



# LIGNES DE LABORATOIRE

## RÉFRIGÉRATEURS ET CONGÉLATEURS



**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® Réfrigérateurs et Congélateurs

### Incubateur de Plaquettes Sanguines à 22 °C

Modèle YR06028 // YR06029



#### Description du produit:

L'incubateur de plaquettes sanguines Kalstein est intégré avec un agitateur. Le système d'agitation a été conçu pour un fonctionnement continu et silencieux. Il est largement utilisé pour stocker les plaquettes sanguines (20°C ~24°C), les réactifs biologiques (2°C~40°C) et les produits chimiques (2°C~40°C). Les applications peuvent être trouvées dans les hôpitaux, les banques de sang, les instituts de recherche, les laboratoires et les universités. L'incubateur de plaquettes ressemble à une simple armoire de stockage avec plusieurs niveaux d'unités de stockage horizontales à plat, avec un élément chauffant et un élément réfrigérant incorporés dans l'espace de stockage.

#### Caractéristiques:

- ✓ Température constante: 2°C des fluctuations de température.
- ✓ Imprimante thématique: Impression automatique en temps réel de la température, peut être un port USB optionnel.
- ✓ Roues universelles: Roues avec frein
- ✓ Acier de haute qualité: Chambre en acier inoxydable 304 et oscillateur en acier inoxydable 304
- ✓ Système de contrôle à microprocesseur: Alarme continue pendant 72h après une panne de courant. Régulateur de température électronique à microprocesseur, affichage de la température par LED, la précision de l'affichage est de 0,1°C.
- ✓ 5 types d'alarmes: Alarme de température haute et basse, alarme de panne de courant, alarme de dysfonctionnement des capteurs, alarme d'alarme de porte, alarme de système de secours en cas de panne de courant.



#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® Réfrigérateurs et Congélateurs

Incubateur de Plaquettes Sanguines à 22 °C

Modèle YR06028 // YR06029



### Spécifications techniques:

Modèle		YR06028	YR06029
Spécificités	Etagère/tiroir QTÉ	Tiroir / 5	Tiroir / 10
	Méthode de refroidissement	Refroidissement par air forcé	
	Dégivrage	Pas de gel	
	Réfrigérant	R134a	
	Consommation électrique (kWh/24h)	2.69	4.4
	Bruit (db)	49	50
	Température ambiante (°C)	10~32 °C	
	Plage de température (°C)	20~24 °C	
Système de refroidissement	Marque du compresseur/QTÉ	EMBRACO/1	
	Capteur	NTC	
	Contrôleur de température	Microprocesseur	
	Affichage	Affichage numérique	
Puissance	Tension/fréquence (V/Hz)	220/50Hz	
	Puissance (W)	197W	280W
	Courant (A)	0.9A	1.27A
Matériau	Matériau intérieur	SUS	
	Matériau extérieur	Acier pulvérisé coloré	
	Isolation	PU	
Taille	Capacité (L/cu.ft)	5	10
	Sacs de sang (450ml)/couches	10 /5 couches	20 /10 couches
	NT./GT. (kg)	65/87	85/108.5
	Dimensions extérieures (L*P*H) (mm)	520*640*1030	520*640*1290
	Dimensions intérieures (L*P*H) (mm)	427*360*467	432*462*728
	20GP/40GP/40HQ	24/48/96	32/68/68
Système d'alarme	Température haute/basse	Y	
	Panne de courant	Y	
	Dysfonctionnement du capteur	Y	
	Bateau bas	/	
	Porte entrouverte	Y	
	Système de secours en cas de panne de courant (alarme)	72h	
Accessoires	Caster	Y	
	Porte extérieure / Type	1 (Porte en verre moussé)	
	Trou d'essai	En option	
	Lumière	Lumière UV	
	Enregistreur de température	En option	
Autres	Certification	ISO, CE	



#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/>

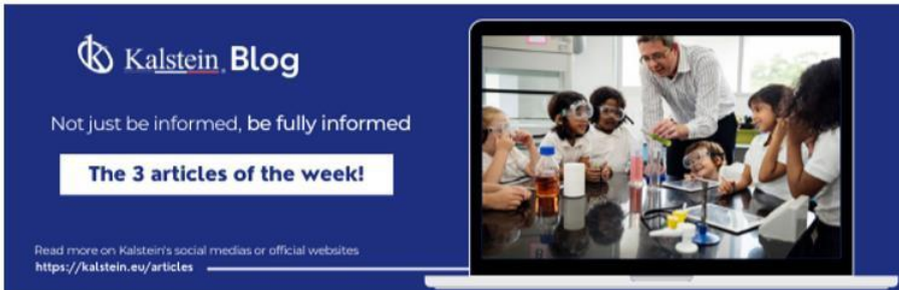


**MANIAPURE  
FOUNDATION USA**

<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 that uses a series of lenses to magnify images of small objects. This is a common piece of laboratory equipment used for research and education.  
**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 one of the most common pieces of laboratory equipment. It is used to maintain samples in a controlled environment (refrigerated space), without 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](mailto:sales@kalstein.eu)

<https://kalstein.eu/>

<https://www.kalstein.fr/>

