

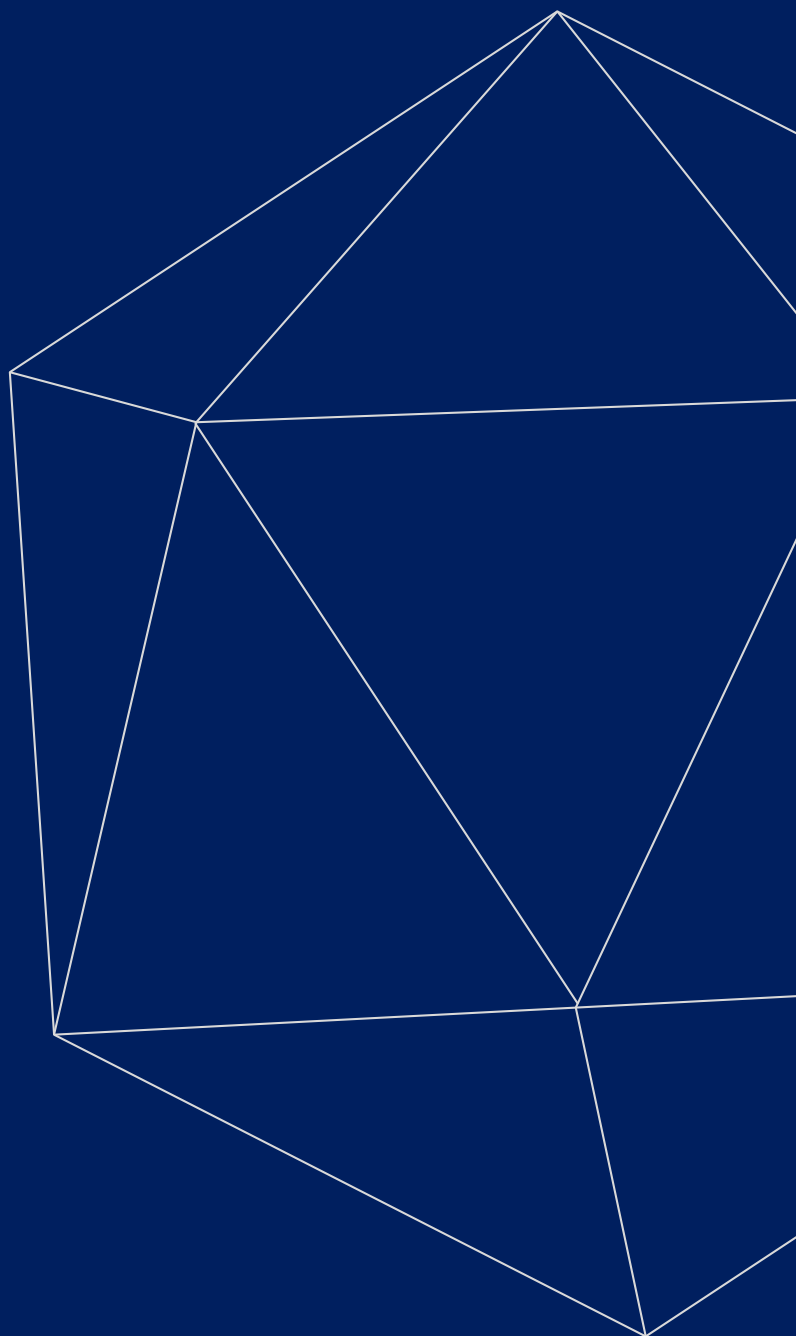


Kalstein®

A different accompaniment, at your service

LÍNEAS DE LABORATORIO

MEDIDORES DE PH





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® Medidores de PH
Medidor de pH de Sobremesa
Modelo YR01823



#Letsgivingmore ♥

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® Medidores de PH

Medidor de pH de Sobremesa

Modelo YR01823



Descripción del Producto:

Medidor de pH de mesa de precisión, calibración de 1 a 5 puntos, compensación automática de temperatura, el menú de configuración contiene 9 opciones, precisión: 0,002 pH.



Modo de pH:

- ✓ El medidor de pH de sobremesa de precisión está equipado con una gran pantalla LCD retro iluminada.
- ✓ Calibración de 1 a 5 puntos con reconocimiento automático para búferes USA, NIST y DIN.
- ✓ El diagnóstico automático del electrodo muestra la pendiente y la compensación del pH.
- ✓ La compensación automática de temperatura asegura lecturas precisas en todo el rango.
- ✓ La alarma de calibración vencida solicita al usuario que calibre el medidor con regularidad.

Otras Características:

- ✓ La función de lectura automática detecta y bloquea el punto final de medición.
- ✓ El menú de configuración permite configurar el grupo de búfer de pH, el número de puntos de calibración, la resolución, los criterios de estabilidad, la fecha y la hora, el apagado automático, etc.
- ✓ La función de reinicio reanuda automáticamente todas las configuraciones a los valores predeterminados de fábrica.
- ✓ La memoria ampliada almacena o recupera hasta 500 conjuntos de datos.
- ✓ Interfaz de comunicación USB para transferencia de datos y lecturas de intervalos cronometrados.

Modo ORP:

- ✓ La calibración de compensación de 1 punto permite ajustar el valor mostrado a un estándar conocido.
- ✓ Los modos de mili voltios relativos y absolutos aseguran mediciones de ORP confiables.



#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® Medidores de PH

Medidor de pH de Sobremesa

Modelo YR01823



Especificaciones Técnicas:

Modelo	YR01823	YR01823-2
	pH	
Rango	-2.000 a 20.000 pH	
Resolución	0,001, 0,01, 0,1 pH, seleccionable	
Exactitud	± 0,002 pH	
Puntos de calibración	1 a 5 puntos	
Opciones de tampón de pH	EE. UU., NIST, DIN, 2 búferes personalizados	
	ORP	
Rango	± 1999,9mV	
Resolución	0,1, 1 mV, seleccionable	
Exactitud	± 0,2 mV	
Puntos de calibración	1 punto	
Modos de medición	MV relativo o absoluto	
	Temperatura	
Rango	0 a 105 ° C / 32 a 221 ° F	
Resolución	0,1 ° C / 0,1 ° F	
Exactitud	± 0,5 ° C / ± 0,9 ° F	
Calibración de compensación	1 punto	
Rango de calibración	Lectura ± 10 ° C	
	Especificaciones generales	
Compensación de temperatura	0 a 100 ° C / 32 a 212 ° F, manual o automático	
Criterios de estabilidad	Bajo o alto	
Alarma de calibración vencida	1 a 31 días de descanso	
Memoria	Almacena hasta 500 conjuntos de datos	
Producción	Interfaz de comunicación USB	
Conector	BNC, conector jack de 3,5 mm	
Monitor	LCD personalizado (125 × 100 mm)	
Energía	DC5V, usando adaptador de CA, 220V / 50Hz	
Dimensiones	210 (largo) × 188 (ancho) × 60 (alto) mm	
Peso	1,5 kg	
Accesorios	Ele	Electrodo de pH E201 Electrodo de ORP 501
	ctrodo de pH E201-BNC Sonda de temperatura TP-10K Ph4.01/7.00/10.01 Sobres de tampón cable USB	
	Adaptador de corriente DC5V	
	Bolsas de tampón de pH (4.01/7.00/10.01)	
	Adaptador de corriente DC5V, Cable USB	



#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.
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

