

# Guía de inicio rápido del iCheck Carotene

## Muestras de sangre total y suero

### QUÉ HACER



- Siempre use guantes.
- Recolecte la sangre en tubos que contengan anticoagulantes.
- Despacio, saque exactamente 400  $\mu$ L con la jeringa.



- Asegúrese de que no haya burbujas de aire dentro de la jeringa.
- Despacio, inyecte 400  $\mu$ L a través del septum rojo del vial del reactivo.



- Agite el vial del reactivo con la muestra enérgicamente durante 10 segundos.
- Deje reposar el vial durante mínimo 5 minutos.



- Se deben observar dos fases distintas dentro del vial antes de la medición.
- Se debe observar una fase transparente en la parte superior de  $1\pm 0.2$ cm de alto.



- Mida el vial con el iCheck Carotene según las instrucciones del Manual del Usuario.
- Asegúrese de estar en el modo de medición correcto del dispositivo: Sangre Total u Otra Muestra para el suero.

### QUÉ NO HACER

- *No congele las muestras de sangre total.*

- *No vuelva a tapar las agujas para evitar lesiones.*
- *No deseche las agujas y jeringas usadas con los desechos comunes. Use contenedores especializados para residuos de riesgo biológico.*

- *No exponga el vial con la muestra a la luz solar directa.*

- *No mida el vial si hay partículas visibles en la fase superior transparente.*

- *No reutilice el vial.*
- *No deseche los viales usados con los desechos comunes. Trátelos como desechos peligrosos.*

¿Le gustaría recibir más información? Contáctenos en

contact@bioanalyt.com • Tel.: +49 33 28 35 15 000 • WhatsApp: +49 332 835 150 034  
BioAnalyt GmbH • Rheinstr. 17, 14513 Teltow, Alemania • www.bioanalyt.com

