

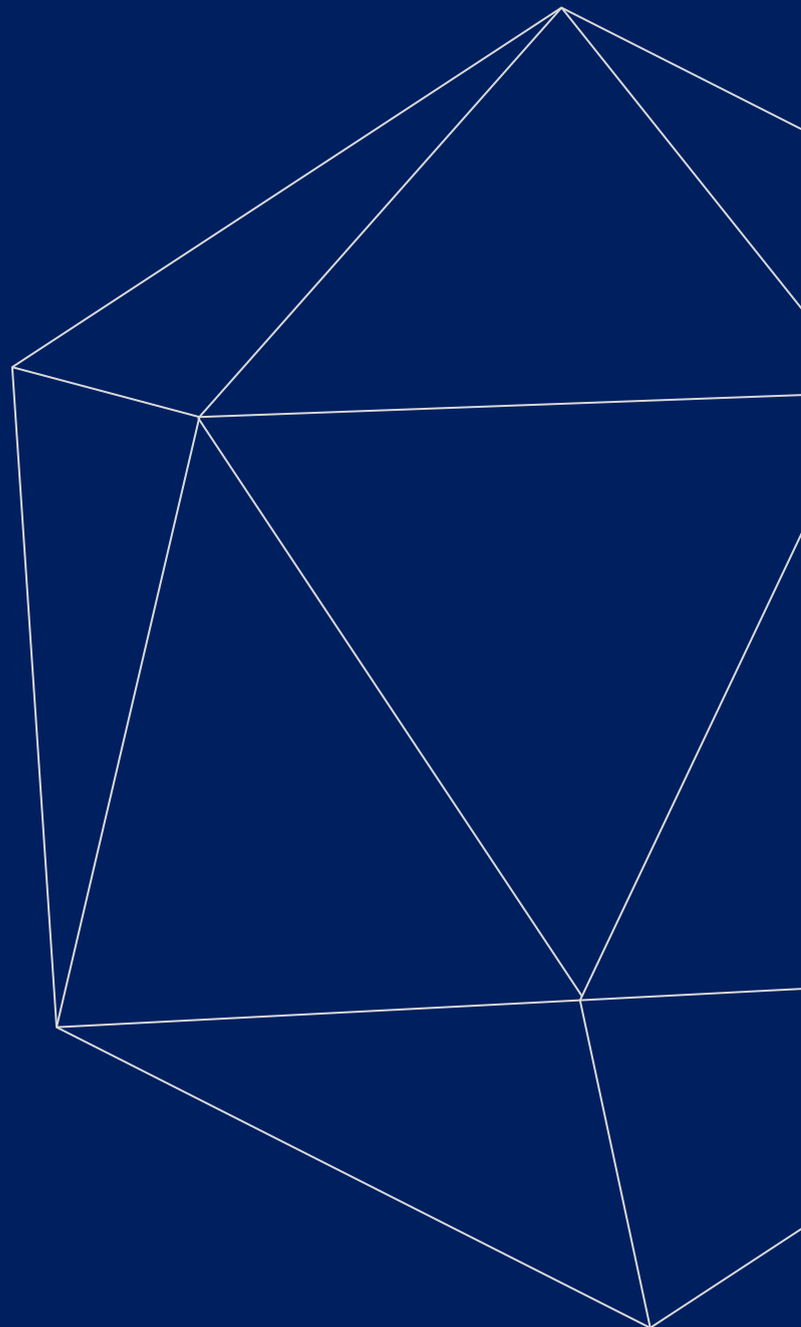


Kalstein®

A different accompaniment, at your service

LÍNEAS DE LABORATORIO

ESPECTROFOTOMETROS





NUESTROS SERVICIOS

Beneficios y Respaldo

En Kalstein France, nos ocupamos de la plena satisfacción de nuestros clientes, es por eso que brindamos servicios de valor agregado del más alto nivel basados en nuestra experiencia.



Inducciones y Entrenamientos Online

En cualquier parte del mundo, reciba su inducción o capacitación de nuestro equipo especializado de ingenieros.



Rápida Respuesta

Nuestro equipo de trabajo siempre está disponible para responder a todas sus consultas o preguntas, con el fin de ayudarlo en cualquier situación.



#Letsgivemore

Gracias a su compra, se hará una donación a una fundación sin fines de lucro que lucha contra el cáncer de seno y ayuda a las comunidades más vulnerables.



Soporte Técnico

Disfrute de asesoramiento personalizado para el correcto mantenimiento preventivo y correctivo de su equipo, gracias a los manuales y artículos de Kalstein, catálogos especiales y video tutoriales.



Logísticas de Envío

Nos ocupamos de toda la logística necesaria para el envío de sus productos, ya sea por mar, tierra o aire.



Kalstein a Nivel Mundial

Con más de 25 años creciendo con nuestros clientes, el contenido multiformato y moderno de Kalstein ahora está presente en más de 10 países y sigue aumentando.



