

# 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.



#### **KALSTEIN® Microscopios**

Microscopio Polorizador

#### **Modelo YR0261**







#### #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.

The conditional of the conditions of the conditions

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

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



#### **KALSTEIN®** Microscopios

Microscopio Polorizador

#### **Modelo YR0261**





#### **Descripción del Producto:**

- ✓ Centro de revólver quíntuple ajustable
- ✓ Objetivos del Plan Infinity sin tensión 4x10x40x100x
- ✓ Etapa redonda Dia.170mm Centro ajustable
- ✓ Unidad analizadora con lente Bertrand, deslizamiento λ, deslizamiento 1/4λ, cuña de cuarzo
- ✓ Transmite halógeno 24V100W Brillo ajustable







#### #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. Tift: +33 467158849 / +33 680760710/ +33 663810023





#### **KALSTEIN® Microscopios**

**Microscopio Polorizador** 

#### **Modelo YR0261**



#### **Especificaciones Técnicas:**

Modelo	VPoc	Vincos	
Modelo	YRÚ2	YR0261	
Objetivo	Objetivo acromático Strainfree Infinity Plan 20x/0.4/∞/- WD 5.1 mm	YR0261-op1	
Escenario	Escenario acoplable, rango de movimiento 30*40 mm	YR0261-op1	
Filtrar	Filtro neutro ND25	YR0261-op1	
	Filtro neutro ND26	YR0261-op1	
Adaptador	Adaptador de fotos	YR0261-op1	
	Montura C 1.0x	YR0261-op1	
Elementos		YR0261	
Sistema óptico	Sistema ópti	Sistema óptico infinito	
Cabeza	Cabezal trinocular Seidentopf, 30° inclinado,	Cabezal trinocular Seidentopf, 30° inclinado, interpupilar 48~75 mm, dioptría ajustable	
Ocular	Plan Ocular EW10x/22mm	Plan Ocular EW10x/22mm, Ocular Tubo Dia.30mm	
	'	Ocular plano con escala de punto de mira	
		Plano Ocular Con Cruz	
		Ocular plano con rejilla	
Objetivo	Objetivo acromático St	Objetivo acromático Strainfree Infinity Plan	
		4x/0,10/∞/- AN 17,3 mm	
		10x/0,25/∞/0,17 AN 10 mm	
		40x/0,65/∞/0,17 Ancho de banda 0,54 mm	
		100x/1,25/∞/0,17 Ancho de banda 0,13 mm	
Muserola	Revólver portaobjetivos quíntupl	Revólver portaobjetivos quíntuple hacia atrás, centro ajustable	
Analizador	Analizador de rotación de cuadrante de 360°, lec	Analizador de rotación de cuadrante de 360°, lectura de escala mínima de 0,1° (escala vernial)	
	Cambiar entre observación o	Cambiar entre observación ortoscópica y conoscópica	
	Posición ajustable d	Posición ajustable de la lente Bertrand	
	Compensador óptico: deslizamiento λ (rojo de pri	Compensador óptico: deslizamiento λ (rojo de primera clase), deslizamiento 1/4λ, cuña de cuarzo	
Etapa de trabajo	Platina giratoria de polarización, dia	Platina giratoria de polarización, diámetro 170 mm, centro ajustable	
	Escala 360°, Divis	Escala 360°, División Mínima 1°	
	Lectura Mínima 6' Med	Lectura Mínima 6' Mediante Escala Vernial	
	Perilla de parada	Perilla de parada de clic de 45 °	
Condensador	Condensador oscilante si	Condensador oscilante sin tensión NA0.95/0.25	
Enfoque		Ajuste coaxial grueso y fino, rango de enfoque 32 mm, división fina 0,001 mm, recorrido grueso 37,7 mm por rotación, recorrido fino 0,1 mm por rotación	
polarizador	Rotación de 360°, pos	Rotación de 360°, posición de 0° ajustable	
Filtrar		Filtro azul, diámetro 45 mm	
Iluminación	Lámpara halógena de iluminación de tr	Lámpara halógena de iluminación de transmisión 24V100W, brillo ajustable	



#### #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.

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

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

