

Serología Citomegalovirus IgG / CMV IgG

MÉTODO	Enzimoinmunoensayo.
PREPARACIÓN	Ayuno 9 horas.
MUESTRA	Suero.
OTRAS MUESTRAS	Plasma citrato. Plasma EDTA. Plasma heparina K. Plasma heparina Li. Plasma heparina Na.
VALOR REF.	Negativo: ausencia de infección. Positivo: indicios de infección pasada o presente.
OBSERVACIONES	Ver comentarios.

Comentarios:

Estabilidad en suero: -20 °C..... hasta 3 meses.
2-8 °C.....hasta 7 días.

Las muestras tratadas con calor o que sufran más de 4 ciclos de congelación/descongelación no deben analizarse con este ensayo.

Aparición: 7-14 días después de los signos/síntomas.

Duración: persisten durante toda la vida.

INTERFERENCIAS

SUERO HEMOLIZADO	SUERO LIPÉMICO	SUERO ICTÉRICO	POR FÁRMACOS
---------------------	-------------------	-------------------	-----------------

ENFERMEDADES / ALTERACIONES

Infección aguda	▲
Infección pasada	▲
Reinfección	▲