

AANVRAAGFORMULIER KIEINE HUISDIEREN MOLECULAIRE DIAGNOSTIEK

Dierenarts	Klantnummer	Eigenaar	Datum
Naam:		Naam:	
Adres:		Adres:	
Postcode - Plaats:		Postcode - Plaats:	
Tel.:		Tel.:	
Email:		Email:	

Patiënt	Anamnese
Naam:	
Diersoort:	
Ras:	
Geslacht: Man / Vrouw / Ex-Man / Ex-Vrouw	
Geboortedatum:	
Chip/Tatoeage:	
Recente behandelingen: Antibiotica / Suppressiva / Anders ...	
Reden onderzoek: Ziekte / Fok / Export / Anders ...	

Materiaal

(1) EDTA
 (2) Biot
 (3) Teek
 (4) Punctaat
 (5) Swab zonder medium
 (6) Veren
 (7) Feces
 (8) Liquor
 (9) Urine
 (10) BAL
 (11) Korsten
 (12) Oogvocht
 (13) Orgaan
 (14) Uitstrijk
 (15) Neusuitspoeling

Moleculaire infectiediagnostiek

Alle diersoorten

<input type="checkbox"/> Anaplasma phagocytophilum (1) <input type="checkbox"/> Babesia (1) <input type="checkbox"/> Bartonella henselae (1) <input type="checkbox"/> Borrelia (2, 3 of 4) <input type="checkbox"/> Calicivirus (5) <input type="checkbox"/> Chlamydia (5) <input type="checkbox"/> Chlamydia & Chlamydochila (5) <input type="checkbox"/> Coronavirus (7 of 1 ml 8) <input type="checkbox"/> Distemper Virus (1) <input type="checkbox"/> Ehrlichia canis (1) <input type="checkbox"/> Encefalitis (FSME) (3 of 8) <input type="checkbox"/> Encephalitozoon cuniculi (1, 8 of 9) <input type="checkbox"/> Feline leukemia virus (FeLV) (1) <input type="checkbox"/> Feline immunodeficiency virus (FIV) (1) <input type="checkbox"/> Hepatozoon (1)	<input type="checkbox"/> Herpesvirus (5) <input type="checkbox"/> Influenza (5) <input type="checkbox"/> Orthopoxvirus (11) <input type="checkbox"/> Leishmania (4) <input type="checkbox"/> Leptospira (9 of 12) <input type="checkbox"/> Mycobacterium paratuberculosis (7) <input type="checkbox"/> Mycoplasma spp (5) <input type="checkbox"/> Mycoplasma haemocanis (1) <input type="checkbox"/> Myxomatose (Leporipox) (11 of 14) <input type="checkbox"/> Neospora caninum (8) <input type="checkbox"/> Parvovirus (1 of 7) <input type="checkbox"/> Pasteurella (13) <input type="checkbox"/> Polyomavirus (1) <input type="checkbox"/> Salmonella (7) <input type="checkbox"/> Toxoplasma gondii (8)
--	---

Vogels

<input type="checkbox"/> Avian borna virus (ABV) (13 en 14) <input type="checkbox"/> Avian circo virus (PBF) (1 of 6) <input type="checkbox"/> Avian polyoma virus (1 of 6)	<input type="checkbox"/> Chlamydia spp (3x 5) <input type="checkbox"/> Chlamydia & Chlamydochila (3x 5) <input type="checkbox"/> Mycoplasma (3x 5)
---	--

Amfibieën, Reptielen, Vissen

<input type="checkbox"/> Adenovirus hagedissen, slangen (5) <input type="checkbox"/> Batrachochytrium dendrobatidis amfibieën (5) <input type="checkbox"/> Herpesvirus landschildpad, vis (5)	<input type="checkbox"/> Iridovirus insecten, hagedissen (5) <input type="checkbox"/> Mycoplasma agassizii landschildpad (15) <input type="checkbox"/> Paramyxovirussen slangen (5) <input type="checkbox"/> Ranavirus schildpad, slang, amfibieën (5)
---	---

Fokeigenschappen

Hond (1 of 5)

<input type="checkbox"/> A-Locus agouti rassen op aanvraag <input type="checkbox"/> B-locus rassen op aanvraag <input type="checkbox"/> Curly rassen op aanvraag <input type="checkbox"/> D-locus dilution rassen op aanvraag <input type="checkbox"/> E-locus rassen op aanvraag <input type="checkbox"/> Haarlengte rassen op aanvraag	<input type="checkbox"/> Furnishing rassen op aanvraag <input type="checkbox"/> Improper coat Portugese Waterhond <input type="checkbox"/> K-locus rassen op aanvraag <input type="checkbox"/> K-locus brindle rassen op aanvraag <input type="checkbox"/> Sable rassen op aanvraag
---	---

Kat (1)

