

(163212) **Trypanosoma Cruzi ADN en Fluidos Biológicos:**

Muestra: **FLUIDOS BIOLÓGICOS**  
Muestra alternativa: **No tiene**  
Volumen mínimo: **2.15 mL** Conservación de la muestra: **Refrigerada**  
Plazo de entrega: **8 días laborables**  
Metodo: **Reacción en cadena de la Polimerasa (PCR)**

Otros nombres: **Estudio Molecular ADN Trypanosoma Cruzi**

Observaciones del metodo: Región estudiada: Gen de la proteína de membrana 39 kD.

**ADN Trypanosoma Cruzi en fluidos biológicos**

Método: Reacción en cadena de la Polimerasa (PCR)

Región estudiada: Gen de la proteína de membrana 39 kD.

MUESTRA	<b>R2</b>	Valores de referencia:
RESULTADO:	<b>R1</b>	Ausencia

---