



SECTEUR LABORATOIRE

DOCUMENTATION SUR LE GEL



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® Documentation Sur Le Gel**Imageur Multifonctionnel****Modelé YR06212****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 électroniques 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
- ✓ Plateaux d'échantillons fixes à 4 couches pour la chimiluminescence
- ✓ Logiciel intuitif pour un nombre illimité d'utilisateurs

**#Letsgivingmore** ♥

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® Documentation Sur Le Gel**Imageur Multifonctionnel****Modelé YR06212****Spécifications techniques:**

| Modèle | | YR06212 |
|------------------------------|---|---|
| Application | Imagerie par chimioluminescence, ECL Western Blotting | OUI |
| | Imagerie par fluorescence, Western Blotting fluorescent | OUI |
| | Application Gel Doc | OUI |
| | Gel protéique ; SDS Pages | OUI |
| Paramètres standard | Capteur | Capteur SCMOS rétro-éclairé |
| | Résolution | 9,0 mégapixels |
| | Taille du pixel | 3,76 × 3,76 µm |
| | Température | -30 °C réglementé |
| | 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 | Plateaux d'échantillons fixes à 4 couches pour différentes tailles de membranes de western blotting |
| | Détection de l'ADN/ARN | Transmission UV fixe à 1 couche en standard |
| | Gel de protéines ; SDS Pages | Transmission LED blanche fixe pour les gels de protéines |
| Accessoires en option | Logiciel | Logiciel de capture et d'analyse SHST pour un nombre illimité d'utilisateurs |
| | | Détection de fluorescence Epi-UV, RGB et NIR |
| | | Connexion à un PC externe |
| | | Transmission par LED bleue |

**#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 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?
Microscopes are precision instruments requiring delicate handling and maintenance. This is especially true for microscopes used in research and industry.

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?
Refrigerators in a laboratory are one of the most important pieces of equipment. They are used to maintain, in a controlled environment (refrigerated space), various 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 / Alliances

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/>

