

Serología Rubeola IgM / Rube IgM	
MÉTODO	Enzimoimmunoensayo colorimétrico.
PREPARACIÓN	Ayuno 9 horas.
MUESTRA	Suero.
OTRAS MUESTRAS	Plasma citrato. Plasma EDTA. Plasma heparina K.. Plasma heparina Li. Plasma heparina Na.
VALOR REF.	Negativo.....probable ausencia de infección reciente. Dudoso.....se recomienda repetir con una nueva muestra. Positivo.....probable presencia de infección reciente.
OBSERVACIONES	Ver comentarios.

Comentarios:

Estabilidad en suero: -20 °C.....hasta 3 meses.
2-8 °C..... hasta 2 días.

No congelar y descongelar repetidamente. No inactivar por calor.

Aparición: 1 a 3 días después de los primeros síntomas.

Duración: 3-4 meses.

Pueden persistir más de un año en algunos casos.

INTERFERENCIAS			
SUERO HEMOLIZADO	SUERO LIPÉMICO	SUERO ICTÉRICO	POR FÁRMACOS

ENFERMEDADES / ALTERACIONES	
IgM persistente	▲
Infección aguda	▲