



LIGNES DE LABORATOIRE

SPECTROPHOTOMÈTRE



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



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® Spectrophotomètre**Micro-Spectrophotomètre****Modèle YR06035****Description du produit:**

YR06035 est un modèle avancé de micro spectrophotomètre UV VIS avec une gamme complète de longueurs d'onde (200-800 nm). Il dispose d'une nouvelle fonction ajoutée permettant de mesurer la concentration des cellules bactériennes (OD600) dans une cuvette. Le YR06035 ne nécessite que 0,5-2 µl d'échantillon pour mesurer les acides nucléiques, les protéines aussi rapidement que le YR06033-1. YR06035 est livré avec un écran tactile de 7 pouces et un système d'exploitation Android intégré, sans ordinateur nécessaire. C'est un équipement idéal pour un laboratoire de biologie pour rendre la recherche en sciences de la vie plus efficace.

Caractéristiques:

- ✓ La structure brevetée du moteur de levage permet à la colonne de liquide de s'étirer plus doucement, ce qui évite à la colonne de liquide de se briser en raison de problèmes structurels.
- ✓ La fonction OD600 permet de détecter plus facilement la concentration de bactéries et de micro-organismes.
- ✓ Système Android, écran tactile capacitif de 7 pouces, logiciel APP intuitif, simple et facile à utiliser.
- ✓ Grâce à un détecteur CCD linéaire à 2048 éléments, la détection et l'affichage peuvent être réalisés en 6 secondes.
- ✓ Source lumineuse au xénon pulsé à longue durée de vie
- ✓ Les résultats peuvent être imprimés à l'aide d'une imprimante intégrée ou exportés via USB pour l'analyse et le stockage des données.

**#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 690760710 / +33 663810023
<https://kalstein.eu>
KALSTEIN FRANCE, S.A. S.



KALSTEIN® Spectrophotomètre**Micro-Spectrophotomètre****Modèle YR06035**

Modèle	YR06035
Gamme de longueurs d'onde	200-800 nm
Taille minimale de l'échantillon	0,5-2,0 µl
Longueur du chemin	0,05 mm, 0,2 mm, 1,0 mm
Source lumineuse	Lampe flash au xénon
Type de détecteur	Matrice CCD linéaire 2048
Précision de la longueur d'onde	1 nm
Résolution spectrale	≤3 nm
Précision de l'absorbance	0,003Abs
Précision de l'absorbance	1 % (7.332Abs à 260 nm)
Gamme d'absorbance	0.04 – 300A
Détecte les acides nucléiques jusqu'à	2-15000 ng/µl (ADNdb)
Durée de la mesure	<6 S
Sortie de données	USB
Échantillon de matériel de piédestal	Alliage d'aluminium et fibre de quartz
Tension de fonctionnement	DC 24 V 2 A
Puissance de fonctionnement	25 W
Puissance en veille	5 W
Dimension (LxPxH)mm	208×320×186
Poids	3,6 kg
Compatibilité des logiciels	Système Android
Source lumineuse	LED
Gamme de longueurs d'onde	600±8 nm
Gamme d'absorbance	0-4 A
Détection par fluorescence	
Sensibilité	dsDNA : 0,5 pg/µl
Gamme dynamique linéaire	R ² ≥0.995
Répétabilité	≤1.5 %

**#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 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 objects too small to be seen by the naked eye. This is a common piece of laboratory equipment used for 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 device used for storing laboratory equipment that needs to be maintained 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 / 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/>

