



# LÍNEAS DE LABORATORIO

## MICROSCOPIOS



**Kalstein**®

A different accompaniment, at your service





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 Metalúrgico**  
**Modelo YR0256**



**#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.  
Tlf: +33 467158849 / +33 680760710 / +33 663810023  
<https://kalstein.eu>  
**KALSTEIN FRANCE, S.A. S**



## KALSTEIN® Microscopios Microscopio Metalúrgico Modelo YR0256




### Descripción del Producto:

- ✓ Sistema óptico infinito, campo brillante/campo oscuro, DIC, polarización
- ✓ Ampliación total 50x-1000x con objetivos Infinity Plan BF/DF
- ✓ Etapa mecánica de doble capa 186 \* 138 mm, rango móvil 74 \* 50 mm
- ✓ Altura máxima de la muestra 30 mm/50 mm, con placa de preparación de muestras
- ✓ Reflejar, transmitir/reflejar 24 V 100 W Luz halógena Kohler Iluminación

Scidentopf Trinocular Head, 30° Inclined, Interpupillary 48-75mm  
Extra Wide Field Eyepiece EW10x/22mm, Eyepiece Tube Dia.30mm



**#Letsgivingore**   
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.  
Tél: +33 467158849 / +33 680760710/ +33 663810023  
<https://kalstein.eu>  
KALSTEIN FRANCE, S.A. S





# KALSTEIN® Microscopios

## Microscopio Metalúrgico

### Modelo YR0256



#### Especificaciones Técnicas:

<b>Modelo</b>	YR0256
<b>Función estándar</b>	BF-DF
<b>Función de actualización</b>	BF-DF-PL-DIC
<b>Características</b>	Infinito BF+DF DIC
<b>Sistema óptico</b>	Plan Infinito
<b>Tipo de cabeza</b>	Trinocular Seidentopf
<b>Inclinación de la cabeza</b>	30°
<b>Rotación de cabeza</b>	Rotación de cabeza 360°
<b>cabeza interpupilar</b>	40~75mm
<b>dioptría de la cabeza</b>	Tubo Izquierdo Ajustable
<b>Camino de luz principal</b>	E50 : P50
<b>Diámetro del ocular</b>	30,0 mm
<b>Características de la boquilla</b>	Hacia adentro con ranura DIC
<b>Agujeros de boquilla</b>	5 agujeros
<b>Características objetivas</b>	LWD sin cubierta BF+DF DIC
<b>Tipo de objetivo</b>	Infinity Plan Campo Oscuro Metalúrgico
<b>Características de la etapa de trabajo</b>	Tamaño ≥ 140 x 180 mm
<b>Tipo de etapa de trabajo</b>	2 capas mecánicas
<b>Funciones de enfoque</b>	Tensión del anillo de bloqueo de tope de seguridad ajustable
<b>Tipo de enfoque</b>	Coaxial Grueso y Fino
<b>Características del condensador</b>	Diafragma de iris ajustable central de piñón y cremallera
<b>Tipo de condensador</b>	Columpio – Afuera
<b>Condensador NA</b>	0,9/0,25
<b>Características de la fuente de luz</b>	Kohler Iluminación Colector Asférico Halógeno 100W
<b>Tipo de fuente de luz</b>	halógeno
<b>Tipo de fuente de alimentación</b>	CA 110V-240V



#Let'sgivemore 

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.  
Tél: +33 467158849 / +33 680760710 / +33 663810023  
<https://kalstein.eu>  
KALSTEIN FRANCE, S.A. S





**Kalstein**<sup>®</sup>

A different accompaniment, at your service

## CON LA ADQUISICIÓN DE UN EQUIPO KALSTEIN

AL QUE CONTRIBUYES:

♥ #LETSGIVEMORE



**Fundación Jacinto Convit**

<https://www.jacintoconvit.org/>



<https://onetreeplanted.org>



**Humatem**

Solidarité et coopération biomédicale

<https://www.humatem.org/>



**MANIAPURE FOUNDATION USA**

<https://www.maniapurefoundation.org/>

**Gracias!**



**Artículos Kalstein**

(Redes sociales y sitios web oficiales)



**Kalstein Blog**  
Not just be informed, be fully informed  
**The 3 articles of the week!**  
Read more on Kalstein's social medias or official websites  
<https://kalstein.eu/articles>



**1**  
Read this ARTICLE NOW  
**How does the climate affect your microscope?**  
microscope is an instrument used for observing small objects that are not visible to the naked eye. This is achieved through the use of lenses or a single lens through which a specimen is placed. For

**Kalstein Blog**  
**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>



**2**  
Read this ARTICLE NOW  
**What is the importance of the laboratory refrigerator?**  
Refrigerator is a device used to store one of the most important pieces of laboratory equipment, the laboratory refrigerator. It is a controlled environment (refrigerated space), without fluids and substances.

**Kalstein Blog**  
**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](mailto: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 / Alliances

23 views • 3 years ago



Kalstein's Microscopes

445 views • 1 week ago

