



# 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**  
**Biophotomètre Micro Spectrophotomètre**  
**Modelé YR06033**



**Description du produit:**

- ✓ Conception intelligente et compacte, légère et facile à déplacer.
- ✓ Écran tactile couleur LCD de 7 pouces, système autonome ne nécessitant pas de PC.
- ✓ Système d'exploitation convivial, conception du module UI, simple et claire.
- ✓ Lampe au xénon à longue durée de vie, pas de temps de chauffe.
- ✓ Stockage par USB, facile à récupérer les données de test.
- ✓ Multifonctions : Acide nucléique, protéine, cinétique, balayage du spectre, point final et mesure de l'OD600.
- ✓ Il n'est pas nécessaire de diluer l'échantillon, 1uL à 2uL suffisent.
- ✓ Détecteur CCD haute résolution, mesure rapide (5 secondes), répétabilité et précision élevées.
- ✓ Possibilité de mise à jour du logiciel par USB, faible coût de maintenance.
- ✓ Deux ports USB pour la sortie des données et les outils externes tels que la souris et le clavier.



**#Let'sgive more** ♥

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**  
**Biophotomètre Micro Spectrophotomètre**  
**Modelé YR06033**



<b>Modèle</b>	YR06033
<b>Spécification de la génération</b>	
<b>Source lumineuse</b>	Lampe au xénon
<b>Détecteur</b>	CCD (2048 pixels)
<b>Gamme de longueurs d'onde</b>	190-1100nm
<b>Précision de la longueur d'onde</b>	± 1nm
<b>Résolution spectrale</b>	0,3 nm
<b>Dimension</b>	220*280*220 mm
<b>Poids</b>	3kg
<b>Alimentation électrique</b>	100-240V, 50-60Hz
<b>Consommation électrique</b>	80-100W
<b>Spécification du nano-volume</b>	
<b>Absorbance Précision</b>	1%@100ng/µl
<b>Gamme d'absorbance</b>	0-200Abs (équivalent 10nm)
<b>Limite de détection</b>	2ng/µl (ADNdb)
<b>Max. Concentration</b>	15000ng/µl (ADNdb)
<b>Temps de mesure</b>	5s
<b>Min. Volume de l'échantillon</b>	1µl
<b>Longueur du chemin</b>	0,01-1,2 mm (variation automatique)
<b>Spécification de la cuvette</b>	
<b>Hauteur de la poutre</b>	8,5 mm
<b>Gamme d'absorbance</b>	0,002-2,0 Abs
<b>Temps de mesure</b>	3s
<b>Longueur du chemin</b>	10 mm



#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.  
 Tel: +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 food and other items. It is one of the most common pieces of equipment used in laboratories. This is a common question asked for...

**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](mailto:sales@kalstein.eu)

<https://kalstein.eu/>

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

