



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-PL-13186-01-01
D-PL-13186-01-02

With the combined MRA-sign from ILAC (International Laboratory Accreditation Cooperation) & DAkKS (German Accreditation Service), LABOKLIN proves the accreditation and international recognition of its services.

LABOGEN

Genetische testen door LABOKLIN

Prijscatalogus genetica Nederland

HOND KAT PAARD

Juli 2024



Erfelijke aandoeningen · Vachtkleuren · Vachtlengte · DNA-profiel
Afstammingsonderzoek · Combinatiepakketten · Bloedgroep

Inhoudsopgave

Genetica Hond

Erfelijke aandoeningen	3-18
Vachtkleuren / Vachteigenschappen	19-21
Genetische combinatiepakketten hond	22-31
DNA-profielen en afstamming	32

Genetica Kat

Erfelijke aandoeningen	33-35
Vachtkleuren / Vachteigenschappen	36-37
Genetische rascombinaties kat	38
Genetische combinatiepakketten kat	39
Bloedgroep	40
DNA-profielen	41

Genetica Paard

Erfelijke aandoeningen	42-43
Vachtkleuren / Vachteigenschappen	44-45
Genetische combinatiepakketten paard	46
Prestatie	47
DNA-profielen	48

Overig

Resultaten	49
Hoe neemt u swabs af	50
Korte instructies voor het insturen	51
Voorbeeld opdrachtformulier	52-53
Uw persoonlijke data	54
Webshop	55
Testpakket bestellen	55
Nieuwsbrief	56
Online versie catalogus	56

* **Partnerlab**

** **Rasverenigingskorting alleen geldig wanneer een kopie van het bewijs van lidmaatschap met de monsters mee wordt ingestuurd**

Alle prijzen zijn inclusief 21% BTW.

Genetica Hond

Erfelijke aandoeningen

(Monster materiaal: 0,5 - 1 ml EDTA bloed, wangslimvlieswabs)

	Doorlooptijd (in werkdagen)	Prijs voor eigenaren in €	Prijs voor leden in €**
8552 Acatalasemie Beagle	3-5	63,04	48,81
8166 Achromatopsie (dagblindheid) (ACHM) Duitse Herder, Labradoodle, Labrador Retriever	7-14	63,04	48,81
8595 Acute respiratory distress syndroom (ARDS) Dalmatiër	7-14	63,04	48,81
8038 Acral mutilation syndroom (AMS) Duitse Staande Korthaar, Engelse Cocker Spaniel, Engelse Pointer, Engelse Springer Spaniel, Epagneul Francais	3-5	63,04	48,81
8737 Afibrinogenemie (AFG) Dashond	7-14	63,04	48,81
8313 Alaskan Husky encephalopathie (AHE) Husky	3-5	63,04	48,81
8479 Alaskan Malamute polyneuropathie (AMPN) Alaska Malamute	3-5	63,04	48,81
8601 Alexander disease (AxD) Labrador Retriever	7-14	63,04	48,81
8303 Amelogenesis imperfecta (Familial enamel hypoplasia) (AI/FEH) Akita, American Akita, Italiaans Windhondje, Parson Russell Terriër, Samojeed	3-14	63,04	48,81
8614 Behaviour propensity Belgische Herder (Mechelse)	7-14	63,04	48,81
8219 Brachyurie (stumpy tail) Australian Shepherd, Australian Stumpy Tail Cattle Dog, Berger de Savoie, Braque du Bourbonnais, Bouvier des Ardennes, Braziliaanse Terriër, Epagneul Breton, Deens-Zweedse Boerderijhond, Jack Russell Terriër, Karelische Berenhond, Kroatische Herder, Miniature American Shepherd, Mudi, Oostenrijkse Pinscher, Polski Owczarek Nizinny, Pyreneese Berghond, Schipperke, Spaanse Waterhond, Västgötaspets, Welsh Corgi	3-5	63,04	48,81
8878 NIEUW! Bunny Hopping Syndrome (BHS1) Weimaraner	7-14	63,04	48,81
8184 C3-deficiëntie (C3) Epagneul Breton	7-14	63,04	48,81

