

No Client: _____ Tél: _____ ID Animal: _____
Clinique: _____ Propriétaire: _____
Vétérinaire: _____ Référence: _____
Adresse: _____ Espèce: Canin Félin Autre (précisez): _____ Âge: _____
Courriel: _____ Sexe: M F Stérilisé _____ Race: _____

Les analyses en noir sont effectuées dans les labos de Biovet — Transmission rapide des résultats.

Les analyses en bleu sont effectuées à l'externe.

BVFR08 **URGENT** (des frais s'appliquent)

CREVW Interprétation du pathologiste pour résultats de labo ou appareil interne (des frais s'appliquent)

Suivi de cas - no commande:

Date de prélèvement: _____

Nombre d'échantillon(s): _____

Type d'échantillon(s): _____

Urine Cystocentèse Cathétérisme
 Miction naturelle Pression manuelle

Animal à jeun? Oui Non

Médication: Oui Non

Si oui, précisez: _____

Dosage: _____

Prélèvement _____ hrs Pré/Post médication

ANAMNÈSE

AUTRES ANALYSES

PROFILS SANTÉ

- BV1002 **Complet Biovet** S+L
- BV1022 **Complet Lipase DGGR** S+L
- BV1023 **Complet SDMA** S+L
- BV1012 **Complet T4** S+L
- BV1025 **Complet T4 & SDMA** S+L
- BV1024 **Complet T4 & TSH** S+L
- BV1011 **Ultra complet** S+L+U
- BV1015 Santé # 1 S+L
- BV1016 Santé # 2 S+L
- BV1017 Santé # 3 S+L+U
- BV1018 Santé # 4 S+L
- BV1019 Santé # 5 S+L+U
- BV1020 Santé # 6 S+L
- BV1001 Biochimique S
- BV1021 Biochimique + S+L
- BV1003 Électrolytique S

PROFILS GASTRO-INTESTINAUX

- BV1007 Bio-pancréatique S
- BV1043 Bio-pancréatique + S+L
- BV1039 Gastro-intestinal S+L+U
- BV1044 Gastro-int. Parasito S+L+F+U
- BV1006 Hépatique S
- BV1045 Hépatique + S+L
- BV1110 Hépatique & Phéno S
- BV1040 Pancréatique comp. S+L
- BV1046 Pancréatique T4 S+L
- BV1047 Pancréatique uro S+L+U
- BV1041 Pancréat. VIF, Felv S+L
- BV1042 VAD S+L
- BV1048 VAD & urologie S+L+U

PROFILS PRÉ-OPÉRATOIRES

- BV1026 PM 9 S
- BV1028 PM 9 + S+L
- BV1027 PM 15 S
- BV1029 PM 15 + S+L
- BV1005 Préanesthésique S
- BV1010 Préopératoire S+L
- BV1009 Préopératoire + S+L

PROFILS RÉNAUX avec/sans SDMA

- BV1004 Rénal S
- BV1032 Rénal + S+L
- BV1030 Rénal avec SDMA S
- BV1033 Rénal + avec SDMA S+L
- BV1031 Mini-rénal SDMA S
- BV1099 Mini-rénal SDMA uro S+U

PROFILS GÉRIATRIQUES

- BV1008 Éval. Gériatrique S+L
- BV1038 Gériatrique avec SDMA S+L
- BV1035 Gériat. & Lipase DGGR S+L
- BV1036 Gériat. avec urologie S+L+U
- BV1037 Ultra complet gériat. S+L+U

PROFILS ENDOCRINIENS

- CSA401 Thyroïdien (CANIN) S
- COFA THYROID Thyroïdien OFA Can. +

PROFILS VIRAUX FÉLINS

- CSA260 II (VIF, FeLV) S ou P ou L
- BV1049 III (VIF, FeLV, PIF) S

Description des profils: voir guide pratique

AJOUTS « ADD-ON »

- CADD220 Analyse d'urine comp. U
- CADD260 Fructosamine S
- CADD350 Keyscreen GI parasite F
- CADD90 Lipase DGGR S
- BVAD09 Parasitologie can. fél. F
- BVAD02 Profil Viral Félin II S ou P ou L
- CADD230 Ratio Prot./Créatinine U
- BVAD01 SDMA S
- CADD190 T4 totale S
- CADD200 TSH endogène S

BIOCHIMIE

- CS18537 Calcium ionisé +
- CT240 Électrophorèse des prot S
- CS16345 Fructosamine S
- CT165 Lipase DGGR S
- CS86344 Prot. C Réactive CRP S
- CT1035 SDMA S
- CT225 Sels biliaires (base) S
- CT220 Sels bil. à jeun post-prand 2S
- CT230 TLI canin S
- CS16800 TLI félin S
- CSA160 TLI-B12-Folate canin S
- CSA275 TLI-B12-Folate félin S

