



Un accompagnement différent à votre service



Kalstein®

Tous droits réservés © KALSTEIN France S. A. S

LABORATOIRE SECTEUR

CENTRIFUGES

www.kalstein.net/fr/



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



Avantages et soutien

Chez Kalstein France, nous avons à cœur de satisfaire pleinement nos clients, c'est pourquoi nous fournissons des services à valeur ajoutée du plus haut niveau basés sur notre expertise..



Inductions et formations en ligne

Où que vous soyez dans le monde, recevez votre initiation ou votre formation de la part de notre équipe d'ingénieurs dévoués.



Réponse rapide

Notre équipe est toujours disponible pour répondre à toutes vos questions, afin de vous aider dans toutes les situations.



#Letsgivemore ♥

Grâce à votre achat, un don sera fait à une fondation à but non lucratif qui lutte contre le cancer du sein et aide les communautés les plus vulnérables.



Support technique

Bénéficiez de conseils personnalisés pour une maintenance préventive et corrective de vos équipements, grâce à nos manuels et articles Kalstein, aux catalogues spéciaux et aux tutoriels vidéo.



Logistique d'expédition

Nous prenons en charge toute la logistique nécessaire à l'expédition de vos produits, que ce soit par voie maritime, terrestre ou aérienne.



Kalstein Worldwide

Avec plus de 25 ans de croissance avec nos clients, le contenu moderne et multiformat de Kalstein est aujourd'hui présent dans plus de 10 pays.



KALSTEIN® Centrifuges

Centrifugeuse réfrigérée de table

Modelé YR127



Description du produit:

La centrifugeuse réfrigérée de table est une centrifugeuse de laboratoire de routine, largement utilisée dans les départements de recherche, d'éducation et de production de la biologie, de la chimie, de la médecine, etc. Elle est utilisée dans les laboratoires, la recherche scientifique, les écoles et d'autres départements, et convient à la séparation rapide et à la synthèse d'échantillons à l'état de traces.

La centrifugeuse réfrigérée de table extrait principalement les composants requis du mélange liquide. En fonction de la densité de chaque substance, après une rotation à grande vitesse, le liquide dense descend dans la couche inférieure et le liquide de faible densité flotte dessus, ce qui permet de stratifier le liquide. Raffiner les choses pures dont j'ai besoin. Il est utilisé dans de nombreux domaines tels que la médecine et l'industrie chimique.



Performances techniques:

- ✓ Commande par micro-ordinateur, moteur sans balai à courant continu, fonctionnement stable, faible bruit et précision de la vitesse.
- ✓ Panneau tactile, opération programmable, les données d'opération peuvent être réglées selon les demandes et stockées automatiquement.
- ✓ Affichage LED ou LCD, interface conviviale, opérations simples et pratiques.
- ✓ La conversation en temps réel de la vitesse et de la FCR est pratique pour les opérations.
- ✓ L'appareil est doté d'un dispositif de verrouillage automatique, d'un dispositif de sécurité en cas de survitesse, d'un dispositif de sécurité en cas de surchauffe, d'un dispositif de sécurité en cas de déséquilibre et d'un dispositif d'alarme automatique.
- ✓ d'alarme automatique.
- ✓ Il dispose de 9 fichiers de niveaux d'accélération et de décélération pour votre choix.
- ✓ Anneau scellé en silicone conforme aux BPF. Certifié par la FDA américaine.



#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® Centrifuges
Centrifugeuse réfrigérée de table
Modèle YR127



Spécifications techniques:

Modèle	YR127
Vitesse maximale	18000r/min
FCR max.	23755×g
Capacité maximale	100 ml×4
Précision de la vitesse	± 30r/min
Réglage de l'heure	1min~99h 59min /1min~99min
Réglage de la température	-20 ~ +40 °C
Précision de la température	±1 °C
Unité de compresseur	Sans CFC R134a
Bruit	<65 dB(A)
Alimentation	AC110V/60Hz AC220V/50Hz
Dimension (L×W×H)	600mm×470mm×330mm
Taille d'emballage (L×W×H)	720mm×610mm×430mm
Poids net	50kg



#Letsgivingore ♥

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® Centrifuges**Centrifugeuse réfrigérée de table****Modelé YR127**

