

# Kalstein A different accompaniment, at your service

# LÍNEAS DE LABORATORIO

MEDIDORES DE TURBIDEZ





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

• 34000 Montpellier. France.

TIf: +33 467158849 / +33 680760710/ +33 663810(

https://kalstein.eu





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 Turbidez**

Medidor de Turbidez de Mesa

Modelo YR01842







#### #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.

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

KALSTEIN FRANCE, S.A. S



#### KALSTEIN® Medidores de Turbidez

Medidor de Turbidez de Mesa

#### Modelo YR01842





#### Descripción del Producto:

Medidor de turbidez de Benchtop Multiparameter con el modo de medición de sólidos suspendidos totales, calibración de 2 a 7 puntos, 4 unidades de turbidez seleccionables. El medidor es adecuado para uso de laboratorio.

#### **Aplicaciones:**

- ✓ Plantas de aguas residuales industriales
- ✓ Agua municipal v otras aplicaciones industriales...

#### **Características**

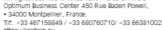
- ✓ El medidor de turbidez de Benchtop Multiparameter está equipado con una pantalla TFT de 4,5 pulgadas.
- ✓ Calibración de 2 a 7 puntos utilizando los estándares de formalina.
- ✓ 4 Unidades de turbidez seleccionables, incluidas las NTU, FNU, EBC y ASBC.
- ✓ El factor de conversión TSS garantiza la medición precisa del total de sólidos suspendidos.
- ✓ La función de lectura automática detecta y bloquea una lectura estable.
- ✓ Menú que permite configurar la fecha y la hora, el modo de medición, la resolución, la alimentación automática, etc
- ✓ La protección de la contraseña evita la calibración y configuración no autorizados.
- ✓ Tiendas de memoria expandidas o recuerda hasta 200 conjuntos de datos.
- ✓ La función de reinicio se reanuda automáticamente todas las configuraciones a los valores predeterminados de fábrica.
- ✓ La interfaz de comunicación USB es fácil de transferir datos a PC...













#### **KALSTEIN® Medidores de Turbidez**

Medidor de Turbidez de Mesa

#### Modelo YR01842





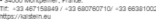
#### **Especificaciones Técnicas**:

Modelo	YR01842
Turbiedad	
Rango	0 a 2 000 NTU, 0 a 500 EBC, 0 a 9 999 ASBC
Resolución	0,01 (0 a 99 NTU), 0,1 (100 a 999NTU), 1 (1 000 a 2 000 NTU)
Exactitud	± 2% de lectura (0~500 NTU), ±3% de lectura (501 ~ 2 000NTU)
Puntos de Calibración	2 a 7 puntos
Estándares de Calibración	0.02, 10, 200, 500, 1 000, 1 500, 2 000 NTU
TSS	
Rango	Dependiendo del factor de conversión TSS
Resolución	0.1, 1
Exactitud	± 3% de lectura
Especificaciones Generales	
Fuente de Luz	Diodo emisor de infrarrojos (longitud de onda de 850nm)
Detector	Fotodiodo de silicio
Luz Extraviada	<0,02 NTU
Volumen de la Muestra	30ml
Memoria	Almacena hasta 200 conjuntos de datos
Salida	Interfas de comunicación USB
Monitor	LCD TFT de 4,5"
Poder	DC12V, usando adaptador de CA, 220V/50Hz
Dimensiones	250x177x96 (LxAnxAI) (mm)
Peso	1,2Kg
Accesorios	Estándares de Turbidez 0.02, 200, 500, 1 000 NTU
	Viales de vidrio para muestras
	Paño sin pelusa
	Adaptador de Corriente DC12V

















# 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

