

Prueba: Hierro

Modo de transporte: Refrigerado

Plazo de entrega: 3 Días

Muestra a obtener del paciente: Sangre total no anticoagulada

Muestra a enviar al laboratorio: Suero

**Preparación del paciente:** Evitar éstasis venoso. El paciente debe permanecer en ayunas durante 12 horas para evitar cifras artificialmente altas producidas por la ingestión de alimentos ricos en hierro.

Unidades: ug/dL

Valores de ref: Varones: 60-160. Mujeres: 40-145

Método: Espectrofotometría

**Observaciones:** La muestra en ayunas a primera hora de la mañana es de elección ya que las variaciones diurnas pueden producir una reducción en el valor del hierro de hasta 30 % . El estrés y la privación del sueño causan pérdida de la variación diurna. La hemólisis vi

www.pentalaboratorio.com | Page 1/1 |