

Rubéola, anticuerpos IgM

Información general

Código BK	RUM
Código FONASA	306069
Tiempo de respuesta	MISMO DIA A LAS 20:00
Días y hora de proceso	Lu a Vi - 08:30
Propósito del examen	Determinación cualitativa de anticuerpos IgM contra Rubéola virus en caso de sospecha de infección por este agente patógeno
Principio del método	ELISA

Muestra requerida y transporte

Tipo de muestra	Suero
Volumen mínimo	1 mL
Indicaciones toma de muestra	Ninguna
Preparación del paciente	Ninguna
Medio de transporte	Tubo de polipropileno
Tiempo máximo de transporte	5 días
Condiciones de transporte	Temperatura ambiente
Observaciones adicionales	

Restricciones

Hemólisis	++++
Lipemia	+++
Ictericia	++++
Protección a la luz	NO
Requiere evitar tubo de vidrio	NO
Interferentes	No conocidos

Rango de referencia

	Anticuerpos IgG	Anticuerpos IgM
Negativo :	Menos de 8,0	Menos de 0,90
No concluyente:	8,1 - 9,9	0,91 - 1,09
Positivo :	Mas de 10,0	Mas de 1,10

Método: Enzimoimmunoanálisis (EIA)