

## Service vétérinaire laboratoire Bauduin

### Tarifs HTVA 2024 : Demande NAC et PCR

	<u>Prix</u>
<b>MAMMIFERES</b>	
<b>Profil complet NAC mammifère :</b> <i>Hém- gly-fructosamine-urée - crea – Na-K- Ca-P-GO-GP-PAL-Bili-CPK- GLDH - Trigly - Ac.biliaires – PT – alb-</i>	59,5
<b>Profil réduit NAC mammifère:</b> <i>Hem-Gly-urée- créat-Na- K- Ca-P-GP-Bili- GLDH</i>	33
<b>Profil hépatique NAC mammifère:</b> <i>Gly-GO-GP-Pal-Bili-ac.Bili-GLDH-PT-Alb</i>	19
<b>OISEAUX</b>	
<b>Profil complet oiseaux</b> Fer-Gly-Ac.urique-Na-K-Ca-P-GO-Pal-CPK-LDH-GLDH- amyl-lip-Ac. biliaire-Cht-Trigly-PT-Alb	43,5
<b>Profil réduit oiseau :</b> Gly-Ca-CPK-LDH-GLDH-Cht-Trigly-PT-Alb	19
<b>REPTILES - AMPHIBIENS</b>	
<b>Bilan complet reptiles:</b> Gly-Urée-Urates-Na-K-Ca-P-GO-GP-Pal-Ac.Bili-CPK-LDH-GLDH-Cht-Trigly-PT-Alb	41,5
<b>Bilan réduit reptiles :</b> <i>Urée-Ac.urique-Ca-P-GO - GP- CPK-LDH -GLDH -PT - Alb</i>	23,5
<b><u>HÉMATOLOGIE</u></b>	
<b>MAMMIFERES</b>	
Hématologie complète	11,5
Hémoglobine	
Hématie	
Hématocrite	
Leucocytes	
Formule leucocytaire	
Plaquettes	
Réticulocytes	3,5
Parasites sanguins	3,5
Fer	3,5
cytologie sanguine	22,5
<b>OISEAUX-REPTILES</b>	
héματο reptile sans différenciation	25,5
héματο oiseau sans différenciation	25,5
Hémato Reptile complete ( sang héparine + lame)	37,5
Hémato oiseau complete	37,5
Formule sur lame	31,5
Cytologie sanguine	37,5
<b>COAGULATION</b>	

**Les tarifs des analyses sous traitées s'adaptent selon le marché**  
**Laboratoire : 02/3956500 - Gsm/WhatsApp service vétérinaire : 0470/06 61 91**  
**vete@labobauduin.be – [www.labobauduin.be](http://www.labobauduin.be)**

## Service vétérinaire laboratoire Bauduin

### Tarifs HTVA 2024 : Demande NAC et PCR

Tps de Quick (PTT)	4,5
Tps de Céphaline act.	4,5
Tps de Thrombine(TT)	4,5
D-dimères (PDF)	4,5
Fibrinogène	4,5
<b>IONS</b>	
Sodium	3,5
Potassium	3,5
Chlorures	3,5
Calcium total+ionisé	3,5
Phosphore	3,5
Magnésium	3,5
<b>ENZYMES</b>	
GOT ( AST)	3,5
GPT (ALT)	3,5
GAMMA-GT	3,5
Ph. alcalines	3,5
CPK	5,5
Amylase	5,5
Lipase	5,5
LDH	3,5
GLDH	11,5
<b>BIOCHIMIE</b>	
Glycémie à jeûn	3,5
Glycémie à ...h	3,5
Fructosamine	9
urée	3,5
Créatinine	3,5
Ac. uriques	3,5
Bilirubine	3,5
Ac.biliaire à jeun	16
Ac. biliaires (T0-T2h)	16
Protéines totales	3,5
Albumine	3,5
electrophorese??	
<b>LIPIDES</b>	
Cholestérol total	3,5
triglycérides	5,5
<b>HORMONOLOGIE</b>	
androstédone sulfate	21,5
cortisol basale	12,5
insuline	12,5
progestérone	20,5

**Les tarifs des analyses sous traitées s'adaptent selon le marché**  
**Laboratoire : 02/3956500 - Gsm/WhatsApp service vétérinaire : 0470/06 61 91**  
**vete@labobauduin.be – [www.labobauduin.be](http://www.labobauduin.be)**

