



LIGNES DE LABORATOIRE

RÉFRACTOMÈTRES



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® Réfractomètres

Réfractomètres de lait ATC

Modelé YR05937 // YR05938



Description du produit:

Le réfractomètre ATC de Kalstein est un réfractomètre à lait portable, portable, avec une échelle de lait qui mesure dans la plage de 0,0 à 20%, est alimenté par la lumière ambiante, a ATC, un prisme de verre optique, et un corps métallique durable avec poignée en caoutchouc. Un réfractomètre à lait mesure l'indice de réfraction d'une solution dans un échantillon, le convertit en concentration de lait en unités de pourcentage en poids (% de lait, également connu sous le nom de degrés) et affiche les résultats. Utilisez simplement la pipette fournie pour appliquer quelques gouttes de lait sur le cristallin, la concentration est instantanée sur le cristallin. Test de concentration de lait le plus facile sur le marché.

Caractéristiques:

- ✓ Construction de carrosserie de haute qualité
- ✓ Utilise uniquement la lumière ambiante, ce qui signifie que la batterie ou la source d'alimentation n'est pas requise
- ✓ Facile à focaliser et à calibrer
- ✓ Coussins en caoutchouc antidérapant doux et confortable
- ✓ Avec fonction ATC (Auto Temperature Compensation)
- ✓ Durable et construit pour durer longtemps



#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® Réfractomètres

Réfractomètres de lait ATC

Modelé YR05937 // YR05938



Description Technique:

Modèle	Description	Plage de mesure	Min. Div.	Précision	ATC	ATC Temp.	Matériau
YR05937	ATC lait 0-25% Soja 0-32% Brix optique	0-25% Soja, 0-32% brix	0.5% Soja, 0.2% brix	±0.5% Soja, ±0.2% brix	Oui	10-30° C	Aluminium pur
YR05938	ATC milk 0-20% milk réfractomètre optique	0-20% Lait	0.2% Lait	±0.2% Lait	Oui	10-30° C	Aluminium pur



#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.

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 used for storing food and other items at a low temperature. It is a common household appliance that is used to keep food fresh and prevent it from spoiling. In a laboratory setting, a refrigerator is used to store biological samples, reagents, and other materials that require low temperatures for stability.

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/>

