



LIGNES DE LABORATOIRE

CHAMBRES CLIMATIQUES



Kalstein

Un accompagnement différent, à votre service



Tous droits réservés © KALSTEIN France S. A. S.,



All rights reserved © KALSTEIN France S. A. S.,
Optimum Business Center 450 Rue Baden Powell,
• 34000 Montpellier, France.
Tlf: +33 467158849 / +33 680760710/ +33 663810023
<https://kalstein.eu>
KALSTEIN FRANCE, S. A. S



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

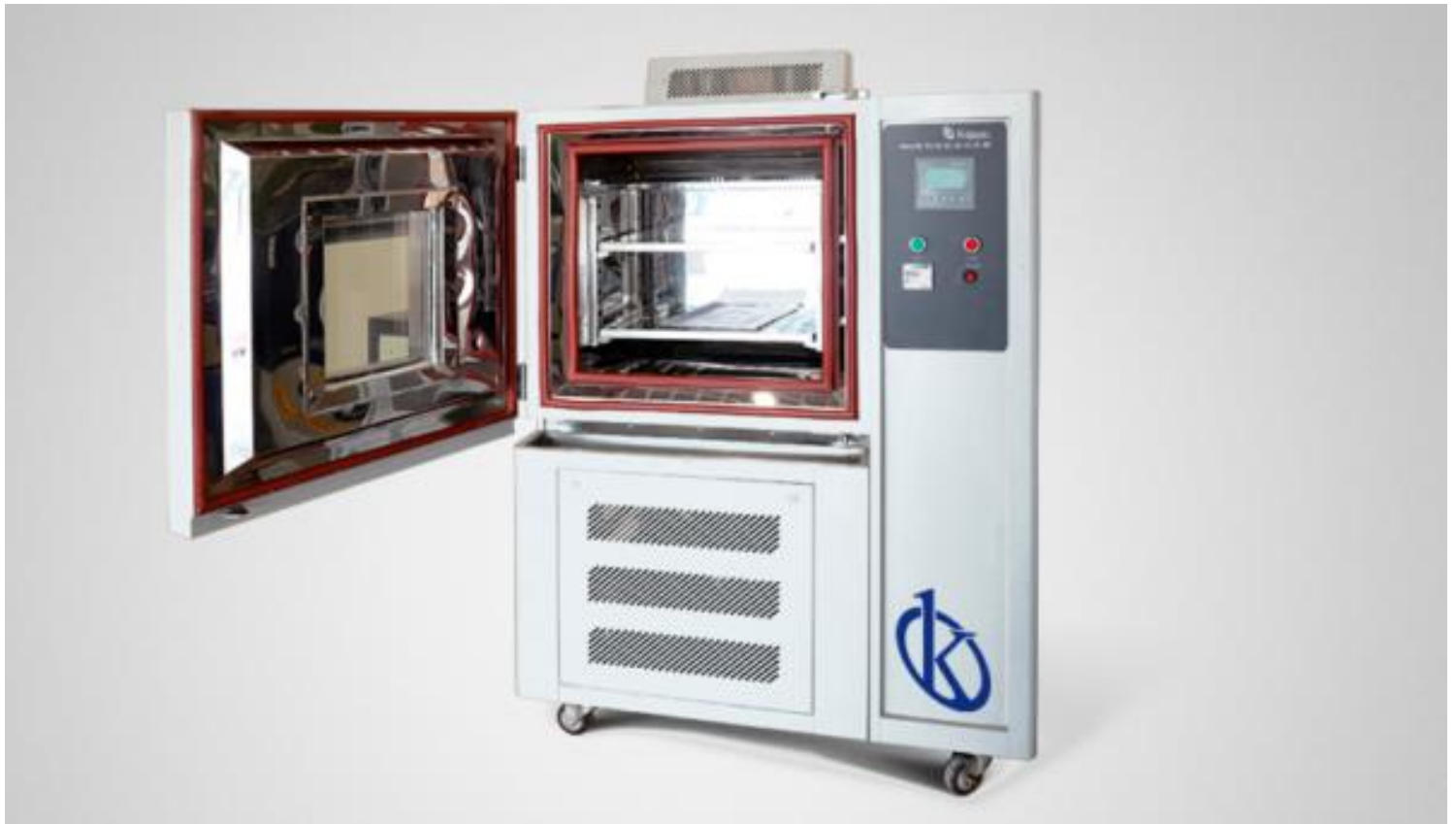
Avec plus de 25 ans de croissance avec nos clients, le contenu moderne et multiformat de Kalstein est aujourd'hui présent dans plus de 10 pays.