Hond - Erfelijke aandoeningen

	Doorlooptijd (in werkdagen)	Prijs voor eigenaren in €	Prijs voor leden in €**
8012 Canine leukocyten adhesie deficiëntie (CLAD) Ierse Setter, Ierse rood-witte Setter	3-5	63,04	48,81
8330 Canine multifocale retinopathie (CMR1/2/3) Amerikaanse Bulldog, Australian Shepherd, Boerboel, Bordeaux Dog, Bullmastiff, Cane Corso, Coton de Tuléar, Dogo Canario, Engelse Bulldog, Finse Lappenhond, Franse Bulldog, Lapinporokoira, Mastiff, Miniature American Shepherd, Pyreneese Berghond, Zweedse Lappenhond	3-14	63,04	48,81
8575 Canine multiple system degeneratie (CMSD) Chinese Naakthond, Kerry Blue Terrier	7-14	63,04	48,81
8543 Cardiomyopathie met juveniele mortaliteit (CJM) Belgische Herder	3-14	63,04	48,81
8073 Centronucleaire myopathie (CNM) Duitse Dog, Duitse Jachtterrier, Labrador Retriever	3-14	63,04	48,81
8772 Cerebellaire ataxie (CA) * Spinone Italiano	28-42	73,21	58,98
8860 Update! Cerebellaire ataxie (CA1) Belgische Herder, Pyreneese Berghond	7-14	63,04	48,81
8788 Cerebellaire degeneratie en myositis complex (CDMC) Nova Scotia Duck Tolling Retriever	7-14	63,04	48,81
8868 Cerebellaire hypoplasie (CH) Zwitserse Witte Herder	7-14	63,04	48,81
8314 Cerebrale dysfunctie (CDFS) Stabijhoun	3-14	63,04	48,81
8538 Charcot-Marie-Tooth neuropathie (CMT) Dwergschnauzer	3-5	63,04	48,81
8294 Chondrodysplasie (CDPA) en -dystrofie (CDDY) (IVDD-risk) Alle rassen	7-14	63,04	48,81
8316 Chondrodysplasie (Dwerggroei) Chinook, Karelische Berenhond, Noorse Elandhond	7-14	63,04	48,81
8326 Cleft lip/palate and syndactyly (CLPS) Nova Scotia Duck Tolling Retriever	3-14	63,04	48,81
8697 CNS-atrofie met cerebellaire ataxie (CACA) Belgische Herder	7-14	63,04	48,81

Hond - Erfelijke aandoeningen

	Doorlooptijd (in werkdagen)	Prijs voor eigenaren in €	Prijs voor leden in €**
8304 Collie eye anomaly (CEA) * Australian Kelpie, Australian Shepherd, Bearded Collie, Border Collie, Boykin Spaniel, Hokkaido, Lancashire Heeler, Langharige Wippet, Miniature American Shepherd, Nova Scotia Duck Tolling Retriever, Schotse Herders- hond, Shetland Sheepdog, Silken Windhound	7-14	63,04	48,81
8758 Color dilution and neurological defects (CDN) Dashond	7-14	63,04	48,81
8780 Cone degeneration (CD) Duitse Staande Korthaar	7-14	63,04	48,81
8434 Congenital hypothyroidism with goiter (CHG) Franse Bulldog, Rat Terriër, Spaanse Waterhond, Tenterfield Terriër, Toy Fox Terriër	7-14	63,04	48,81
8317 Congenitale ichthyose Duitse Dog	7-14	63,04	48,81
8206 Congenitale myasthenic syndroom (CMS) Gammel Dansk Høsehund, Golden Retriever, Jack Russell Terriër, Labrador Retriever, Parson Russell Terriër	7-14	63,04	48,81
8781 Congenitale idiopathische megaesophagus (CIM) Duitse Herder	7-14	63,04	48,81
8348 Craniomandibulaire osteopathie (CMO) Cairn Terriër, Schotse Terriër, West Highland White Terriër	3-5	63,04	48,81
8013 Cystinurie Australian Cattle Dog, Continental Bulldog, Dwergpinscher, Engelse Bulldog, Franse Bulldog, Labrador Retriever, Landseer, Mastiff, Newfoundland, Old English Bulldog	3-14	63,04	48,81
8260 Dandy-Walker-like malformation (DWLM) Eurasiër	3-5	63,04	48,81
8485 Degeneratieve myelopathie exon 1 (DM exon 1) Berner Sennenhond	3-5	63,04	48,81
8158 Degeneratieve myelopathie exon 2 (DM exon 2) LABOKLIN patent/licentie Alle rassen	3-5	73,21	58,98
8862 Update! Delayed postoperative hemorrhage (DEPOH) Greyhound, Schotse Deerhound	7-14	63,04	48,81
8698 Dental-skeletal-retinal anomaly (DSRA) Cane Corso	3-5	63,04	48,81