 <p>No.1</p>	<p>N°1</p> <p>Capacité : 1,5 ml/2,2 ml×12 Vitesse : 18000r/min RCF : 22530×g</p> <p>Adaptateurs : 0,2 ml, 0,5 ml</p>	 <p>No.2</p>	<p>N°2</p> <p>Capacité : 1,5 ml/2,2 ml×24 Vitesse : 16000r/min RCF : 23755×g</p> <p>Adaptateurs : 0,2 ml, 0,5 ml</p>
 <p>No.3</p>	<p>N°3</p> <p>Capacité : 5ml×10 Vitesse : 13000r / min RCF : 11400×g</p> <p>Adaptateurs : 0,5 ml, 1,5 ml</p>	 <p>No.3</p>	<p>N°3</p> <p>Capacité : 5 ml×12 Vitesse : 13000r/min RCF : 11400×g</p> <p>Adaptateurs : 0,5 ml, 1,5 ml</p>
 <p>No.4</p>	<p>N°4</p> <p>Capacité : 2×48 puits Vitesse : 3000r / min RCF : 1400×g</p>	 <p>No.5</p>	<p>N°5</p> <p>Capacité : 0,5×36 ml Vitesse : 13000r/min RCF : 16760×g</p>
 <p>No.5</p>	<p>N°5</p> <p>Capacité : 0,5×48 ml Vitesse : 13000r/min RCF : 16760×g</p>	 <p>No.5</p>	<p>N°5</p> <p>Capacité : 10 ml×12 Vitesse : 13000r/min RCF : 16760×g</p> <p>Adaptateurs : 1,5 ml, 5 ml</p>
 <p>No.5</p>	<p>N°5</p> <p>Capacité : 15 ml×8 Vitesse : 13000r/min RCF : 16760×g</p> <p>Adaptateurs : 1,5 ml, 5 ml</p>	 <p>No.6</p>	<p>N°6</p> <p>Capacité : 50ml×6 Vitesse : 12000r / min RCF : 13000×g</p> <p>Adaptateurs : 15 ml, 20 ml</p>
 <p>No.6</p>	<p>N°6</p> <p>Capacité : 100 ml×4 Vitesse : 12000r/min RCF : 13000×g</p> <p>Adaptateurs : 10 ml, 20 ml</p>	 <p>No.7</p>	<p>N°7</p> <p>Capacité : 10 ml×4 Vitesse : 6000r/min RCF : 3200×g</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.,
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

Un accompagnement différent, à votre service

#LETSGIVEMORE 

**AVEC
L'ACQUISITION
D'UN
ÉQUIPEMENT
KALSTEIN**

VOUS APPORTEZ UNE
CONTRIBUTION :



**Fundación
Jacinto Convit**

<https://www.jacintoconvit.org/>



<https://onetreepanted.org>



Humatem

Solidarité et coopération
biomédicale

<https://www.humatem.org/>



**MANIAPURE
FOUNDATION USA**

<https://www.maniapurefoundation.org/>

Articles Kalstein

(Réseaux sociaux et sites web officiels)



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 that uses a series of lenses to magnify images of small specimens. This is a common piece of laboratory equipment that is used for a wide range of scientific research.

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?

Refrigerator is a piece of laboratory equipment that is used to store and maintain samples in a controlled environment (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>

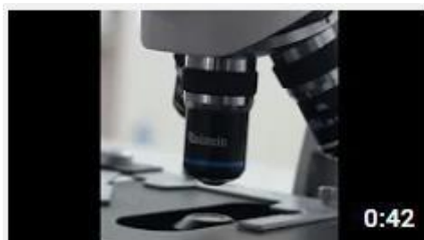
Vidéos de formation Kalstein

(Chaîne Youtube et sites web officiels)



Kalstein France - Jacinto Convit Foundation / Alliances

23 views • 3 years ago



Kalstein's Microscopes

445 views • 1 week ago



PARIS - FRANCE
HEADQUARTER

2 Rue Jean Lantier
75001 Paris - France

Tlf: +33 (0) 01 78 95 87 89

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

sales@kalstein.eu

<https://kalstein.eu/>

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

