

(103100) **Proteína A Asociada al Embarazo [papp-a] en suero**

Muestra: **SUERO**  
Muestra alternativa: **PLASMA ( Anticoagulante: HEPARINA )**  
Volumen mínimo: **400 µL** Conservación de la muestra: **Refrigerada**  
Plazo de entrega: **3 días laborables**  
Metodo: **Quimioluminiscencia.**  
  
Otros nombres: **Papp-a en suero**

Condiciones del paciente:  
Indicar en la petición las semanas de embarazo.

---

---

---

Nota:  
La determinación de PAPP-A durante el primer trimestre de embarazo tiene interés para la detección precoz de síndrome de Down. A partir de los valores de PAPP-A y Beta-HCG libre, es posible realizar el cálculo del índice de riesgo.

---

---

---

**Proteína A Asociada al Embarazo [papp-a] en suero**

Método: Quimioluminiscencia.

RESULTADO: **R1** mUI/mL

VALORES DE REFERENCIA:

Embarazo.	Valor medio (*)
8 semanas:	0.49 mUI/mL
9 semanas:	0.73 mUI/mL
10 semanas:	1.08 mUI/mL
11 semanas:	1.60 mUI/mL
12 semanas:	2.36 mUI/mL
13 semanas:	3.50 mUI/mL

(\*) El valor medio, se re-calcula estadísticamente cada 6 meses.

**Nota:** La determinación de PAPP-A durante el primer trimestre de embarazo tiene interés para la detección

precoz de síndrome de Down. A partir de los valores de PAPP-A y Beta-HCG libre, es posible realizar el cálculo del índice de riesgo.

---