



Un Acompañamiento Diferente a su Servicio



Kalstein®

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

SECTOR LABORATORIO

CENTRIFUGAS

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 video.



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

Centrífuga refrigerada de baja velocidad

Modelo YR124



Descripción del Producto:

Dispone de control por microordenador, bloqueo electrónico y motor de conversión variable de CA que proporciona un par elevado. Unidad compresora importada con refrigerante sin CFC. Cumple con las normas medioambientales.

Rendimiento técnico:

- ✓ Dispone de control microordenador, bloqueo electrónico y motor AC de conversión variable que proporciona un alto par.
- ✓ Unidad compresora importada con refrigerante sin CFC. Cumple con las normas medioambientales.
- ✓ La máquina es programable. Los datos de funcionamiento se pueden almacenar automáticamente.
- ✓ La pantalla LED y el panel táctil facilitan la operación.
- ✓ La conversación en tiempo real de la velocidad y RCF es conveniente para la operación.
- ✓ Dispone de dispositivo de autobloqueo, dispositivo de seguridad de sobre velocidad, dispositivo de seguridad de sobre temperatura, dispositivo de seguridad de desequilibrio y dispositivo de alarma automática.
- ✓ Dispone de 10 niveles de aceleración y desaceleración para su elección.
- ✓ Confort de anillo sellado con silicona según GMP. Certificado por la FDA de EE.UU.



Pautas de uso de la centrífuga refrigerada de baja velocidad :

La centrifugadora refrigerada de baja velocidad destaca por su bajo número de revoluciones. No se sorprenda. Efectivamente, se trata del bajo número de revoluciones destacadas. Dependiendo del medio a separar, es necesario que la separación de algunos medios se produzca en condiciones de baja velocidad.

Durante la centrifugación de una centrífuga refrigerada de baja velocidad, las partículas se desplazan a una zona de la misma densidad que ellas. La densidad se elige de forma que el rango de gradientes incluya la densidad de todas las partículas que se van a separar. La muestra puede distribuirse sobre las partículas líquidas de densidad o distribuirse uniformemente en un gradiente necesario de densidad. Después de la centrifugación, las partículas de la muestra alcanzan su punto de equilibrio. Nota: La separación de las partículas después del equilibrio está completamente determinada por su densidad, independientemente del tiempo. En este momento, el cambio de la velocidad centrífuga sólo puede cambiar la posición relativa de la zona.



#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
Centrífuga refrigerada de baja velocidad
Modelo YR124



Características Técnicas:

Modelo	YR124
Velocidad máxima	5000r/min
RCF máx.	4640×g
Capacidad máxima	1000ml×4
Precisión de velocidad	± 50r/min
Ajuste de la hora	1min~99h59min
Ruido	<65db(A)
Fuente de alimentación	AC110V/60Hz AC220V/50Hz
Dimensión (LxWxH)	710 mm×840 mm×1200 mm
Tamaño del embalaje (LxWxH)	890 mm× 960 mm×1450 mm
Peso neto	260kg



#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



KALSTEIN® Centrifugas

Centrífuga refrigerada de baja velocidad
Modelo YR124



<p>No.1</p> 	<p>Rotor Capacity: 300mlx6 Max Speed: 5000r/min Max RCF: 3850xg Adapters: 50ml, 100ml It is customizable</p>	<p>No.1</p> 	<p>Rotor Capacity: 500mlx6 Max Speed: 5000r/min Max RCF: 4640xg Adapters: 50ml, 100ml, 250ml It is customizable</p>
---	--	---	---

<p>No.2</p>  <p>Rotor Capacity: 500mlx4 Max Speed: 4000r/min Max RCF: 4100xg</p>	 <p>500ml Bucket</p>  <p>500ml Bottle</p>	 <p>1.5mlx20x4</p>  <p>10mlx15x4 Internal Thread</p>  <p>20mlx9x4</p>  <p>100mlx2x4</p>	 <p>5ml/7mlx20x4 Blood Vacuum Tube</p>  <p>15mlx8x4</p>  <p>50mlx4x4</p>  <p>250mlx4</p>
---	---	--	---



