

## AC- ANTI CENTROMERO

**CODIGO EXAMEN:** 0305005

**TIEMPO DE RESPUESTA:** 3 días hábiles

**DIA DE PROCESO:** Según tiempo de respuesta

**TIPO DE MUESTRA:** Suero

**VOLUMEN REQUERIDO:** Mínimo 1 mL

**PREPARACION PACIENTE:** No requiere preparación

**ESTABILIDAD MUESTRA:**

Muestra	T° Ambiente (20 ± 5°C)	Refrigerada (2 a 8°C)	Congelada (- 20 ± 2°C)	Ciclos de descongelación
Suero	8 horas	7 días	30 días	1

**TIEMPO DE TRANSPORTE:** Según procedencia

**TEMPERATURA DE TRANSPORTE:**

**Región metropolitana:** Refrigerada (2 a 8°C) o según estabilidad de la muestra

**Fuera de región metropolitana:** Congelada (- 22 a -18°C) o según estabilidad de la muestra.

**METODO UTILIZADO:** Inmunofluorescencia Indirecta Automatizada (IFA)

**INTERFERENCIAS:** Las muestras que presenten una hemolisis, ictericia y turbidez deben descartarse.

**VALOR DE REFERENCIA:** Negativo

**VALOR CRITICO:** No aplica

**UTILIDAD CLINICA:** Los anticuerpos anticentrómero son de utilidad en la evaluación y pronóstico del síndrome de CREST o esclerosis sistémica limitada, aunque pueden estar ausentes en algunos pacientes con esclerodermia o síndrome de CREST.