

Kalstein A different accompaniment, at your service

LÍNEAS DE LABORATORIO REFRACTÓMETROS





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





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® Refractómetros

Refractómetros de Cerveza

Modelo YR05939 // YR05943







#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.

34000 Montpellier, France.
 Tif: +33 467158849 / +33 680760710/ +33 663810023.
 https://kaistein.eu

KALSTEIN FRANCE, S.A. S



KALSTEIN® Refractómetros

Refractómetros de Cerveza

Modelo YR05939 // YR05943





Descripción del Producto:

El refractómetro óptico de mano Kalstein mide la densidad de azúcares en la solución y le da una lectura de gravedad instantánea en cualquier punto durante la ebullición, o se escapa de la masa. No es necesario convertir la lectura de Brix a la gravedad específica ni realizar un ajuste de temperatura. Ideal para una comprobación rápida y frecuente de la gravedad de su carrera o durante el encendido, y también para aquellos que no les gusta tratar con la compensación de temperatura necesaria con un hidrómetro. A diferencia de un hidrómetro, solo requiere una cantidad muy pequeña de muestra, aproximadamente 2-3 gotas de muestra solamente.

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

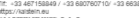


Modelo	Descripción	Rango de medi ción	Min. Div.	Precisi _ó n	ATC	ATC Temp.	Material
YR05939	ATC Cerveza 0-32% Brix WortSG:1.000- 1.120	0-32%Brix 1.000 ~ 1.120 Gravedad específica del mosto	0.2% Brix 0.001 Gravedad específica del mosto	±0.2% Brix ±0.001 Gravedad específica del mosto	Si	10-30° C	Aluminio puro
YR05940	ATC Cerveza 0-32% Brix Gravedad específica del mosto:1.000-1.120	0-32%Brix 1.000 ~ 1.120 Gravedad específica del mosto	0.2% Brix 0.001 Gravedad específica del mosto	±0.2% Brix ±0.001 Gravedad específica del mosto	Si	10-30° C	Aluminio puro
YR05941	Cerveza 0-32% Brix Gravedad específica del mosto:1.000- 1.130	0~ 32% Brix 1.000 ~ 1.130 Gravedad específica del mosto	0.2% Brix 0.001 Gravedad específica del mosto	±0.2% Brix ±0.001 Gravedad específica del mosto	Si	10-30° C	Aluminio puro
YR05942	Cerveza 0-32% Brix Gravedad específica del mosto:1.000- 1.130	0~ 32% Brix 1.000 ~ 1.130 Gravedad específica del mosto	0.2% Brix 0.001 Gravedad específica del mosto	±0.2% Brix ±0.001 Gravedad específica del mosto	Si	10-30° C	Aluminio puro
YR05943	ATC Brix 0-18° Plato refractómetro óptico	0-18Plato	0.1plato	±0.1plato	Yes	10-30° C	Aluminio puro





 34000 Montpellier, France. Tif: +33 467158849 / +33 680760710/ +33 663810023











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