Hond - Erfelijke aandoeningen

	Doorlooptijd (in werkdagen)	Prijs voor eigenaren in €	Prijs voor leden in €**
8532 Dermatomyositis (DMS) Collie, Shetland Sheepdog	7-14	73,21	58,98
8472 Digitale hyperkeratose (DH/HFH) Bordeaux Dog, Ierse Terriër, Kromfohländer	3-5	63,04	48,81
8363 Dilatatieve cardiomyopathie (DCM) Schnauzer, Riesenschnauzer	7-14	63,04	48,81
8764 Update! Dilatatieve cardiomyopathie (DCM) Engelse Toy Terriër, Manchester Terriër, Nova Scotia Duck Tolling Retriever, Welsh Springer Spaniel	7-14	63,04	48,81
8872 Dilatatieve cardiomyopathie (DCM 1-4) Dobermann	7-14	73,21	58,98
8805 Dyserythroëtische anemie en myopathie (DAMS) Engelse Springer Spaniel, Labrador Retriever	3-14	63,04	48,81
8753 Disproportionele dwerggroei Dogo Argentino, Magyar Vizsla	7-14	63,04	48,81
8406 Dry eye curly coat syndroom (CCS) Cavalier King Charles Spaniel	3-5	63,04	48,81
8643 Dystrofische epidermolysis bullosa (DEB) Centraal-Aziatische Owcharka	7-14	63,04	48,81
8484 Ectodermale dysplasie/Skin fragility syndroom (ED/SFS) Chesapeake Bay Retriever	7-14	63,04	48,81
8311 Epidermolytische hyperkeratose (EHK) Norfolk Terriër	7-14	63,04	48,81
8202 Episodic falling (EF) LABOKLIN patent/licentie Cavalier King Charles Spaniel	7-14	63,04	48,81
8157 Erfelijk cataract (HSF4) Australian Shepherd, Griffon Korthals, Miniature American Shepherd, Wäller	7-14	63,04	48,81
8576 Erfelijk cataract (HSF4) * Boston Terriër, Franse Bulldog, Staffordshire Bull Terriër	7-14	63,04	48,81
8179 Erfelijke neuropathie (GHN) Greyhound	7-14	63,04	48,81
8152 Exercise induced collapse (EIC) LABOKLIN patent/licentie Boykin Spaniel, Chesapeake Bay Retriever, Clumber Spaniel, Curly Coated Retriever, Duitse Staande Draadhaar, Labrador Retriever, Old English Sheepdog, Pembroke Welsh Corgi	3-5	73,21	58,98

