

W Kalstein A different accompaniment, at your service

LÍNEAS DE LABORATORIO

MEDIDORES DE PH





All rights reserved ® KALSTEIN France S. A. S., Optimum Business Center 450 Rue Baden Powell,





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.





#Letsgivemore

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







#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.

34000 Mortpellier, France.
 Tif: +33 467158849 / +33 680760710/ +33 663810023
 https://kaistein.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.

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.

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.





All rights reserved @ KALSTEIN France S. A. S., Optimum Business Center 450 Rue Baden Powelli, • 34000 Montpellier, France. Tift: +33 467158849 / +33 680760710/ +33 663810023 https://kaidelin.eu

KALSTEIN FRANCE, S.A. S



KALSTEIN® Medidores de PH

Medidor de pH de Sobremesa

Modelo YR01823



Especificaciones Técnicas:

Modelo	YR01823	YR01823-2	
	рН		
Rango	-2.000 a 20.000 pH		
Resolución	0,001, 0,01, 0,1 pH, seleccionable		
Exactitud	± 0,002 pH		
Puntos de calibracion	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 calibracion	1 punto		
Modos de medición	MV relativo o absoluto		
	Temperatura		
Rango	0 a 105 ° C / 32 a 221 ° F		
Resolución	0,1 ° C	7 / 0,1 ° F	
Exactitud	± 0,5 ° C / ± 0,9 ° F		
Calibración de compensación	1 punto		
Rango de calibracion	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 o 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		
	Ele		
		Electrodo de pH E201 Electrodo de ORP 501	
Accesorios	ctrodo de pH E201-BNC Sonda de temperatura TP-10K Ph4.01/7.00/10.01 Sobres de tampón cable USB	Liectiodo de pri Ezo i Electiodo de ORP 50 i	
	Adaptador de corriente DC5V	Sonda de Temperatura TP-10K	
	/ daptador do dominino 2004	'	
		Bolsas de tampón de pH (4.01/7.00/10.01)	
		Adaptador de corriente DC5V, Cable USB	



#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.
Tift. +33 467158849 / +33 690760710/ +33 663810023







CON LA ADQUISICIÓN DE UN EQUIPO KALSTEIN

AL QUE CONTRIBUYES:







https://onetreeplanted.org



https://www.humatem.org/



https://www.maniapurefoundation.org/

Gracias!



ALGUNA DUDA?

Póngase en contacto con nosotros

Artículos Kalstein

(Redes sociales y sitios web oficiales)







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





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

