

Ácido fólico eritrocitario

Información general

Código BK	FOLERI
Código FONASA	301002
Tiempo de respuesta	MISMO DIA A LAS 20:00
Días y hora de proceso	Lu a Vi - 11:00
Propósito del examen	Util en el diagnóstico diferencial de causas de anemia
Principio del método	RIA

Muestra requerida y transporte

Tipo de muestra	Sangre total EDTA
Volumen mínimo	1 mL
Indicaciones toma de muestra	En caso de disponer del valor de hematocrito, adjuntar a la solicitud del examen.
Preparación del paciente	Ninguna
Medio de transporte	Tubo de polipropileno
Tiempo máximo de transporte	1 semana T° ambiente
Condiciones de transporte	Protegido de la luz
Observaciones adicionales	En caso de disponer del valor de hematocrito, adjuntar a la solicitud del examen.

Restricciones

Hemólisis	++
Lipemia	++
Ictericia	++
Protección a la luz	SI
Requiere evitar tubo de vidrio	NO
Interferentes	Radiofármacos

Rango de referencia, (ng/mL)

Más de 120 ng / mL

Método: Radioinmunoensayo (RIA)