


T3 volný

T3 volný v séru (trijodtyronin)	
Metoda	Elektrochemiluminiscence
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, 7 dní při 2 - 8 °C
Doordinace	7 dní
Doba dodání	V den doručení (odpoledne)

Referenční meze

Věk od - do	Dolní ref. mez	Horní ref. mez	Jednotka
0- 1R	2,4	9,8	pmol/l
1R - 6R	3,0	9,1	pmol/l

Věk od - do	Dolní ref. mez	Horní ref. mez	Jednotka
6R - 11R	4,1	7,9	pmol/l
11R - 19R	3,1	6,8	pmol/l
19R - 110R	3,8	6,0	pmol/l

Zdroj referenčních mezí: Příbalový leták Beckman Coulter

Revize	25. 11. 2024
Autor:	Ing. Petra Kabeleová
Metoda je akreditována	