



A = afstrijkje (swab met medium), AD = afstrijkje zonder medium (swab zonder medium), BU = bloeduitstrijkje, U= urine, S = serumbuis (rode dop), E = EDTA buis (paarse dop), NaF = natriumfluoride buis (grijze dop)

**Op deze prijslijst zijn de meest gangbare analyses vermeld. Bij ontbrekende analyses gelieve navraag te doen op ons kantoor.**

### SCREENINGSPROFIELEN HUISDIEREN

**Screening klein** (hond, kat) [1 ml S; 0,5 ml NaF] € **15.20**  
(= screening groot zonder bloedbeeld)

**Screening groot** (hond, kat) [1 ml S; 1 ml E; 0,5 ml NaF; BU] € **26.35**  
Na, K, Ca, fosfaat, cholesterol, triglyceriden, glucose, eiwit totaal, amylase, lipase, bilirubine totaal, ASAT (=GOT), ALAT (=GPT), gamma-GT, GLDH, alkalische fosfatase, ureum, creatinine, albumine plus bloedbeeld groot

**Anemiescreening** [1 ml S; 1 ml E; BU] € **20.90**  
bloedbeeld groot, reticulocyten, ijzer, eiwit totaal, bilirubine totaal

**Geriatricscreening** [2 ml S; 1 ml E; 0,5 ml NaF; BU] € **36.75**  
bloedbeeld groot, ALAT (=GPT), GLDH, alkalische fosfatase, eiwit totaal, ureum, creatinine, creatine kinase (CK), cholesterol, fructosamine, ijzer, Na, K, fosfaat, totaal T4

**Leverblok** [2 ml S] € **12.00**  
eiwit totaal, albumine, bilirubine totaal, ASAT (=GOT), ALAT (=GPT), gamma-GT, GLDH, alkalische fosfatase en galzuren

**Mineraalstofwisseling screening** [1 ml S] € **12.95**  
Ca, Mg, Na, K, chloride en ijzer

**Nierblok** [1 ml S] € **10.70**  
Na, K, Ca, fosfaat, ureum, creatinine, eiwit totaal, albumine

**Pancreasblok** [1 ml S] € **10.45**  
Ca, amylase, lipase, cholesterol, triglyceriden

**PU/PD blok** [1 ml S; 1 ml E; 1 ml NaF; BU; U] € **50.75**  
screening groot, urine status, soortelijk gewicht urine, cortisol, fructosamine

**Spierblok** [1 ml S] € **7.00**  
Creatine kinase [CK], ASAT (=GOT), ALAT (=GPT), LDH, α-HBDH (= iso LDH)

**Sporenelementenscreening** [1 ml S of urine] € **47.80**  
koper, zink, selenium, magnesium

### SCREENINGSPROFIELEN PAARD

**Screening klein** (paard) [1 ml S; 0,5 ml NaF] € **17.65**  
(= screening groot zonder bloedbeeld)

**Screening groot** (paard) [1 ml S; 1 ml E; 0,5 ml NaF; BU] € **29.00**  
Na, K, Ca, fosfaat, cholesterol, triglyceriden, glucose, eiwit totaal, bilirubine totaal, ASAT (=GOT), ALAT (=GPT), gamma-GT, GLDH, LDH, alkalische fosfatase, creatine kinase [CK], ureum, creatinine, albumine plus bloedbeeld groot

**Cardiomyopathie** (paard) [2 ml S] € **61.50**  
CK-MB, α-HBDH (= iso LDH), Troponine T<sub>hs</sub>, NT-pro-BNP

**Equine Metabool Syndroom klein** (paard) € **4.50**  
[1 ml S; 1 ml NaF] glucose, triglyceriden

**Equine Metabool Syndroom groot** (paard) € **22.95**  
[1 ml S; 1 ml NaF; 0,5 ml S ingevroren inzenden] glucose, triglyceriden, insuline

**Prestatieprofiel** [1 ml S; 1 ml E; 1 ml NaF] € **26.25**  
Na, K, Ca, fosfaat, ureum, lactaat, ASAT (=GOT), gamma-GT, GLDH, creatine kinase (CK) en bloedbeeld groot