Hond - Erfelijke aandoeningen

	Doorlooptijd (in werkdagen)	Prijs voor eigenaren in €	Prijs voor leden in €**
8688 Exfoliatieve cutane lupus erythematosus (ECLE)	7-14	63,04	48,81
Duitse Staande Korshaar, Vizsla			
8151 Factor VII deficiëntie (F7)	3-5	63,04	48,81
Airedale Terriër, Alaskan Klee Kai, Beagle, Finse Brak/Suomenajokoira, Papillon, Phalène, Riesenschnauzer, Schotse Deerhound, Welsh Springer Spaniel			
8809 Factor XI deficiëntie (F11)	7-14	63,04	48,81
Kerry Blue Terriër			
8131 Familiaire nefropathie (FN) *	7-14	73,21	58,98
Engelse Cocker Spaniel, Welsh Springer Spaniel			
8192 Familiaire nefropathie (FN)	7-14	63,04	48,81
Engelse Springer Spaniel, Samojeed			
8871 Familial thyroid follicular cell carcinoma (FTFC)	7-14	63,04	48,81
Duitse Staande Langhaar			
8272 Fanconi syndroom	7-14	63,04	48,81
Basenji			
8467 Finnish Hound ataxie (FHA)	7-14	63,04	48,81
Finse Brak/Suomenajokoira, Norrbottenspets			
8017 Fosfofructokinase deficiëntie (PFKD)	7-14	63,04	48,81
Amerikaanse Cocker Spaniel, Duitse Wachtelhond, Engelse Springer Spaniel, Whippet			
8016 Fucosidose	7-14	63,04	48,81
Engelse Springer Spaniel			
8323 Galblaas mucocele	7-14	63,04	48,81
Amerikaanse Cocker Spaniel, Cairn Terriër, Dwergkeeshond, Engelse Cocker Spaniel, Shetland Sheepdog			
8077 Glanzmann thrombasthenie (GT)	7-14	63,04	48,81
Pyreneese Berghond			
8635 Glaucoom en goniodysgenesis (GG)	3-5	63,04	48,81
Border Collie			
8007 Globoid cel leukodystrofie (Ziekte van Krabbe)	7-14	63,04	48,81
Cairn Terriër, Ierse Setter, West Highland White Terriër			
8322 Glycogen storage disease (GSD Ia)	7-14	63,04	48,81
Duitse Pinscher, Maltezer			
8513 Glycogen storage disease (GSDII) (Ziekte van Pompe)	3-14	63,04	48,81
Finse Lappen hond, Lapinporokoira, Zweedse Lappen hond			

Hond - Erfelijke aandoeningen

	Doorlooptijd (in werkdagen)	Prijs voor eigenaren in €	Prijs voor leden in €**
8156 Glycogen storage disease (GSDIIIa) Curly Coated Retriever	7-14	63,04	48,81
8066 GM1-Gangliosidose (GM1) Portugese Waterhond, Shiba Inu, Siberian Husky	3-14	63,04	48,81
8208 GM2-Gangliosidose (GM2) Japanse Spaniel, Shiba Inu, Toypoedel	7-14	63,04	48,81
8098 Grey Collie syndrome (Canine cyclic neutropenia) (GCS) Schotse Herdershond	7-14	63,04	48,81
8232 Hemofilie A (Factor VIII deficiëntie) LABOKLIN patent/licentie Havanezer	7-14	73,21	58,98
8689 Hemofilie A (Factor VIII deficiëntie) Boxer, Duitse Herder, Labrador Retriever, Old English Sheepdog, Rhodesian Ridgeback	3-14	63,04	48,81
8221 Hemofilie B (Factor IX deficiëntie) LABOKLIN patent/licentie American Akita, Hovawart, Lhasa Apso, Rhodesian Ridgeback	3-14	73,21	58,98
8319 Hemorragische diathese (Scott syndroom) Duitse Herder	7-14	63,04	48,81
8449 Hereditary ataxia (HA) Australian Shepherd, Gordon Setter, Noorse Buhund, Miniature American Shepherd, Noorse Elandhond, Old English Sheepdog	3-14	63,04	48,81
8269 Hereditary deafness (EOAD) Beauceron, Rhodesian Ridgeback, Rottweiler	7-14	63,04	48,81
8875 NIEUW! Hereditary deafness (DINGS1&2) Dobermann	7-14	73,21	58,98
8672 Hereditary nasal parakeratosis (HNPK) Greyhound	7-14	63,04	48,81
8421 Hereditary nasal parakeratosis (HNPK) LABOKLIN patent/licentie Labrador Retriever	3-5	73,21	58,98
8154 Hyperuricosurie (HUU/SLC) Alle rassen	3-5	63,04	48,81
8389 Hypofosfatase (HPP) Karelische Berenhond	7-14	63,04	48,81
8142 Hypofysaire dwerggroei Duitse Herder, Karelische Berenhond, Lapinporokoira, Tsecho-Slowaakse wolfhond, Saarlooswolfhond, Tibetaanse Terriër, Zwitserse Witte Herder	7-14	63,04	48,81

