

(131165) **Interferon - Gamma [quantiferon Tb Gold] [estudio de Infección Por Mycobacterium Tuberculosis] en sangre**

Muestra: **SANGRE TUBO ESPECIAL - TB GOLD**
Muestra alternativa: **No tiene**
Volumen mínimo: **400 µL** Conservación de la muestra: **Refrigerada**
Plazo de entrega: **10 días laborables**
Metodo: **Enzimoinmunoanálisis**

Otros nombres: **Mycobacterium Tuberculosis [interferon - Gamma [quantiferon Tb Gold]] en sangre**

Obtención de la muestra:

Realizar la extracción en los tubos especiales (Quantiferon TB Gold), 3 tubos por paciente: uno de tapón rojo, uno tapón morado y otro de tapón gris. Dispensar 1 mL de sangre en cada tubo. Mezclar por inversión.
Incubar en posición vertical a 37° C durante 16 - 24 h. Centrifugar a 2000 g y enviar los tres tubos originales debidamente identificados refrigerados.

Observaciones:

Esta determinación no se puede realizar si no se han solicitado previamente los tubos especiales suministrados por nuestro laboratorio.

Interferon - Gamma [quantiferon Tb Gold]
Estudio de Infección Por Mycobacterium Tuberculosis en sangre

Método: Enzimoinmunoanálisis

Resultado: **R1** UI/mL Valores de referencia: < 0.35 UI/mL

INTERPRETACIÓN:

< 0.35 UI/mL: Infección por M. tuberculosis IMPROBABLE.

≥ 0.42 UI/mL: Infección por M. tuberculosis PROBABLE.

Un resultado INDETERMINADO puede ser debido a una marcada inmunodepresión del paciente o a una extracción o manipulación incorrecta de la muestra.