### SCREENINGSPROFIEL VOGEL (hematologie op aanvraag)

**Vogelprofiel** [0,5 ml S] € **23.75**  
eiwit totaal, albumine, globuline, LDH, GLDH, ASAT (=GOT), creatine kinase (CK), galzuren, cholinesterase, amylase, urinezuur, Na, K, Ca, fosfaat

### REISPROFIEL HOND/KAT

**Reisprofiel hond** [2 ml S; 2 ml E; BU] € **112.50**  
Leishmania al. (EIA), Ehrlichia al. (EIA), Babesia al. (EIA), A. phagocytophylum al. (EIA), Hepatozoon spp. (PCR), microfilaria spp. (PCR),

macrofilaria spp. (incl. D. immitis) al. (EIA) & cytologisch onderzoek bloeduitstrijkje op bloedparasieten.

**Reisprofiel kat** [2 ml S; 2 ml E; BU] € **89.00**  
Leishmania al. (iIFT), Ehrlichia al. (iIFT), Hepatozoon spp. (PCR) & microfilaria spp. (PCR).

### GENETISCHE ANALYSES

**VAN HOND, KAT, PAARD EN ROND OP AANVRAAG o.a.:** €

DNA afstamming (hond) [1 ml E; ≥ 19 microsatellietmarkers] € **43.30**

Bloedgroep (hond, kat) [1 ml E] € **35.00**

Bloedgroep genetisch (kat uitz. EK en Ragdoll) [1 ml E] € **46.80**

### HEMATOLOGIE zoogdieren

**bloedbeeld groot** [1 ml E; BU] € **11.50**

leucocyten, erythrocyten, hemoglobine, hematocriet, thrombocyten, leucocyten differentiatie

**bloedbeeld klein** [1 ml E] € **5.35**

leucocyten, erythrocyten, hemoglobine, hematocriet, thrombocyten

**leucocytendifferentiatie** [1 ml E; BU] € **6.15**

reticulocyten [1 ml E] € **2.50**

**bloedparasieten cytologisch** [1 ml E; BU] € **21.50**

### BLOEDSTOLLING

**fibrinogeen** [1 ml citraatplasma ingevroren] € **8.80**

**Stollingsblok** [1 ml citraatplasma ingevroren] € **34.00**

PTT-quick, PTT, thrombinetijd

### VITAMINES

vitamine A [0,5 ml S gekoeld en lichtbeschermd] € **14.35**

vitamine B<sub>1</sub>/thiamine [0,5 ml E lichtbeschermd] € **19.95**

vitamine B<sub>2</sub> [0,5 ml E lichtbeschermd middels aluminiumfolie] € **19.95**

vitamine B<sub>6</sub> [0,5 ml E lichtbeschermd] € **19.95**

vitamine B<sub>12</sub> [0,5 ml S lichtbeschermd] € **19.95**

vitamine D (25-OH) [0,5 ml S] € **16.80**

vitamine E/tocoferol [0,5 ml S gekoeld en lichtbeschermd] € **15.35**

vitamine H/biotine [0,5 ml S] € **27.50**

vitamine K1 [0,5 ml S ingevroren en lichtbeschermd] € **34.35**

### TOXICOLOGIE

benzodiazepine [3 ml S] € **33.75**

bromide [2 ml S] € **23.40**

digoxine [2 ml S] € **22.60**

aankoopscreening [bij voorkeur 10 ml U of event. 10 ml S] € **249.00**

fenobarbital [2 ml S] € **28.10**

fentyoïne [2 ml S] € **39.50**

NSAID-screening [bij voorkeur 10 ml U of event. 10 ml S] € **138.00**

strychnine [2 ml S] € **44.40**

thallium [bij voorkeur urine] € **25.00**

(zie ook <https://euregiolab.com/toxicologie.html>)

