

БИОХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ КРОВИ РАСШИРЕННЫЙ

Дата сдачи анализа: **21.04.2014**
Дата проведения анализа: **21.04.2014**
Владелец животного: **Ситникова**
Название клиники: **Дарвин Лен**
Лечащий врач:
Материал: **Сыворотка крови**

Направление: **k76832_91193_210414_120038**
Животное: **Собака**
Порода: **Метис**
Возраст: **8 лет 0 месяцев**
Кличка: **Рольф**
Пол: **М**

РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЯ

ПОКАЗАТЕЛИ	РЕЗУЛЬТАТ	НОРМЫ	ЕДИНИЦЫ
Билирубин общий	1,4	2.0-13.5	мкмоль/
Билирубин прямой	0,6	0-5.5	мкмоль/л
АСТ	30,3	8-42	ед./л
АЛТ	45,5	10-58	ед./л
Мочевина	2,4	3.5-9.2	ммоль/л
Креатинин	62	26-130	мкмоль/л
Общий белок	46,0	55-75	г/л
Альбумин	22,0	25-39	г/л
Щел. фосфатаза	521	10-70	ед./л
а-Амилаза	717,0	300-1500	ед./л
Глюкоза	1,0	4.3-7.3	ммоль/л
ЛДГ	322	23-220	ед./л
ГГТ	12,2	0-8	ед./л
Холестерин	3,68	3.8-7.0	ммоль/л
Холинестераза	3621	2200-6500	Е/л
Триглицериды	0,31	0.24-0.90	ммоль/л
КФК	178,9	32-220	ед./л
Калий	3,96	3.8-5.6	ммоль/л
Натрий	144,6	140.0-154.0	ммоль/л
Фосфор	1,66	1.1-2.0	ммоль/л
Кальций	2,45	2.3-3.3	ммоль/л
Ионизированный кальций	1,44	1.26-1.5	ммоль/л
Железо	7,4	14-43	мкмоль/л
Магний	0,68	0.8-1.4	ммоль/л
Хлор	120,3	96-122	ммоль/л
Кислотность	7,36	7.35-7.50	ед. рН
Мочевая кислота	46,6	<60	мкмоль/л
Липаза	67,2	<500	ед./л

Прочее:

Исследование провёл: Матакова Е. С.