

КЛИНИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ КАЛА № БР0000823

Дата взятия материала: 17.12.2011
 Ф.И.О. владельца: Семенова Ольга Владимировна
 Вид животного: Собака Микрочип №:
 Порода: лабрадор - ретривер Пол: М
 Возраст (лет, мес.): 11,0 Кличка: Питер
 Лечащий врач: Клиника:

Физико-химические свойства:			
показатели	ед. измерения	данные исследования	среднее для вида
Цвет кала	визуально	коричневый	Коричневый (варьирует)
Форма кала	визуально	оформленный	Оформленный
Запах кала	органолептически	специфический	специфический
рН кала	ед.рН	6,0	6,5 - 7,5
Билирубин неизмененный	качественная реакция	отр	отсутствует
Стеркобилин	качественная реакция	+	+ / ++
Кровь в кале	качественная реакция (бензидиновая проба/модифицированн ый гуаяковый метод)	+	отсутствует
Слизь в кале	визуально и микроскопически	отр	отсутствует
Переваримость корма	микроскопически	неудовлетворительная	удовлетворительная
Соединительно-тканые волокна	в поле зрения (LPF)	6-6-8	единичные непереваренные волокна
Мышечные волокна непереваренные	в поле зрения (LPF)	5-4-5	единичные
Мышечные волокна полупереваренные	в поле зрения (LPF)	2-5-5	единичные
Растительная клетчатка непереваримая	в поле зрения (LPF)	++	в соответствии с характером кормления
Растительная клетчатка переваримая	в поле зрения (LPF)	+	в небольшом количестве в соответствии с характером кормления
Крахмал внеклеточный	в поле зрения (LPF)	+	отсутствует
Крахмал внутриклеточный	в поле зрения (LPF)	+	единичный
Жиры	в поле зрения (LPF)	+	отсутствуют
Жирные кислоты	в поле зрения (LPF)	отр	отсутствуют
Мыла	в поле зрения (LPF)	отр	отсутствует
Клеточные элементы	в поле зрения (HPF)	эпит ЖКТ 4-5-5	единичный эпителий ЖКТ

Прочее:

*Данные средних значений по референтным интервалам Лаборатории «Шанс Био», Е. Бурмистров, 2009

Врач КЛД, эксперт: **Легенькова А.А.**

Дата выдачи: **17.12.2011**

ПРИМЕЧАНИЕ: При положительной реакции на скрытую кровь необходимо повторное исследование с соблюдением специальной трехдневной диеты.

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



Лаборатория является участником Федеральной системы внешней оценки 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.