



LÍNEAS DE LABORATORIO

REFRIGERADORES Y CONGELADORES



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® Refrigeradores y Congeladores**Incubadora de Plaquetas Sanguíneas a 22 °C****Modelo YR05480****Descripción del Producto:**

El incubador de plaquetas sanguíneas Kalstein está integrado con un agitador. El sistema de agitación ha sido diseñado para un funcionamiento silencioso y continuo. Se utiliza ampliamente para almacenar plaquetas sanguíneas (20°C ~24°C), reactivos biológicos (2°C ~40°C) y productos químicos (2°C~40°C). Las aplicaciones podrían encontrarse en hospitales, bancos de sangre, institutos de investigación, laboratorios y universidades. La incubadora de plaquetas se asemeja a un simple armario de almacenamiento con múltiples niveles de unidades horizontales de almacenamiento plano, con un elemento de calefacción y un elemento de refrigeración incorporados en el espacio de almacenamiento.

Características:

- ✓ Temperatura constante: 2°C de fluctuaciones de temperatura.
- ✓ Impresora Temal: Impresión automática de temp en tiempo real, puede ser puerto USB opcional.
- ✓ Ruedas giratorias universales: Ruedas giratorias con freno
- ✓ Acero de alta calidad: Cámara de acero inoxidable 304 y oscilador de acero inoxidable 304.
- ✓ Sistema de control por microprocesador: Alarma continua durante 72h después de un fallo de alimentación. Controlador electrónico de temperatura por microprocesador, pantalla LED de temperatura, la precisión de la pantalla es de 0,1°C.
- ✓ 5 Tipos De Alarmas: Alarma de alta y baja temperatura, alarma de fallo de alimentación, alarma de mal funcionamiento del sensor, Ajar de puerta, alarma de fallo de alimentación del sistema de respaldo.

**#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® Refrigeradores y Congeladores

Incubadora de Plaquetas Sanguíneas a 22 °C

Modelo YR05480



Especificaciones Técnicas:

Modelo		YR06028	YR06029
Especificaciones	Estante/cajón CANT.	Cajón / 5	Cajón / 10
	Método de refrigeración	Refrigeración por aire forzado	
	Descongelar	Sin escarcha	
	Refrigerante	R134a	
	Consumo eléctrico (kWh/24h)	2.69	4.4
	Ruido (db)	49	50
	Temperatura ambiente (°C)	10~32 °C	
	Temperatura (°C)	20~24 °C	
Sistema de refrigeración	Marca/cantidad del compresor	EMBRACO/1	
	Sensor	NTC	
	Controlador de temperatura	Microprocesador	
	Mostrar	Pantalla digital	
Potencia	Tensión/frecuencia (V/Hz)	220/50Hz	
	Potencia (W)	197W	280W
	Corriente (A)	0.9A	1.27A
Material	Material interior	SUS	
	Material exterior	Acero pulverizado de color	
	Aislamiento	PU	
Talla	Capacidad (L/pie cúbico)	5	10
	Bolsas de sangre(450ml)/Capas	10 /5 capas	20 /10 capas
	NT./GT. (kg)	65/87	85/108.5
	Tamaño exterior (ancho*fondo*alto) (mm)	520*640*1030	520*640*1290
	Tamaño interior (ancho*fondo*alto) (mm)	427*360*467	432*462*728
	20GP/40GP/40HQ	24/48/96	32/68/68
Sistema de alarma	Temperatura alta/baja	Y	
	Fallo de alimentación	Y	
	Mal funcionamiento del sensor	Y	
	Batería baja	/	
	Puerta entreabierta	Y	
	Sistema de respaldo en caso de fallo eléctrico (alarma)	72h	
Accesorios	Caster	Y	
	Puerta exterior / Tipo	1 (Puerta de cristal espumado)	
	Agujero de prueba	Opcional	
	Luz	Luz ultravioleta	
	Registrador de temperatura	Opcional	
Otros	Certificación	ISO, CE	



#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.
Tél: +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 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?
Refrigeration is a process of removing heat from a space to maintain it at 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

<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

