

БИОХИМИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ № НЦ0019170

Дата взятия материала: 14.12.2011

Ф.И.О. владельца: Сакулина

Вид животного: Собака

Микрочип №:

Порода: метис

Пол: Н

Возраст (лет, мес.): 12,0

Кличка: Лара

Лечащий врач:

Клиника: РУДН

Материал: венозная кровь

показатели	ед. измерения	данные исследования	среднее для вида
Билирубин общий	мкмоль/л	2,6	2,0 - 13,5
Билирубин прямой	мкмоль/л	0,4	0,0 - 5,5
АСТ	Ед/л	84	6 мес и старше: 8-42 (до 6 мес: менее 70)
АЛТ	Ед/л	136	10 - 58
Коэффициент Ритиса	расчетный показатель	0,6	1,1 - 1,3
Мочевина	ммоль/л	17,5	3,5 - 9,2
Креатинин	мкмоль/л	39	44 - 128
Общий белок	г/л	61	54 - 74
Щелочная фосфатаза	Ед/л	140	8 мес и старше: 10-70 (до 8 мес: 80-230)
Альфа-Амилаза, общая	Ед/л	415	300 - 1500
Глюкоза	ммоль/л	2,3	3,3 - 6,3
ЛДГ	Ед/л	291	23 - 220

Прочее

Автоматические анализаторы **AU 400** (Olympus, Германия); **A-15/25** (BioSystems S.A., Испания); **EasyLyte** (Medica Corp., США) Реактивы **Olympus, BioSystems, Medica Corp., Human** Контрольные материалы **Olympus** (по 2 уровням)

Врач КЛД, эксперт: **Бакланова И.П.**

Дата выдачи: **15.12.2011**

Лаборатория сертифицирована
ГОСТ Р ИСО 9001-2008
РОСС RU.ИК76.К00071



Лаборатория является участником Международной системы внешнего контроля качества лабораторных исследований EQAS (Bio-Rad, США) Код участника 9471 и Федеральной системы внешнего контроля качества лабораторных исследований МЗ РФ ФСВОК (Код участника 10705) Претензии по результатам анализа принимаются в течение суток с даты готовности. Архивное хранение результата гарантировано в течение 1 года.