



Un Acompañamiento Diferente a su Servicio



 **Kalstein**®

Todos los Derechos Reservados © KALSTEIN France S. A. S.,

LÍNEA DE LABORATORIO

MEDIDORES DE OXÍGENO DISUELTUO



All rights reserved KALSTEIN France S.A.S.
5 Rue Castiglione 75001 Paris - France
+33 (0) 1 70 39 26 50 / +33 (0) 6 80 76 07
<https://kalstein.net>
KALSTEIN FRANCE, S.A.S

www.kalstein.net/es/



Beneficios y Ayudas

En Kalstein Francia nos preocupamos por la plena satisfacción de nuestros clientes, por eso ofrecemos servicios de valor añadido del más alto nivel basados en nuestra experiencia.

Plataforma Kalstein+

Todo esto se presentaría en una interfaz intuitiva y fácil de usar, brindando una experiencia de compra personalizada y satisfactoria para cada cliente..

Respuesta Rápida

Nuestro equipo de trabajo siempre está disponible para responder todas sus consultas o preguntas, con el fin de apoyarlo en cualquier situación..



#Letsgivemore

Gracias a tu compra, se realiza una donación a una fundación sin fines de lucro que lucha contra el cáncer y ayuda a comunidades 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 tutoriales en vídeo.



Logística De Entrega

Nos encargamos de toda la logística necesaria para el envío de sus mercancías, ya sea por mar, tierra o aire.

Kalstein a nivel mundial

Con más de 25 años creciendo junto a nuestros clientes, el contenido multiformato y moderno de Kalstein está ahora presente en más de 10 países y sigue aumentando



Recomendación de Modelos por IA

la recomendación de modelos a través de la IA se utiliza para analizar el comportamiento del usuario, sus preferencias y características específicas, con el fin de recomendar los modelos de productos más adecuados para cada cliente.

KALSTEIN® Medidores de Oxígeno Disuelto

Medidor de Conductividad / DO de Sobremesa

Modelo YR06384



Descripción del Producto:

- ✓ Pantalla táctil capacitiva en color de 7 pulgadas con alta resolución (1024*600) y alta sensibilidad.
- ✓ El chip microprocesador incorporado dispone de funciones inteligentes como calibración automática, ATC, almacenamiento de datos, visualización del reloj, salida USB, configuración de funciones, impresión inalámbrica e información de autodiagnóstico, etc.
- ✓ Admite impresión inalámbrica por Bluetooth y conexión a PC. La transferencia de datos en tiempo real al teléfono móvil por Bluetooth es opcional.
- ✓ Visualización inteligente del estado de los electrodos para garantizar un uso preciso.
- ✓ Puede almacenar 1000 conjuntos de datos de prueba, que pueden guardarse y transferirse a una memoria USB y abrirse con Excel.

Modo de Conductividad:

- ✓ Adopta tecnología avanzada de medición de conductividad, con electrodo de conductividad (K=1), puede cumplir con el requisito de precisión de medición para el rango de 0.5µS/cm ~ 200mS/cm.
- ✓ Puede conmutar entre conductividad, TDS, salinidad y resistividad. Cálculo multinomial para TDS y salinidad para garantizar la precisión de conversión de la escala completa.
- ✓ Reconocimiento automático de 8 soluciones patrón de conductividad con 2 tipos de opciones: Europa & EE.UU., y China.

Modo DO:

- ✓ Dispone de funciones de ATC, compensación automática de salinidad y compensación automática de presión.
- ✓ Electrodo paleográfico DO, tiempo de polarización corto (3-5mins)



#Let'sgive more

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.,
5 Rue Castiglione 75001 Paris – France
+33 (0) 1 70 39 26 50 / +33 (0) 6 80 76 07 10
<https://kalstein.net>
KALSTEIN FRANCE, S.A.S



