

(162663) **Estudio molecular PROP1-MLPA**

Muestra: **SANGRE (Anticoagulante: EDTA)**
Muestra alternativa: **SANGRE (Anticoagulante: CITRATO o ACD)**
Volumen mínimo: **2.1 mL** Conservación de la muestra: **Refrigerada**
Plazo de entrega: **30 días laborables**
Metodo: **Multiplex ligation-probe amplification (MLPA)**
Observaciones del metodo:

Observaciones:

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

Estudio molecular PROP1-MLPA

Método: Multiplex ligation-probe amplification (MLPA)

RESULTADO: **R1**