ENDOCRINOLOGIE

- CT435 ACTH endogène +
- CT445 Cortisol de base S
- CT440 C. stimul. ACTH pré post 2S

Cortisol suppression dexaméthasone

- CDEX3 faible dose 0h +4h +8h 3S
- CDEX2 forte dose 0h +8h 2S
- CT470 Insuline & Glucose S
- CT475 Progesterone S
- CS16595 PTH & Calcium ionisé +
- CT495 T4 totale S
- CT499 T4 libre S
- CT460 T4 libre par dialyse S
- CS16760 Testostérone (base) S
- CT510 TSH endogène S

HÉMATOLOGIE

- CT330 Hémato complète L
- CT331 Hémato & interprét. L
- BV1050 Hémato & M.hemo qPCR L
- CSA305 Coagulation-plaquettes L + B
- CT540 Test de Coombs' L
- CREVW Éval. frottis sanguin L
- CT380 M. hemotropic (frottis) L
- CT400 Plaquettes (comptage) L
- CS86149 Protéine C B
- CS17123 Von Willebrand (Facteur) ELISA B

MÉDICAMENT

- CT730 Bromure de potassium +
- CT750 Phénobarbital +

MICROBIOLOGIE

- CM020 CCMI (culture + CMI)
- BV1154 CATB (culture + ATB)
- BV1242 C. aéro, anaéro + ATB
- CM070 Culture aérobie
- CM030 Culture anaérobie
- BV1143 Culture de selles+ ATB F
- CM061 Hémoculture + ATB +
- BV1256 Profil respiratoire félin. + ATB +
- CM121 Salmonella (culture)
- CM240 Teigne (culture)

PARASITOLOGIE

- CT805 Parasitologie (Sulfate zinc) F
- CT820 Giardia ELISA F
- CT991 Keyscreen GI parasite F

PCR

- BV1247 Profil Anémie féline PCR L
- BV1129 Borrelia + Anaplasma +
- BV0011 C. perfringens tox. A F
- BV1144 Dermatophytes +
- CT991 Keyscreen GI parasite F
- CT974 Leptospira spp. L
- CT976 Leptospira spp. U
- CT985 Hémobartonellose ou M. hemotropic L
- BV1156 Maladies transmises par tiques L
- BV1231 Maladies transmises par tiques +
- BV1232 Profil digestif diar. can F
- BV1233 Profil digestif diar. Félin F
- BV1116 Digestif & parasito can F
- BV1142 Digestif & parasito fél F
- BV1235 Profil respiratoire can +
- BV1234 Profil respiratoire fél +

SÉRO/IMMUNO/VIROLOGIE

- CAC100 Accuplex® CANIN S
- CT515 ANA S
- CS16003 Brucellose, Export Agg ♦ S
- CT530 Brucellose dépistage S
- CT580 FeLV, Ag, dépistage S ou P ou L
- CT585 FeLV, Ag, IFA L
- BV7086 Leptospirose 6 s. MAT S
- CS16535 Myosite muscles masti S
- CS16560 Neospora caninum IFA S
- CT695 Parvovirus, Ag, ELISA F
- CT595 PIF Ac coronavirus IFAT S
- CS17108 Rage (titrage RFFIT ou FAVN) S
- BV1145 Titre vaccinal – canin S
- CT720 Toxoplasmose IgM+IgG S
- CT615 Ver du cœur Ag ELISA CANIN S
- CT625 Ver du cœur Ac ELISA félin S
- CT613 Ver du cœur Ac (Difil test) L
- CT610 VIF dépistage ELISA S ou P ou L
- CS16865 VIF, Western Blot S

UROLOGIE

- CT760 Analyse d'urine complète U
- BV1013 A. d'urine & interprétation U
- CT770 Ratio Cortisol/Créatinine U
- CT775 Ratio Prot./Créatinine U
- CM133 Urologie avec CCMI U
- CT925 Uro. + ratio prot/créat. U

ANIMAUX EXOTIQUES

- BV1157 Profil aviaire V+L
- BV0132 Sexeage d'oiseau - PCR L
- BV7024 Profil surrénalien furet S
- B71167 Profil Reptile I V+L

Description des profils: voir le guide pratique. N'hésitez pas à demander la disponibilité des tests qui ne figurent pas sur ce formulaire.

♦ Pour ce test, complétez le formulaire de KSVL pour exportation canine, disponible sur notre site: Biovet.ca/brucel-xport.