

(171105) **Micobacterias [baciloscopia] en Fluidos Biológicos**

Muestra: **FLUIDOS BIOLOGICOS**
Muestra alternativa: **No tiene**
Volumen mínimo: **1.1 mL** Conservación de la muestra: **Refrigerada**
Plazo de entrega: **2 días laborables**
Metodo: **Microscopía óptica.**
Especificaciones del Método: **Tinción Ziehl-Neelsen**

Otros nombres: **Baciloscopia en Fluidos Biológicos**
Ziehl-neelsen Tinción en Fluidos Biológicos

Micobacterias [baciloscopia] en Fluidos Biológicos

Método: Microscopía óptica. Tinción Ziehl-Neelsen

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

VALORES DE REFERENCIA:

Negativo:	Ausencia de BAAR
Positivo (+):	3 - 9 BAAR / porta
Positivo (++):	≥ 10 BAAR / porta
Positivo (+++):	≥ 10 BAAR / campo