Hond - Erfelijke aandoeningen

	Doorlooptijd (in werkdagen)	Prijs voor eigenaren in €	Prijs voor leden in €**
8443 Hypomyelinisatie (Shaking puppy syndrome) (SPS) Engelse Springer Spaniel, Weimaraner	3-14	63,04	48,81
8555 Ichthyose Amerikaanse Bulldog	3-5	63,04	48,81
8481 Ichthyose* Golden Retriever	7-14	63,04	48,81
8738 Ichtyose type 2 Golden Retriever	7-14	63,04	48,81
8475 Imerslund-Gräsbeck syndroom (IGS) Beagle, Border Collie, Komondor	3-14	63,04	48,81
8612 Inflammatoire myopathie (IM)..... Hollandse Herder	7-14	63,04	48,81
8373 Inflammatory pulmonary disease (IPD) Collie	3-5	63,04	48,81
8198 Junctional epidermolysis bullosa (JEB) Duitse Staande Korthaar	3-14	63,04	48,81
8284 Juvenile brain disease (JBD) Jack Russell Terriër, Parson Russell Terriër	3-14	63,04	48,81
8459 Juvenile epilepsie (JE) Lagotto Romagnolo	3-5	63,04	48,81
8271 Juvenile laryngeal paralysis & polyneuropathy (JLPP) Zwarte Russische Terriër, Rottweiler	3-5	63,04	48,81
8557 Juvenile myoclonic epilepsy (JME) Rhodesian Ridgeback	3-5	63,04	48,81
8735 Koperstapelingsziekte (CT)..... Bedlington Terriër	7-14	63,04	48,81
8388 Koperstapelingsziekte (CT) * Dobermann, Labrador Retriever	7-14	63,04	48,81
8125 L-2-hydroxyglutaric aciduria (L-2-HGA) Staffordshire Bull Terriër, Yorkshire Terriër	3-14	63,04	48,81
8270 Lagotto storage disease (LSD) Lagotto Romagnolo	3-5	63,04	48,81
8361 Larynxparalyse (LP) Bull Terriër, Miniatuur Bull Terriër	7-14	63,04	48,81

Hond - Erfelijke aandoeningen

	Doorlooptijd (in werkdagen)	Prijs voor eigenaren in €	Prijs voor leden in €**
8685 Larynxparalyse met polyneuropathie type 3 (LPPN3) Labrador Retriever, Leonberger, Sint Bernard	3-5	63,04	48,81
8493 Late onset ataxie (LOA) Jack Russell Terriër, Parson Russell Terriër	3-5	63,04	48,81
8487 Leonberger polyneuropathie 1 (LPN1) Leonberger	7-14	63,04	48,81
8494 Leonberger polyneuropathie 2 (LPN2) Leonberger	7-14	63,04	48,81
8273 Lethal acrodermatitis (LAD) Bull Terriër, Miniatuur Bull Terriër	3-5	63,04	48,81
8598 Lethal lung disease (LAMP3) Airedale Terriër	7-14	63,04	48,81
8327 Leukocyten adhesie deficiëntie type III (LAD3) Duitse Herder	7-14	63,04	48,81
8283 Leuko-encefalomyelopathie (LEMP) Duitse Dog, Leonberger, Rottweiler	3-14	63,04	48,81
8364 Leuko-encefalopathie (LEP) Schnauzer	7-14	63,04	48,81
8863 Limb-Girdle Muscular Dystrophy (LGMD) Dashond	7-14	63,04	48,81
8579 Lundehund syndroom (LHS) Noorse Lundehund	7-14	63,04	48,81
8217 Macrothrombocytopenie (MTC) Bichon Frisé, Boxer, Cairn Terriër, Cavalier King Charles Spaniel, Chihuahua, Cocker Spaniel, Havanezer, Jack Russell Terriër, Labrador Retriever, Maltezer, Norfolk Terriër, Parson Russell Terriër, Poedel, Shih Tzu	7-14	63,04	48,81
8736 Maculaire corneadystrofie (MCD) Labrador Retriever	3-5	63,04	48,81
8062 Maligne hyperthermie (MH) Alle rassen	3-5	63,04	48,81
8819 Maxillary canine tooth mesioversion (MCM) Shetland Sheepdog	3-5	63,04	48,81
8312 May-Hegglin anomaly (MHA) Mopshond	7-14	63,04	48,81

