



ШАНС БИО®

независимая
ветеринарная
лаборатория

+7 (495) 260-0-260

vetlab.ru

БИОХИМИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ № АВ0062748

Дата регистрации заказа:	29.03.2021	Дата взятия материала	29.03.2021
Ф.И.О. владельца:	Лобанова Светлана Владимировна	Дата выполнения:	29.03.2021
Вид животного:	Собака	Микрочип №:	
Порода:	китайская пуховка	Дата сверки чипа:	
Возраст (лет, мес.):	14,8	Пол:	М
Лечащий врач:		Кличка:	Бим
Материал:	венозная кровь с активатором свертывания	Заказчик:	

Биохимические показатели	ед. измерения	данные исследования	среднее для вида
Железо (Fe)	мкмоль/л	17,9	14,0 - 43,0
% Насыщения трансферрина	%	26,5	30 - 60 (при дефиците Fe исключить АХЗ, острый восп.процесс) < 30 железодефицитные состояния (исключить ЖДА, ПСШ, острый воспалительный процесс); > 60 - гемохроматоз, гемолитическая анемия, отравление Fe (исключить хронические заболевания печени)
ОЖСС (ТБВС)	мкмоль/л	67,6	65 - 85 (при дефиците Fe исключить острый восп.процесс, АХЗ, ПСШ, а при избытке Fe - ГА) < 65 (при избытке Fe исключить гемохроматоз, ГА, а при недостатке Fe исключить АХЗ, ПСШ, острую воспалит.р-цию) > 85 (ЖДА)

Врач КЛД, эксперт: **Никонова Светлана Анатольевна**
Дата выдачи: **29.03.2021**

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. Вопросы по исследованию на почту qc@vetlab.ru. Проверить подлинность бланка можно на сайте по ссылке <https://vetlab.ru/catalog/>
Архивное хранение результата гарантировано в течение 1 года.