### KLINISCHE CHEMIE

ALAT (=GPT) [0,5 ml S] € **2.25**

ASAT (=GOT) [0,5 ml S] € **2.25**

acylcarnitine: vrij carnitine ratio [2,5 ml S] € **50.00**

albumine [0,5 ml S] € **3.35**

alfa-amylase [0,5 ml S] € **2.25**

alk. fosfatase [0,5 ml S] € **2.25**

alk. fosfatase (cortico-induced 2 min. 65 °C) [0,5 ml S] € **12.00**

bilirubine direct [0,5 ml S] € **2.25**



A = afstrijkje (swab met medium), AD = afstrijkje zonder medium (swab zonder medium), BU = bloeduitstrijkje, U= urine,  
S = serumbuis (rode dop), E = EDTA buis (paarse dop), NaF = natriumfluoride buis (grijze dop)

bilirubine totaal [0,5 ml S]	2.25	<b>URINE-ONDERZOEK</b>	€
calcium [0,5 ml S]	2.25	Status urine [8 ml U]	4.60
cardiaal troponine (hond I, kat I, paard Ths) [0,5 ml S]	23.75	Status sediment [8 ml U]	8.60
carnitine (vrij) [1,0 ml S]	27.50	Eiwit:creatinine-ratio [10 ml U]	5.75
chloride [0,5 ml S]	2.25	Steenanalyse [blaassteen; infrarood spectroscopie]	28.80
cholesterol [0,5 ml S]	2.25	<b>ENDOCRINOLOGIE/DRACHTIGHEIDSONDERZOEK</b>	€
cholinesterase [0,5 ml S]	2.25	ACTH [1 ml EDTA-plasma ingevroren inzenden]	27.60
creatine kinase (CK) [0,5 ml S]	2.25	Aldosteron [1 ml S of 5 ml U; RIA]	52.00
creatinine [0,5 ml S]	2.25	AMH (anti-Müller hormoon; EIA)[1 ml gekoeld celvrij serum of heparine-plasma]	36.10
C-reactive protein (CRP) [0,5 ml S]	5.25	CPSE (prostaat reu) [0,5 ml S gekoeld]	32.40
eiwit-electroforese [0,5 ml S]	10.25	Cortisol [0,5 ml S of 10 ml U]	20.40
eiwit totaal [0,5 ml S]	2.25	Cortisol in speeksel [0,5 ml; middels LC-MSMS]	25.65
fosfaat [0,5 ml S]	2.25	Insuline [0,5 ml S ingevroren inzenden](bij voorkeur na vasten)	18.45
fructosamine [0,5 ml S]	6.55	Normetanefrine & metanefrine [2 ml EDTA-plasma ingevroren inzenden of U; middels LC-MSMS]	37.20
galzuren [0,5 ml S]	11.30	NT-proBNP (hond, kat, paard) [1,0 ml S P en EDTA-pl H&K]	48.00
glucose [1 ml NaF]	2.25	Oestradiol [0,5 ml S]	27.60
glutathion peroxidase [5 ml EDTA-volbloed]	20.40	Oestrone [0,5 ml S; vanaf dag 90 dracht]	35.20
GLDH [0,5 ml S]	2.25	PTH-related peptide (hond, kat) [E gekoeld]	86.40
gamma-GT [0,5 ml S]	2.25	PMSG (paard) [0,5 ml S; 45-100 dagen dracht]	25.20
haptoglobine [0,5 ml S]	16.20	Plasma renine activiteit (PRA) [2 ml EDTA-plasma ingevroren inzenden](kat)	52.00
α-HBDH (= iso-LDH) [0,5 ml S]	3.60	Progesteron [0,5 ml S]	16.25
β-HBZ [0,5 ml S]	8.40	Testosteron [0,5 ml S; middels LC-MS]	27.60
ijzer [0,5 ml S]	2.65	T3 totaal [0,5 ml S] (hond)	16.80
jodium [0,5 ml S]	19.50	T3 vrij [0,5 ml S] (hond)	22.80
