

2022年7月

お客様各位

富士フイルム VET システムズ株式会社  
営業推進部  
受託検査推進グループ

## フェリチン(犬)受託検査サービス開始のご案内

拝啓 平素は格別のお引き立てを賜り、厚く御礼申し上げます。

この度、下記の新検査項目フェリチン(犬)、鉄セット[フェリチン(犬)、血清鉄(Fe)、TIBC、UIBC、トランスフェリン飽和度]の受託検査サービスを開始いたします事をご案内いたします。

今後ともお引き立てのほど 何卒宜しくお願い申し上げます。

敬具

### 記

#### <開始日>

2022年7月19日(火)受託分より

#### <検査規格>

対象動物:犬

項目名	材料/量(mL)	保存方法	測定方法	報告日数	参考基準範囲
フェリチン(犬) <sup>※1</sup>	血清/0.2	冷蔵	ラテックス凝集法	~3日	46~231 ng/mL
トランスフェリン飽和度 <sup>※1※2</sup>	—		計算法		24.1~83.5%
鉄セット <sup>※1</sup>	血清/0.3		—		—

フェリチン(犬)測定範囲:5~800ng/mL(測定範囲より低値の場合は「未満」、高値の場合は「以上」と表記)

※1 試薬反応性の関係上、動物種を限定しております。

※2 弊社受託検査セット項目である「鉄セット」にてご依頼いただいた場合のみご報告いたします。

フェリチン(犬)検査は「北里大学 獣医学部 獣医学科 獣医生化学研究室 教授 折野 宏一 先生」にご監修いただきました。

#### <ご依頼方法>

フェリチン(犬)…総合検査依頼書コメント欄にご記入下さい。

鉄セット…総合検査依頼書の該当箇所<sup>※3</sup>に“O”、又はコメント欄にご記入下さい。

コード	項目名	コメント/その他検査項目は下記にご記入ください。
		例) フェリチン(犬) 鉄セット
		負荷時間 post1( h ), post2( h )
4006	総胆汁酸 Pre+Post	4002 コルチゾール
5201	全身スクリーニング	4003 コルチゾール ACTH
4679	BTR+全身スクリーニング	4031 3PPI+Hct+Hgb
4680	尿スクリーニング1(BTR含)	4050 T4/T3e/3PPIe/Post
4727	リパーゼ(Lip)+CRP(犬)	4051 T4/T3e/3PPIe/Post
3202	リパーゼ(Lip)+SAA(猫)	4717 T4/T3e/3PPIe/Post
6211	ビタミンB <sub>12</sub> +葉酸セット(犬)	4035 T4+コルチ
7585	鉄セット	4036 F.T4+コルチ
4115	鉄セット/FIV・FeLV・FCoV抗体	4115 鉄セット/FIV・FeLV・FCoV抗体
204	トキソプラズマ IgG抗体	204 トキソプラズマ IgG抗体
240	猫汎白血球減少症ウイルス IgG抗体	240 猫汎白血球減少症ウイルス IgG抗体
241	猫汎白血球減少症ウイルス IgM抗体	241 猫汎白血球減少症ウイルス IgM抗体
236	猫汎白血球減少症ウイルス抗体	236 猫汎白血球減少症ウイルス抗体
4575	犬糸状虫成虫抗原・抗体セット(猫)	4575 犬糸状虫成虫抗原・抗体セット(猫)
193	犬糸状虫成虫抗原(猫)	193 犬糸状虫成虫抗原(猫)
991	犬 990 血液型	991 犬 990 血液型
4281	血球計算	4281 血球計算
4556	白血球分類	4556 白血球分類
4887	網状赤血球数	4887 網状赤血球数
<b>尿 検 査</b>		
412	尿中一般検査	412 尿中一般検査
405	尿沈渣	405 尿沈渣
4675	尿中タンパク/クレアチニン比(U/P.C)	4675 尿中タンパク/クレアチニン比(U/P.C)
4676	尿中タンパク/クレアチニン比(U/A.C)	4676 尿中タンパク/クレアチニン比(U/A.C)

※3 最新の総合検査依頼書には記載がございません。営業所の在庫状況により順次切り替わります。ご不明点等ございましたら、下記までご連絡下さい。

#### <問い合わせ先>

営業推進部

連絡先:042-226-7129 (平日9時30分~18時)

以上