



LÍNEAS DE LABORATORIO

TERMOCICLADORES PCR



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.



#Let's Give More

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® Termocicladores PCR

Termociclador

Modelo YR06070



Descripción del Producto:

El termociclador PCR YR06070 es fácil de manejar gracias a su pantalla táctil LCD en color de 7 pulgadas. Aprovechando su excelente bloque térmico, le ofrece temperaturas homogéneas y precisas, velocidades de rampa rápidas y controladas con precisión, y ciclos de PCR rápidos y reproducibles. Además, la programación es notablemente sencilla e intuitiva. Gracias a todas estas ventajas, es su instrumento de PCR ideal.

9Pantalla táctil de 7 pulgadas:

Con la pantalla táctil LCD de 7 pulgadas, puede manejarse rápidamente mediante sencillos comandos de una pulsación. Diseño compacto que ocupa poco espacio y es fácil de mover.

Diseño de software intuitivo:

El diseño intuitivo del programa y su interfaz fácil de usar lo hacen sencillo incluso para los usuarios noveles. No requiere formación especializada.

Diseño de protección contra fallos de alimentación:

La función única de protección de apagado puede guardar todas las congelaciones establecidas después del apagado, y permitir que el experimento continúe cuando se encienda..

Control del gradiente de temperatura:

El bloque cuenta con una tecnología de gradiente extraordinaria para garantizar que las velocidades de rampa sean idénticas en los modos de gradiente y normal. El ensayo de rendimiento optimizado atraviesa un rango máximo de 40°C a través de 12 gradientes.

Flexibilidad para compartir protocolos de experimentos:

Se pueden guardar 1000 protocolos de experimentos. Los protocolos también se pueden compartir fácilmente entre diferentes a través del disco duro USB. Los protocolos personales se pueden guardar en su unidad de flash USB para configurar rápidamente su propio experimento en cualquier YR06070.



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



KALSTEIN® Termocicladores PCR

Termociclador

Modelo YR06070



Especificaciones Técnicas:

Modelo	YR06070
Volumen de reacción	0-100µL
Bloque térmico	Aluminio
Consumibles compatibles	Tubo individual de 0,2 ml, tubos de 8 tiras de 0,2 ml, placa de 96 pocillos de 0,2 ml (con o sin faldón)
Rango de control de temperatura del bloque	4°C-99°C
Modo de control de temperatura	Modo tubo & Modo bloque
Tecnología de calefacción del bloque	Peltier
Bloque degradado	12 fila
Gradiente de temperatura	1°C-40°C
Rango de temperatura de gradiente	30°C-99.9°C
Rango de temperatura de la tapa	40-110°C
Uniformidad de temperatura	±0.2°C
Precisión de temperatura del bloque	±0.1°C
Velocidad de calentamiento	≥ 3.5°C/s
Tasa de enfriamiento	≥2.5°C/s
Interfaces	USB, Ethernet
Dimensiones (An*F*Al)	260mm*400mm*260mm
Peso	11Kg
Alimentación	CA 100-240 V, 50-60 Hz
Máx. Consumo de energía	600VA
Ruido de funcionamiento	55 dB



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





Kalstein[®]

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.

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?
Refrigeration is a process of removing heat from a space to maintain it at a controlled temperature. 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

<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