koper [0,5 ml S]	15.20	T4 totaal [0,5 ml S]	15.60
lactaat [1 ml NaF]	7.90	T4 vrij [0,5 ml S]	19.20
LDH [0,5 ml S]	2.55	TSH (hond, kat, paard) [0,5 ml S]	22.20
lipase [0,5 ml S]	2.55	Thyreoglobuline autoantilichamen (hond) [1,0 ml S; CLIA]	28.80
lipase DGG [0,5 ml S]	4.00	T3 en T4 autoantilichamen (hond) [2,0 ml S; RIA]	50.40
magnesium [0,5 ml S]	2.60	<b>FUNCTIETESTEN</b>	€
malondialdehyde [2 ml ingevroren EDTA-plasma of Serum]	39.90	ACTH-stimulatietest (2x cortisol) [2x 0,5 ml S]	30.75
NEFA [1 ml S]	13.20	Cortisol/Creatinine ratio 1 [10 ml ochtend U; LC-MSMS]	26.00
osmolaliteit [1 ml S]	4.00	Cortisol/Creatinine ratio 2 [2x 10 ml ochtend U; LC-MSMS]	52.00
pancreas lipase immunoreactiviteit (PLI) (hond & kat na 8-12 uur vasten) [0,5 ml S]	32.40	Cortisol/Creatinine ratio 3 [3x 10 ml ochtend U; LC-MSMS]	78.00
selenium [2 ml S]	15.20	Dexamethason-suppressietest (met lage dan wel hoge dosis) [2x 0,5 ml S]	30.75
serum amyloïd A (SAA) [1 ml S]	15.60	[3x 0,5 ml S]	46.10
symmetrisch dimethylarginine (SDMA) (hond, kat) [1 ml S]	23.75	HCG-stimulatietest (2x testosteron) [2x 0,5 ml S]	48.00
taurine [2 ml EDTA-plasma ingevroren inzenden]	50.00	<b>FAECESONDERZOEK</b>	€
triglyceriden [0,5 ml S]	2.25	Bocaparvovirus type 2 (hond)[5 gram faeces; PCR]	36.10
trypsin-like immunoreact. (TLI)(hond na vasten)[0,5 ml S]	23.75	Calprotectine (hond & aap; prijzen varken en rund op aanvraag) [5 gram faeces; ELISA]	25.20
trypsin-like immunoreact. (TLI) (kat na vasten) [0,5 ml S]	48.75	Parvovirus (hond & kat)[5 gram faeces; PCR]	36.10
urinezuur [0,5 ml S]	2.25	Coronavirus (hond/kat/paard)[5 gram faeces; PCR]	36.10
ureum [0,5 ml S]	2.25	Cryptosporidium parvum [5 gram faeces; EIA]	21.60
<b>IMMUNOLOGIE</b>	€	Diarreeblok microscopisch [10 gram faeces]	48.00
Acetylcholinereceptor al. [2 ml S] (myasthenia gravis)	46.80	Bacteriologisch onderzoek incl. kiemdiff, evt. antibiogram, mycologisch onderzoek, vertering en parasieten (incl. protozoën cysten).	
ANA [0,5 ml S]	27.60	Giardia ag. (hond, kat, rund, paard) [1 gram faeces; EIA]	9.00
Coombs-test [5 ml E]	24.00	Lawsonia intracellularis [5 gram faeces; PCR]	39.60
IgA tegen weefseltransglutaminase type 2 (glutengevoeligheid paard; doorlooptijd max. 4 weken)[5 ml S]	40.00	Mycobacterium avium subsp. paratbc (rund)	39.60
Voedingsmiddelgevoeligheid [10 gram voedermiddel en 2 ml serum]	27.50		
Entstasus hond (HCC, parvo, rabies & hondeziekte)[1 ml S]	133.50		
Entstasus kat (Herpesvirus, rabies, parvo & calicivirus)[1 ml S]	133.50		