KALSTEIN® Medidores de Oxígeno Disuelto

Medidor de Conductividad / DO de Sobremesa

Modelo YR06384



| Modelo | YR06384 | | |
|-----------------------------|--------------------------------|---|--|
| Cond. | Rango de medición | Conductividad: (0.00~20.00)µS/cm, (20.0~200.0)µS/cm (200~2000)µS/cm, (2.00~20.00)mS/cm (20,0~200,0)mS/cm, (200~2000)mS/cm (K=10) TDS:(0 ~ 100)g/L Salinidad:(0 ~ 100)ppt Resistividad:(0 ~ 100)MQ-cm | |
| | Resolución | 0,01/0,1/1µS/cm; 0,01/0,1mS/cm | |
| | Precisión | Electrodo: ±0,5% FS, Medidor: ±0,8% FS | |
| | Rango de compensación de temp. | (0 ~ 50)°C, auto | |
| | Constante del electrodo | 0,1/0,5/1/5/10/50/100 cm-1 | |
| | Temp. de referencia | 25°C, 20°C, 18°C | |
| | DO | Rango de medición | (0 ~ 20,00)mg/L(ppm) (0 ~ 200,0)% (0 ~ 200,0)% |
| | | Resolución | 0,1/0,01 mg/L(ppm) 1/0,1 %. |
| | | Precisión | Electrodo: ±0,10 mg/L, Medidor: ±0,40 mg/L |
| | | Tiempo de respuesta | ≤30s (25°C, 90%respuesta) |
| Corriente residual | | ≤0,1 mg/L | |
| Compensación de temperatura | | (0 ~ 45)°C, auto | |
| Compensación de salinidad | | (0 ~ 45) ppt, auto | |
| Compensación de la presión | | (80 ~ 105) kPa, auto | |
| Calibrado automático | | Aire saturado de agua; agua saturada de aire | |
| Tipo de electrodo | | Polarográfico | |
| Temp. | Gama | (-10 ~ 110)°C | |
| | Resolución | 0,1°C | |
| | Precisión | 5 ~ 60°C:±0,4°C Otros: ±0,8°C | |
| Otros | Mostrar | Pantalla táctil capacitiva en color de 7 pulgadas | |
| | Almacenamiento de datos | 1000 juegos | |
| | Potencia | 12V/1A | |
| | Salida | USB, RS232, Bluetooth | |
| | Temp. ambiente | 15 ~ 30 °C | |
| | Humedad ambiente | ≤85% | |
| | Grado IP | IP54 | |
| | Dimensiones/N.A. | 240×170×70mm/600g | |
| | Tamaño del envío/G.W. | 470x430x85mm/2,6kg | |



#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.,
5 Rue Castiglione 75001 Paris – France
+33 (0) 1 70 39 26 50 / +33 (0) 6 80 76 07 10
<https://kalstein.net>
KALSTEIN FRANCE, S.A.S





PARA TODOS LOS CLIENTES KALSTEIN

¡ÚNETE A LA NUEVA PLATAFORMA KALSTEIN!

¡SOLUCIONES TECNOLÓGICAS!



Inteligencia Artificial

Herramienta de última generación (integrada en todas las páginas web) necesaria para la preparación rápida de licitaciones o solicitudes ordinarias.



Dispositivos Tecnológicos

Un dispositivo de vanguardia diseñado para conectar a la perfección su equipo de laboratorio con nuestra aplicación móvil en teléfonos Kalstein...



Plataforma K+

El cliente distribuidor puede construir su negocio y realizar sus presupuestos automáticamente con los gastos de envío al destino final siempre con la identidad de su empresa.

SOLUCIONES COMERCIALES

- ✓ **Servicios de Marketing**
Creación de contenidos para el Blog y guías informativas para posicionamiento SEO
- ✓ **Dropshipping**
Para la recepción y preparación del pedido en nombre de su empresa y envío al cliente final conectado al seguimiento Kalstein con personalización del producto.
- ✓ **Descuentos Especiales**
Hasta un 41% más un 4% de gastos de envío

PRESENTAMOS LA NUEVA ERA DE LOS EQUIPOS INTELIGENTES KALSTEIN

Nos complace anunciar el desarrollo de una revolucionaria adición a nuestra gama de productos: un dispositivo de vanguardia diseñado para conectar perfectamente su equipo de laboratorio con nuestra aplicación móvil en los teléfonos Kalstein.

CONTÁCTANOS

| (+33) 01 70 39 26 50 / (+33) 7 60 83 92 83

Mail: sales.department@kalstein.eu

www.kalstein.net

📍 5 rue de Castiglione 75001 Paris – France.

CONECTA CON NOSOTROS EN KALSTEIN+

¿NECESITA ASISTENCIA?



¿CÓMO SOLICITAR UNA VIDEOLLAMADA?

En Kalstein+ nos comprometemos a prestarle el mejor servicio posible, adaptándonos a sus necesidades de forma personalizada y eficaz. Por eso le invitamos cordialmente a unirse a nosotros en una videollamada.



+ (33) 7 77 66 24 64



¿CÓMO PUEDE DESCARGAR LA APLICACIÓN?

Descárguese ahora la aplicación Kalstein+ y llévese la experiencia Kalstein dondequiera que vaya. No pierdas la oportunidad de estar al día de las últimas noticias y ofertas especiales.



Descárgala en
Play Store



Descárgala en
APP Store

CONTÁCTANOS

(+33) 01 70 39 26 50 / (+33) 7 60 83 92 83

Mail: sales.department@kalstein.eu

www.kalstein.net

📍 5 rue de Castiglione 75001 Paris – France.