

Kalstein® A different accompaniment, at your service

LÍNEAS DE LABORATORIO CENTRÍFUGAS





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





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® Centrífugas

Mini Centrifuga

Modelo YR144







#Letsgivemore 💗





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

34000 Montpellier, France.

Tif: +33 467158849 / +33 690760710/ +33 663810023

https://kaistein.eu Kalstein France, S.A. S



KALSTEIN® Centrifugas

Mini Centrifuga

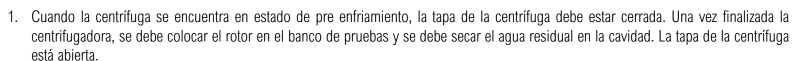
Modelo YR144



Descripción del Producto:

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

Reglas de Uso de Centrífugas de Baja Calidad:



- 2. Cabezal giratorio Durante el pre enfriamiento, la cubierta del cabezal giratorio se puede colocar en la plataforma de la centrífuga o en el banco de pruebas. No lo atornille en el cabezal giratorio, porque una vez que se activa accidentalmente, la cubierta del cabezal giratorio saldrá volando y provocará un accidente.
- 3. Después de apretar la tapa roscada, asegúrese de tocar el espacio entre el rotor y la cubierta con los dedos. Si hay un espacio, desatornille y vuelva a apretar hasta que se confirme el espacio antes de que se pueda iniciar la centrífuga.
- 4. Durante el proceso de centrifugación, el operador no debe salir de la sala de centrifugación. En caso de anomalía, el operador no puede apagar la alimentación (POWER), presione STOP. Complete el registro de uso de la centrífuga antes de pre enfriar.
- 5. No utilice centrifugación falsa e inferior para fabricar el tubo, y no utilice tubos de centrifugación envejecidos, deformados o agrietados.
- 6. Puede salir después del último control de seguridad de rutina con una centrífuga en días festivos y por la noche.
- 7. En caso de falla de la máquina durante el uso de una centrífuga de baja velocidad, comuníquese con nosotros a tiempo para los daños.

Instalación:

Al instalar una centrífuga de baja velocidad, preste atención a la posición de la instalación. Al instalar, la tapa de la centrífuga debe abrirse tanto como sea posible. Utilice un nivel pequeño para encontrar el nivel en el eje. Luego, 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 centrífuga, a fin de garantizar el uso normal en la etapa posterior, el requisito para el suelo es que el suelo sea firme y no empotrado, y el suelo en la instalación y fijación debe ser plano y firme La centrífuga de baja velocidad significa literalmente que la centrífuga es relativamente lenta, y Xiaobian de hoy te explicará, si lo piensas así de manera directa y sencilla, que causará errores, porque la centrífuga de baja velocidad no se debe solo a la baja velocidad. Principalmente debido a que la velocidad del rotor es lenta, está relacionado con el problema del rotor; Además, debido a que la naturaleza de los elementos de prueba requiere o es la demanda de prueba, estos dos aspectos determinan la centrífuga de baja velocidad.



#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

KALSTEIN FRANCE, S.A. S



KALSTEIN® Centrífugas

Mini Centrifuga

Modelo YR144



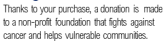


Especificaciones Técnicas:

| Modelo | YR144 |
|---------------------------------|---|
| Máxima Velocidad | 10 000 r/min |
| RCF Máx | 5 000 x g |
| Máxima Capacidad | 0.2ml x 2 x 8 1.5ml / 0.5 ml /0.2 mlx 6 |
| Ruido | <38 dB (A) |
| Fuente de Alimentación | 110 V / 60 Hz 220 V/50Hz |
| Dimensión (W x D x H) | 189 x 161 x 122 (mm) |
| Tamaño del Embalaje (L x W x H) | 330 x 250 x 210 (mm) |
| Peso Neto | 1 Kg |









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://kaistelin.eu

https://kaistein.eu 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/



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

