



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 visible ultraviolet

Modelé YR01851



Description du produit:

Équipé d'un écran LCD de 2,5 pouces pour un affichage clair des courbes standard et des groupes de résultats.

Courbe standard:

Peut configurer diverses courbes standard en fonction des solutions du client et trouver la concentration de solutions inconnues.

Lampe au deutérium importée:

YR01850 est équipé d'une lampe au deutérium importée qui garantit une faible lumière parasite, une précision photométrique et est facile à remplacer.

Lecture de résultats multiples:

Peut afficher la longueur d'onde, l'absorption et la transmission avec 5 résultats par écran. Il dispose également d'une mémoire pouvant contenir jusqu'à 200 résultats.

Sortie de données:

Équipé d'un port USB pour se connecter à un PC pour afficher le balayage du spectre, la cinétique et les résultats des tests multi-longueurs d'onde sur l'écran. Le logiciel est facultatif

Réglage automatique de la longueur d'onde:

Les utilisateurs définissent automatiquement la longueur d'onde à l'aide des touches fléchées pour éviter les erreurs de fonctionnement.



#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® Spectrophotomètre

Spectrophotomètre UV-VIS visible ultraviolet

Modelé YR01851



Spécifications techniques:

Modèle	YR01851
Système optique	Faisceau unique, Grille 1200 traits/mm
Gamme de longueurs d'onde	190-1000nm
Bande passante	2nm
Précision de la longueur d'onde	±2nm
Répétabilité de longueur d'onde	0,5 nm
Réglage de la longueur d'onde	Auto
Précision photométrique	±0.5%T
Répétabilité photométrique	≤0.2%T
Gamme photométrique	-0.3-3A, 0-200%T, 0-9999C
Mode photométrique	T, A, C, F
Lumière parasite	≤0.1%T
Stabilité	± 0,002 A/h à 500 nm
Affichage	affichage à cristaux liquides 128*64
Détecteur	Photodiode au silicium
Source de lumière	Lampe de tungstène & Lampe Deutérium
Sortir	Port USB et parallèle (imprimante)
Exigences d'alimentation	CA 85 ~ 250 V
Dimension	420*280*180mm
Poids	11kg

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



#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 680760710 / +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/>

