



LIGNES DE LABORATOIRE

SPECTROPHOTOMÈTRE



Kalstein

Un accompagnement différent, à votre service



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® Spectrophotomètre
Spectrophotomètre UV / Vis à double faisceau
Modelé YR01862



Description du produit:

- ✓ Double chemin optique, système optique à double faisceau, double détecteur, avec réseau haute performance importé, lumière parasite inférieure, stabilité supérieure, fiabilité, analyse plus précise
- ✓ Équipé d'un écran tactile de 10 « , mémoire 32G intégrée, prend en charge le réseau de connexion Bluetooth
- ✓ Fonctions dynamiques, tests ADN/protéines, tests multi-longueurs d'onde et impression de données
- ✓ Adoptez la conception de suspension du système optique, l'ensemble du chemin optique est fixé indépendamment sur la base en aluminium de 16 mm d'épaisseur sans déformation
- ✓ Les vibrations provenant de l'extérieur n'ont aucun impact sur le système optique, ce qui améliore considérablement la stabilité et la fiabilité de l'instrument.
- ✓ Avec une fonction de stockage puissante, l'instrument peut être connecté directement à l'imprimante pour les données au format A4 et l'impression graphique
- ✓ Vérification des fonctions du système de démarrage et de positionnement automatique ITH, pour réparer les écarts causés par une application à long terme



#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**Spectrophotomètre UV / Vis à double faisceau****Modelé YR01862****Spécifications techniques:**

Modèle	YR01862	YR01862-1
Gamme de longueurs d'onde	190-1100nm	
Bande passante spectrale	1,8 nm	0,5, 1,0 2,0, 4,0 nm
Précision de la longueur d'onde	± 0,1 nm (D2 656,1 nm), ± 0,3 nm à pleine portée	
Lumière parasite	0,03 % T à 220 nm, 360 nm	
Répétabilité de longueur d'onde	≤0.1nm	
Précision photométrique	±0.2%T(0-100%T)	
	±0.002Abs(0-0.5Abs)	
	±0.004Abs(0.5-1.0Abs)	
Répétabilité photométrique	≤0.1%T(0-100%T)	
	0.001Abs(0-0.5Abs)	
	0.002Abs(0.5-1.0Abs)	
Stabilité	±0.0004A/h@500nm	
Gamme photométrique	0-200%T, -0.3-3.0A, 0-9999C	
Planéité de base	±0.001A	
Bruit	±0.0004A	
Affichage	Écran tactile 800*480	
Port de sortie de données	USB	
Port d'impression	Port USB	
Source de lumière	Lampe de tungstène & Lampe Deutérium	
Exigences d'alimentation	CA 220 V/50 Hz ou CA 110 V/60 Hz	
Détecteur	Photodiode au silicium	
Dimension	630*430*210mm	
Poids	28KG	

Article	La description	Quantité	Unité
1	Spectrophotomètre	1	ensemble
2	Cuvette en verre de 1 cm	4	pièces
3	Cordon d'alimentation	1	pièces
4	Manuel d'utilisation	1	pièces
5	Cuvette de quartz de 1 cm	2	pièces
6	Housse de protection	1	pièces

**#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 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

<https://kalstein.eu/>

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

