



FIBRINÓGENO EN SANGRE

Código BiosLIS 0301021-00

Horario de procesamiento

Lunes a Domingo. 24 horas.

Preparación del paciente

No requiere preparación.

Muestra

Sangre en tubo con Citrato de Sodio (tapa celeste).

Tiempo de envío óptimo hacia laboratorio

Máximo 1 hora.

Transporte a Laboratorio

Refrigerada.

Método/Equipo

Automatizado / Sysmex CS 2500.

Valores de Referencia

- Mujer: 180 – 350 mg/dL
- Hombre: 180 – 350 mg/dL

Valor Crítico

No aplica.



Interferencias

- Las muestras lipémicas o turbias que no puedan aclararse por centrifugado (10 minutos a aproximadamente $15\,000 \times g$) deben ser excluidas del ensayo.
- Los resultados obtenidos pueden estar influenciados por la existencia en el plasma del paciente de heparina o de productos de degradación fibrino(geno)lííticos. Cantidades significantes de estas sustancias pueden ocasionar que el test produzca resultados bajos falsos de fibrinógeno.



Elaborado por:
TM. Daniela Herrera B.
Coordinadora Laboratorio Clínico

Revisado por:
TM. Daniela Gutiérrez M.
Jefe Técnico Laboratorio Clínico
Mayo, 2024. V1