<input type="checkbox"/> Vachtvariant agouti alle rassen <input type="checkbox"/> Vachtvariant Birma bruin alle rassen <input type="checkbox"/> Vachtvariant Siamees alle rassen behalve Bengaal <input type="checkbox"/> Vachtvariant Amber Noorse Boskat <input type="checkbox"/> Vachtkleur chocolade alle rassen <input type="checkbox"/> Vachtkleur cinnamon alle rassen <input type="checkbox"/> Vachtverdunding alle rassen <input type="checkbox"/> Haarlengte kort-/langhaar alle rassen	<input type="checkbox"/> Erfelijke aandoeningen hond * <input type="checkbox"/> Erfelijke aandoeningen kat *
--	---

Vogels (6)

<input type="checkbox"/> Geslachtsbepaling zoologische naam vermelden

Adresgegevens



Tel. 0348-412549

Fax 0348-414626

dierenarts@evlonline.eu

www.evlonline.nl

Verzending per koerier:

B.V. European Veterinary Laboratory
Zaagmolenlaan 4; 3447 GS Woerden

Overige verzendingen:

BV European Veterinary Laboratory
Postbus 198; 3440 AD Woerden

AANVRAAGFORMULIER KLEINE HUISDIEREN MOLECULAIRE DIAGNOSTIEK

Materiaal

- (1)Serum / Volbloed (2)Teek (3)EDTA (4)Urine (6)Feces (7)Swab zonder medium (8)maaginhoud (9)NaF-plasma
(10)Swab met medium (10)Haar (11)Biopt (12)DNAB

Erfelijke aandoeningen

Hond (3 of 7)

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Arrhythmogenic Right Ventricular Cardiomyopathy (ARVC) Boxer <input type="checkbox"/> Brachyury Australian Shepherd Jack Russell Terrier <input type="checkbox"/> Canine Multifocal Retinopathy type 1 (CMR1) Pyrenese Berghond, Bullmastiff <input type="checkbox"/> Canine Leukocyte Adhesion Deficiency (CLAD) Ierse Setter <input type="checkbox"/> Collie eye anomaly (CEA) Collie <input type="checkbox"/> Cone-rod Dystrophy(cord1-PRA) Engelse Springer Spaniel, (Dwerg)Teckel <input type="checkbox"/> Cystinurie Landseer, Newfoundland <input type="checkbox"/> Degeneratieve myelopathie (DM) alle rassen <input type="checkbox"/> Dilaterende Cardiomyopathie (DCM) Dobermann <input type="checkbox"/> Dry Eye Curly Coat Syndrome Cavalier King, Charles Spaniel <input type="checkbox"/> Episodic Falling Cavalier King, Charels Spaniel <input type="checkbox"/> Factor VII-deficiëntie (FVII) Beagle, Schotse Deerhound, Giant Schnauzer, Airedale Terrier, Alaskan Klee Kai <input type="checkbox"/> Familiere nefropathie (Alport-syndroom) Engelse Cocker Spaniel, Engelse Springer Spaniel, Samojeed <input type="checkbox"/> Fucosidose Engelse Springer Spaniel <input type="checkbox"/> GM1-gangliosidose Husky, Portugese Waterhond <input type="checkbox"/> Osteogenesis imperfecta Teckel <input type="checkbox"/> Globoid cel leukodystrofie West Highland Terriër, Cairn Terriër <input type="checkbox"/> Glycogeenstapeling GSD Type IIIa Curly Coated Retriever <input type="checkbox"/> Gray collie syndrome (Canine Cyclic Neutropenia) Collie <input type="checkbox"/> Hemofilie A Havanezer <input type="checkbox"/> Hemofilie B (factor IX) Rhodesian Ridgeback <input type="checkbox"/> HSF4 erfelijk cataract Australian Shepherd, Wäller <input type="checkbox"/> Hyperuricosuria alle rassen <input type="checkbox"/> Junctional epidermolysis bullosa (JEB) Duitse Staande korthaar <input type="checkbox"/> Juvenile dilated cardiomyopathy (JDCM) Portugese Waterhond <input type="checkbox"/> Juvenile renale dysplasie (JRD) rassen op aanvraag <input type="checkbox"/> Koperstapelingsziekte Bedlington Terriër <input type="checkbox"/> L2-Hydroxyglutaric aciduria (L20HGA) Staffordshire Bull Terriër <input type="checkbox"/> Maligne hyperthermie alle rassen <input type="checkbox"/> Multidrug resistance gen 1 (MDR1-gendefect) Australian Shepherd, Bobtail, Collie, Sheltie, Silken Windhound, Whippet Langhaar <input type="checkbox"/> Mucopolysaccharidosis type VII (MPS) Duitse Herder | <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Muscular dystrophy (GRMD) Golden Retriever <input type="checkbox"/> Musladin-Leuke syndrome (MLS) Beagle <input type="checkbox"/> Myostatin-defect Bully Whippets (MSTN) Windhond <input type="checkbox"/> Myotonia congenita Dwergschnauzer <input type="checkbox"/> Congenitale stationaire nachtblindheid (CSNB) Briard <input type="checkbox"/> Narcolepsie Dobermann, Labrador <input type="checkbox"/> Neonatale Encephalopathie (NE) Grote Poedel <input type="checkbox"/> Neuronale ceroid-lipofuscinose (NCL) Collie, Engelse Shepherd, American Bulldog, Australian Shepherd, Tibet Terriër <input type="checkbox"/> Phosphofruktokinase deficiency (PFK) Engelse Springer Spaniel, Amerikaanse Cocker Spaniel, Whippet <input type="checkbox"/> Polyneuropathie (LPN) Leonberger <input type="checkbox"/> Primaire lensluxatie(PPL) Jack Russel Terriër, Sealyham Terriër, Welsh Terriër, Tibet Terriër <input type="checkbox"/> Progressieve retina atrofie (crd-PRA) Ruwhaar Teckel <input type="checkbox"/> Progressieve retina atrofie (gr-PRA1) Golden Retriever <input type="checkbox"/> Progressieve retina atrofie (rcd2-PRA) Collie <input type="checkbox"/> Progressieve retina atrofie (PRA) Ierse Setter, Welsh Corgi, Sloughi Bullmastiff, Engelse Mastiff, <input type="checkbox"/> Progressieve retina atrofie (prcd-PRA) rassen op aanvraag <input type="checkbox"/> Progressieve retina atrofie (prcd-PRA) Optigen rassen op aanvraag <input type="checkbox"/> Progressieve retina atrofie (prcd1-PRA) Gordon Setter, Ierse Setter <input type="checkbox"/> Progressieve retina atrofie (prcd4-PRA) Gordon Setter, Ierse Setter <input type="checkbox"/> Pyruvate dehydrogenase deficiency Clumber Spaniel, Sussex Spaniel <input type="checkbox"/> Pyruvaatkinase Basenji, West-Highland Terriër <input type="checkbox"/> Retinale dysplasie/oculo-skeletale-dysplasie (RD) Labrador Retriever, Samojeed <input type="checkbox"/> Startle disease (Hyperekplexia) Ierse Wolfshond <input type="checkbox"/> Trapped neutrophile syndrome (TNS) Border Collie <input type="checkbox"/> von Willebrandfactor Het Nederlandse Kooikerhondje <input type="checkbox"/> von Willebrandfactor type 1 Doberman <input type="checkbox"/> von Willebrandfactor type 2 Duitse staande <input type="checkbox"/> von willebrandfactor type 3 Schotse Terriër, Sheltie <input type="checkbox"/> Dwerggroei Saarlooswolfshond, Duitse Herder, Tsjechoslowaakse Wolfshond |
|--|---|

