



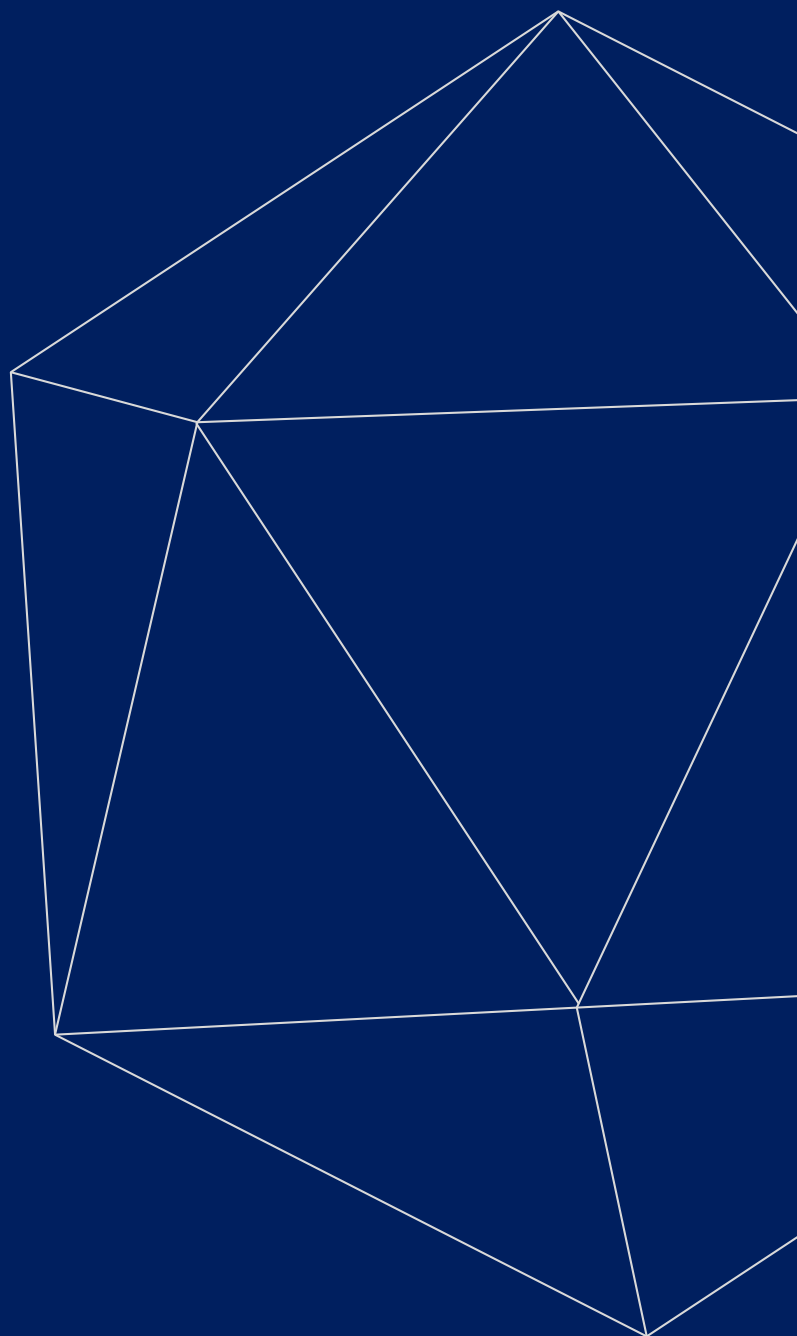
**Kalstein®**

A different accompaniment, at your service

All rights reserved © KALSTEIN France S. A. S.,

# LÍNEAS DE LABORATORIO

MEDIDORES DE PH



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





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 Portátil de Conductividad / TDS / Salinidad

Modelo YR01818



#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.  
Tél: +33 467158849 / +33 680760710/ +33 663810023  
<https://kalstein.eu>  
KALSTEIN FRANCE, S.A. S



## KALSTEIN® Medidores de PH

### Medidor Portátil de Conductividad / TDS / Salinidad

Modelo YR01818



#### Descripción del Producto:

El medidor de conductividad portátil profesional contiene los modos de medición TDS, salinidad y resistencia, calibración de 1 a 5 puntos, precisión: 0.5% F.S..



#### Características:

- ✓ El medidor de conductividad portátil profesional está equipado con una pantalla LCD retro iluminada.
- ✓ Calibración de 1 a 5 puntos con reconocimiento automático por los estándares de conductividad.
- ✓ Constante de celda seleccionable ( $K = 0.1 / 1/10$ ), temperatura de referencia ( $20/25^{\circ}C$ ), factor TDS, lineal y compensaciones de agua pura, agua de mar y medios de medición de salinidad práctica.
- ✓ La compensación automática de la temperatura corrige la medición de conductividad a la referencia
- ✓ Función de lectura automática Se detecta y bloquea el punto final de la medición.
- ✓ Calibración Debido Alarma Los solicitantes al usuario calibrar regularmente el medidor.
- ✓ El informe de calibración muestra el punto de calibración y el factor.
- ✓ Menú de configuración permite configurar el número de puntos de calibración, criterios de estabilidad, temperatura, Unidad, fecha y hora, etc.
- ✓ La función de reinicio se reanuda automáticamente todas las configuraciones a los valores predeterminados de fábrica.
- ✓ Tiendas de memoria expandidas o recuerda hasta 500 conjuntos de datos.
- ✓ La interfaz de comunicación USB es fácil de transferir datos a PC.
- ✓ El esquema de potencia multi modo (baterías, adaptador de corriente y puerto USB) garantiza que use el medidor sin problemas.



