



SECTEUR LABORATOIRE

SYSTÈME D'EAU



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® Système d'eau

Système d'eau ultra-pure

Modèle YR53 // YR53-1



Description du produit:

Spectroscopie d'absorption/émission atomique, spectre de masse, détection de COT, surveillance environnementale, développement de biopuces, analyse de matière organique à l'état de trace



Caractéristiques Du Produit:

- ✓ Le boîtier adopte un processus de pulvérisation en plastique ABS ; l'apparence adopte un design de courbe pour être plus belle et généreuse avec un réservoir de drain amovible
- ✓ Toutes les colonnes de filtration à insertion rapide à la coréenne dans tout le système sont intégrées dans le châssis ; entretien et remplacement faciles ;
- ✓ Système de surveillance en ligne de la qualité de l'eau, qui peut mesurer la qualité de l'eau produite immédiatement ;
- ✓ Équipé d'un stylo TDS portable, qui peut tester le contenu en TDS, la conductance et la température de l'eau à tout moment et n'importe où ;
- ✓ Toucher les clés, deux qualités d'eau, prêtes à l'emploi ;
- ✓ Toucher la porte pour ouvrir la conception de la porte, le remplacement de l'élément filtrant est simple et rapide, tout le processus ne nécessite aucun outil, et le remplacement de l'élément filtrant est facilement réalisé ;
- ✓ Supporte l'interface d'extension WIFI, fournit une fonction de surveillance à distance de l'application mobile, améliore l'expérience utilisateur ; (en option)
- ✓ Affichage LCD en chinois et interface utilisateur conviviale vous permet de surveiller pleinement l'état de fonctionnement et les données en temps réel du contrôleur ;
- ✓ Quatre mots de passe utilisateur et protection par mot de passe d'usine ;
- ✓ Parfaite eau pure RO et eau ultra pure pour faire de l'eau, extraction d'eau de système, rinçage de système et autres fonctions.
- ✓ Affichage parfait de la pression de l'eau brute, protection sans eau, fonctions de protection de l'eau haute pression et fonction d'alarme de panne.
- ✓ Fonction complète de gestion de la durée de vie des consommables, prend en charge la fonction d'identification unique ID des consommables, et élimine les consommables contrefaits et inférieurs non originaux. (En option)
- ✓ Il adopte un courant continu basse tension 24VDC comme alimentation principale, qui est conforme aux règlements de sécurité et convient à une utilisation dans des environnements humides sans causer de préjudice aux personnes.



#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® Système d'eau

Système d'eau ultra-pure

Modèle YR53 // YR53-1



Spécifications techniques:

Modèle	YR53	YR53-1
Source d'eau d'entrée	Eau du robinet urbaine, pression de l'eau d'entrée : 0.15-0.5MPa, température de l'eau 5-40°C	
Vitesse du flux d'eau	1.5-2L/min	
Vitesse de production d'eau	15 L/H	
2 sorties d'eau	Eau RO et eau UP	
Qualité de l'eau RO	Taux de dessalement jusqu'à 95-99% (avec nouvelle membrane RO)	
Qualité de l'eau UP	Résistivité 18.25 MΩ.cm @25°C (eau de type I ASTM), TOC: <3ppb, particules (>0.22µm)<1/ml, microorganisme<1cfu/ml	Résistivité 18.25 MΩ.cm @25°C, TOC: <3ppb, particules (>0.22µm)<1/ml, microorganisme<1cfu/ml, pyrogène<0.001EU/ml, RNases≤0.01ng/ml, DNases≤3Pg/ul
Source d'alimentation	220V/50Hz; 48-72W	
Dimensions(mm)	L x l x H : 31.2 x 47.5 x 47.5cm	
Configuration standard:	Unité principale (y compris 1 set de filtres consommables) + réservoir sous pression de 12L + paquet d'accessoires	



#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?
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?
Refrigeration is a key element of the most advanced equipment that is 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/>

