

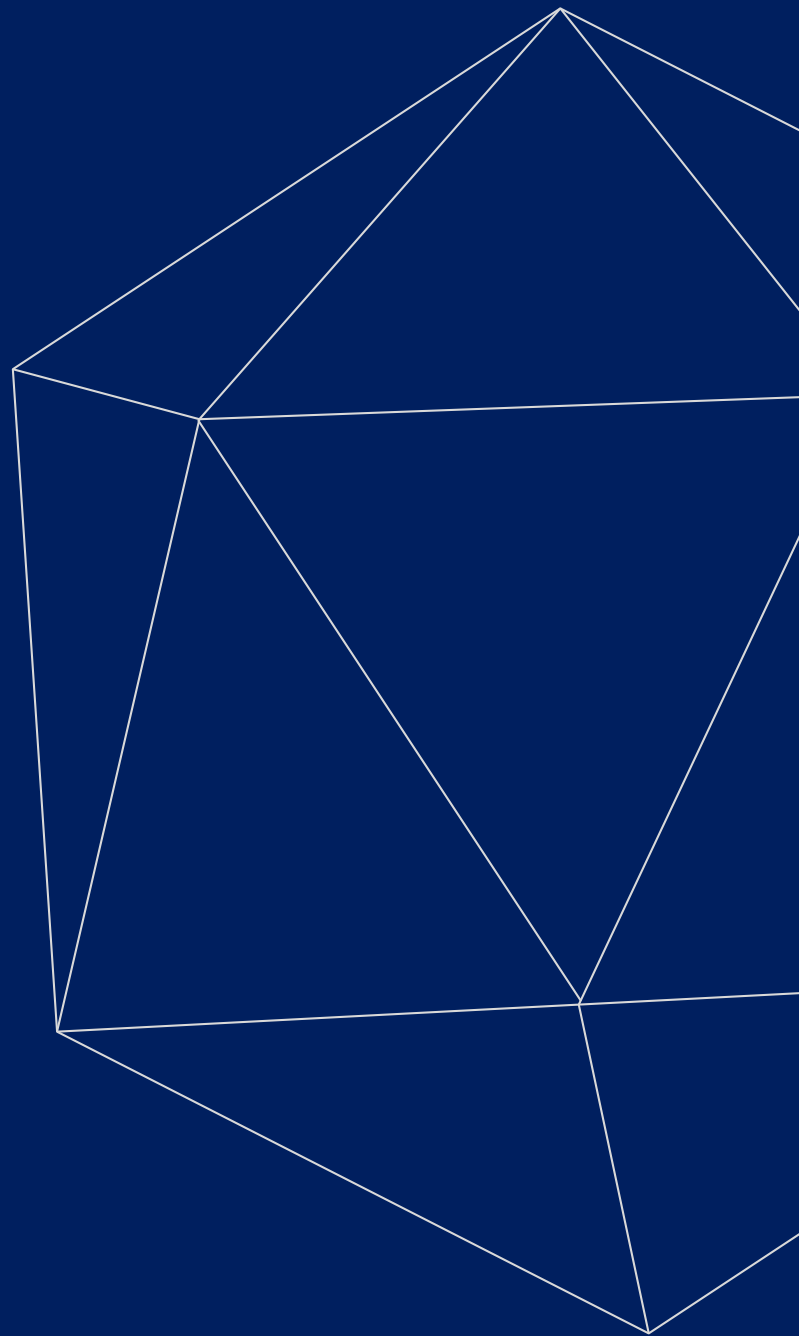


**Kalstein**®

A different accompaniment, at your service

# LÍNEAS DE LABORATORIO

## REFRACTÓMETROS





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® Refractómetros**  
**Refractómetros Brix**  
**Modelo YR05872 // YR05884**



**#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® Refractómetros

### Refractómetros Brix

Modelo YR05872 // YR05884



#### Descripción del Producto:

El refractómetro Brix es utilizado frecuentemente por los viticultores, los cultivadores de vegetales, los cerveceros caseros y los productores de alimentos para las pruebas de Brix de los niveles de sacarosa en su fruta. Brix se refiere a la medición del porcentaje de azúcares y sólidos disueltos en un peso determinado de jugo de plantas frescas. Estos sólidos incluyen sacarosa, fructosa, vitaminas, minerales, aminoácidos, proteínas, hormonas y otros sólidos que se encuentran comúnmente en el jugo de una planta. Este RHB-05 está especialmente diseñado para pruebas de corte de líquidos. También se puede utilizar para probar la solución de bajo Brix.

