



# 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 № 418642 от 30.10.2015

Владелец: <b>Руднево</b>	Возраст:	Клиент: <b>Приют "Руднево"</b>
Кличка: <b>Ззиз чик8991</b>	Пол:	Врач:
Порода:	Вид: <b>Собака</b>	Номер и/б:

Показатель	Аббревиатура		Результат	Норма	Единицы
Мочевина	Urea		4.69	3 - 10.5	ммоль/л
Креатинин	Creat		117	60 - 140	мкмоль/л
Об.билирубин	T.bil		3.90	0 - 17	мкмоль/л
Пр.билирубин	D.bil		0.01	0 - 4	мкмоль/л
АСТ	AST		39.8	20 - 50	Е/л
АЛТ	ALT		49.8	5 - 69	Е/л
ЩФ	ALP		42	23 - 87	Е/л
ГГТ	GGT		6	0 - 8	Е/л
ЛДГ	LDH		241	50 - 380	Е/л
Глюкоза	Glu	↓	1.21	3.3 - 5.6	ммоль/л
Об.белок	TP		66.5	51 - 72	г/л
Альбумин	Alb		30.4	22 - 38	г/л
Глобулин	Glob		36	27 - 44	г/л
Альб/Глоб	A:Gratio		0.8	0.6 - 1.5	
Осмолярн.	Osm		289	280 - 320	мОсм/кг
КФК	CK		292	0 - 300	Е/л
Амилаза	Amy	↓	271	300 - 1400	Е/л
Натрий	Na		145,0	144 - 162	ммоль/л
Калий	K	↑	6,50	3.6 - 6	ммоль/л
Хлор	Cl		110,0	106 - 126	ммоль/л
Кальций	Ca		2.42	2.24 - 3.04	ммоль/л
Фосфор	P		1.41	0.82 - 1.87	ммоль/л
Магний	Mg		1.03	0.7 - 1.16	ммоль/л
Холестерол	Chol	↑	8.0	2.5 - 7	ммоль/л
Триглицерид	Trig		0.95	0.23 - 1.71	ммоль/л
КоэффициентРитиса			0.79	0.75 - 1.6	
<b>Примечания:</b>					

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