A = afstrijkje (swab met medium), AD = afstrijkje zonder medium (swab zonder medium), BU = bloeduitstrijkje, U= urine,  
S = serumbuis (rode dop), E = EDTA buis (paarse dop), NaF = natriumfluoride buis (grijze dop)

[5 gram faeces niet in een handschoen, maar uitsluitend in een afgesloten plastic buis of potje; PCR]

Pancreas elastase [5 gram faeces]	27.60
Rotavirus ag. [5 gram faeces; EIA]	21.60
Tritrichomonas foetus [5 gram faeces; PCR]	38.40
Verteringsonderzoek (hond, kat) (microscopisch) [10 gram faeces]	19.20

### SEROLOGIE

Anaplasma phagocytophilum al. [0,5 ml S]	28.80
Actinobacillus pleuropneumoniae algemeen [2,0 ml S]	13.80
A. pleuropneumoniae entstatus ApXIV [2,0 ml S]	15.60
APP diverse combinaties serotypen [2,0 ml S]	20.40
Angiostrongylus vasorum <u>antigeen</u> (hond) [0,5 ml S]	21.60
Babesia canis [0,5 ml S]	28.80
Babesia gibsoni [0,5 ml S]	39.60
Babesia caballi en Th. equi al. (paard) [0,5 ml S]	57.60
Borna virus al. [0,5 ml S]	28.80
Borrelia al. (IgG + IgM) [0,5 ml S]	28.80
Brucella canis al. [1 ml S]	28.80
BVD/MD al. screening (rond) [0,5 ml S]	13.20
CAE al. (geit) [0,5 ml S]	23.75
Canine adenovirus type 1/HCC al. (hond) [0,5 ml S]	26.40
Ehrlichia canis al. [0,5 ml S; IFAT]	28.80
EHV 1+4 al. [2 ml S; doorlooptijd 3-4 dagen]	36.95
EHV 1 al. [2 ml S]	26.40
Equine arteritisvirus/EAV al. [2 ml S]	26.40
Equine infectieuze anaemie al. (paard) (Coggins) [2 ml S]	25.10
Fasciola hepatica al. (paard) [0,5 ml S]	25.20
FIP/Coronavirus al. type 1 en 2 [0,2 ml S; iIFT]	30.00
FIV+FeLV al. [1 ml S](enkel als combinatie)	26.40
FSME al. [0,5 ml S]	26.40
HCC/canine adenovirus type 1 al. (hond) [0,5 ml S]	26.40
Herpesvirus al. [0,5 ml S]	26.40
Hondeziekte/CDV al. (hond, nerts) [0,5 ml S]	26.40
Influenza A equi 1+2 al. (paard) [1 ml S]	30.00
Leishmania al. [0,5 ml S]	29.80
Leptospira al. (MAT op 9 serotypen)[0,5 ml S]	36.00
Listeria al. [1 ml S]	33.60
Mycoplasma bovis al. [0,5 ml S]	16.20
Neospora al. [0,5 ml S van het rond]	18.50
Parainfluenza type 3 al. (rond) [0,5 ml S]	24.60
Parvovirus al. (hond, kat) [0,5 ml S]	30.00
Rabies al. (hond, kat) [0,5 ml S]	50.00
Salmonella al. [0,5 ml S]	25.20
Sarcoptes al. (hond) [0,5 ml S]	28.80
Streptococcus equi var. equi al. (paard) [0,5 ml S]	60.00
Tetanus al. [0,5 ml S]	54.00
Toxoplasma al. (IgG+IgM) [0,5 ml S]	30.00
Trypanosoma evansi al. [0,5 ml S]	30.00
West Nile Virus (WNV) al. (paard) [0,5 ml S; IgM+IgG EIA]	79.20

### PCR ANALYSES (uitsluitend op monsters zonder gel)

Adenovirus type 1 en 2 (hond) [AD; weefsel]	36.10
Aleutian disease virus (fret, nerts) [AD; 1 ml E]	36.10
Anaplasma phagocytophilum [1 ml E; beenmerg]	39.60
Angiostrongylus vasorum (hond) [1 ml E; longspoelsel]	39.60

