

**Enzymy (krev/sérum)**

Bilirubin celkový	15,5	μmol/l	( * )	3,4 - 20,5
Bilirubin konjugovaný	4,7	μmol/l	( * )	0,0 - 5,1
ALT	0,63	μkat/l	( * )	0,05 - 0,92
AST	0,39	μkat/l	( * )	0,05 - 0,58
Alkalická fosfatáza	1,67	μkat/l	( * )	0,67 - 2,50
GGT	0,37	μkat/l	( * )	0,14 - 0,68
Alfa-amyláza	0,91	μkat/l	( * )	0,47 - 1,67
Amyláza pankreatická	0,63	μkat/l	( * )	0,13 - 0,85

**Nefro (krev/sérum)**

Močovina	4,9	mmol/l	( * )	2,1 - 7,1
Kreatinin	69	μmol/l	( * )	53 - 97
Kyselina močová	292	μmol/l	( * )	150 - 350

**DIA (krev/sérum)**

Glukóza	4,67	mmol/l	( * )	3,88 - 5,60
---------	------	--------	-------	-------------

**Lipidové spektrum (krev/sérum)**

Cholesterol	6,45	mmol/l	( ) *	2,90 - 5,00
HDL cholesterol	1,05	mmol/l	* ( )	1,20 - 2,70
LDL cholesterol	4,55	mmol/l	( ) *	1,20 - 3,00
Triacylglyceroly	1,86	mmol/l	( ) *	0,45 - 1,70
non HDL	5,40	mmol/l	( ) * !	0,00 - 3,80

**Minerály (krev/sérum)**

Sodík	138	mmol/l	( * )	136 - 145
Draslík	4,1	mmol/l	( * )	3,5 - 5,4
Chloridy	99	mmol/l	( * )	98 - 107

**Bílkoviny (krev/sérum)**

CRP	0,9	mg/l	( * )	0,0 - 5,0
-----	-----	------	-------	-----------

**Krevní obraz (krev)**

Erytrocyty-počet (RBC)	4,50	10 <sup>12</sup> /l	( * )	3,80 - 5,20
Hemoglobin-koncentrace (HGB)	137	g/l	( * )	120 - 160
Leukocyty počet(WBC)	5,06	10 <sup>9</sup> /l	( * )	4,00 - 10,00
Střední objem erytrocytů(MCV)	85,1	fl	( * )	82,0 - 98,0
Střední množství Hb v ery (MCH)	30,4	pg	( * )	28,0 - 34,0
Střední koncentrace Hb v ery (MCHC)	358	g/l	( * )	320 - 360
Hematokrit (HCT)	0,383		( * )	0,350 - 0,470
Trombocyty-počet (PLT)	384	10 <sup>9</sup> /l	( * )	150 - 400

**Sedimentace erytrocytů (krev)**

FW 1h	27		( ) *	3 - 10
FW 2h	56		( ) *	6 - 25

Bez uvedení času odběru krve na žádance nelze posoudit preanalytický vliv na výsledky vyšetření některých analytů(Glu,K,KO,Q)

Vysvětlivky: • Vyšetření v rozsahu akreditace. Seznam vyšetření v rozsahu akreditace dostupný na [www.cai.cz](http://www.cai.cz)