



В Е Т Т Е С Т

8 (495) 769 28 29

www.vettest.ru

info@vettest.ru

ООО "ВЕТТЕСТ"

vettest vettest vettest vettest vettest vettest vettest

Результат биохимического исследования № 165105 от 08.04.2014

Владелец: Мурашова	Возраст: 7 лет	Клиент: кдо "ВЕТТЕСТ"
Кличка: Волчок	Пол: Самец	Врач: Ступицкая
Порода: Беспородная	Вид: Собака	Номер и/б:

Показатель	Аббревиатура		Результат	Норма	Единицы
Мочевина	Urea	↓	2.30	3 - 10.5	ммоль/л
Креатинин	Creat	↓	58.8	60 - 140	мкмоль/л
Об. билирубин	T.bil		4.1	0 - 17	мкмоль/л
Пр. билирубин	D.bil		0.89	0 - 4	мкмоль/л
АСТ	AST	↑	58.2	20 - 50	Е/л
АЛТ	ALT		26.7	5 - 69	Е/л
ЩФ	ALP		71	23 - 87	Е/л
ГГТ	GGT		5.7	0 - 8	Е/л
ЛДГ	LDH		72	50 - 380	Е/л
Глюкоза	Glu		4.80	3.3 - 5.6	ммоль/л
Об. белок	TP	↓	45.16	51 - 72	г/л
Альбумин	Alb	↓	17.3	22 - 38	г/л
Глобулин	Glob		27.86		г/л
Альб/Глоб	A:G ratio		0.6	0.6 - 1.5	
Осмолярн.	Osm		283	280 - 320	мОсм/кг
КФК	CK		130	0 - 300	Е/л
Амилаза	Amy		1099.5	300 - 1400	Е/л
Натрий	Na		145	144 - 162	ммоль/л
Калий	K	↓	1.0	3.6 - 6	ммоль/л
Хлор	Cl		110	106 - 126	ммоль/л
Кальций	Ca	↓	2.09	2.24 - 3.04	ммоль/л
Фосфор	P		1.12	0.82 - 1.87	ммоль/л
Магний	Mg		0.70	0.7 - 1.16	ммоль/л
Холестерол	Chol		2.96	2.5 - 7	ммоль/л
Триглицерид	Trig		0.54	0.23 - 1.71	ммоль/л

Примечания:

Лаборант Сальникова О.И. подпись _____

Врач лабораторной диагностики Сальникова О.И. подпись _____