## Service vétérinaire laboratoire Bauduin

### Tarifs HTVA 2024 : Demande NAC et PCR

oestradiol	18
testostérone	22,5
T4 totale	13
<b>SEROLOGIE</b>	
<b>MAMMIFERE</b>	
ADV (Aleutian disease virus)   Furet	38,5
Chlamydia Ac	41,5
Chorioméningitelymphocytaire (LCM)	34
Cytomégalovirus Ac   Cochon d'Inde	34
Encephalitozoon cuniculi (igG )	42,5
Leporipox Myxomatosis Ac	35
Leptospirose	47
Maladie de Carré	61,5
Rage (Ac antirabiques)   Furet → ! Formulaire Obligatoire	SCIENSANO
RHD (rabbit haemorrhagic disease)	34,5
SDA (sialodacryoadénite)	29,5
Rat Sendaivirus	35
Toxoplasma gondii igg et igm	76
Treponema cuniculi Ac	34
<b>OISEAUX</b>	
aspergillose perroquet	52
Bornavirus aviaire Ac (Proventricular Dilatation Disease PDD)	59,5
Chlamydia psittacci   Perroquet faire pcr	40,5
Chlamydia Ac	41,5
Herpesvirus aviaire Ac	52
Mycobacterie Ac	39,5
Paramyxovirus (newcastle)	31
Salmonella	35
<b>REPTILES - AMPHIBIENS</b>	
Herpesvirus Ac   Tortue	52
Paramyxovirus AC serpent	41,5
Ranavirus   Tortue, Serpent, Amphibien	52
<b>TOXICOLOGIE</b>	
Plomb	55,5
Zinc	12,5
<b>POILS ET PLUMES</b>	
examen direct	3,5
culture mycose	13
ectoparasites	3,5
<b>URINES</b>	
Méthode de prélèvement:..	

**Les tarifs des analyses sous traitées s'adaptent selon le marché**  
**Laboratoire : 02/3956500 - Gsm/WhatsApp service vétérinaire : 0470/06 61 91**  
**vete@labobauduin.be – [www.labobauduin.be](http://www.labobauduin.be)**

## Service vétérinaire laboratoire Bauduin

### Tarifs HTVA 2024 : Demande NAC et PCR

Sédiments/éléments figurés	5,5
Densité	3,5
cortisol urinaire	13
Glucose	3,5
Protéines totales	3,5
Rapport protéines/créat. urinaire - RPCU	6,5
Rapport cortisol/créat. urinaire - RCCU	16
Culture (+ antibiogramme éventuel €)	20,5
examen cytologique	13
analyse calcul	28
<b>SELLES -FIENTES</b>	
sang	3,5
parasites	13
examen direct	4,5
Culture (+ antibiogramme éventuel €)	20,5
antibiogramme	10/germe
<b>BACTERIOLOGIE</b>	
Origines:.....	
Culture (+ € antibiogramme éventuel)	20,5
antibiogramme	10/germe
<b>cyto-Histopathologie</b>	
Cfr Demande cerbavet- pathovet -anapet-	
<b>TESTS GENETIQUES</b>	
Sexage oiseaux (EDTA, plumes)	35
<b>PCR</b>	
<b>MAMMIFERES</b>	
ADV PARVO Maladie aléoutienne (furet)	49
Chlamydia - Chlamydophila spp	49
corona ( furet) signes digestis	49
corona ( furet) signes digestis	49
Cryptosporidium ( furet - lapin)	49
Encephalitozoon cuniculi	60
Giardia ( furet - lapin)	49
influenzavirus de type A (grippe) FURET	49
Leporipox myxomatosis	49
Leptospire	49
Maladie de Carré ( furet)	49
Mycobactérie furet	49
mycobactérie typage	145
Mycoplasma spp	60
SARS-COV2 ( furet)	49
Toxoplasma gondii (Furet-lapin)	49
VRHD 1+2 ( lapin)	71

**Les tarifs des analyses sous traitées s'adaptent selon le marché**  
**Laboratoire : 02/3956500 - Gsm/WhatsApp service vétérinaire : 0470/06 61 91**  
**vete@labobauduin.be – [www.labobauduin.be](http://www.labobauduin.be)**

## Service vétérinaire laboratoire Bauduin

### Tarifs HTVA 2024 : Demande NAC et PCR

<b>OISEAUX</b>	
<b>PROFIL</b>	
PBFD +SEXAGE	71
PBFD + POLYOMA	71
PBFD + Polyomavirus +Chlamydothila psittaci	96
PBFD + POLYOMA + CHLAM+ Sexage	121
<b>A LA CARTE</b>	
Bornavirus aviaire (PDD)	60
Chlamydia psittaci ou chlamydothila	49
Circovirus aviaire (PBFD)	49
Mycobactérie	49
mycobactérie typage	149
Mycoplasme	49
Polyomavirus aviaire	49
Sexage oiseaux (EDTA, plumes)	36
<b>REPTILES - AMPHIBIENS</b>	
Adénovirus   Lézard-serpent	60
Arénavirus (IBD)	52
Batrachochytrium dendrobatidis   Amphibien	47
Batrachochytrium salamandrivorans (Ecouvillon)	52
Herpesvirus   Tortue	52
Iridovirus   Lézard	52
Koi-Herpesvirus   Poisson	52
Mycoplasma agassizii   Tortue	60
Paramyxovirus   Serpent	60
Ranavirus   Tortue, Serpent, Amphibien	52