Hond - Erfelijke aandoeningen

	Doorlooptijd (in werkdagen)	Prijs voor eigenaren in €	Prijs voor leden in €**
8288 MCAD-deficiëntie Cavalier King Charles Spaniel	7-14	63,04	48,81
8032 MDR1-genvariant (Ivermectineovergevoeligheid) Australian Shepherd, Border Collie, Duitse Herder, Elo, Langharige Whippet, McNab Shepherd, Miniature American Shepherd, Old English Sheepdog, Schotse Herdershond, Shetland Sheepdog, Silken Windhound, Wäller, Zwitserse Witte Herder	3-5	63,04	48,81
8870 Methemoglobinemie (MetHg) Dwergkeeshond	7-14	63,04	48,81
8508 Microftalmie (RBP4) Irish Soft-Coated Wheaten Terriër	3-5	63,04	48,81
8521 Mitochondriale fission encefalopathie (MFE) Bullmastiff	7-14	63,04	48,81
8306 Mucopolysaccharidose type IIIa (MPS3a) Nieuw-Zeelandse Huntaway, Dashond	7-14	63,04	48,81
8299 Mucopolysaccharidose type IIIb (MPS3b) Schipperke	7-14	63,04	48,81
8693 Mucopolysaccharidose type VI (MPS6) Dwergpinscher	7-14	63,04	48,81
8069 Mucopolysaccharidose type VII (MPS7) Braziliaanse Terriër, Duitse Herder	3-14	63,04	48,81
8913 NIEUW! Multicoulaire defect (MOD) Old English Sheepdog	7-14	63,04	48,81
8411 Musladin-Lueke syndroom (MLS) Beagle	3-5	63,04	48,81
8360 Mycobacterium avium complex sensitivity (MAC) Dwergschnauzer	3-14	63,04	48,81
8220 Myostatine mutatie ("bully" gen) Whippet	7-14	63,04	48,81
8022 Myotonia congenita Australian Cattle Dog, Border Collie, Dwergschnauzer, Labrador Retriever	3-14	63,04	48,81
8831 Myxomateuze mitralisklep degeneratie (MMVD) Cavalier King Charles Spaniel, Dashond	3-5	63,04	48,81
8011 Nachtblindheid (CSNB) Briard	3-14	63,04	48,81

