



LIGNES DE LABORATOIRE

MICROSCOPE



Kalstein

Un accompagnement différent, à votre service



Tous droits réservés © KALSTEIN France S. A. S.,



All rights reserved © KALSTEIN France S. A. S.,
Optimum Business Center 450 Rue Baden Powell,
• 34000 Montpellier, France.
Tlf: +33 467158849 / +33 680760710/ +33 663810023
<https://kalstein.eu>
KALSTEIN FRANCE, S. A. S



NOS SERVICES

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.



#Letsgivingmore ♥

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® Microscope
Microscope Biologique
 Modelé YR0242-M // YR0242-T



Description du produit:

- ✓ Tête monoculaire, binoculaire, triloculaire et d'enseignement disponibles au choix.
- ✓ Nez quadruple avec arrêt précis par clic.
- ✓ Platine mécanique intégrée à double couche, dimensions 142x132mm, plage de déplacement 75x50mm.
- ✓ Condenseur d'Abbe N.A.1.25, LED haute luminosité 3w, luminosité réglable.
- ✓ Plan d'infini et système optique achromatique disponibles.

Platine de travail à double support de diapositives:

Platine mécanique intégrée à double couche, taille 142x132 mm, plage de déplacement 75x50 MM.

Quadruple, arrière:

Muserolle quadruple avec arrêt précis par clic. Equipé d'un objectif CF achromatique 35mm 4X, 10X, 40Xs, 100Xs (huile).

Tête Seidentopf:

Tête monoculaire, binoculaire, triloculaire et d'enseignement disponibles pour le choix. Toutes les têtes sont inclinées à 30° et peuvent être tournées à 360°. Pour les binoculaires et triloculaires, les deux tubes oculaires sont réglables en dioptrie de +/-5°.

Condenseur et source de lumière:

Condenseur d'Abbe N.A.1.25 LED haute luminosité 3W, luminosité réglable.



#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® Microscope
Microscope Biologique
Modèle YR0242-M // YR0242-T



Spécifications techniques:

Modèle	YR0242-M	YR0242-B	YR0242-T
Adaptateur vidéo	—	Monture C 0,3x	—
Type d'alimentation	AC 110V-240V	—	
Transmettre la lumière	Halogène 6V20W ou LED en option		
Type de source lumineuse	Halogène		
Condenseur N.A.	1.25		
Type de condenseur	Abbe		
Caractéristiques du condenseur	Crémaillère et pignon↕↑, porte-filtre, centre réglable		
Échelle de focalisation	0.002mm		
Plage de mise au point	36mm		
Type de mise au point	Coaxial grossier et fin	—	
Caractéristiques de mise au point	Vis d'arrêt de sécurité réglable en tension		
Étape de travail	75*50mm		
Déplacement	132*142mm		
Taille de la scène de travail	2 couches mécaniques		
Type d'étape de travail	Achromatique 4x, 10x, 40x(S), 100x(O,S)		
Objectif	Achromatique		
Trous de l'embouchure	4 trous		
Caractéristiques de l'embouchure	Vers l'intérieur		
Oculaire	WF10x/18mm		
Diamètre de l'oculaire	23.2mm		
Tête Interpupillaire	54~75mm		
Rotation de la tête	Rotation de la tête à 360°	—	
Inclinaison de la tête	30°	—	
Type de tête	Monoculaire	Binoculaire	Trinoculaire Seidentopf
Grossissement standard	40x-1000x	—	
Système optique	Achromatique		
Fonction standard	BF	—	



#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.
 Tlf: +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 used for observing small objects. It is used in various fields of science and industry. This is a common question asked for...

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 device used for storing and maintaining equipment that requires to maintain in a controlled environment (refrigerated space), various 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 / Allianc...

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/>

