

IGFBP3 Proteïna IGFBP3



Secció:	Hormones
Mètode:	Electroquimioluminiscència (ECLIA)
Tipus mostra:	Sang
Contenedor:	T. VERMELL SÈRUM 10 mL
Termini de lliurament:	5 dies

Valors de referència:

Home

De 0 Anys a 2 Anys 0.91 - 2.96 (µg/mL) 910.00 - 2960.00 (ng/mL)

Home

De 2 Anys a 3 Anys 1.18 - 2.96 (µg/mL) 1180.00 - 2960.00 (ng/mL)

Home

De 3 Anys a 4 Anys 1.34 - 3.31 (µg/mL) 1340.00 - 3310.00 (ng/mL)

Home

De 4 Anys a 5 Anys 1.51 - 3.66 (µg/mL) 1510.00 - 3660.00 (ng/mL)

Home

De 5 Anys a 6 Anys 1.68 - 4.37 (µg/mL) 1680.00 - 4370.00 (ng/mL)

Home

De 6 Anys a 7 Anys 1.86 - 4.73 (µg/mL) 1860.00 - 4730.00 (ng/mL)

Home

De 7 Anys a 8 Anys 2.05 - 5.08 (µg/mL) 2050.00 - 5080.00 (ng/mL)

De 8 Anys a 9 Anys 2.23 - 5.42 (µg/mL) 2230.00 - 5420.00 (ng/mL)

Home

De 9 Anys a 10 Anys 2.42 - 5.74 (µg/mL) 2420.00 - 5740.00 (ng/mL)

Home

De 10 Anys a 11 Anys 2.6 - 6.04 (µg/mL) 2600.00 - 6040.00 (ng/mL)

Home

De 11 Anys a 12 Anys 2.77 - 6.32 (µg/mL) 2770.00 - 6320.00 (ng/mL)

Home

De 12 Anys a 13 Anys 2.93 - 6.57 (µg/mL) 2930.00 - 6570.00 (ng/mL)

Home

De 13 Anys a 14 Anys 3.08 - 6.77 (µg/mL) 3080.00 - 6770.00 (ng/mL)

Home

De 14 Anys a 15 Anys 3.2 - 6.93 (µg/mL) 3200.00 - 6930.00 (ng/mL)

Home

De 15 Anys a 18 Anys 3.3 - 7.09 (µg/mL) 3300.00 - 7090.00 (ng/mL)

Home

> 18 Anys 1.43 - 6.97 (µg/mL) 1430.00 - 6970.00 (ng/mL)

Dona

De 0 Anys a 2 Anys 1.08 - 3.35 (µg/mL) 1080.00 - 3350.00 (ng/mL)

Dona

De 2 Anys a 3 Anys 1.42 - 3.75 (µg/mL) 1420.00 - 3750.00 (ng/mL)

Dona

De 3 Anys a 4 Anys 1.61 - 4.14 (µg/mL) 1610.00 - 4140.00 (ng/mL)

Dona

De 4 Anys a 5 Anys 1.81 - 4.51 (µg/mL) 1810.00 - 4510.00 (ng/mL)

Dona

De 5 Anys a 6 Anys 2.0 - 4.86 ($\mu\text{g/mL}$) 2000.00 - 4860.00 (ng/mL)

Dona

De 6 Anys a 7 Anys 2.2 - 5.2 ($\mu\text{g/mL}$) 2200.00 - 5200.00 (ng/mL)

Dona

De 7 Anys a 8 Anys 2.39 - 5.54 ($\mu\text{g/mL}$) 2390.00 - 5540.00 (ng/mL)

Dona

De 8 Anys a 9 Anys 2.58 - 5.86 ($\mu\text{g/mL}$) 2580.00 - 5860.00 (ng/mL)

Dona

De 9 Anys a 10 Anys 2.77 - 6.17 ($\mu\text{g/mL}$) 2770.00 - 6170.00 (ng/mL)

Dona

De 10 Anys a 11 Anys 2.95 - 6.47 ($\mu\text{g/mL}$) 2950.00 - 6470.00 (ng/mL)

Dona

De 11 Anys a 12 Anys 3.11 - 6.76 ($\mu\text{g/mL}$) 3110.00 - 6760.00 (ng/mL)

Dona

De 12 Anys a 13 Anys 3.26 - 7.03 ($\mu\text{g/mL}$) 3260.00 - 7030.00 (ng/mL)

Dona

De 13 Anys a 14 Anys 3.39 - 7.28 ($\mu\text{g/mL}$) 3390.00 - 7280.00 (ng/mL)

Dona

De 14 Anys a 15 Anys 3.5 - 7.51 ($\mu\text{g/mL}$) 3500.00 - 7510.00 (ng/mL)

Dona

De 15 Anys a 18 Anys 5.38 - 8.2 ($\mu\text{g/mL}$) 5380.00 - 8200.00 (ng/mL)

Dona

> 18 Anys 2.03 - 8.42 ($\mu\text{g/mL}$) 2030.00 - 8420.00 (ng/mL)

Sinònims: Proteïna enllaçant de factor insulinoide I