

(162661) **Estudio Molecular Hemofilia A (Deficiencia en FVIII): inversión intron 22 del gen F8 en sangre**

Muestra: **SANGRE (Anticoagulante: EDTA)**
Muestra alternativa: **No tiene**
Volumen mínimo: **2.1 mL** Conservación de la muestra: **Refrigerada**
Plazo de entrega: **30 días laborables**
Metodo: **Amplificación LD-PCR (Long Distance Polymerase Chain Reaction).**

Observaciones:

Se precisa: - Historia clínica resumida - Estudio del caso índice familiar y copia del informe - Documento de Consentimiento Informado del paciente

Estudio Molecular Hemofilia A (Deficiencia en FVIII): inversión intron 22 del gen F8 en sangre

Método: Amplificación LD-PCR (Long Distance Polymerase Chain Reaction).

Resultado: **R1**
