

Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Instituto Bioquímico

(QUIMIOLUMINISCENCIA)

Paciente:

Fecha de Análisis:

Sra. GOMEZ CARMEN BEATRIZ

Dr/a.: CONTRERAS ULISES

22/04/2022

Protocolo Nº: Documento: **568227** 13431001

Edad: 64a 5m 3d

| ANALISIS | VALOR HALLADO | | VALOR DE REFERENCIA |
|--|---------------|-------|--|
| ALFA-FETOPROTEINA (QUIMIOLUMINISCENCIA) | 12.0 | ng/ml | Universal: hasta 10.0 ng/mL Embarazo (suero): |
| | | | 6 - 9 semanas: hasta 15.0 ng/mL |
| | | | 10-12 semanas: hasta 25.0 ng/mL |
| | | | 13-15 semanas: hasta 45.0 ng/mL |
| | | | 16-18 semanas: hasta 75.0 ng/mL |
| | | | 19-21 semanas: 20.0-100 ng/mL |
| | | | 22-24 semanas: 50.0-150 ng/mL |
| | | | 25-27 semanas: 55.0-170 ng/mL |
| | | | 28-30 semanas: 80.0-200 ng/mL |
| | | | 31-33 semanas: 85.0-345 ng/mL |
| | | | 34-36 semanas: 60.0-335 ng/mL |
| | | | 37-40 semanas: 60.0-165 ng/mL |
| | | | Niños 1 m-1 a: hasta 28.0 ng/mL |
| CA 125 | 8.0 | U/ml | VALOR DE REFERENCIA: HASTA 35 U/ml |

