

ANTI C1Q

CODIGO EXAMEN: 0305012 (FONASA)

TIEMPO DE RESPUESTA: 4 días.

DIA DE PROCESO: Lunes a Viernes.

TIPO DE MUESTRA: Suero o plasma con EDTA, Citrato o Heparina.

VOLUMEN REQUERIDO: 1 ml.

PREPARACION PACIENTE: No requiere ayuno.

ESTABILIDAD MUESTRA:

Muestra	T° Ambiente (20 ± 5°C)	Refrigerada (2 a 8°C)	Congelada (- 20°C)	Ciclos de descongelación
Suero/plasma	1 día	5 días	6 meses	1

TIEMPO DE TRANSPORTE: Según procedencia.

TEMPERATURA DE TRANSPORTE:

Región Metropolitana: Refrigerada (2 a 8°C), según estabilidad de la muestra.

Fuera de Región Metropolitana: Congelada (-20°C), según estabilidad de la muestra.

METODO UTILIZADO: Elisa automatizado.

INTERFERENCIAS:

Sin interferencias reportada por fabricante, sin embargo, se recomienda evitar muestras hemolizadas, lipémicas o ictericas.

VALOR DE REFERENCIA:

Negativo: < 10 U/ml

Positivo: ≥ 10 U/ml

VALOR CRITICO: No aplica.



UTILIDAD CLINICA: La determinación de IgG anti C1q es usada como ayuda en el diagnóstico diferencial de enfermedades sistémicas autoinmunes con implicación renal, p. ej. lupus eritematoso sistémico, nefritis por lupus. La evaluación de un resultado de la prueba debe tener en cuenta siempre todos los hallazgos de diagnóstico clínicos y de laboratorio.