

Parametr	Jednotky	PES	KOČKA	KŮŇ	SKOT	OVCE	KOZA	PRASE
Erythrocyty (ery)	*10 ¹² /l	5,5 - 8,5	5,0 - 10,0	6,8 - 12,9	5,0 - 10,0	9,0 - 15,0	8,0 - 18,0	5,0 - 8,0
Hematokrit (Ht)	l/l	0,37 - 0,55	0,24 - 0,45	0,32 - 0,53	0,24 - 0,46	0,27 - 0,45	0,22 - 0,38	0,32 - 0,50
Hemoglobin (Hb)	g/l	120 - 180	80 - 150	110 - 190	80 - 150	90 - 150	80 - 120	100 - 160
MCV	fl	65 - 75	35 - 50	37 - 58	40 - 60	28 - 40	16 - 25	50 - 68
MCH	pg	22 - 25	XII.17	XII.20	XI.17	8.XII	5.VIII	-
MCHC	g/l	300 - 340	290 - 340	310 - 380	300 - 360	310 - 340	300 - 360	300 - 340
Retikulyocyty	*10 ⁹ /l	V.15	II.16	-	-	-	-	-
Leukocyty (leu)	*10 ⁹ /l	6,0 - 17,0	7,0 - 17,0	5,4 - 14,3	4,0 - 12,0	4,0 - 12,0	4,0 - 13,0	11,0 - 22,0
Neu - tyčky	*10 ⁹ /l	0,00 - 0,45	0,00 - 0,30	0,00 - 0,10	0,00 - 0,12	0,00 - 0,12	0,00 - 0,12	0,00 - 0,90
Neu - segmenty	*10 ⁹ /l	3,3 - 10,5	3,6 - 12,0	2,3 - 8,6	0,6 - 4,0	0,7 - 6,0	1,2 - 7,2	3,1 - 10,3
Lymfocyty	*10 ⁹ /l	1,0 - 3,6	1,0 - 6,0	1,5 - 7,7	2,5 - 7,5	2,0 - 9,0	2,0 - 9,0	4,3 - 13,6
Monocyty	*10 ⁹ /l	0,00 - 0,50	0,00 - 0,60	0,00 - 0,10	0,02 - 0,84	0,00 - 0,75	0,00 - 0,55	0,20 - 2,20
Eosinofily	*10 ⁹ /l	0,00 - 0,60	0,00 - 0,90	0,00 - 0,10	0,00 - 2,40	0,00 - 1,00	0,05 - 0,65	0,06 - 2,40
Bazofily	*10 ⁹ /l	0,00 - 0,10	0,00 - 0,10	0,00 - 0,30	0,00 - 0,20	0,00 - 0,30	0,00 - 0,12	0,00 - 0,40
Trombocyty (tromo)	*10 ⁹ /l	200 - 500	300 - 600	104 - 368	800 - 1100	800 - 1100	300 - 600	520