

(163069) **Hepatitis B ADN Viral [cuantificación] en**

Muestra: **LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO (Anticoagulante: EDTA)**
Muestra alternativa: **No tiene**
Volumen mínimo: **2.55 mL** Conservación de la muestra: **Congelada a -20°C**
Plazo de entrega: **10 días laborables**
Metodo: **Reacción en cadena de la Polimerasa (PCR) en tiempo real.**
Observaciones del metodo: **Límite de detección: 18 UI/mL.Límite de linealidad: 110 Millones UI/mL.**

Observaciones:

Se recomienda utilizar tubos estériles tanto para la obtención de la muestra como para su conservación.

Cuantificación ADN Virus de La Hepatitis B en LCR

Método: **Reacción en cadena de la Polimerasa (PCR) en tiempo real.**

Límite de detección: **18 UI/mL.**

Límite de linealidad: **110 Millones UI/mL.**

RESULTADO: **R1** UI/mL
LOG CONCENTRACIÓN: **R2**

Valores de referencia: **Ausencia**
