

## RQ9112/c – PROGRAMA DE QUÍMICA CLÍNICA EN SUERO GUÍA DE USO DEL KIT – CICLO 67

El siguiente instructivo está basado en el inserto del kit del programa en mención. Por favor verifique que la caja contiene la totalidad de viales con (5.0 mL) de material liofilizado.

La caja debe almacenarse **en refrigeración (2 - 8 °C)** y los viales que no han sido utilizado siempre dentro de la misma. Por favor trate de mantener la caja lo más alejada posible de la puerta para evitar que se exponga constantemente a choques de temperatura. El manejo de estos viales debe realizarse tomando las medidas de bioseguridad que corresponden, al tratarse de un pool de suero humano.

### Recomendaciones de preparación

1. El vial se encuentra sellado; ábralo con cuidado evitando la pérdida de material.
2. Reconstituya utilizando una pipeta volumétrica de vidrio calibrada con **5.0 mL** exactos de agua destilada a 20 - 25 °C. Trate de generar la menor cantidad posible de burbujas.
3. Cierre el vial y deje reconstituir por al menos **60 min** (cada 10 min puede cambiar de posición el vial para asegurar el contacto de todo el material contenido con el diluyente), **dentro del refrigerador con protección de la luz**.
4. Asegúrese que el contenido se ha disuelto completamente mezclando gentilmente en forma de ocho. No agite, ni genere espuma.
5. El liofilizado reconstituido puede procesar hasta **2 días** después de abierto, **como máximo** y las muestras deben **refrigerarse a 2-8 °C** cuando no estén en uso.
6. El ácido acético incluido se utiliza para el procesamiento de analitos Antígeno Prostático y Fosfatasa Ácida; que no aplican para nuestros efectos.
7. A la hora de procesar, asegúrese que el equipo cuenta con una calibración reciente y vigente de las pruebas a analizar.

### Calendario

Por favor recuerde que los resultados deben ingresarse antes de las **17:00 h GMT** de la fecha final máxima de reporte permitida (**11:00 am**, hora de Costa Rica).

Muestra	Fecha de análisis recomendada	Fecha máxima de reporte final
1	13 de marzo de 2023	03 de abril de 2023
2	27 de marzo de 2023	10 de abril de 2023
3	10 de abril de 2023	17 de abril de 2023
4	24 de abril de 2023	01 de mayo de 2023
5	08 de mayo de 2023	15 de mayo de 2023
6	22 de mayo de 2023	29 de mayo de 2023
7	05 de junio de 2023	12 de junio de 2023
8	19 de junio de 2023	26 de junio de 2023
9	03 de julio de 2023	10 de julio de 2023
10	17 de julio de 2023	24 de julio de 2023
11	31 de julio de 2023	07 de agosto de 2023
12	14 de agosto de 2023	21 de agosto de 2023
13	28 de agosto de 2023	04 de setiembre de 2023

