



**Kalstein**®

A different accompaniment, at your service

# LÍNEAS DE LABORATORIO

ANALIZADOR TOC





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.



### #Let's Give More

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® Analizador TOC**  
**Analizador de Carbono Orgánico Total**  
**Modelo YR04947 // YR04948**



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



# KALSTEIN® Analizador TOC

## Analizador de Carbono Orgánico Total

### Modelo YR04947 // YR04948



#### Descripción del Producto:

A diferencia de YR04949 y YR04950, YR04947 – YR04948 está equipado con un detector de conductividad para cuantificar el TOC. El YR04947 sólo funciona en modo fuera de línea, mientras que el YR04948 integra el modo de muestreo en línea, que permite la introducción fácil y rápida de muestras en modo en línea. Son la elección ideal para medir y monitorizar agua de microelectrónica, agua purificada, agua para inyección, etc.

#### Características:

- ✓ Introducción automática de la muestra con entrada de muestra traza, podemos controlar el valor de la muestra traza. No hay contaminación durante la prueba que será perjudicial para el ser humano y el medio ambiente.
- ✓ Adopta la oxidación catalítica UV durante el cual no hay necesidad de añadir ácido, gas o catalizador con baja pérdida de costo de mantenimiento de rutina.
- ✓ Pantalla táctil de 7 pulgadas con panel de operación, que es fácil de operar y mantener.
- ✓ El sistema está configurado con una contraseña de protección que cumple con los requisitos de la FDA-21 CFR Parte11. También cumple con los requisitos USP32-643.
- ✓ El muestreador automático es opcional y puede utilizarse para analizar diferentes muestras sin necesidad de una persona.
- ✓ Especialmente diseñado para analizar agua con menos de 1,5 ppm. Función de prueba en línea y en la oficina se puede cambiar fácilmente.
- ✓ Memoria de almacenamiento masivo de 8 GB que no restringe los datos ni el tiempo.
- ✓ Menos de 3 minutos para cada análisis.
- ✓ Registros históricos claros y rastreables según la fecha de análisis.
- ✓ Los datos de un día concreto pueden recuperarse y guardarse directamente en un USB.
- ✓ Equipado con impresora Bluetooth que es fácil de operar e imprimir rápidamente.
- ✓ El diseño modular garantiza una instalación rápida y un mantenimiento sencillo.
- ✓ El dispositivo opcional de supervisión en línea cumple diferentes requisitos.



#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.,  
Optimum Business Center 450 Rue Baden Powell,  
• 34000 Montpellier, France.  
Tél: +33 467 158849 / +33 680760710/ +33 663810023  
<https://kalstein.eu>  
KALSTEIN FRANCE, S.A. S



**KALSTEIN® Analizador TOC**  
**Analizador de Carbono Orgánico Total**  
**Modelo YR04947 // YR04948**



**Especificaciones Técnicas:**

Modelo	YR04947	YR04948
Rango de detección	0,001-1,500mg/l (ppm)	
Límite de detección	1ppb	
Tolerancia máxima	±5%	
Tiempo de análisis	3 minutos	
Tiempo de respuesta	en 10 minutos	
Temperatura de la muestra	1-95°C	
Temperatura ambiente	10-40°C con cambio de temperatura ±5 °C/d	
Velocidad de flujo de la muestra	3 ml/min	
Humedad relativa	≤85%	
Tolerancia de repetibilidad	≤3%	
A la deriva	±5%	
Fuente de alimentación	AC 220V,50/60Hz o AC 110V	
Frecuencia	50/60 Hz	
Potencia nominal	100W	
Dimensión	440*220*300mm	



#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.,  
 Optimum Business Center 450 Rue Baden Powell,  
 • 34000 Montpellier, France.  
 Tel: +33 467 158849 / +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/>



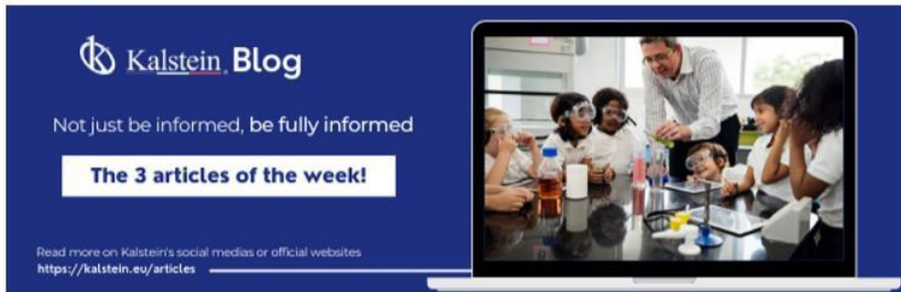
**MANIAPURE FOUNDATION USA**

<https://www.maniapurefoundation.org/>

**Gracias!**

**Artículos Kalstein**

(Redes sociales y sitios web oficiales)



**Kalstein Blog**  
Not just be informed, be fully informed  
**The 3 articles of the week!**  
Read more on Kalstein's social medias or official websites  
<https://kalstein.eu/articles>



**1**  
Read this ARTICLE NOW  
**How does the climate affect your microscope?**  
microscope is an instrument used for observing small objects that are not visible to the naked eye. This is achieved through the use of lenses or a single lens.

**Kalstein Blog**  
**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>



**2**  
Read this ARTICLE NOW  
**What is the importance of the laboratory refrigerator?**  
Refrigeration is a process of removing heat from a space to maintain it at a controlled temperature. Refrigerated space, without fluids and substances.

**Kalstein Blog**  
**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](mailto: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 / Alliances

23 views • 3 years ago



Kalstein's Microscopes

445 views • 1 week ago