#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® Medidores de PH

Medidor Portátil de Conductividad / TDS / Salinidad

Modelo YR01818



Especificaciones Técnicas:

Modelo	YR01818
Conductividad	
Rango	0.01 to 20.00, 200.0, 2000µS/cm, 20.00, 200.0mS/cm
Resolución	0.001, 0.01, 0.1, 1
Exactitud	±0.5% F.S.
Puntos de calibracion	1 a 5 puntos
Soluciones de calibracion	10µS, 84µS, 1413µS, 12.88mS, 111.8mS
TDS	
Rango	0.00 to 10.00, 100.0, 1000ppm, 10.00, 200.0ppt
Resolución	0.01, 0.1, 1
Exactitud	±1% F.S.
Factor TDS	0,1 a 1,0 (predeterminado 0,5)
Salinidad	
Rango	0.00 to 80.00ppt, 0.00 to 42.00psu
Resolución	0.01
Exactitud	±1% F.S.
Resistividad	
Rango	0.00 to 20.00MΩ
Resolución	0.01
Exactitud	±1% F.S.
Temperatura	
Rango	0 to 105°C/32 to 221°F
Resolución	0.1°C/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
Coeficiente de temperatura	Lineal (0.0 a 10.0% / ° C), agua pura
Temperatura de referencia	20/25°C
Constante de celda	K = 0.1, 1, 10 o personalizado
Criterios de estabilidad	Baja o alta
Alarma de calibración vencida	1 a 31 días o descanso
Apagado automático	10, 20 o 30 minutos después de presionar la última tecla
Memoria	Almacena hasta 500 conjuntos de datos
Puerto de Salida	Interfaz de comunicación USB
Conector	Nimi-DIN de 6 pines, conector jack de 3,5 mm
Monitor	LCD personalizado (80 × 60 mm)
Energía	3 pilas AA de 1,5 V o adaptador de corriente DC5V
Dimensiones	170(L)×85(W)×30(H)mm
Peso	300g
Código de orden	Accesorios



#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.  
Tél: +33 467158849 / +33 680760710/ +33 663810023  
<https://kalstein.eu>  
KALSTEIN FRANCE, S.A. S



KALSTEIN® Medidores de PH

Medidor Portátil de Conductividad / TDS / Salinidad

Modelo YR01818



YR01818	Electrodo de conductividad CON-1
	Sonda de temperatura TP-10K
	Estándares de conductividad 84 µS / cm, 1413 µS / cm, 12,88 mS / cm
	Estuche de transporte
YR01818-2	Electrodo de conductividad CON-0.1
	Electrodo de conductividad CON-1
	Sonda de temperatura TP-10K
	Estándares de conductividad 84 µS / cm, 1413 µS / cm, 12,88 mS / cm
YR01818-1	Estuche de transporte
	Electrodo de conductividad CON-1
	Electrodo de conductividad CON-10
	Sonda de temperatura TP-10K
Código de orden	Estándares de conductividad 84 µS / cm, 1413 µS / cm, 12,88 mS / cm
	Estuche de transporte
	Accesorios
YR01818	Electrodo de conductividad CON-1
	Sonda de temperatura TP-10K
	Estándares de conductividad 84 µS/cm, 1413 µS/cm, 12,88 mS/cm
	Estuche de transporte
YR01818-2	Electrodo de conductividad CON-0.1
	Electrodo de conductividad CON-1
	Sonda de temperatura TP-10K
	Estándares de conductividad 84 µS/cm, 1413 µS/cm, 12,88 mS/cm
YR01818-1	Estuche de transporte
	Electrodo de conductividad CON-1
	Electrodo de conductividad CON-10
	Sonda de temperatura TP-10K
	Estándares de conductividad 84 µS/cm, 1413 µS/cm, 12,88 mS/cm
	Estuche de transporte



#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.  
Tél: +33 467158849 / +33 680760710/ +33 663810023  
<https://kalstein.eu>  
KALSTEIN FRANCE, S.A. S.







**Kalstein**<sup>®</sup>

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)



## Vídeos de formación Kalstein

(Canal de YouTube y sitios web oficiales)



MONTPELLIER - FRANCE

**S E D E**

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](mailto:sales@kalstein.eu)

<https://kalstein.eu/>

<https://www.kalstein.fr/>

**Sitios web oficiales de América Latina.**

