

## FACTOR INTRINSECO, ANTICUERPOS BLOQUEADORES

### Description

#### Meta Fields

#### Utilidad Clínica :

La detección de anticuerpos antifactor intrínseco está indicada en pacientes con bajos niveles de B12 y permiten el diagnóstico diferencial entre anemia perniciosa y anemia megaloblástica.

#### Preparacion Del Paciente :

El paciente no debe estar en tratamiento con vitamina B12 una semana antes de la toma de la muestra

**Tiempo Entrega Resultados :** 15 dias

**Dias De Procesamiento :** Semanal (REMITIDO A LA RED DE APOYO)

#### Interferencias :

Vitamina B12

#### Estabilidad Y Preparacion :

1 semana a 18-25°C. 1 semana a 2-8°C. 28 dias a -20°C.

#### Tipo De Muestra :

Suero – 1mL

#### Sinonimo :

Factor Intrínseco Gástrico, Factor Intrínseco de Castle

**Examen :** FACTOR INTRINSECO, ANTICUERPOS BLOQUEADORES