el rotor debe colocarse en el banco de pruebas y el agua residual de la cavidad debe secarse. La tapa de la centrifuga de sobremesa está abierta

**Rendimiento técnico:**

- ✓ La patente de la tecnología electrostática, el funcionamiento con ultra bajo ruido.
- ✓ Control por microordenador, motor DC sin escobillas, funcionamiento estable.
- ✓ La máquina es duradera, segura y fiable.
- ✓ Certificada por la FDA de EE.UU.

**Normas de uso de las centrifugas de sobremesa de baja velocidad :**

- ✓ Cuando la centrifuga de sobremesa se encuentre en el estado de preenfriamiento, la tapa de la centrifuga de sobremesa deberá estar cerrada. Una vez finalizada la centrifugación, el rotor debe colocarse en el banco de pruebas y el agua residual de la cavidad debe secarse. La tapa de la centrifuga está abierta.
- ✓ Cabezal giratorio Durante el preenfriamiento, la tapa del cabezal giratorio puede colocarse sobre la plataforma de la centrifuga o colocarse sobre el banco de pruebas. No la enrosque en el cabezal giratorio, porque una vez activada accidentalmente, la tapa del cabezal giratorio saldrá volando, ¡provocando un accidente!
- ✓ Después de apretar la tapa roscada, asegúrese de tocar con los dedos el hueco entre el rotor y la tapa. Si hay un hueco, desenrosque y vuelva a apretar hasta que se confirme el hueco antes de poner en marcha la centrifuga.
- ✓ Durante el proceso de centrifugación, el operador no debe abandonar la sala de centrifugado. En caso de anomalía, el operador no puede desconectar la alimentación (POWER), pulse STOP. Llene el registro de utilización de la centrifuga antes del preenfriamiento.
- ✓ No utilice tubos de centrifuga envejecidos, deformados o agrietados.
- ✓ Puede salir después de la última comprobación rutinaria de seguridad utilizando una centrifuga en días festivos y por la noche.
- ✓ En caso de fallo de la máquina durante el uso de la centrifuga de baja velocidad, por favor póngase en contacto con nosotros a tiempo para daños

Al instalar una centrifugadora de baja velocidad, preste atención a la posición de la instalación. Durante la instalación, la tapa de la centrifuga debe abrirse al máximo. Utilice un nivel pequeño para encontrar el nivel en el eje. A continuación, ajuste el tornillo del perno de ajuste junto a las cuatro ruedas para encontrar el nivel, especialmente El punto a tener en cuenta es que uno de los pies no se puede perder. Para la centrifugadora, con el fin de garantizar el uso normal en la etapa posterior, el requisito para el suelo es que el suelo debe ser firme y no empotrado, y el suelo en la instalación y fijación debe ser plano y firme.

La centrifugadora de baja velocidad significa literalmente que la centrifugadora es relativamente lenta, y hoy Xiao Xia explicará, si usted piensa tan directa y simplemente que causará errores, porque la centrifugadora de baja velocidad no es todo debido a la baja velocidad. Principalmente porque la velocidad del rotor es lento, está relacionado con el problema del rotor, además, porque la naturaleza de los elementos de prueba requiere o es la demanda de prueba, estos dos aspectos determinan la centrifuga de baja velocidad

**#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.,  
5 Rue Castiglione 75001 Paris – France  
+33 (0) 1 70 39 26 50 / +33 (0) 6 80 76 07 10  
<https://kalstein.net>  
KALSTEIN FRANCE, S.A.S



**KALSTEIN® Centrifugas****Mini Centrífuga****Modelo YR144****Características Técnicas:**

<b>Modelo</b>	YR144
<b>Velocidad máxima</b>	10000r/min
<b>RCF máx.</b>	5000×g
<b>Capacidad máxima</b>	0,2 ml×2×8 1,5 ml/0,5 ml/0,2 ml×6
<b>Ruido</b>	<48 dB(A)
<b>Fuente de alimentación</b>	110 V/60 Hz 220 V/50 Hz
<b>Dimensión (LxWxH)</b>	189 mm× 161 mm×122 mm
<b>Tamaño del embalaje (LxWxH)</b>	330 mm×250 mm×210 mm
<b>Peso neto</b>	1kg

**#Letsgivemore** ♥

Thanks to your purchase, a donation is made to a non-profit foundation that fights against cancer and helps vulnerable communities.



