



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 UV/VIS

Modelo YR01856







#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.

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

KALSTEIN FRANCE, S.A. S



KALSTEIN® Espectrofotómetros

Espectrofotómetro UV/VIS

Modelo YR01856





Especificaciones del Producto:

Equipado con una pantalla LCD de 6 pulgadas, es un instrumento analítico ideal y avanzado para que el laboratorio realice un escaneo de longitud de onda, prueba de cinética, funciones de longitud de onda múltiple. Todas las funciones se pueden operar en espectrofotómetro y se pueden leer directamente en la pantalla.

Pantalla LCD de 6 Pulgadas:

La serie YR tiene una pantalla LCD de 6 pulgadas para mostrar resultados y curvas directamente en la pantalla.

Potentes Funciones:

Funciones múltiples como exploración de espectro, curva estándar, cinética, longitud de onda múltiple, ADN / ARN / La prueba de proteínas se puede operar directamente en el espectrofotómetro y todos los correspondientes las curvas y los datos se pueden mostrar directamente.

Base Óptica de 8mm de Grosor:

El YR01856 utiliza una base de aluminio rígida de 8 mm como soporte óptico para garantizar la estabilidad y confiabilidad del instrumento.

Salidas de Datos:

El YR01856 está equipado con un puerto USB para conectarse con una PC para mostrar el escaneo de espectro, cinética y resultados de las pruebas de longitud de onda múltiple en la pantalla. El software es opcional.







KALSTEIN FRANCE, S.A. S



KALSTEIN® Espectrofotómetros

Espectrofotómetro UV/VIS

Modelo YR01856





Especificaciones Técnicas:

Modelo	YR01856		
Rango de onda	190-1100 nm		
Banda ancha	1,8 nm		
Exactitud de la longitud de onda	± 0,5 nm		
Repetibilidad de longitud de onda	≤0.2nm		
Precisión fotométrica	± 0,3% T		
Repetibilidad fotométrica	≤0.15% 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		
Ruido	± 0.0005A		
Luz extraviada	≤0.05% T @ 220nm, 360nm		
Puerto de salida de datos	USB		
Puerto de impresora	Puerto paralelo		
Monitor	LCD de 320 * 240 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 * 380 * 180 mm		
Peso	20 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	Cubeta de cuarzo de 1 cm	2	piezas
6	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

