



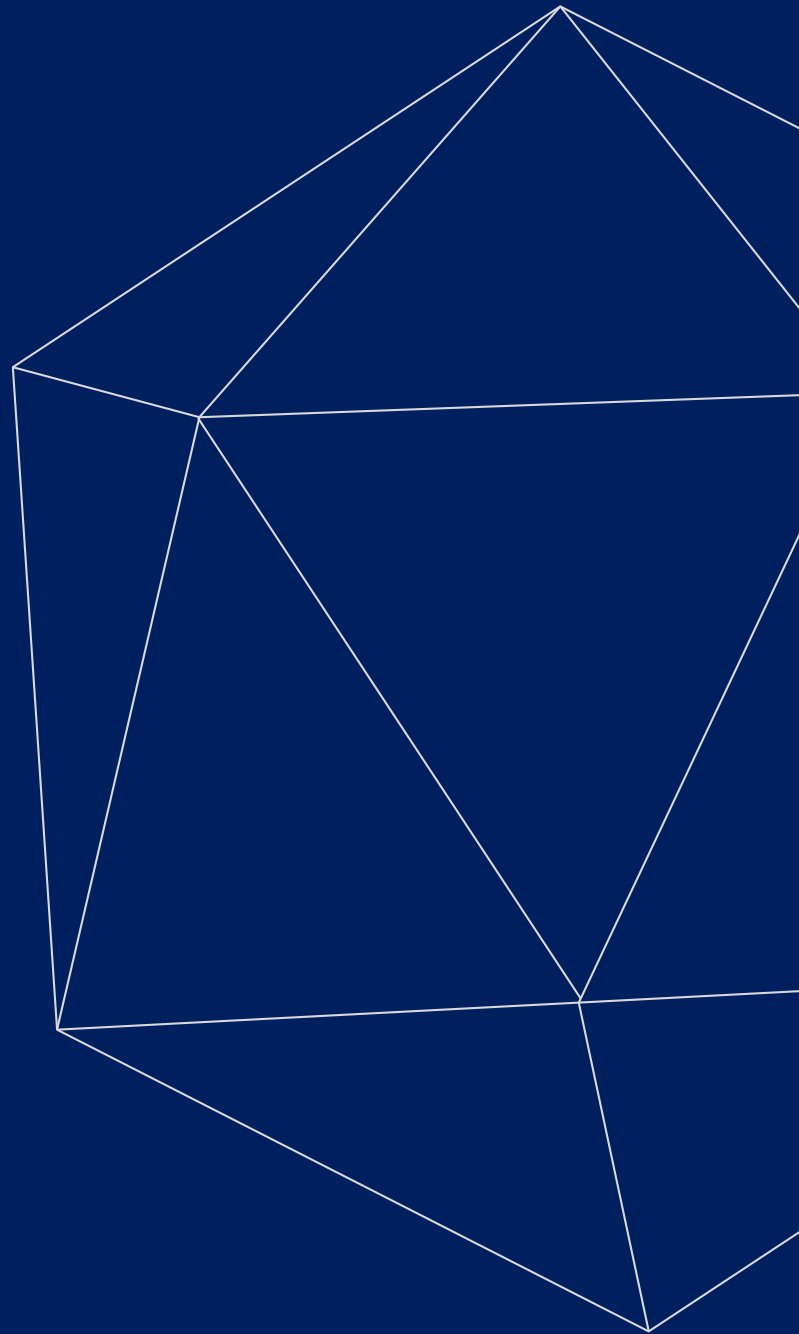
LÍNEAS DE LABORATORIO

MEDIDORES DE PH



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® Medidores de PH
Medidor de pH de Sobremesa
Modelo YR01821



#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® Medidores de PH

Medidor de pH de Sobremesa

Modelo YR01821



Descripción del Producto:

Medidor de pH de sobremesa profesional, pantalla TFT de 7 pulgadas, almacena hasta 1000 conjuntos de datos, el menú de configuración contiene 17 opciones, precisión: 0.002pH.



Modo de pH:

- ✓ El medidor de pH de mesa profesional está equipado con una pantalla TFT de 7 pulgadas.
- ✓ Calibración de 1 a 5 puntos con reconocimiento automático para búferes USA, NIST y DIN.
- ✓ La compensación automática de temperatura asegura lecturas precisas en todo el rango.
- ✓ El coeficiente de temperatura de la solución compensa las muestras de agua pura y hace referencia al pH a 25 ° C.

Modo ORP:

- ✓ La función de lectura automática detecta y bloquea el punto final de medición.
- ✓ Las lecturas de intervalo cronometrado envían los datos de medición a una PC o impresora.
- ✓ Limite de Alarma alerta automáticamente cuando la lectura excede el rango especificado.
- ✓ La alarma de calibración vencida solicita al usuario que calibre el medidor con regularidad.
- ✓ El informe de calibración muestra la fecha, la hora, la pendiente del pH y la compensación
- ✓ La protección por contraseña evita la calibración y la configuración no autorizadas.
- ✓ La memoria ampliada almacena o recupera hasta 1000 conjuntos de datos.
- ✓ La función de reinicio reanuda automáticamente todos los ajustes a los valores predeterminados de fábrica.



#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® Medidores de PH

Medidor de pH de Sobremesa

Modelo YR01821



Especificaciones Técnicas:

Modelo	YR01821
	pH
Rango	-2.000 a 20.000 pH
Resolución	0,001, 0,01 pH, seleccionable
Exactitud	± 0,002 pH
Puntos de calibración	1 a 5 puntos
Opciones de tampón de pH	EE. UU., NIST, DIN, 5 búferes personalizados
	ORP
Rango	± 2000.0mV
Resolución	0,1 mV
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	Estándar o de alta precisión
Alarma de calibración vencida	1 a 31 días o descanso
Lecturas de intervalo	10, 30, 60 segundos, 10, 30 minutos o apagado
Protección de contraseña	4 dígitos
Memoria	Almacena hasta 1000 conjuntos de datos
Producción	Interfaz de comunicación USB
Conector	BNC, conector jack de 3,5 mm
Monitor	LCD TFT de 7 «
Energía	DC12V, usando adaptador de CA, 220V / 50Hz
Dimensiones	240 (largo) × 220 (ancho) × 80 (alto) mm
Peso	1,7 kg
Accesorios	Electrodo de pH E201-BNC
	Sonda de temperatura TP-10K
	Ph4.01/7.00/10.01 Sobres de tampón
	Adaptador de corriente DC9V



#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 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>

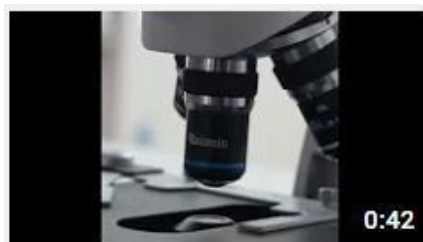
Vídeos de formación Kalstein

(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



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.