

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 Salinidad de Bolsillo

Modelo YR01815







#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. Tif: +33 467158849 / +33 690760710/ +33 663810023

https://kaistein.eu Kalstein France, S.A. S



KALSTEIN® Medidores de PH

Medidor de Salinidad de Bolsillo

Modelo YR01815





Descripción del Producto:

Medidor de salinidad de bolsillo de rango bajo, calibración de 1 a 3 puntos, el menú de configuración contiene 5 opciones. El medidor es adecuado para aplicaciones generales, precisión: 1% FS

Características:

- ✓ El probador de salinidad de bolsillo de rango bajo contiene el modo de medición de conductividad.
- ✓ La celda de conductividad de platino proporciona resultados de medición rápidos y confiables.
- ✓ Calibración de 1 a 3 puntos con reconocimiento automático de estándares de conductividad.
- ✓ La compensación automática de temperatura asegura lecturas precisas en todo el rango.
- ✓ La función de lectura automática detecta y bloquea el punto final de la medición.
- ✓ El apagado automático conserva eficazmente la vida útil de la batería.
- ✓ El menú de configuración permite configurar el número de puntos de calibración, la unidad de temperatura, etc.
- ✓ La función de reinicio reanuda automáticamente todos los ajustes a los valores predeterminados de fábrica.
- ✓ El módulo de electrodo reemplazable reduce el costo de mantenimiento y reemplazo.
- ✓ Función a prueba de agua para garantizar una protección completa en entornos hostiles.







#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 (8) KALSTEIN France S. A. S., Optimum Business Center 450 Rue Baden Powell, • 34000 Montpellier, France.

Tift: +33 467159849 / +33 690760710/ +33 663910023 https://kalistelin.eu

KALSTEIN FRANCE, S.A. S



KALSTEIN® Medidores de PH

Medidor de Salinidad de Bolsillo

Modelo YR01815





Especificaciones Técnicas:

Modelo	YR01815
	Salinidad
Rango	0.00 to 10.00ppt
Resolución	0.01ppt
Exactitud	±1% F.S.
	Conductividad
Rango	0 to 20.00, 200.0, 2000µS/cm, 20.00mS/cm
Resolución	0.01, 0.1, 1
Exactitud	±1% F.S.
Puntos de calibración	1 to 3 punto
Soluciones de calibración	84μS, 1413μS, 12.88mS
	Temperatura
Rango	0 to 60°C/32 to 140°F
Resolución	0.1°C/0.1°F
Exactitud	±1°C/±1.8°F
Calibración de Compensación	1 punto
Rango de Calibración	Lectura ±10°C
<u>'</u>	ecificaciones Generales
Compensación de Temperatura	0 to 60°C/32 to 140°F, automático
Coeficiente de Temperatura	2%/°C, lineal
Temperatura de Referencia	25°C
Constante de Celda	K=1
Función de Retención	Punto final manual o automático
Apagado Automático	8 minutos después de la última tecla presionada
Tipo de Sensor	ECSCAN-C1-10K
Monitor	LCD de dos líneas (21 × 21 mm)
Energía	2 pilas AAA de 1,5 V
Duración de la batería	Aproximadamente 200 horas de uso continuo
Dimensiones	185(L)×40(Dia.)mm
Peso	100g



#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 Montpelliler, France.

Tif: +33 467158849 / +33 680760710/ +33 663810023 https://kaistelin.eu

KALSTEIN FRANCE, S.A. S







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