Hond - Erfelijke aandoeningen

	Doorlooptijd (in werkdagen)	Prijs voor eigenaren in €	Prijs voor leden in €**
8067 Narcolepsie Dashond, Dobermann, Labrador Retriever	3-14	63,04	48,81
8429 Necrotiserende meningo-encefalitis (NME/PDE) Mopshond	7-14	63,04	48,81
8869 Necrotiserende myelopathie (ENM) Kooikerhondje	7-14	63,04	48,81
8172 Nemaline myopathie (NM) Amerikaanse Bulldog	7-14	63,04	48,81
8457 Neonatale corticale cerebellaire abiotrofie (NCCD) Beagle, Magyar Vizsla	7-14	63,04	48,81
8155 Neonatale encefalopathie (NEWS) Standaard Poedel	3-14	63,04	48,81
8308 Update! Neuroaxonale dystrofie (NAD) Lagotto Romagnolo, Miniature American Shepherd, Papillon, Rottweiler, Spaanse Waterhond	3-14	63,04	48,81
8396 Neuronal ceroid lipofuscinosis (NCL) * American Staffordshire Terriër	7-14	63,04	48,81
8075 Neuronal ceroid lipofuscinosis (NCL) American Bulldog, Border Collie, Cane Corso Italiano, Chihuahua, Chinese Naakthond, Engelse Setter, Golden Retriever, Gordon Setter, Saluki, Tibetaanse Terriër	3-14	63,04	48,81
8133 Neuronal ceroid lipofuscinosis (NCL) Australian Cattle Dog, Australian Shepherd, Dashond, Miniature American Shepherd	7-14	73,21	58,98
8602 Obesitas (ADI) Flatcoated Retriever, Labrador Retriever	7-14	63,04	48,81
8215 Osteogenesis imperfecta (Brittle bone disease) Beagle, Dashond, Golden Retriever	3-14	63,04	48,81
8877 NIEUW! Osteochondrodysplasie (OCD) Dwergpoedel	7-14	63,04	48,81
8630 Paroxysmale dyskinesie (PxD) Irish Soft-Coated Wheaten Terriër	7-14	63,04	48,81
8690 Paroxysmal exercise-induced dyskinesia (PED) Shetland Sheepdog, Weimaraner	7-14	63,04	48,81
8462 Persistent Müllerian duct syndroom (PMDS) Dwergschnauzer	3-5	63,04	48,81

Hond - Erfelijke aandoeningen

	Doorlooptijd (in werkdagen)	Prijs voor eigenaren in €	Prijs voor leden in €**
8476 Polycystic kidney disease (PKD) Bull Terriër	7-14	63,04	48,81
8053 Postoperative haemorrhage (P2Y12) Grote Zwitserse Sennenhond	7-14	63,04	48,81
8879 NIEUW! PRA met neurodegeneratie (PCYT2 deficiëntie) Saarlooswolfhond	7-14	63,04	48,81
8141 Prekallikreïne deficiëntie (KLK) Shih Tzu	7-14	63,04	48,81
8483 Primaire ciliaire dyskinesie (PCD) Alaska Malamute, Old English Sheepdog	3-14	63,04	48,81
8321 Primaire hyperoxalurie (PH) Coton de Tuléar	7-14	63,04	48,81
8226 Primaire lensluxatie (PLL) American Eskimo Dog, Amerikaanse Naakhond, Australian Cattle Dog, Chinese Naakhond, Deens-Zweedse Boerderijhond, Duitse Jachtterriër, Fox Terriër, Jack Russell Terriër, Lakeland Terriër, Lancashire Heeler, Lucas Terriër, Miniatuur Bull Terriër, Norfolk Terriër, Norwich Terriër, Parson Russell Terriër, Patterdale Terriër, Mopshond, Rat Terriër, Sealyham Terriër, Teddy Roosevelt Terriër, Tenterfield Terriër, Tibetaanse Terriër, Toy Fox Terriër, Volpino Italiano, Welsh Terriër, Westfalen Terriër, Yorkshire Terriër	3-5	63,04	48,81
8452 Primair open kamerhoek glaucoom (POAG) Basset Fauve de Bretagne, Basset Hound, Beagle, Petit Basset Griffon Vendéen, Noorse Elandhond	7-14	63,04	48,81
8641 Primair open kamerhoek glaucoom en lensluxatie (POAG/PLL) Shar-Pei	3-5	63,04	48,81
8574 Progressieve retina atrofie (Bas-PRA1) Basenji	3-5	63,04	48,81
8773 Progressieve retina atrofie (BBS2-PRA) Shetland Sheepdog	7-14	63,04	48,81
8207 Progressieve retina atrofie (BBS4-PRA) Puli	7-14	63,04	48,81
8375 Progressieve retina atrofie (CNGA1-PRA) Shetland Sheepdog	3-14	63,04	48,81
8128 Progressieve retina atrofie (cord1-PRA/crd4-PRA) Beagle, Bolonka Zwetna, Clumber Spaniel, Curly Coated Retriever, Dashond, Engelse Springer Spaniel	7-14	63,04	48,81

