


Železo v séru (Fe)	
Metoda	Absorpční spektrofotometrie
Primární vzorek (biologický materiál)	Plná krev
Odběrová souprava	 <p>Vacuette červený uzávěr - plast se sep. gelem</p>
Pokyny k odběru a příprava pacienta	<ul style="list-style-type: none">Zabránit hemolýze. Vzhledem k cirkadiánnímu (dennímu) rytmu odebírejte vždy v ranních hodinách.
Podmínky transportu	15 - 25 °C
Stabilita	21 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
0D - 6T	11	36	μmol/l

Věk od do	Dolní ref. mez.	Horní ref. mez	Jednotka
6T - 1R	6	28	μmol/l
1R - 15R	6	24	μmol/l
Ž 15R - 99R	6,6	28	μmol/l
M 15R - 99R	7,2	29	μmol/l

Zdroj referenčních mezí: Příbalový leták Beckman Coulter

Revize	29. 11. 2024
Autor:	Ing. Petra Kabeleová