Babesia (alle diersoorten) [1 ml E]	39.60
Bartonella henselae (kat) [1 ml E]	39.60
Borna virus [1 ml E; liquor]	36.10
Borrelia [huid; liquor; synovia; teek]	39.60
Bovine herpesvirus 4 [1 ml E; (huid)weefsel]	36.10
Bovine herpesvirus 1+5 [1 ml E; (huid)weefsel]	46.20
Bovine parainfluenza virus type 3 (rond) [AD]	36.10
BRSV (rond) [1 ml E; AD]	36.10
BVD/MD type 1+2 (rond) [1 ml E; (huid)weefsel]	46.20
CAE (geit) [1 ml E; AD]	36.10
Calicivirus (kat) [AD; 1 ml E]	36.10
Chlamydomphila psittaci [AD; 1 ml E; weefsel; faeces]	39.60
Circovirus type 1 (hond) [1 ml E; faeces en organen]	38.40
Coxiella burnetii (Q-fever) (herkauwer) [abortus materiaal]	38.40
Ehrlichia canis [1 ml E; beenmerg; teek]	39.60
Encefalitozoon cuniculi (hond, konijn) [U] [1 ml E; (huid)weefsel]	39.60
EHV 1/4 (paard)[abortus materiaal; neusswab; 1 ml E; liquor]	46.20
EHV 2 (paard) [BAL; 1 ml E; neus- of oogswab]	36.10
EHV 3 (paard) [BAL; 1 ml E; neus- of oogswab]	36.10
EHV 5 (paard) [BAL; 1 ml E; neusswab]	36.10
FeLV [1 ml E; beenmerg; liquor]	36.10
FIV [1 ml E]	36.10
FSME(Früh Sommer Meningo-Encefalitis) [teek; liquor]	36.10
Geslachtsbepaling (vogel) [1 ml E; veren]	26.40
Hepatozoon canis [1 ml E]	39.60
Herpesvirus (hond, kat, koikarper, landschildpad) [abortus materiaal; AD; 1 ml E]	36.10
Hondenziekte/CDV (hond, nerts) [AD; 1 ml E; liquor]	36.10
Influenza A virus (alle diersoorten) [AD; longspoeling]	36.10
Lawsonia intracellularis [5 g faeces]	39.60
Leishmania [huid; lymfeknoop; beenmerg]	39.60
Leptospira/morbus Weil [U; EDTA-volbloed; nieren]	39.60
Microfilaria (incl. differentiatie) [1 ml E]	39.60
MRSA [neusspoeling]	36.10
Mycobacterium avium subsp. avium/silvaticum	54.00
Mycobacterium genavense	54.00
Mycobacterium tuberculosis complex	65.00
Mycobacterium avium subsp. paratbc (rond) [5 gram faeces <u>niet in een handschoen</u> , maar uitsluitend in een afgesloten plastic buis of potje; PCR]	39.60
Mycoplasma spp. [celrijk punctaat zonder medium]	39.60
Mycoplasma agassizii [neusspoelsel]	39.60
Mycoplasma bovis [melk of BAL]	39.60
Mycoplasma haemocanis [AD; 1 ml E]	39.60
Mycoplasma haemolamae [E]	39.60
De 3 haemotrofe Mycoplasma's der kat [E]	39.60
Mycoplasma hyopneumoniae [longweefsel of BAL]	39.60
Mycoplasma hyorhinis [serum, BAL of celrijk punctaat zonder medium]	39.60
Mycoplasma hyosynoviae [serum, BAL of celrijk punctaat zonder medium]	39.60
Mycoplasma suis [E]	39.60
Myxomatose virus (konijn) [1 ml E; oogswab]	36.10
Neospora caninum (hond, rond) [faeces; weefsel; liquor]	39.60
Ovine herpesvirus type 2 (schaap) [AD; 1 ml E]	36.10





Pacheco (herpes) virus (vogel) [faeces; veren; lever; milt]	38.40
PBFD/Circo virus (vogel) [1 ml E; veren]	38.40
Parvovirus (hond, kat) [AD; 1 ml E]	36.10
Parainfluenza [AD; 1 ml E]	36.10
Pokken virus (kat) [huidkorstje; huidafkrabsels]	36.10
Polyomavirus (vogel) [1 ml E; veren]	36.10
Rabbit haemorrhagic disease (konijn) [AD; 1 ml E; weefsel; faeces]	36.10
Rhodococcus equi (paard) [AD]	39.60
Sarcoïdvirus (paard) [huidmateriaal of eventueel biopt]	36.10
Sarcoïdvirus (kat) [huidmateriaal of eventueel biopt]	36.10
Sars-CoV-2 [swab zonder medium]	66.50
Streptococcus equi subsp. equi [AD; pus]	39.60
Toxoplasma gondii [abortus materiaal; faeces; liquor]	39.60
West Nile Virus (WNV) (paard, vogel) [weefsel]	36.10

<b>PCR SCREENINGSPROFIELEN</b> (andere op aanvraag)	€
Luchtwegen hond klein [Adenovirus type 2, Parainfluenza, Mycoplasma spp.] [AD]	67.20
Luchtwegen hond groot [Adenovirus type 2, Influenza A, Parainfluenza, B. bronchiseptica, Herpesvirus, Hondziekte, Mycoplasma spp.] [AD]	108.00
Dekinfectie reu [preputiaalswab] [Herpesvirus, Chlamydia, Mycoplasma spp., Brucella spp.]	78.00
Luchtwegen paard klein [EHV1, EHV4 & Influenza A] [AD; BAL > 20 ml]	64.80
Luchtwegen paard groot [EHV1, EHV4, EVA, Influenza A, S. equi var. equi & var. zooepidemicus] [AD; BAL vloeistof natief > 20 ml]	92.40

