

## SOIGF1 Somatomedina (IGF1)



<b>Secció:</b>	Hormones
<b>Mètode:</b>	Electroquimioluminiscència (ECLIA)
<b>Tipus mostra:</b>	Sang
<b>Quantitat mostra:</b>	200 µL
<b>Contenedor:</b>	T. VERMELL SÈRUM 10 mL
<b>Termini de lliurament:</b>	10 dies

### Valors de referència:

#### Home

De 0 Anys a 2 Anys 11.8 - 96.4 (ng/mL)

#### Home

De 2 Anys a 3 Anys 13.9 - 104.0 (ng/mL)

#### Home

De 3 Anys a 4 Anys 18.9 - 116.0 (ng/mL)

#### Home

De 4 Anys a 5 Anys 26.8 - 134.0 (ng/mL)

#### Home

De 5 Anys a 6 Anys 36.6 - 156.0 (ng/mL)

#### Home

De 6 Anys a 7 Anys 47.1 - 184.0 (ng/mL)

#### Home

De 7 Anys a 8 Anys 57.5 - 216.0 (ng/mL)

**Home**

De 8 Anys a 9 Anys 67.5 - 254.0 (ng/mL)

**Home**

De 9 Anys a 10 Anys 76.9 - 296.0 (ng/mL)

**Home**

De 10 Anys a 11 Anys 85.7 - 343.0 (ng/mL)

**Home**

De 11 Anys a 12 Anys 93.9 - 392.0 (ng/mL)

**Home**

De 12 Anys a 13 Anys 101.0 - 434.0 (ng/mL)

**Home**

De 13 Anys a 14 Anys 108.0 - 467.0 (ng/mL)

**Home**

De 14 Anys a 15 Anys 115.0 - 489.0 (ng/mL)

**Home**

De 15 Anys a 17 Anys 120.0 - 503.0 (ng/mL)

**Home**

De 17 Anys a 19 Anys 129.0 - 495.0 (ng/mL)

**Home**

De 19 Anys a 21 Anys 134.0 - 450.0 (ng/mL)

**Home**

De 21 Anys a 23 Anys 137.0 - 394.0 (ng/mL)

**Home**

De 23 Anys a 25 Anys 136.0 - 338.0 (ng/mL)

**Home**

De 25 Anys a 28 Anys 130.0 - 296.0 (ng/mL)

**Home**

De 28 Anys a 31 Anys 120.0 - 264.0 (ng/mL)

**Home**

De 31 Anys a 36 Anys 109.0 - 247.0 (ng/mL)

**Home**

De 36 Anys a 41 Anys 98.5 - 234.0 (ng/mL)

**Home**

De 41 Anys a 51 Anys 80.6 - 216.0 (ng/mL)

**Home**

De 51 Anys a 60 Anys 62.3 - 198.0 (ng/mL)

**Home**

> 60 Anys 14.0 - 191.0 (ng/mL)

**Dona**

De 0 Anys a 2 Anys 13.8 - 104.0 (ng/mL)

**Dona**

De 2 Anys a 3 Anys 26.1 - 128.0 (ng/mL)

**Dona**

De 3 Anys a 4 Anys 34.2 - 155.0 (ng/mL)

**Dona**

De 4 Anys a 5 Anys 43.2 - 185.0 (ng/mL)

**Dona**

De 5 Anys a 6 Anys 53.0 - 216.0 (ng/mL)

**Dona**

De 6 Anys a 7 Anys 63.6 - 250.0 (ng/mL)

**Dona**

De 7 Anys a 8 Anys 75.0 - 286.0 (ng/mL)

**Dona**

De 8 Anys a 9 Anys 87.3 - 324.0 (ng/mL)

**Dona**

De 9 Anys a 10 Anys 99.9 - 363.0 (ng/mL)

**Dona**

De 10 Anys a 11 Anys 112.0 - 398.0 (ng/mL)

**Dona**

De 11 Anys a 12 Anys 123.0 - 427.0 (ng/mL)

**Dona**

De 12 Anys a 13 Anys 132.0 - 451.0 (ng/mL)

**Dona**

De 13 Anys a 14 Anys 140.0 - 468.0 (ng/mL)

**Dona**

De 14 Anys a 15 Anys 146.0 - 480.0 (ng/mL)

**Dona**

De 15 Anys a 17 Anys 151.0 - 485.0 (ng/mL)

**Dona**

De 17 Anys a 19 Anys 156.0 - 473.0 (ng/mL)

**Dona**

De 19 Anys a 21 Anys 152.0 - 439.0 (ng/mL)

**Dona**

De 21 Anys a 23 Anys 143.0 - 401.0 (ng/mL)

**Dona**

De 23 Anys a 25 Anys 134.0 - 367.0 (ng/mL)

**Dona**

De 25 Anys a 28 Anys 122.0 - 329.0 (ng/mL)

**Dona**

De 28 Anys a 31 Anys 112.0 - 292.0 (ng/mL)

**Dona**

De 31 Anys a 36 Anys 100.0 - 257.0 (ng/mL)

**Dona**

De 36 Anys a 41 Anys 91.4 - 232.0 (ng/mL)

**Dona**

De 41 Anys a 51 Anys 75.7 - 220.0 (ng/mL)

**Dona**

De 51 Anys a 60 Anys 63.3 - 202.0 (ng/mL)

**Dona**

> 60 Anys 55.1 - 186.0 (ng/mL)

**Sinònims:** Factor de creixement insulinoide I