

ANTI DNA

CODIGO EXAMEN: 9900298

TIEMPO DE RESPUESTA: 48 Horas

DIA DE PROCESO: todos los días.

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°C)	Ciclos de descongelación
Suero o Plasma	1 día	5 días	6 meses	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: ELISA

INTERFERENCIAS: Se debe prevenir el uso de sueros que contengan Hemoglobina >1000 mg/dl, triglicéridos >3000 mg/dl, Bilirrubina >40 mg/dL.

VALOR DE REFERENCIA:

Negativo: < 20 UI/ml

Positivo: ≥ 20 UI/ml

VALOR CRITICO: No aplica



UTILIDAD CLINICA: La determinación de anticuerpos anti-dsDNA es de utilidad clínica para el diagnóstico clínico de pacientes con Lupus Eritematoso Sistémico. Los niveles pueden estar elevados durante la enfermedad activa. Esta enfermedad es una de las enfermedades autoinmunes más prevalentes. Se caracteriza por ser cíclica con periodos de exacerbaciones y remisiones y puede afectar cualquier órgano del cuerpo.