<b>BACTERIOLOGIE (inzending bij voorkeur ma-do)</b>	€
Kweek algemeen (inclusief kiemdifferentiatie) [doorlooptijd maximaal 7 dagen afhankelijk van bacteriegroei]	25.60
Antibiogram (per kiem; volgt indien relevant automatisch)	10.45
MRSA-differentiatie en Esbl-differentiatie	42.00
Maldi-TOF identificatie per bacteriecultuur op plaat	25.00
Bloedcultuur aeroob en anaeroob [in speciale flacons en bij voorkeur na telefonische vooraanmelding en inzending ma-do; doorlooptijd maximaal 7 dagen afhankelijk van bacteriegroei]	37.50

<b>MYCOLOGIE (inzending bij voorkeur ma-do)</b>	€
Kweek algemeen [doorlooptijd afhankelijk van schimmelgroei]	19.85

<b>PARASITOLOGIE</b>	€
Bloedparasieten cytologisch [BU of 1 ml E]	21.00
Ectoparasieten [huid/haar]	14.05
Endoparasieten [5 gram faeces]	17.95
Microfilaria (Knott-test) [1 ml E na 16 uur afgenomen]	22.80

<b>PATHOLOGIE</b>	€
Bronchoalveolaire spoeling [BAL vloeistof natief bij voorkeur na telefonische vooraanmelding en gekoelde inzending ma-do; tenminste 20 ml, maar bij voorkeur > 40 ml]	36.00
Cytologie [uitstrijkje/wondvocht]	45.70
Histo-pathologie [weefsel in 4% formaline]	58.00
Antigeen Receptor Rearrangement lymfocyten (PARR) [5 ml E; biopt; BU; DNAB]	94.80

<b>AANVULLENDE VETERINAIRE VIRUSDIAGNOSTIEK</b>	€
Electronenmicroscopie (EM) [se- en excreta]	35.00
Virusisolatie in celcultuur [se- en excreta]	35.00

<b>ALLERGIE-ONDERZOEK</b>	€
<b>Hond en Kat</b>	
IgE groepentest [0,5 ml S] pollen, mijten, schimmels, vlooiën	44.20
IgE seizoensgebonden [0,5 ml S] grassen, kruiden, bomen (10 allergenen)	67.50
IgE niet-seizoensgebonden [0,5 ml S] mijten, schimmels (8 allergenen)	51.00
IgE Voedingsmiddelen (16 allergenen) [0,5 ml S]	96.00
IgE Malassezia [0,5 ml S]	32.50

<b>Paard</b>	
IgE groepentest [1 ml S] pollen, mijten, schimmels, insecten	49.00
IgE seizoensgebonden [0,5 ml S] grassen, kruiden, bomen (16 allergenen)	79.50
IgE niet-seizoensgebonden [0,5 ml S] mijten, schimmels (16 allergenen)	79.50
IgE voedingsmiddelen (8 allergenen) [0,5 ml S]	95.00
IgE insecten (5 allergenen) [0,5 ml S]	87.50

<b>OVERIG</b>	€
Jaarabonnement op uitslagen per App	20.00
Interpretatie uitslag niet uitgevoerd via ons	25.00
Batch-uitslagen als excelfile	25.00
Verzendkosten materialen per zending	7.75



**U dient zelf voor verzending van monsters zorg te dragen en monsters kunnen uitsluitend worden ingestuurd overeenkomstig verpakkingsinstructie nummer PI 650. Inzending naar ons antwoordnummer is gratis met als inzendingadres:**

**Euregio Laboratory Services  
Antwoordnummer 20122  
6300 VB Valkenburg**

**Helaas is bezorging per reguliere post minder trefzeker. Andere inzendingsopties (die direct of indirect worden doorberekend) zijn via post.nl via het tabblad ophaal service op onze website ([www.euregiolab.com](http://www.euregiolab.com)) of middels NOX Night TimeExpress (nadere informatie via ons kantoor op telefoonnummer 043-3620700).**