Kat (3 of 7)

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Gangliosidose soort GM1 Korat, Siamees <input type="checkbox"/> Gangliosidose soort GM2 Korat <input type="checkbox"/> Glycogeenstapelingsziekte Type IV (GSD IV) Noorse Boskat en kruisingen <input type="checkbox"/> Hypertrofische cardiomyopathie (HSM) Maine Coon <input type="checkbox"/> Hypertrofische cardiomyopathie (HSM) Ragdoll <input type="checkbox"/> Polycystic kidney disease (PKD) Persachtigen en kruisingen | <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Progressieve retina atrofie (rdAc-PRA) Abessijn, Amerikaanse Kruloorakat, American Wirehair, Balinees, Bengaal, Colorpoint Korthaar, Cornish Rex, Javaanse Stompstaartkat, Munchkins, Ocicat, Oosterse Korthaar, Peterbald, Siamees, Singapura, Somali Tonkinees <input type="checkbox"/> Pyruvaatkinase deficiëntie Abessijn, Egyptische Mau, Turkse Angora, Bengaal, EK, LaPerm, Maine Coon, Noorse Boskat, Ocicat, Savannah, Siberische Boskat, Singapura, Somali <input type="checkbox"/> Spinale musculaire atrofie (SM) Maine Coon |
|--|--|

Adres gegevens

GEEN administratiekosten

Testwijzigingen en fouten voorbehouden

**Ons streven is om van de samples die voor
9:00 uur binnen zijn de resultaten nog dezelfde
dag te rapporteren.**

(uitgezonderd bacteriologisch, mycologisch onderzoek,
en moleculaire diagnostiek; deze duren gemiddeld 2 tot 5 werkdagen)



DIAGNOSTIC DIVISION

Verzending per koerier:

B.V. European Veterinary Laboratory
Zaagmolenlaan 4; 3447 GS Woerden

Overige verzendingen:

BV European Veterinary Laboratory
Postbus 198; 3440 AD Woerden