KALSTEIN® Chambres Climatiques

cChambre Climatique

Modelé YR05340 // YR05346-1



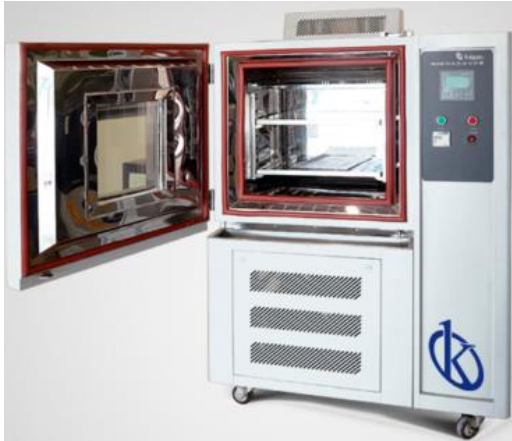
#Let'sgivemore

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.
Tit: +33 467158849 / +33 680760710 / +33 663810023
<https://kalstein.eu>
KALSTEIN FRANCE, S.A. S



KALSTEIN® Chambres Climatiques**cChambre Climatique****Modèle YR05340 // YR05346-1****Description du produit:**

La chambre climatique est fabriquée à partir de pièces importées avec d'excellentes performances, une belle apparence et une bonne fiabilité. C'est un choix idéal pour les tests environnementaux en laboratoire.

Fonctionnalités de présentation:

- ✓ Il dispose d'une large gamme de régulation de la température et de l'humidité, qui peut répondre aux différents besoins des utilisateurs.
- ✓ Adoptez un mode de régulation de température équilibré, atteignez un environnement de température idéal. Il a un chauffage équilibré stable pour réaliser un contrôle de température stable et de haute précision, une minuterie et une fonction d'alarme de surchauffe.
- ✓ La chambre d'essai a pour fonction de sélectionner automatiquement le circuit de fonctionnement à froid avec la valeur de température définie. Opération simple. L'équipement a la fonction de protection contre la surpression du compresseur.
- ✓ Grande fenêtre d'observation, pratique pour observer l'état du test de l'échantillon.
- ✓ La structure de joint de porte à double couche garantit que l'énergie dans la cavité n'est pas facile à dissiper.
- ✓ Chambre d'essai haute et basse température (série YR) : adaptée aux réglementations environnementales de base pour les produits électriques et électroniques.
- ✓ Test A : Méthode de test à basse température, Test B : Méthode de test à haute température. Effectuer des tests à basse et haute température sur les produits. La chambre d'essai adopte le mode de contrôle de température le plus avancé et le mode de régulation de température équilibrée, de sorte qu'elle peut obtenir automatiquement la température d'essai fiable et précise de haute température à basse température ou de basse température à haute température.
- ✓ Chambre climatique (série YR) : elle dispose d'une large gamme de régulation et de contrôle de la température et de l'humidité pour répondre aux procédures de test environnemental de base pour les produits électriques et électroniques. Essai A : méthode d'essai à basse température,
- ✓ Essai B : méthode d'essai à haute température. Test C : méthode de test d'humidité, Test D : méthode alternative de test de température et d'humidité.

**#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® Chambres Climatiques

cChambre Climatique

Modèle YR05340 // YR05346-1



Paramètres techniques:

Modèle	La description	Plage d'humidité	Plage de refroidissement – Plage de	Puissance(W)	Dimensions internes (mm)	Dimensions externes (mm)
			chauffage			
YR05340	220±10% (-20/0 – 150°C)	20-98%	0.7~1.0°C/min	3500	500x400x400	1420x1000x870
YR05340-1	220±10% (-40 – 150°C)					
YR05342	220±10% (-20/0 – 150°C)	20-98%	–	3500	600x500x500	1500x1050x1130
YR05342-1	220±10%(-40 – 150°C)					
YR05343	220±10% (-20/0 – 150°C)	20-98%	1~3°C/min	4500	750x600x500	1700x1120x1100
YR05343-1	220±10%(-40 – 150°C)					
YR05344	380±10% (-20/0 – 150°C)	20-98%		6500	850x800x600	1860x1320x1270
YR05344-1	380±10% (-40 – 150°C)					
YR05345	380±10% (-20/0 – 150°C)	20-98%		8000	1000x1000x800	1880x1520x1460
YR05345-1	380±10% (-40 – 150°C)					
YR05346	380±10% (-20/0 – 150°C)	20-98%		3000	400x350x350	1420x560x860
YR05346-1	380±10% (-40 – 150°C)					



#Letsgivingore ♥

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 that we receive from our clients.

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 and preserving samples. It is one of the most important pieces of equipment in a laboratory. It is used to maintain samples in a controlled environment (refrigerated space), without freezing and without drying.

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/>

