

Beta 2 Microglobulina en suero / Microglobulina Beta 2	
MÉTODO	Enzimoinmunoensayo meia.
PREPARACIÓN	Ayuno 9 horas.
MUESTRA	Suero.
OTRAS MUESTRAS	Plasma EDTA. Plasma heparina Li.
VALOR REF.	0.7-3.4 mg/L.
OBSERVACIONES	Ver comentarios.

### Comentarios:

Proteína de peso molecular de 11800 Dalton siendo la cadena ligera del principal antígeno de histocompatibilidad, encontrándose en la superficie de la mayoría de las células nucleadas. Está en concentraciones altas en la superficie de linfocitos.

Atraviesa el glomérulo, es reabsorbida y degradada en el túbulo proximal.

Niveles séricos:

Los niveles séricos dependen de su tasa de síntesis o liberación y del aclaramiento renal.

INTERFERENCIAS			
SUERO HEMOLIZADO	SUERO LIPÉMICO	SUERO ICTÉRICO	POR FÁRMACOS

INTERFERENCIAS POR FÁRMACOS	
Enalapril	▲

ENFERMEDADES / ALTERACIONES	
Artritis reumatoide	▲
Enfermedad de Crohn	▲
Insuficiencia renal	▲
Leucemia mieloide crónica	▲
Linfoma	▲
Lupus eritematoso sistémico	▲
Mieloma múltiple	▲
Síndrome de Sjögren	▲