

# Kalstein A different accompaniment, at your service

## LÍNEAS DE LABORATORIO MICROSCOPIOS





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

FIf: +33 467158849 / +33 680760710/ +33 66381002 https://kalstein.eu

KAISTEN FRANCE S A





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.



Microscopio Estereoscópico con Zoom

**Modelo YR0246 // YR0248** 







#### #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.

34000 Montpellier, France.
 Tirt. +33 467158849 / +33 680760710/ +33 663810023.
 https://kaistein.eu

KALSTEIN FRANCE, S.A. S



Microscopio Estereoscópico con Zoom

#### Modelo YR0246 // YR0248







#### Descripción del Producto:

- ✓ Rendimiento óptico iniqualable con sistema óptico infinito paralelo.
- ✓ Proporciona una iluminación uniforme y una esperanza de vida de 6000 horas con iluminación LED ultra delgada para luz incidente y transmitida.
- ✓ Con accesorios completos, se puede utilizar ampliamente para investigación científica, industria, campo biológico y médico.
- ✓ Excelente calidad de imagen y rendimiento óptico con el sistema óptico paralelo Infinity.
- ✓ Operación cómoda con principio de diseño ergonómico.
- ✓ Con luz LED para iluminación incidente y transmitida, proporciona una iluminación uniforme y la esperanza de vida puede alcanzar las 6000 horas.
- ✓ Una amplia gama de accesorios para ser equipados con el microscopio para usos múltiples Es un asistente destacado en las áreas de investigación industrial, médica y científica.
- ✓ Sistema óptico paralelo, diseño de módulos para agregar funciones fácilmente
- ✓ Gran relación de zoom de hasta 1:10 con cabezal inclinable Ángulo de visión de 0°-35° ajustable para el usuario
- ✓ Transmisión y reflexión de iluminación LED, brillo ajustable, vida útil de 6000
- ✓ Los accesorios completos incluyen accesorio polarizador, de campo oscuro y fluorescente
- ✓ Plan Objetivo apocromático 0.5x Opcional.











#### #Letsgivemore 9

Thanks to your purchase, a donation is made to a non-profit foundation that fights against cancer and helps vulnerable communities.



Tif: +33 467158849 / +33 680760710/ +33 663810023





Microscopio Estereoscópico con Zoom

**Modelo YR0246 // YR0248** 





#### **Especificaciones Técnicas**:

Modelo		YR0246	YR0247	YR0248
Sistema óptico	Sistema óptico paralelo, diseño de módulos para agregar funciones fácilmente	•	•	•
Cabeza	Cabeza binocular 20° inclinada	•	•	•
	Cabezal inclinable Ángulo de visión de 0°- 35° ajustable para el usuario	0	0	0
Ocular	Ocular de campo extra ancho EWF10x/22 mm, dioptría ajustable, interpupilar 55-75 mm	•	•	•
Ampliar cuerpo	0,8~5,0x, relación de zoom 1:6	•	-	-
	0,8~6,4x, relación de zoom 1:8	_	•	-
	0,8~8,0 <b>x</b> , relación de zoom 1:10	_	-	•
Lente auxiliar	Lente plana acromática 1.0x	•	•	•
Distancia de trabajo	78 <b>mm</b>	•	•	•
Enfoque	Konb de enfoque grueso, rango de 105 mm	•	•	
	Perilla de enfoque coaxial gruesa y fina, división fina 0,015 mm, carrera gruesa 38,4			
	mm/rotación, carrera fina 1,5 mm/rotación, rango de movimiento			•
	105 mm, montura de enfoque de diámetro interior. 76 mm			
Iluminaci <sub>ó</sub> n	Transmisión y reflexión de iluminación LED, brillo ajustable, vida útil de 6000 horas			



#### #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 (8) KALSTEIN France S. A. S., Optimum Business Center 450 Rue Baden Powell,

KALSTEIN FRANCE, S.A. S





#### **Modelo YR0246 // YR0248**



Modelo		Catá. No.	
Cultura	Cabezal inclinable Ángulo de visión de 0°-35° ajustable para el usuario	YR0248-op1	
Cabeza	Cambio de modelo a A23.1005		
	WF15x/16mm	YR0248-op2	
Ocular	WF20x/12mm	YR0248-op3	
	WF30x	YR0248-op4	
Lente auxiliar	Lente plana apocromática 0.5x	YR0248-op5	
	Lente plana acromática 1.0x	YR0248-op6	
	Lente plana acromática 2.0x	YR0248-op7	
	Lente acromática 0.3x	YR0248-op8	
	Lente acromática 0.5x	YR0248-op9	
Iluminación	Conjunto de iluminación coaxial:		
	-Proveedor de energía de luz fría,		
	-Guía de luz doble,	YR0248-op4	
Ŭ	-Iluminador episcópico coaxial,		
	-Diafragma del iris		
	Diafragma del iris	YR0248-op5	
Etapa de trabajo	Etapa de control de temperatura	YR0248-op6	
Liapa de irabajo	Etapa de trabajo móvil	YR0248-op7	
	Soporte de mesa universal	YR0248-op8	
	' '	YR0248-op9	
	Soporte de pista, fuente de luz de transmisión y reflexión	YR0248-op10	
StandClick para ver	Con enfoque grueso y fino opcional,	· ·	
Sidilaciick para vei	modelo -F, como A54.1019-F	YR0248-op11	
		YR0248-op12	
		YR0248-op13	
		YR0248-op14	
Fluorescente	Accesorio EPI-fluorescente para microscopio estereoscópico	YR0248-op15	
Campo oscuro	Accesorio de campo oscuro para microscopio estereoscópico	YR0248-op16	
Polarizador	Accesorio de polarización simple para microscopio estéreo	YR0248-op17	
Monitor LCD	Conector y monitor LCD con pantalla táctil TFT de 8,4"	YR0248-op18	
Adaptador	Tubo fotográfico, divisor de haz de 1 puerto	YR0248-op19	
	Tubo fotográfico, divisor de haz de 2 puertos	YR0248-op20	
	Adaptador de fotografía, 2.0x, para cámara SLR digital Nikon o Canon	YR0248-op21	
	Montura C 0.5x	YR0248-op22	
	Montura C 1.0x	YR0248-op23	



#### #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 Montpelliler, France.

• 34000 Montpellier, France. Tif: +33 467158849 / +33 680760710/ +33 663810023

https://kaistein.eu Kalstein France, S.A. S







### 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

