


Vápník

Vápník v séru (kalcium, Ca)	
Metoda	Absorpční spektrofotometrie
Primární vzorek (biologický materiál)	Plná krev
Odběrová souprava	 <p>Vacuette červený uzávěr - plast se separačním gelem</p>
Pokyny pro pacienta	
Pokyny pro odebírající personál	
Podmínky transportu	15 - 25 °C
Stabilita	6 hodin v plné krvi při 20 °C, 7 dní v séru 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 - 1T	1,90	2,70	mmol/l

Věk od - do	Dolní ref. mez	Horní ref. mez	Jednotka
1T - 2T	2,10	2,80	mmol/l
2T - 2R	2,25	2,75	mmol/l
2R - 12R	2,20	2,70	mmol/l
2T - 110R	2,20	2,65	mmol/l

Zdroj referenčních mezí: Tomáš Zima - Laboratorní diagnostika

Revize	27. 11. 2024
Autor:	Ing. Petra Kabeleová
Metoda je akreditována	