



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

Espectrofotómetro Visible

Modelo YR01847







#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 Monthellier, France

34000 Montpelliler, France.
 Tilt. +33 467158849 / +33 680760710/ +33 663810023
 https://kaistein.eu

KALSTEIN FRANCE, S.A. S



KALSTEIN® Espectrofotómetros

Espectrofotómetro Visible

Modelo YR01847





Estructura de Tornillo de Avance:

El instrumento utiliza una estructura de tornillo de avance para que la precisión de la longitud de onda del instrumento y la resolución de la longitud de onda se puedan mejorar en gran medida.

Longitud de Onda de Ajuste Automático:

Los usuarios configuran la longitud de onda automáticamente mediante las teclas de flecha para evitar errores de operación.

Teclas Numéricas:

Con microprocesador controlado, todos los parámetros del instrumento se pueden configurar fácilmente mediante teclas numéricas.

Base Óptica de 8 mm de Grosor:

El instrumento utiliza una base rígida de aluminio fundido a presión como montura óptica para garantizar la estabilidad y confiabilidad del instrumento.

Salida de Datos:

Equipado con puerto USB para conectarse con una PC para mostrar el escaneo de espectro, cinética y resultados de la prueba de longitud de onda múltiple en la pantalla a través del software opcional.

Curva Estándar:

Los instrumentos pueden configurar varias curvas estándar de acuerdo con las soluciones del cliente y encontrar la concentración de soluciones desconocidas.











KALSTEIN® Espectrofotómetros

Espectrofotómetro Visible

Modelo YR01847





Especificaciones Técnicas:

Modelo	YR01847		
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	± 0,2% T		
Repetibilidad fotométrica	0,2% T		
Rango fotométrico	-0,3-3A, 0-200% T, 0-9999C		
Estabilidad	± 0,001 A / h @ 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

