



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 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**Centrífuga PRP****Modelo YR469****Descripción del Producto:**

PRP producido a partir de la propia sangre de una persona. Se trata de una concentración de un tipo de células, conocidas como plaquetas, que circulan por la sangre y son fundamentales para la coagulación sanguínea.

Detalles del Producto:

PRP producido a partir de la propia sangre de una persona. Se trata de una concentración de un tipo de células, conocidas como plaquetas, que circulan por la sangre y son fundamentales para la coagulación sanguínea. Las plaquetas y la porción de plasma líquido de la sangre contienen factores que son esenciales para el reclutamiento, la multiplicación y la especialización de las células necesarias para la cicatrización.

**Rendimiento técnico:**

- ✓ Dispone de control microordenador, bloqueo electrónico y motor DC busheles de bajo ruido y alta precisión de velocidad.
- ✓ La pantalla LCD digital hace que la operación se visualice convenientemente.
- ✓ Programa especial personalizado para cualquier tipo de kit PRP.
- ✓ Hasta 9 programas de usuario de almacenamiento satisfacer más demandas.
- ✓ Dispone de autobloqueo, detección de sobre velocidad, detección de sobre temperatura, detección de desequilibrio que es un dispositivo de alarma automático.
- ✓ Dispone de 9 niveles de aceleración y 10 niveles de desaceleración para ajustarse a las diferentes necesidades. Dispone de
- ✓ disponible.
- ✓ Confort de anillo sellado con silicona para GMP, certificado por la FDA de EE.UU.

**#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 PRP****Modelo YR469****Características Técnicas:**

Modelo	YR469 (Mantener la belleza)	YR469 (Transferencia de grasa)
Velocidad máxima	5000r/min	5000r/min
RCF máx.	4100xg	4390xg
Capacidad máxima	4/8x50ml (Tubo PRP)	8x50ml (Jeringa)
Precisión de velocidad	± 30r/min	
Ajuste de la hora	1min~99min59s	
Ruido	<65db(A)	
Fuente de alimentación	AC110V/AC220V, 50Hz-60Hz	
Consumo	250w	
Dimensión (L×W×H)	410 mm×490 mm×310 mm	
Tamaño del embalaje (L×W×H)	500 mm×580 mm×400 mm	
Peso neto (sin rotor)	25kg	

**#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 PRP

Modelo YR469



 <p>No.1</p>	<p>Adaptador PRP 4x50ml/8 x50ml: 50ml, 10ml 2 x 10 ml</p>    <p>50ml 10ml 2x10ml</p>	 <p>No.1</p>	<p>Jeringa 4x50ml/8x50m Adaptador: 4x50ml, 8x50ml, 4x20ml, 4x10ml</p>  <p>50ml</p>  <p>2x4x50ml</p>
--	---	--	--



#Letsgivemore ♥

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



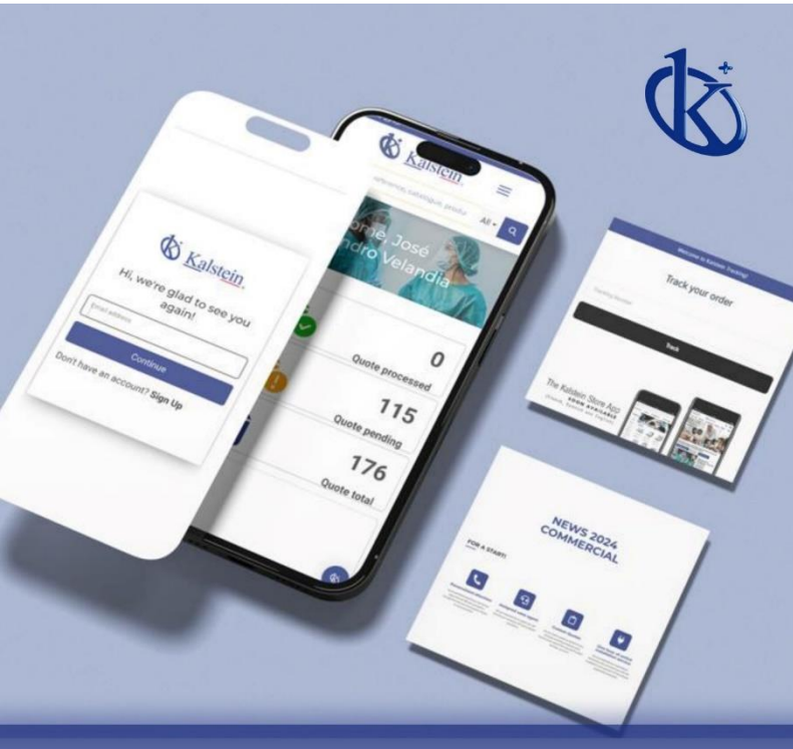
All rights reserved © KALSTEIN France S. A. S.,
5 Rue Castiglione 75001 Paris – France
+33 (0) 1 70 39 26 50 / +33 (0) 6 80 76 07 10
<https://kalstein.net>
KALSTEIN FRANCE, S.A.S



#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)

