



LIGNES DE LABORATOIRE

SYSTÈME DE DOCUMENTATION DES GEL



Kalstein

Un accompagnement différent, à votre service



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® Système de Documentation des Gels

Système de Documentation des Gels

Modèle YR06210 // YR06211



Description du produit:

Les imageurs multifonctionnels sont très performants et faciles à utiliser pour la détection de la fluorescence et de la chimiluminescence en lumière visible (RVB) et dans le rouge lointain/infrarouge proche (FR/NIR), ainsi que pour toutes les applications générales de documentation des gels. Ils adoptent des plates-formes de levage électronique pour ajuster la meilleure zone de capture en fonction de la taille des différents échantillons. Le PC amovible, qui est un accessoire optionnel, fonctionne rapidement et facilement, et évite tout risque après-vente causé par le Windows Pad intégré.

Caractéristiques:

- ✓ Appareil photo numérique super sensible refroidi
- ✓ Large éventail d'applications
- ✓ Plate-forme de levage électronique
- ✓ PC amovible en option
- ✓ Logiciel intuitif pour un nombre illimité d'utilisateurs.



#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® Système de Documentation des Gels

Système de Documentation des Gels

Modèle YR06210 // YR06211



Spécifications techniques:

Modèle		YR06210	YR06211
Application	Imagerie par chimioluminescence, ECL Western Blotting	OUI	OUI
	Imagerie par fluorescence, Western Blotting fluorescent	OUI	OUI
	Application Gel Doc	OUI	OUI
	Gel de protéines : SDS Pages	OUI	OUI
Paramètres standard	Capteur	Capteur SCMOS rétro-éclairé	Capteur CCD à éclairage frontal
	Résolution	9,0 mégapixels	6 mégapixels
	Taille du pixel	3,76 × 3,76 µm	4,54 × 4,54 µm
	Température	-30 °C réglé	
	Gamme dynamique	4.80D	
	Densité de pixels	16bit (65536 niveaux de gris)	
	Lentille	F0,95 en standard (F0,8 en option) Mise au point automatique	
	Chemiluminescence Plateau d'échantillons	Plate-forme de levage électronique pour diverses tailles de membranes de western blotting	
	Détection de l'ADN/ARN	Transmission par LED bleue à levage électronique pour la détection de l'ADN/ARN	
	Gel de protéines : SDS Pages	Transmission électronique par LED blanches pour les gels de protéines	
Logiciel	Logiciel de capture et d'analyse SHST pour un nombre illimité d'utilisateurs		
Accessoires en option		Détection de fluorescence Epi-UV, RGB et NIR	
		Ordinateur industriel amovible, écran tactile de 13,1 pouces, processeur Intel	



#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 a device that uses light or other electromagnetic radiation to illuminate a specimen and create a magnified image of it. This is achieved through a series of lenses or mirrors that collect light from the specimen and project it to the eye or a camera.

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 that is used to keep food and other items cool. It is a device that uses a refrigerant to absorb heat from the interior of the refrigerator and transfer it to the exterior. This process is repeated continuously to keep the interior of the refrigerator cool.

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/>

