

TABLE DE CONVERSION – IMMUNOESSAIS CONVERSIETABEL – IMMUNOASSAYS

AFP	µg/L / 1.0000	⇒	µg/L
AFP	µg/L / 10.000	⇒	µg/dl
AFP	µg/L / 1.0000	⇒	ng/mL
AFP	µg/L / 0.0100	⇒	ng/dl
AFP	µg/L / 1.2100	⇒	U/mL
CA 15.3/19.9/125	U/mL / 1.0000	⇒	U/mL
CA 15.3/19.9/125	U/mL / 1.0000	⇒	kU/L
CEA	µg/L / 1.0000	⇒	µg/L
CEA	µg/L / 1.0000	⇒	ng/mL
CORTISOL	nmol/L / 1.0000	⇒	nmol/L
CORTISOL	nmol/L / 27.600	⇒	µg/dl
CORTISOL	nmol/L / 2.7600	⇒	ng/mL
C-PEPTIDE	nmol/L / 1.0000	⇒	nmol/L
C-PEPTIDE	nmol/L / 1.0000	⇒	pmol/mL
C-PEPTIDE	nmol/L / 0.33205	⇒	ng/mL
C-PEPTIDE	nmol/L / 0.33205	⇒	µg/L
DHEA-S	µmol/L / 1.0000	⇒	µmol/L
DHEA-S	µmol/L / 0.0010	⇒	nmol/L
DHEA-S	µmol/L / 0.002714	⇒	ng/mL
DHEA-S	µmol/L / 2.7140	⇒	µg/mL
DHEA-S	µmol/L / 2.7140	⇒	mg/L
DHEA-S	µmol/L / 0.02714	⇒	µg/dL
FERRITINE	µg/L / 1.0000	⇒	ng/mL
FERRITINE	µg/L / 1.0000	⇒	µg/L
FOLATE	nmol/L / 1.0000	⇒	nmol/L
FOLATE	nmol/L / 2.2650	⇒	ng/mL
FOLATE	nmol/L / 2.2650	⇒	µg/L
FREE T3	pmol/L / 0.0154	⇒	pg/dl
FREE T3	pmol/L / 1.0000	⇒	pmol/L
FREE T3	pmol/L / 1.5400	⇒	ng/L
FREE T3	pmol/L / 1.5400	⇒	pg/mL
FREE T4	pmol/L / 12.900	⇒	ng/dl
FREE T4	pmol/L / 1.0000	⇒	pmol/L
FREE T4	pmol/L / 1.2900	⇒	ng/L
FREE T4	pmol/L / 1290.0	⇒	ng/mL
FREE T4	pmol/L / 1.2900	⇒	pg/mL
FSH	U/L / 1.0000	⇒	U/L
FSH	U/L / 1.0000	⇒	mU/mL
hGH	mU/L / 1.0000	⇒	mU/l

hCG	U/L / 1.0000	⇒	mU/mL
hCG	U/L / 1.0000	⇒	U/L
INSULIN	pmol/L / 1.0000	⇒	pmol/L
INSULIN	pmol/L / 6.9450	⇒	µU/mL
INSULIN	pmol/L / 6.9450	⇒	mU/l
LH	U/L / 1.0000	⇒	U/L
LH	U/L / 1.0000	⇒	mU/mL
NSE	µg/L / 1.0000	⇒	µg/L
NSE	µg/L / 1.0000	⇒	ng/mL
OESTRADIOL	pmol/L / 1.0000	⇒	pmol/L
OESTRADIOL	pmol/L / 3.6700	⇒	pg/mL
OESTRADIOL	pmol/L / 1000.0	⇒	nmol/L
OESTRADIOL	pmol/L / 36.700	⇒	ng/dl
OESTRADIOL	pmol/L / 3670.0	⇒	ng/mL
PARATHORMONE	ng/L / 1.0000	⇒	ng/L
PARATHORMONE	ng/L / 1.0000	⇒	pg/mL
PROGESTERONE	nmol/L / 1.0000	⇒	nmol/L
PROGESTERONE	nmol/L / 3.1800	⇒	ng/mL
PROGESTERONE	nmol/L / 0.0318	⇒	ng/dl
PROLACTIN	µg/L / 1.0000	⇒	µg/L
PROLACTIN	µg/L / 1.0000	⇒	ng/mL
PROLACTIN	µg/L / 0.0470	⇒	mU/L
PSA	µg/L / 1.0000	⇒	µg/L
PSA	µg/L / 1.0000	⇒	ng/mL
TESTOSTERONE	nmol/L / 1.0000	⇒	nmol/L
TESTOSTERONE	nmol/L / 0.00347	⇒	pg/mL
TESTOSTERONE	nmol/L / 0.03470	⇒	ng/dl
TESTOSTERONE	nmol/L / 3.4700	⇒	ng/mL
THYROGLOBULIN	µg/L / 1.0000	⇒	µg/L
THYROGLOBULIN	µg/L / 1.0000	⇒	ng/mL
TSH	mU/L / 1.0000	⇒	mU/L
TSH	mU/L / 1.0000	⇒	µU/mL
VIT B 12	pmol/L / 0.7380	⇒	pg/mL
VIT B 12	pmol/L / 1.0000	⇒	pmol/L
ANTI-TG / ANTI-TPO	kU/L / 1.0000	⇒	kU/L
ANTI-TG	kU/L / 1.0000	⇒	U/mL