

making a difference



**NO PIERDA
TIEMPO**

VACUETTE®

Tubos Serum Fast

Coagulación completa de muestras
de sangre total en solo 5 minutos.


greiner
BIO-ONE

LA TROMBINA EN EL ADITIVO

acelera el proceso de coagulación de la muestra de sangre.



El tubo VACUETTE® Serum Fast combina la velocidad de un tubo de plasma con las ventajas un tubo de suero.

COAGULACIÓN COMPLETA EN 5 MINUTOS

El tiempo es esencial a la hora de obtener resultados precisos y rápidos para tratar a los pacientes. La rápida coagulación tras la toma de la muestra de sangre permite ahorrar minutos cruciales.

El plasma heparinizado suele utilizarse como tubo de emergencia, ya que no es necesario esperar a la coagulación. El suero es a veces indispensable en los servicios de urgencias y es precisamente aquí donde los tubos VACUETTE® CAT

Serum Fast pueden ahorrar mucho tiempo.¹

El tubo VACUETTE® CAT Serum Fast combina la rapidez de un tubo de plasma con las ventajas de un tubo de suero. Permite completar la coagulación de la muestra de sangre total en sólo 5 minutos,² reduciendo así considerablemente el proceso preanalítico. Esto significa que el tratamiento específico puede iniciarse más rápidamente.

NO PIERDA TIEMPO.

- / Solo 5 minutos² de espera antes del procesamiento.
- / Reducción del tiempo de respuesta.
- / Resultados más rápidos.
- / Diagnóstico más rápido.

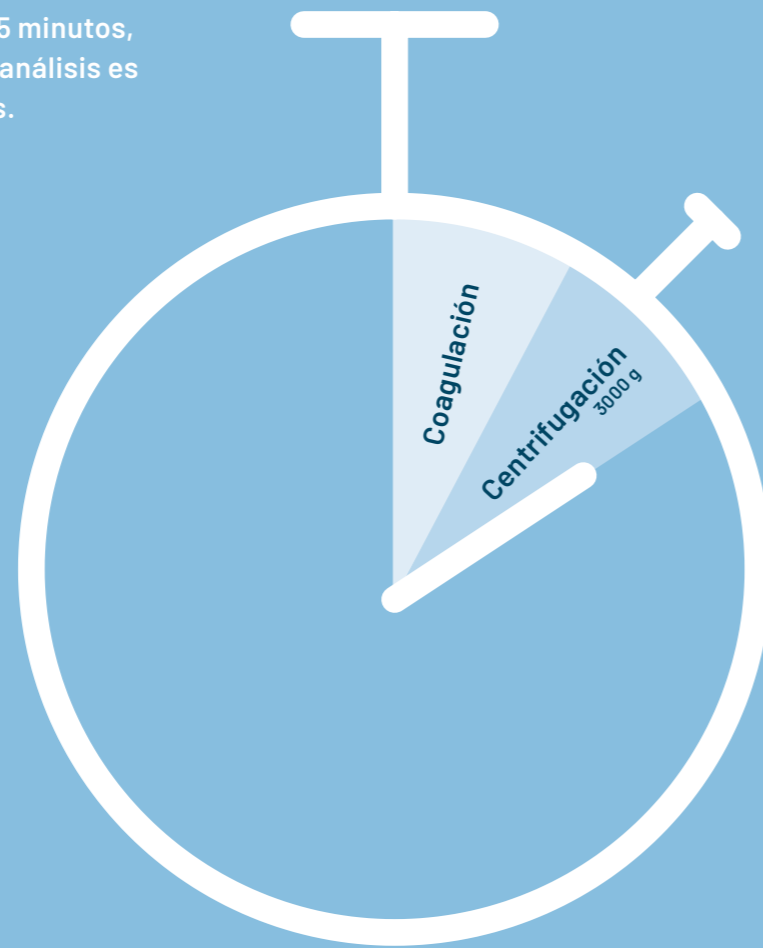
**AHORRE
30 MINUTOS**

desde la toma de la muestra de sangre hasta el análisis.

LISTO PARA EL ANÁLISIS EN SOLO 10 MINUTOS

Con un tiempo de centrifugación de 5 minutos, el tiempo desde la recogida hasta el análisis es de 10 minutos en lugar de 40 minutos.

