

(171100) **Cultivo de Micobacterias [Lowenstein-Jensen] en fluidos biológicos**

Muestra: **FLUIDOS BIOLÓGICOS**
Muestra alternativa: **No tiene**
Volumen mínimo: **4.1 mL** Conservación de la muestra: **Refrigerada**
Plazo de entrega: **40 días laborables**
Metodo: **Cultivo Lowenstein-Jensen. Método Kubica modificado por Krasnow (n-acetil-cisteína).**

Otros nombres: **Cultivo Lowenstein-Jensen en fluidos biológicos**

Cultivo de Micobacterias [Lowenstein-Jensen] en fluidos biológicos

Método: Cultivo Lowenstein-Jensen. Método Kubica modificado por Krasnow (n-acetil-cisteína).

MUESTRA: **R1**
RESULTADO: **R2**

Nota: Muestras con resultado POSITIVO: En la primera muestra con resultado POSITIVO de cada paciente, se realizará Identificación mediante detección de antígeno MPT64 o técnica de PCR+RFLPs.
