


Testosteron volný

Testosteron volný v séru	
Metoda	Chemiluminiscence
Primární vzorek (biologický materiál)	Plná krev
Odběrová souprava	 <p>Vacuette červený uzávěr - plast se sep. gelem</p>
Pokyny k odběru a příprava pacienta	
Podmínky transportu	15 - 25 °C
Stabilita	8 hodin při 20 °C, 1 den při 2 - 8 °C
Doordinace	1 den
Doba dodání	2 x týdně (úterý a pátek)

Referenční meze

Věk od do	Dolní ref. mez	Horní ref. mez	Jednotka
Ž 18R - 39R	0	18,9	pmol/l
Ž 39R - 110R	0	15,3	pmol/l

Věk od do	Dolní ref. mez	Horní ref. mez	Jednotka
M 15R - 39R	42,7	161,7	pmol/l
M 39R - 59R	33,2	140,9	pmol/l
M 59R - 110R	26,7	109	pmol/l

Zdroj referenčních mezí: Příbalový leták SNIBE

Revize	26. 2. 2025
Autor:	Ing. Petra Kabeleová