Esto permite reducir el tiempo de respuesta (TAT) en 30 minutos por muestra.¹



CENTRIFUGACIÓN

El tubo contiene un gel que forma una barrera estable entre el suero y los componentes sólidos.

Greiner Bio-One recomienda los siguientes ajustes de centrifugación para el tubo VACUETTE® CAT Serum Fast:



PROCESO DE COAGULACIÓN OPTIMIZADO

El interior del tubo VACUETTE® Serum Fast Tube está recubierto con una mezcla de activador del coágulo sanguíneo y trombina para permitir una rápida coagulación.

Invertir el tubo entre cinco y diez veces inmediatamente después de la toma, garantiza la mezcla completa de la muestra de sangre total con

el aditivo micronizado sobre la pared interna del tubo.

Una vez mezclada la muestra de sangre total con el activador de la coagulación, se obtiene un suero de alta calidad. La obtención de una muestra limpia también permite acelerar el tiempo de respuesta del laboratorio.

5-10x
inversiones

La coagulación en los tubos CAT Serum Fast se acelera mediante una mezcla de aditivos de activador del coágulo y trombina.²





RESULTADOS MÁS RÁPIDOS

El tubo VACUETTE® Serum Fast permite la coagulación completa de la muestra de sangre total en sólo 5 minutos. El análisis puede iniciarse tan solo 10 minutos después de la toma de la muestra de sangre.



LO MEJOR DE AMBOS MUNDOS

El tubo VACUETTE® Serum Fast combina la rapidez de un tubo de plasma ventajas de un tubo de suero.



PROCESO DE COAGULACIÓN OPTIMIZADO

Con el activador de la coagulación micronizado se obtiene un suero de alta calidad. La limpieza de la muestra también permite agilizar los plazos de entrega en el laboratorio.

shop.gbo.com

Encuentre estos y otros productos en nuestra tienda online

DESCRIPCIÓN GENERAL DEL PRODUCTO

Tubo VACUETTE® CAT Serum Fast

Embalaje interior / exterior [Uds.]: 50 / 1.200

Item No.	Nominal volume	Cap colour	Ring colour	Thread type	Tube size	Label	Barcode
454592	3.5 ml	orange	yellow	PREMIUM	13 x 75	Paper	no
454593	3.5 ml	orange	yellow	non-ridged	13 x 75	Paper	no
456309	5 ml	orange	yellow	PREMIUM	13 x 100	Paper	no
456313	5 ml	orange	yellow	non-ridged	13 x 100	Paper	no
486509	5 ml	orange	yellow	PREMIUM	13 x 100	Paper	yes

REFERENCIAS E INFORMACIÓN:

1. Use of anticoagulants in diagnostic laboratory investigations. World Health Organization. WHO/DIL/LAB/99.1 Rev.2, 2002.
2. The clotting time performance has not been confirmed for patients under heparin or thrombin inhibitor therapy or fibrinogen deficiency. For more details on tested parameters consult studies on www.gbo.com/preanalytics.

making a difference

www.gbo.com

GREINER BIO-ONE GMBH
KREMSMÜNSTER, AUSTRIA

PHONE +43 7583 6791-0
FAX +43 7583 6318
E-MAIL office@at.gbo.com



GREINER BIO-ONE IS A GLOBAL PLAYER.
FIND THE CONTACT DETAILS OF YOUR
LOCAL PARTNER ON OUR WEBSITE.



This product information is addressed exclusively to healthcare professionals. Devices of Greiner Bio-One are to be used by properly trained healthcare professionals only in accordance with the relevant Instructions for Use (IFU). For a listing of indications, contraindications, precautions and warnings, please refer to the Instructions for Use which accompanies each product or is available for download from our website at www.gbo.com (Download Center). For more information contact your local Greiner Bio-One sales representative or visit our website.

All information is provided without guarantee despite careful processing. Any liability, warranty or guarantee of Greiner Bio-One GmbH is excluded. All rights, errors and changes are reserved. If not stated otherwise, Greiner Bio-One GmbH has all copyrights and/or other (user-)rights in this documents, in particular to signs such as the mentioned (word-picture-)brands and logos. Any use, duplication or any other use of the rights of Greiner Bio-One GmbH is expressly prohibited.
Media owner: Greiner Bio-One GmbH / **Manufacturer:** [Samson Druck GmbH / 5581 St. Margarethen]

980666 es [rev.00 09.2022]


greiner
BIO-ONE