



## 内分泌Ⅱ・ビタミン・薬物検査

No	検査項目	材料 検体量	検査法	参考基準値		単位	所要 日数	備考
				イヌ	ネコ			
56	犬トリプシン様免疫活性 (C-TLI)	血清 0.3mL	CLEIA	5.4~32.0		ng/dL	1~3	冷蔵
57	フルクトサミン (FRA)	血清 0.2mL	ドライケム法	167~308	135~243	μmol/L	1~3	冷蔵
58	テストステロン	血清 0.3mL	CLIA			ng/mL	2~4	冷蔵
59	エストラジオール (E2)	血清 0.5mL	CLIA			pg/mL	2~4	冷蔵
60	プロジェステロン	血清 0.5mL	CLIA			ng/mL	2~4	冷蔵
61	インシュリン(犬のみ) (IRI)	血清 0.5mL	ECLIA			μU/mL	2~4	冷蔵
62	エリスロポエチン (EPO)	血清 0.7mL	CLEIA			mIU/mL	4~5	冷蔵
63	葉酸	血清 0.5mL	CLEIA			ng/mL	2~4	冷蔵
64	シアノコバラミン (ビタミンB12)	血清 0.5mL	CLEIA			pg/mL	2~4	冷蔵
65	フェノバルビタール	血清 0.5mL	EIA	15~45	15~30	μg/mL	2~4	冷蔵
66	ゾニサミド	血清 0.2mL	HPLC	10~30	10~30	μg/mL	6~8	冷蔵
67	臭化カリウム (KBr)	血清 0.5mL	HPLC	1.0~3.0	1.0~3.0	mg/mL	6~8	冷蔵

## 結石分析

No	検査項目	材料 検体量	検査法	参考基準値		単位	所要 日数	備考
				イヌ	ネコ			
68	結石分析	結石 10mg以上	IR法				7~9	室温

### 結石分析<分析可能成分>

1 シュウ酸カルシウム	14 コレステロール	27 脂肪酸カルシウム
2 リン酸カルシウム	15 トリオlein	28 テオキシコール酸
3 第二リン酸カルシウム	16 ビリルビンカルシウム	29 ウルソデオキシコール酸
4 炭酸カルシウム	17 可溶性デンプン	30 タンニン
5 リン酸マグネシウムアンモニウム	18 タンパク質	31 クエン酸カルシウム
6 塩基性炭酸マグネシウム	19 尿素	32 リン酸マグネシウム
7 二酸化ケイ素	20 多糖類	33 硫酸バリウム
8 尿酸	21 中性脂肪	34 1-メチル尿酸
9 尿酸ナトリウム	22 ケイ酸	35 トスフロキサシン
10 尿酸水素アンモニウム	23 ジヒドロキシアデニン	36 エノキサシン
11 キサンチン	24 酸性尿酸アンモニウム	37 硫酸カルシウム
12 ステアリン酸カルシウム	25 酸性尿酸ナトリウム	38 黒色素
13 Lシスチン	26 リン酸水素カルシウム	

上記以外の成分が検出された場合は、「解析不能成分」としてご報告致します。