KALSTEIN® Espectrofotómetros
Espectrofotómetro Ultravioleta Visible UV/VIS
Modelo YR01854



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



KALSTEIN® Espectrofotómetros
Espectrofotómetro Ultravioleta Visible UV/VIS
Modelo YR01854



Descripción del Producto:

- ✓ Gran pantalla LCD (128×64 puntos). Puede mostrar un total de 200 grupos de datos, 5 grupos por pantalla. Puede mostrar la curva estándar y la ecuación de la curva.
- ✓ Puede guardar 200 grupos de ecuaciones de curva. Conveniente para comprobar y recargar.
- ✓ Los datos se pueden restaurar después de un corte de energía repentino.
- ✓ Auto ajuste de longitud de onda. Auto cero y en blanco.
- ✓ La lámpara de tungsteno y la lámpara de deuterio se pueden encender / apagar individualmente para extender la vida útil.
- ✓ El software de aplicación UV-Professional proporciona un control completo del espectrofotómetro desde una computadora a través del puerto USB incorporado. Las siguientes funciones se pueden lograr fácilmente: cuantitativa, cinética, exploración de longitud de onda, prueba de ADN / proteínas y prueba de longitud de onda múltiple.
- ✓ La brida de la lámpara D2 hace que se convierta en una realidad. El diseño prea lineado hace que sea conveniente cambiar las lámparas.
- ✓ Compartimento de muestra grande, puede acomodar cubetas de 5-100 mm de longitud de trayectoria con soportes opcionales. Puede elegir una variedad de accesorios opcionales.



#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.
 Tel: +33 467 158849 / +33 690760710 / +33 663810023
<https://kalstein.eu>
 KALSTEIN FRANCE, S.A.S



KALSTEIN® Espectrofotómetros
Espectrofotómetro Ultravioleta Visible UV/VIS
Modelo YR01854



Especificaciones Técnicas:

| | |
|------------------------------------------|--------------------------------------------|
| Modelo | YR01854 |
| Rango de onda | 190-1100 nm |
| Banda ancha | 2 nm |
| Exactitud de la longitud de onda | ± 0,5 nm |
| Repetibilidad de longitud de onda | ≤0.2nm |
| Ajuste de longitud de onda | Auto |
| Precisión fotométrica | ± 0,3% T |
| Repetibilidad fotométrica | 0,2% T |
| Rango fotométrico | -0,3-3A, 0-200% T, 0-9999C |
| Estabilidad | ± 0,002 A / ha 500 nm |
| Planitud de la línea de base | ± 0,002 A / h |
| Luz extraviada | ≤0.05%T@220nm, 360nm |
| Puerto de salida de datos | USB |
| Puerto de impresora | Puerto paralelo |
| Monitor | LCD de 128 * 64 puntos |
| Lámparas | Lámpara de tungsteno y lámpara de deuterio |
| Detector | Fotodiodo de silicio |
| Requerimientos de energía | CA 220V / 50Hz o CA 110V / 60Hz |
| Dimensión | 460 * 360 * 225 mm |
| Peso | 18kg |

| Artículo | Descripción | Cantidad | Unidad |
|----------|--------------------------|----------|--------|
| 1 | Espectrofotómetro | 1 | Set |
| 2 | Cubeta de vidrio de 1cm | 4 | piezas |
| 3 | Cable de alimentación | 1 | piezas |
| 4 | Manual de usuario | 1 | piezas |
| 5 | Cubeta de cuarzo de 1 cm | 2 | piezas |
| 6 | Guardapolvo | 1 | piezas |



#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.
 Tel: +33 467 158849 / +33 690760710/ +33 663810023
<https://kalstein.eu>
KALSTEIN FRANCE, S.A. S





A different accompaniment, at your service

CON LA ADQUISICIÓN DE UN EQUIPO KALSTEIN

AL QUE CONTRIBUYES:

♥ #LETSGIVEMORE



Fundación Jacinto Convit

<https://www.jacintoconvit.org/>



<https://onetreeplanted.org>



Humatem

Solidarité et coopération biomédicale

<https://www.humatem.org/>



MANIAPURE FOUNDATION USA

<https://www.maniapurefoundation.org/>

Gracias!

Artículos Kalstein

(Redes sociales y sitios web oficiales)



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 that are not visible to the naked eye. This is achieved through the use of lenses or a single lens through which a specimen is placed. For more information, visit our website.
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 process of removing heat from a space to maintain it at 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>



MONTPELLIER - FRANCE
SEDE

Optimum Business Center, 450 Rue
Baden Powell, 34000 Montpellier -
France.

Fax: +33 (0) 4 67 15 88 49

Tlf: +33 (0) 6 80 76 07 10

sales@kalstein.eu

<https://kalstein.eu/>

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

Sitios web oficiales de América Latina.

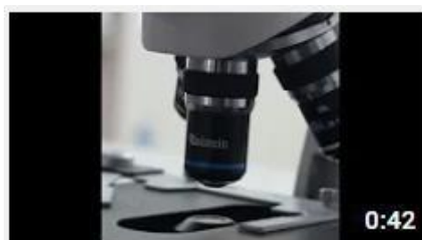
Vídeos de formación Kalstein

(Canal de YouTube y sitios web oficiales)



Kalstein France - Jacinto
Convit Foundation / Alliances

23 views • 3 years ago



Kalstein's Microscopes

445 views • 1 week ago

