

(131046) **Beta Amiloide Proteína en Líquido Cefalorraquídeo**

Muestra: **LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO TUBO DE POLIPROPILENO**
Muestra alternativa: **No tiene**
Volumen mínimo: **0.5 mL** Conservación de la muestra: **Congelada. Congelar inmediatamente**
Plazo de entrega: **15 días laborables**
Metodo: **Enzimoinmunoanálisis**

Otros nombres: **Amiloide Beta en Líquido Cefalorraquídeo**
Proteína Beta Amiloide en Líquido Cefalorraquídeo

Obtención de la muestra:

La muestra de LCR debe recogerse en un tubos de polipropileno ,centrifugarse durante 10 minutos a 2500g alicuotar y congelarse inmediatamente.

Proteína Beta Amiloide en Líquido Cefalorraquídeo

Método: Enzimoinmunoanálisis

Resultado:		Valores de referencia:
Beta Amyloid (1-42)	R1 pg/mL	
Beta Amyloid (1-40)	R2 Pg/mL	
Ratio (1-42)/(1/40)	R3	>0.1

Los Pacientes con dianostico clinico de demencia de Alzeheimer tienen mayoritariamente un cociente Amyloide : <0.1Los Pacientes sin diagnostico clinico de (AD) en un 75% de los casos tiene un valor >0.1La valoración conjunta de la proteína Beta-amiloide y la proteína TAU, permite discriminar la enfermedad de Alzheimer de otras patologías neurológicas.

En la enfermedad de Alzheimer, la proteína Beta-amiloide está disminuida y la proteína TAU aumentada.
