



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 № 130503 от 08.12.2013

Владелец: "Руднево"	Возраст:	Клиент: Приют "Руднево"
Кличка: Дед 12480	Пол: Самец	Врач:
Порода: Метис	Вид: Собака	Номер и/б:

Показатель	Аббревиатура		Результат	Норма	Единицы
Мочевина	Urea		7.41	3 - 10.5	ммоль/л
Креатинин	Creat		118.8	60 - 140	мкмоль/л
Об. билирубин	T.bil		1.9	0 - 17	мкмоль/л
АСТ	AST		27.5	20 - 50	Е/л
АЛТ	ALT		37.8	5 - 69	Е/л
ЩФ	ALP		67	23 - 87	Е/л
Глюкоза	Glu	↓	2.23	3.3 - 5.6	ммоль/л
Об. белок	TP	↑	83.66	51 - 72	г/л
Альбумин	Alb		34.1	22 - 38	г/л
Глобулин	Glob		49.56		г/л
Альб/Глоб	A:G ratio		0.7	0.6 - 1.5	
Осмолярн.	Osm		304	280 - 320	мОсм/кг
КФК	CK		150	0 - 300	Е/л
Амилаза	Amy		791.7	300 - 1400	Е/л
Натрий	Na		150.9	144 - 162	ммоль/л
Калий	K	↑	6.70	3.6 - 6	ммоль/л
Хлор	Cl		116.1	106 - 126	ммоль/л
Холестерол	Chol	↑	7.66	2.5 - 7	ммоль/л

Примечания:

Артефакты:

Гемолиз: +

Могут быть завышены: о.бил, КФК, альбумин, о.белок, АЛТ

Могут быть занижены: ЩФ, желчные кислоты, ГГТ

Лаборант Горян Н.С. подпись _____

Врач лабораторной диагностики Горян Н.С. подпись _____