



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.



#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® Microscope
Microscope Polarisant
Modelé YR0261



Description du produit:

- ✓ Centre de revolver quintuple réglable
- ✓ Objectifs Infinité Plan sans tension 4x10x40x100x
- ✓ Centre réglable de Dia.170mm d'étape ronde
- ✓ Unité d'analyse avec lentille de Bertrand, lame λ , lame 1/4 λ , coin de quartz
- ✓ Emet halogène 24V100W Luminosité réglable



#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.,
 Optimum Business Center 450 Rue Baden Powell,
 • 34000 Montpellier, France.
 Tél: +33 467 158849 / +33 680760710 / +33 663810023
<https://kalstein.eu>
KALSTEIN FRANCE, S.A. S.



KALSTEIN® Microscope**Microscope Polarisant****Modelé YR0261****Spécifications techniques:**

Modèle	YR0261	
Objectif	Objectif achromatique Strainfree Infinity Plan 20x/0.4/∞/- WD 5.1mm	YR0261-op1
Décor	Platine amovible, plage de mouvement 30*40 mm	YR0261-op1
Filtre	Filtre neutre ND25	YR0261-op1
	Filtre neutre ND26	YR0261-op1
Adaptateur	adaptateur photo	YR0261-op1
	Monture C 1.0x	YR0261-op1
Articles	YR0261	
Système optique	Système optique Infinity	
Tête	Tête trinoculaire Seidentopf, inclinée à 30°, interpupillaire 48~75mm, dioptrie réglable	
Oculaire	Plan Oculaire EW10x/22mm, Tube Oculaire Dia.30mm	
	Oculaire plat avec échelle en croix	
	Plan des yeux avec croix	
	Oculaire plat avec grille	
Objectif	Objectif achromatique à plan infini sans contrainte	
	4x/0.10/∞/- W 17.3mm	
	10x/0.25/∞/0.17AN 10mm	
	40x/0,65/∞/0,17 Bande passante 0,54 mm	
	100x/1,25/∞/0,17 Bande passante 0,13 mm	
Muserolle	Embout tournant quintuple tournant, réglable au centre	
Analyseur	Rotation du cadran de l'analyseur sur 360°, lecture d'échelle minimale de 0,1° (échelle vernale)	
	Basculer entre l'observation orthoscopique et conoscopique	
	Position de l'objectif Bertrand réglable	
	Compensateur optique : glissement λ (rouge de première classe), glissement 1/4λ, coin de quartz	
étape de travail	Platine de polarisation rotative, diamètre 170 mm, centre réglable	
	Échelle 360°, division minimale 1°	
	Lecture minimale 6' à travers l'échelle vernale	
	Bouton d'arrêt à 45°	
Condenseur	Condensateur oscillant sans tension NA0.95/0.25	
Approcher	Réglage grossier et fin coaxial, plage de mise au point 32 mm, division fine 0,001 mm, course grossière 37,7 mm par rotation, course fine 0,1 mm par rotation	
polarisant	Rotation à 360°, position 0° réglable	
Filtre	Filtre bleu diamètre 45 mm	
Éclair	Lampe halogène d'éclairage de transmission 24V100W, 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.

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?
Microscopes are precision instruments requiring delicate handling and maintenance. This is especially true for microscopes used in research and industry.

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?
Refrigerators in a laboratory are one of the most important pieces of equipment that you need to maintain in a controlled environment (refrigerated space), without fluctuations in temperature.

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/>

