

(163210) **Treponema Pallidum 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 Treponema Pallidum**

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

ADN Treponema Pallidum en fluidos biológicos

Método: Reacción en cadena de la Polimerasa (PCR)

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

MUESTRA	R2	Valores de referencia:
RESULTADO:	R1	Ausencia
