



PCR

ÉCRIRE EN
MAJUSCULE
SVP

PROPRIÉTAIRE nom :

adresse :

ANIMAL nom : espèce : chien chat autre

race : sexe : âge : réf. prescripteur

TRANSPORT :

Nombre de dossiers dans l'envoi :

- Chronopost classique : 12€ TTC en utilisant notre compte Chronopost (n° : **10390201**), à déposer à la poste
- Enlèvement sur demande (Chronopost) : 16€ TTC, **en ligne sur www.vebio.fr**
- Coursier (Paris et limitrophes Paris) : 12€ TTC (course urgente 40€ TTC), n° d'appel 01.55.57.19.90
- Coursier vélo (Paris intra-muros uniquement) : 12 € TTC, n° d'appel 01.43.38.38.38
- Autre type d'envoi postal / dépôt au laboratoire

Code-Barre
(cadre réservé au laboratoire)

En l'absence de règlement (sauf si facturation à la clinique en fin de mois), les analyses ne seront pas réalisées

Commémoratifs, traitements récents :

Noter impérativement le(s) site(s) de prélèvement

Total règlement analyses + transport chèque espèces facturation à la clinique en fin de mois

BILANS CHAT

- Anémie** : FeLV + FIV + *Mycoplasma haemofelis*..... Sang (EDTA)
- Status rétrovirus** : FeLV + FIV Sang (EDTA)
- Oculaire** : herpès + calicivirus + *Chlamydia* + *Mycoplasma felis* Cell. conjonctivales
- Oculo-respiratoire** : calicivirus + herpès + *Chlamydia* + *Mycoplasma felis* + *Bordetella* Cell. oropharyngées/nasal/LBA
- Bilan respiratoire** : *Bordetella* + calicivirus+ herpès + SARS coronavirus Cell. oropharyngées/nasal/LBA
- Stomatologique** : calicivirus + FIV + FeLV Oropharyngées
- Digestif complet** : coronavirus + *Giardia* + *Trichomonas* + *Cryptosporidium* + *C. perfringens* alpha-toxinogène Fèces/Ec. rectal
- Neurologique** : FeLV + FIV + coronavirus + *Toxoplasma* LCS (EDTA) ou Humeur aqueuse
- Statut infectieux** : FeLV + FIV + coronavirus Sang (EDTA) + Fèces/Ec. rectal
- Teigne** : *Microsporium canis* + *Trichophyton mentagrophytes* Poils

BILANS CHIEN

- Maladies vectorielles** : *Leishmania* + *Borrelia* + *Babesia* + *Ehrlichia* + *Mycoplasma haemocanis* Sang (EDTA) + liquide synovial ou tique
- Respiratoire réduit** : *Bordetella* + parainfluenza Cell oropharyngées
- Respiratoire complet** : *Bordetella* + parainfluenza + Carré + SARS coronavirus + adénovirus type 2 + *Mycoplasma* sp. + *S. zooepidemicus* +/- cell. nasales/conjonctivales ou LBA
- Digestif aigu (chiot)** : parvovirus + coronavirus + *C. perfringens* alpha-toxinogène LBA
- Digestif chronique** : *Giardia* + *Cryptosporidium* + *Campylobacter* Fèces/Ec. rectal
- Neurologique réduit** : Maladie de Carré + *Toxoplasma* + *Neospora* Fèces/Ec. rectal
- Neurologique complet** : Maladie de Carré + *Toxoplasma* + *Neospora* + *Ehrlichia* + *Leishmania* LCS
- Avortement/stérilité** : herpès* + *Brucella** LCS
- Teigne** : *Microsporium canis* + *Trichophyton mentagrophytes* Organes (foetus) +/- Sang (EDTA) + cellules vaginales

Les prélèvements doivent être effectués sur **EDTA** ou à l'aide d'un écouvillon placé dans un tube sec. **Ne jamais utiliser de tube hépariné**



1 agent pathogène :
2 agents pathogènes :
Agent pathogène supplémentaire : (si 3 ou plus)
+ voir nos bilans

