



LÍNEAS DE LABORATORIO ESPECTROFOTOMETROS





All rights reserved ® KALSTEIN France S. A. S., Optimum Business Center 450 Rue Baden Powell, • 34000 Montpellier, France.

• 34000 Monipeller, France.
Tlf: +33 467158849 /+33 680760710/+33 66381002

https://kalstein.eu Kalsten France, S. A. S





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



Modelo YR01848







#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.

Tir: +33 467158849 / +33 680760710/ +33 663810023 https://kaistelin.eu

KALSTEIN FRANCE, S.A. S



KALSTEIN® Espectrofotómetros

Espectrofotómetro VIS Visible con Software de Escaneo y Pantalla LCD

Modelo YR01848





Luz Parásita Baja:

La luz parásita de UV-5600 (PC) está por debajo de 0.05% T. El monocromador está totalmente sellado y las superficies ópticas están protegidas con una membrana de dióxido de silicio. El excelente sistema óptico y el diseño del circuito eléctrico garantizan una luz parásita muy baja.

Gran Pantalla LCD:

El modelo YR01848 adopta una pantalla LCD de 128 * 64 puntos como sistema de visualización. Por lo tanto, los resultados son fáciles de leer. Y la curva estándar se puede mostrar claramente. Además, puede mostrar 5 grupos de datos por pantalla.

Puede Actualizar el Modo de Escaneo:

El instrumento puede ser controlado por el software de escaneo UV-Professional de Metash desarrollado basado en Windows® a través del puerto USB. El software expande la función a Escaneo Cuantitativo, Cinético, Multi Wavelength y Wavelength.

Gran Espacio de Memoria de Datos:

Puede almacenar 200 grupos de datos y 200 curvas estándar al mismo tiempo. Presione la tecla de flecha para desplazarse, fácil de recargar.







KALSTEIN® Espectrofotómetros



Modelo YR01848





Especificaciones Técnicas:

| Modelo | YR01848 | | |
|-----------------------------------|---------------------------------|--|--|
| Rango de onda | 320-1100 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 | | |
| Luz extraviada | ≤0.05%T@220nm, 360nm | | |
| Puerto de salida de datos | Puerto USB | | |
| Puerto de impresora | Puerto paralelo | | |
| Monitor | LCD de 128 * 64 puntos | | |
| Lámparas | Lámpara de tungsteno | | |
| Detector | Fotodiodo de silicio | | |
| requerimientos de energía | CA 220V / 50Hz o CA 110V / 60Hz | | |
| Dimensión | 460 * 360 * 225 mm | | |
| Peso | 16 kg | | |

| Articulo | 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 | Guardapolvo | 1 | piezas |









CON LA ADQUISICIÓN DE UN EQUIPO KALSTEIN

AL QUE CONTRIBUYES:







https://onetreeplanted.org



https://www.humatem.org/



https://www.maniapurefoundation.org/

Gracias!



ALGUNA DUDA?

Póngase en contacto con nosotros

Artículos Kalstein

(Redes sociales y sitios web oficiales)







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





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 / Allianc...

23 views • 3 years ago



Kalstein's Microscopes

445 views • 1 week ago

