



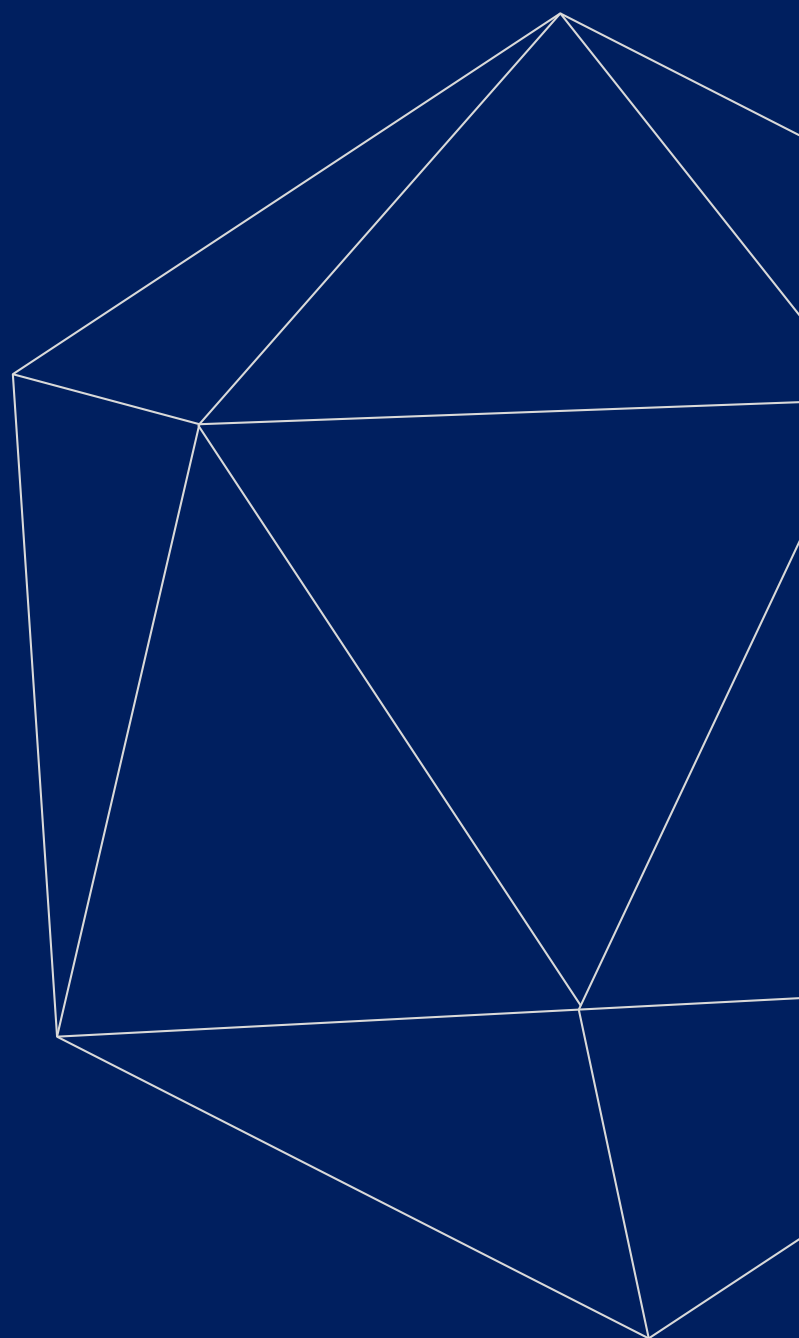
LÍNEAS DE LABORATORIO

MUFFLAS



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® Mufflas

Horno de Muffla de Caja de Alta Temperatura Universal Lab

Modelo YR05272 // YR05284



#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® Mufflas

Horno de Muffla de Caja de Alta Temperatura Universal Lab

Modelo YR05272 // YR05284



Descripción del Producto:

El horno de mufla de la serie YR adopta una estructura tipo caja, es más conveniente para poner y tomar material, y el máx. la temperatura del horno puede ser de hasta 1700°C. Se puede personalizar según sus necesidades. Se puede personalizar según sus necesidades. El horno de mufla YR utiliza una carcasa de doble capa de acero al carbono y un control PID de 30 segmentos. El horno consiste en un ladrillo de fibra poli cristalina de alúmina de alta pureza y un elemento calefactor de alta calidad. Este horno está equipado con un sistema de refrigeración por aire, que hace que la temperatura se enfríe y aumente rápidamente. Es una herramienta ideal para el recocido y sintonización de materiales, análisis de composición, pruebas de calidad, incineración en laboratorios universitarios, institutos de investigación, etc.

Características Estándar:

- ✓ 1200°C, 1400°C, 1700°C temperatura máxima de funcionamiento;
- ✓ Aislamiento de alúmina fibrosa de alta pureza para un máximo ahorro energético;
- ✓ Estructura de acero de doble capa con ventilador de enfriamiento de aire para mantener el exterior del horno seguro al tacto;
- ✓ El enclavamiento de seguridad apagará automáticamente el horno cuando se abra la puerta;
- ✓ El control automático PID a través del ángulo de fase limitador de corriente disparó la resistencia, por ejemplo, SC R (rectificador controlado por silicio);
- ✓ Control de potencia con 30 segmentos programables.

Accesorios:

Guantes térmicos | Pinzas de crisol | Termopar | Crisoles | Bloque de puerta de horno | Manual de usuario

Opcional:

- ✓ Diferente tamaño de cámara para su elección;
- ✓ Control de pantalla táctil LCD para elegir
- ✓ Software de programa para conectar la computadora para elegir.
- ✓ El contenido puede estar sujeto a modificaciones o correcciones.



#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® Mufflas

Horno de Muffla de Caja de Alta Temperatura Universal Lab

Modelo YR05272 // YR05284



Especificaciones Técnicas:

Modelo	Tamaño de la cámara (DxWxH) (cm)	Capacidad	máx. Temperatura	Temperatura de trabajo continuo	brezo	Par termoeléctrico	Voltaje de trabajo	máx. Energía	Peso
YR05272	10x10x10	1	1200	≅1100°C	Alambre Fe-Cr-Al-Mo	tipo k	220-380V	1-9KW	70KG
YR05273	20x15x15	4,5							11KG
YR05274	30x20x12	7,2							93kg
YR05275	30x20x20	12							84kg
YR05276	40x30x30	36							124kg
YR05277	10x10x10	1	1400	≅1300°C	calentador de SiC	S tipeador	220-380V	1-16KW	178kg
YR05278	20x15x15	4,5							61 kg
YR05279	30x20x20	12							94kg
YR05280	40x30x30	36							127kg
YR05281	10x10x10	1	1700	≅1600°C	Calentador MoSi2	tipo B	220-380V	1-16KW	180kg
YR05282	20x15x15	4,5							66kg
YR05283	30x20x20	12							136kg
YR05284	40x30x30	36							190kg
									310kg



#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.
 Tel: +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.

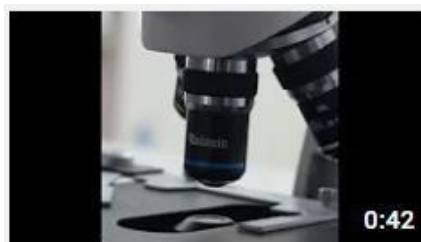
Vídeos de formación Kalstein

(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

