



# 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 № 411556 от 18.10.2015

Владелец: <b>Зубенко</b>	Возраст: <b>6</b>	Клиент: <b>КДО "ВЕТТЕСТ"</b>
Кличка: <b>Степа</b>	Пол: <b>Самец (Кастр)</b>	Врач:
Порода: <b>Беспородная</b>	Вид: <b>Собака</b>	Номер и/б:

Показатель	Аббревиатура	Результат	Норма	Единицы
Мочевина	Urea	3.82	3 - 10.5	ммоль/л
Креатинин	Creat	98	60 - 140	мкмоль/л
Об.билирубин	T.bil	1.64	0 - 17	мкмоль/л
Пр.билирубин	D.bil	1.83	0 - 4	мкмоль/л
АСТ	AST	47.9	20 - 50	Е/л
АЛТ	ALT	74.2	5 - 69	Е/л
ЩФ	ALP	35	23 - 87	Е/л
ГГТ	GGT	5	0 - 8	Е/л
ЛДГ	LDH	64	50 - 380	Е/л
Глюкоза	Glu	3.47	3.3 - 5.6	ммоль/л
Об.белок	TP	62.1	51 - 72	г/л
Альбумин	Alb	34.5	22 - 38	г/л
Глобулин	Glob	27.60	27 - 44	г/л
Альб/Глоб	A:Gratio	1.25	0.6 - 1.5	
Осмолярн.	Osm	286	280 - 320	мОсм/кг
КФК	CK	73	0 - 300	Е/л
Амилаза	Amy	540	300 - 1400	Е/л
Натрий	Na	144,1	144 - 162	ммоль/л
Калий	K	4,50	3.6 - 6	ммоль/л
Хлор	Cl	112,7	106 - 126	ммоль/л
Кальций	Ca	2.53	2.24 - 3.04	ммоль/л
Фосфор	P	1.11	0.82 - 1.87	ммоль/л
Магний	Mg	0.76	0.7 - 1.16	ммоль/л
Холестерол	Chol	4.4	2.5 - 7	ммоль/л
Триглицерид	Trig	1.02	0.23 - 1.71	ммоль/л
КоэффициентРитиса		0.7	0.75 - 1.6	

**Примечания:**

Лаборант Аксенова К.А. подпись \_\_\_\_\_  
Врач лабораторной диагностики Аксенова К.А. подпись \_\_\_\_\_