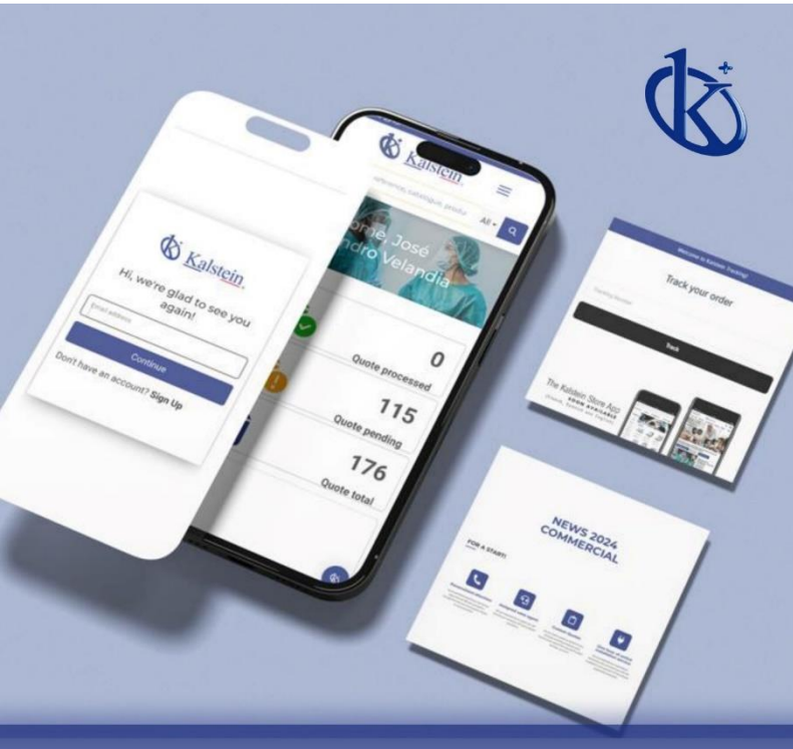
All rights reserved © KALSTEIN France S. A. S.,  
5 Rue Castiglione 75001 Paris – France  
+33 (0) 1 70 39 26 50 / +33 (0) 6 80 76 07 10  
<https://kalstein.net>  
KALSTEIN FRANCE, S.A.S



#LETSGIVEMORE 

**CON LA  
ADQUISICIÓN  
DE UN EQUIPO  
KALSTEIN**

A LA QUE USTED CONTRIBUYE:



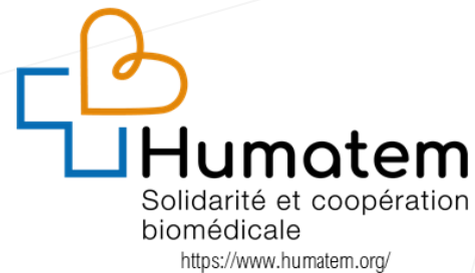
¿Te enfrentas al reto de mantener a tus clientes satisfechos y comprometidos?

Aprende de los líderes de la industria y mantente informado sobre las últimas tendencias.

 [www.kalstein.net](http://www.kalstein.net)



<https://onetreepanted.org>





PARIS - FRANCE

**SEDE CENTRAL**

5 Rue Castiglione  
75001 Paris - France

**Tlf:** +33 (0) 1 70 39 26 50

**Cel:** +33 (0) 6 80 76 07 10

**Cel:** +33 (0) 6 63 81 00 23

sales@kalstein.eu

<https://www.kalstein.eu/>

<https://www.kalstein.net/>

**¡Síguenos en Nuestras Redes Sociales!**



[@kalsteinlatinoamerica](https://www.instagram.com/kalsteinlatinoamerica)



[@kalsteinlab](https://www.twitter.com/kalsteinlab)



[@kalsteinlabfr](https://www.instagram.com/kalsteinlabfr)

**¡Aquí Encontraras Nuestros Tutoriales!**



[@kalsteinenglish4897](https://www.youtube.com/channel/UCkALsteinenglish4897)