TOUTES ESPÈCES

- O *Anaplasma phagocytophilum***
 - O Sang total EDTA
 - O Liquide synovial
 - O Suc ganglionnaire
 - O Biopsie
 - O Moelle osseuse
- O *Babesia sp.***
 - O Sang total EDTA
 - O Moelle osseuse
 - O Rate
- O *Bordetella bronchiseptica / parapertussis***
 - O Ecouvillon nasal ou oro-pharyngé
 - O LBA sur tube sec
 - O Poumon
- O *Borrelia sp.***
 - O Liquide synovial
 - O Tique
 - O Suc ganglionnaire
 - O LCS
- O *Campylobacter sp.***
 - O Fèces/Ec. rectal
- O *Chlamydia sp.***
 - O Ecouvillon conjonctival (chat)
 - O Ecouvillon cloacal (oiseau)
 - O Ec. choanal (oiseau)
 - O Poumon
- O *Clostridium perfringens***
 - O Fèces/Ec. rectal
 - O Ec. rectal
- O *Cryptosporidium sp.***
 - O Fèces/Ec. rectal
- O *Ehrlichia sp.***
 - O Sang total EDTA
 - O Suc ganglionnaire
 - O Moelle osseuse
 - O LCS
 - O Rate
- O *Entamoeba sp.***
 - O Fèces/Ec. rectal
- O *Giardia intestinalis***
 - O Fèces/Ec. rectal
- O *Klebsiella oxytoca***
 - O Ecouvillon oro-pharyngé
 - O Ecouvillon génital
 - O Fèces/Ec. rectal
- O *Klebsiella pneumoniae***
 - O Ecouvillon oro-pharyngé
 - O Ecouvillon génital
 - O Fèces/Ec. rectal
- O *Lawsonia intracellularis***
 - O Fèces/Ec. rectal
 - O Organe (iléon)
- O *Leishmania sp.***
 - O Sang total EDTA
 - O Suc ganglionnaire
 - O Moelle osseuse
 - O LCS
 - O Raclage cutané
 - O Liquide synovial
- O *Leptospira sp.***
 - O Sang total EDTA + urine
 - O Rein, foie
- O *Microsporium canis***
 - O Poils et squames
- O *Mycoplasma sp.***
 - O LBA
- O *Neospora caninum***
 - O LCS
 - O Biopsie musculaire
 - O Encéphale
- O Parvovirus**
 - O Fèces/Ec. rectal
- O *Proteus mirabilis***
 - O Urine
 - O Ec. génital
- O *Pseudomonas aeruginosa***
 - O Ec. oro-pharyngé
 - O Fèces/Ec. rectal
- O *Salmonella sp.***
 - O Fèces/Ec. rectal
 - O Ganglion mésentérique
- O SARS coronavirus**
 - O Ec. oro-pharyngé
 - O LBA
- O *Staphylococcus aureus***
 - O Ec. cutané (lésion)
 - O Ec. oro-pharyngé
- O *Toxoplasma gondii***
 - O LCS
 - O Humeur aqueuse
 - O Suc ganglionnaire
 - O Liquide d'épanchement
 - O LBA
- O *Trichophyton mentagrophytes***
 - O Poils et squames

CHIEN

- O Adénovirus type 2**
 - O LBA sur tube sec
 - O Ecouvillon nasal
- O *Brucella sp.****
 - O Sang total EDTA + éc. vaginal / préputial
 - O Sperme
 - O LCS
 - O Organe
- O Coronavirus canin**
 - O Selles
- O Herpès canin***
 - O Ec oro-pharyngé / vaginal / préputial
 - O Ecouvillon conjonctival
 - O LCS
- O Maladie de Carré**
 - O Sang total EDTA
 - O LCS
 - O Sang total EDTA + urine
 - O Sang total EDTA + ec. conjonctival
- O *Mycoplasma haemocanis***
 - O Sang total EDTA
 - O Moelle osseuse
 - O Rate
- O Parainfluenza canin**
 - O Ec. oro-pharyngé + sang EDTA
 - O LBA
 - O Poumon
- O *Streptococcus zooepidemicus***
 - O LBA sur tube sec
 - O Ec. oro-pharyngé
 - O Ec. nasal
 - O Poumon

CHAT

- O *Bartonella henselae***
 - O Sang total EDTA
- O Calicivirus félin**
 - O Ecouvillon nasal ou oro-pharyngé
 - O Ecouvillon conjonctival
 - O LBA sur tube sec
 - O Sang total EDTA
 - O LCS
 - O Liquide d'épanchement
- O Coronavirus félin**
 - O Sang total EDTA
 - O Épanchement abdominal
 - O Épanchement pleural
 - O LCS (forme nerveuse)
 - O Humeur aqueuse (uvéïte)
- O FeLV**
 - O Sang total EDTA
 - O Ecouvillon oro-pharyngé
 - O Suc ganglionnaire
 - O Moelle osseuse
 - O Liquide d'épanchement
- O FIV**
 - O Sang total EDTA
 - O Ecouvillon oro-pharyngé
 - O Suc ganglionnaire
 - O Moelle osseuse
 - O Liquide d'épanchement
- O Herpès félin**
 - O Ecouvillon oro-pharyngé
 - O Ecouvillon conjonctival/nasal
 - O LBA
- O *Mycoplasma felis***
 - O Ecouvillon oral / nasal / conjonctival
 - O LBA
- O *Mycoplasma haemofelis***
 - O Sang total EDTA
 - O Moelle osseuse
 - O Rate
- O *Tritrichomonas foetus***
 - O Fèces/Ec. rectal

*analyse sous-traitée

Les prélèvements doivent être effectués sur **EDTA** ou à l'aide d'un écouvillon placé dans un tube sec. **Ne jamais utiliser de tube hépariné**