#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



KALSTEIN® Centrifugas

Centrífuga refrigerada de baja velocidad

Modelo YR124



<p>No.2</p>  <p>Rotor Capacity: 750mlx4 Max Speed: 4000r/min Max RCF: 4100g</p>	 750ml Bucket  750ml Bottle	 1.5mlx24x4	 5ml/7mlx24x4 Blood Vacuum Tube	 5ml/7mlx37x4 GRIA Tube
		 10mlx20x4 Internal Thread	 15mlx14x4	 20mlx12x4
<p>No.2</p>  <p>Rotor Capacity: 1000mlx4 Max Speed: 4000r/min Max RCF: 4100g</p>	 1000ml Bucket  1000ml Bottle  1000ml Bottle	 50mlx5x4	 100mlx3x4	 250mlx4
		 300mlx4	 500mlx4	



#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



KALSTEIN® Centrifugas

Centrífuga refrigerada de baja velocidad

Modelo YR124



No.3



Rotor Capacity: 7mlx148
Max Speed: 4000r/min
Max RCF: 3780xg



7ml(G RIA Tube)x37x4
 Adapters+Bucket

No.4



Rotor Capacity: 8x96well
 microplate
Max Speed: 4000r/min
Max RCF: 2200xg

No.5



Rotor Capacity: 4x2x96well
 microplate
Max Speed: 4000r/min
Max RCF: 3040xg

No.5



Rotor Capacity: 4 buckets
Max Speed: 4000r/min
Max RCF: 3040xg



1.5mlx25x4



5mlx28x4
 Blood Vacuum Tube



10mlx20x4
 Internal Thread



15mlx10x4



50mlx4x4



250mlx4



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



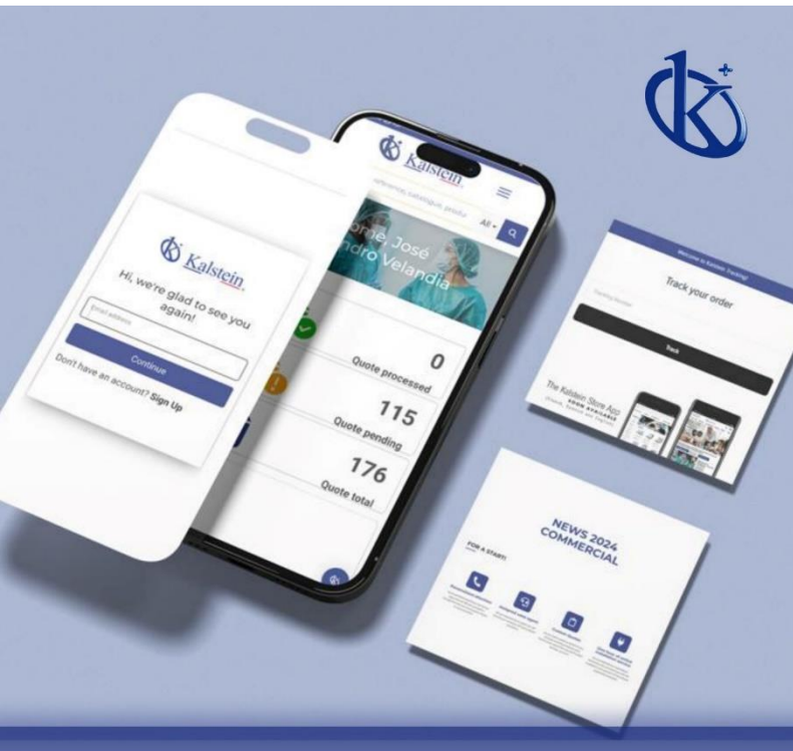
All rights reserved © KALSTEIN France S. A. S.,
 5 Rue Castiglione 75001 Paris – France
 +33 (0) 1 70 39 26 50 / +33 (0) 6 80 76 07 10
<https://kalstein.net>
 KALSTEIN FRANCE, S.A.S



#LETSGIVEMORE 

**CON LA
ADQUISICIÓN
DE UN EQUIPO
KALSTEIN**

A LA QUE USTED CONTRIBUYE:



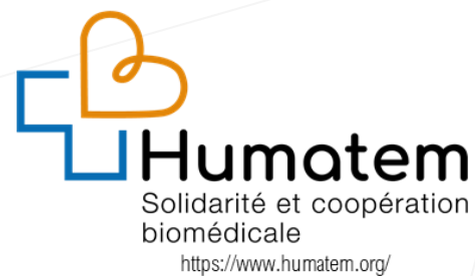
¿Te enfrentas al reto de mantener a tus clientes satisfechos y comprometidos?

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

 www.kalstein.net



<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)