#### Características:

- ✓ Construcción de carrocería de alta calidad
- ✓ Utiliza únicamente luz ambiental, lo que significa que no se necesita batería ni fuente de alimentación
- ✓ Fácil de enfocar y calibrar
- ✓ Acolchado con goma suave y cómoda antideslizante
- ✓ Con función ATC (Compensación automática de temperatura)
- ✓ Duradero y construido para durar mucho tiempo



#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 690760710 / +33 663810023  
<https://kalstein.eu>  
KALSTEIN FRANCE, S.A.S



# KALSTEIN® Refractómetros

## Refractómetros Brix

Modelo YR05872 // YR05884



### Especificaciones Técnicas:

Modelo	Descripción	Rango de medición	Min. Div.	Precisión	ATC	ATC temp.	Material
YR05872	ATC Brix 0-5% refractómetro óptico	0-5%Brix	0.1%Brix	± 0.10%Brix	SI	10-30° C	Aluminio puro
YR05873	ATC Brix 0-10% refractómetro óptico	0-10%Brix	0.1%Brix	± 0.10%Brix	SI	10-30° C	Aluminio puro
YR05874	ATC Brix 0-18% refractómetro óptico	0-18%Brix	0.1%Brix	± 0.10%Brix	SI	10-30° C	Aluminio puro
YR05875	ATC Brix 0-20% refractómetro óptico	0-20%Brix	0.1%Brix	± 0.10%Brix	SI	10-30° C	Aluminio puro
YR05876	ATC Brix 0-32% refractómetro óptico	0-32%Brix	0.2%Brix	± 0.20%Brix	SI	10-30° C	Aluminio puro
YR05877	ATC Brix 0-50% refractómetro óptico	0-50%Brix	0.5%Brix	± 0.50%Brix	SI	10-30° C	Aluminio puro
YR05878	ATC Brix 0-55% refractómetro óptico	0-55%Brix	0.5%Brix	± 0.50%Brix	SI	10-30° C	Aluminio puro
YR05879	ATC Brix 28- 62% refractómetro óptico	28-62%Brix	0.2%Brix	± 0.20%Brix	SI	10-30° C	Aluminio puro
YR05880	ATC Brix 45- 82% refractómetro óptico	45-82%Brix	0.5%Brix	± 0.50%Brix	SI	10-30° C	Aluminio puro
YR05881	ATC Brix 58- 92% refractómetro óptico	58-92%Brix	0.5%Brix	± 0.50%Brix	SI	10-30° C	Aluminio puro
YR05882	ATC Brix 0-80% refractómetro óptico	0-80%Brix	1%Brix	± 1.0%Brix	SI	10-30° C	Aluminio puro
YR05883	ATC Brix 0-90% refractómetro óptico	0-90%Brix	1%Brix	± 1.0%Brix	SI	10-30° C	Aluminio puro
YR05884	ATC 58-90%Brix 38-43Be' 12-27%water refractómetro óptico	0-90%Brix	1%Brix	± 1.0%Brix	SI	10-30° C	Aluminio puro
	LED						



#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: +33 467 158849 / +33 690760710/ +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.**

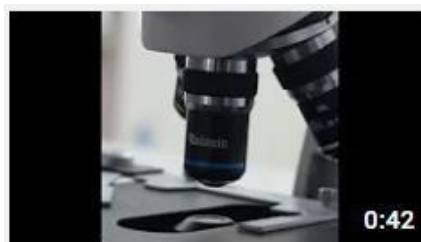
**Vídeos de formación Kalstein**

(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

