

Laborwert	Grenzwerte	Hund																								Meß- Einheiten	
		Akita I	Akita II	Akita III	Akita IV	Akita V	Akita VI	Akita VII	Akita VIII	Akita IX	Akita X	Akita XI	Akita XII	Akita XIII	Akita XIV	Akita XV	Akita XVI	Akita XVII	Akita XVIII	Akita XIX	Akita XX	Akita XXI	Akita XXII	Akita XXIII	Akita XXIV		Akita XXV
Bilirubin, gesamt	bis 3,4	-	-	-	-	-	-	-	20,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,5	0,9	1,5	-	-	-	umol/l
GPT (ALT)	bis 55	44	-	22	-	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16,4	15,8	13,0	-	-	-	IU/l
GLDH	bis 6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,5	-	0,1	-	-	-	IU/l
GGT	bis 5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,8	-	-	-	IU/l
GOT (AST)	bis 25	14	-	18	-	-	-	-	10,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17,2	7,9	7,8	-	-	-	IU/l
LDH	bis 100	-	-	132	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	IU/l
AP	bis 108	42	-	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	14	-	-	-	IU/l
HBDH	bis 40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	IU/l
CK	bis 90	15	-	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	69,8	35,4	19,0	-	-	-	IU/l
CHE	1500 - 3000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	IU/l
BZ - Glukose	55 - 120	111	-	93	-	-	-	-	105	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	92	106	88	96	mg/dl
Chol	120 - 390	237	-	153	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	200	-	239	-	-	-	mg/dl
Trigl	25 - 340	60	-	98	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44	-	368	-	-	-	mg/dl
Harnstoff	3,3 - 8,3	-	-	-	-	-	-	-	6,02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6,7	4,5	9,9	-	7,3	6,0	mmol/l
Krea	0,4 - 1,2	1,2	1,3	1,2	1,26	-	1,21	1,10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,5	0,7	1,15	1,1	-	-	mg/dl
Eiweiß, gesamt	5,4 - 7,5	5,3	5,9	6,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6,2	4,8	6,5	5,9	3,9	-	g/dl
Phosphor, anorgan.	0,7 - 1,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,5	-	0,9	-	-	-	mmol/l
Harnsäure	6 - 65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	mmol/l
Ca	2,3 - 3,0	2,5	2,6	2,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,6	-	2,5	-	-	-	mmol/l
Na	140 - 155	150	147	144	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	135	-	145	-	-	-	mmol/l
Ka	3,5 - 5,1	4,8	4,8	5,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16,6	-	4,5	-	-	-	mmol/l
Chlorid	96 - 113	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	mmol/l
Mg	0,6 - 1,3	0,87	-	0,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,3	-	1,0	-	-	-	mmol/l
Eisen	100 - 170	194	-	149	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	114,1	-	-	-	-	-	144	-	174	-	-	-	ug/dl
alpha - Amylase	bis 1650	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	714	397	265	566	-	-	IU/l
Lipase	bis 300	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36,2	48,8	36,0	-	-	-	IU/l