Hond - Erfelijke aandoeningen

	Doorlooptijd (in werkdagen)	Prijs voor eigenaren in €	Prijs voor leden in €**
8135 Progressieve retina atrofie (crd-PRA) Dashond	7-14	63,04	48,81
8332 Progressieve retina atrofie (crd1-PRA) American Staffordshire Terriër	7-14	63,04	48,81
8333 Progressieve retina atrofie (crd2-PRA) Amerikaanse Pitbull Terriër	7-14	63,04	48,81
8691 Progressieve retina atrofie (crd3-PRA) Irish Glen of Imaal Terriër	7-14	63,04	48,81
8355 Progressieve retina atrofie (dominant PRA) Bullmastiff, Mastiff	7-14	63,04	48,81
8617 Progressieve retina atrofie early-onset (eo-PRA) Portugese Waterhond, Spaanse Waterhond	7-14	63,04	48,81
8451 Progressieve retina atrofie (generalized PRA) Schapendoes	7-14	63,04	48,81
8200 Progressieve retina atrofie (GR-PRA1) Golden Retriever	3-5	63,04	48,81
8520 Progressieve retina atrofie (GR-PRA2) Golden Retriever	3-5	63,04	48,81
8894 NIEUW! Progressieve retina atrofie (GUCY2D-PRA) Keeshond	7-14	63,04	48,81
8746 Progressieve retina atrofie (IFT122-PRA) Lapinporokoiria	3-14	63,04	48,81
8752 Progressieve retina atrofie (JPH2-PRA) Shih Tzu	3-5	63,04	48,81
8861 Progressieve retina atrofie (MERTK-PRA) Västgötaspets	7-14	63,04	48,81
8374 Progressieve retina atrofie (NECAP1-PRA) Riesenschnauzer	7-14	63,04	48,81
8573 Progressieve retina atrofie (pap-PRA1) Papillon, Phalène	3-5	63,04	48,81
8767 Progressieve retina atrofie (PRA3) Tibetaanse Spaniel, Tibetaanse Terriër	7-14	63,04	48,81
8692 Progressieve retina atrofie (PRA4) Lhasa Apso	7-14	63,04	48,81

Hond - Erfelijke aandoeningen

	Doorlooptijd (in werkdagen)	Prijs voor eigenaren in €	Prijs voor leden in €**
8127 Progressieve retina atrofie (prcd-PRA) * Alle rassen	7-14	63,04	48,81
8042 Progressieve retina atrofie (rcd1-PRA) Ierse Setter, Ierse rood-witte Setter	3-14	63,04	48,81
8353 Progressieve retina atrofie (rcd1a-PRA) Sloughi	7-14	63,04	48,81
8309 Progressieve retina atrofie (rcd2-PRA) Schotse Herdershond	7-14	63,04	48,81
8354 Progressieve retina atrofie (rcd3-PRA) Cardigan Welsh Corgi, Chinese Naakthond, Dwergkeeshond	7-14	63,04	48,81
8435 Progressieve retina atrofie (rcd4-PRA) Australian Cattle Dog, Dwergpoedel, Engelse Setter, Gammel Dansk Hønsehond, Gordon Setter, Heidewachtel, Ierse Setter, Ierse rood-witte Setter, Polska Owczarek Nizinny, Poedel, Tatrahond, Tibetaanse Terriër, Toypoedel	7-14	63,04	48,81
8546 Progressieve retina atrofie (Type B1-PRA, HIVEP3) Dwergschnauzer	3-5	63,04	48,81
8608 Progressieve retina atrofie (XL-PRA) Husky, Samojeed	7-14	63,04	48,81
8492 Protein losing nephropathy (PLN) Airedale Terriër, Irish Soft-Coated Wheaten Terriër	3-5	63,04	48,81
8104 Pyruvaat dehydrogenase fosfatase 1 deficiëntie (PDP1) Clumber Spaniel, Sussex Spaniel	7-14	63,04	48,81
8015 Pyruvaatkinase deficiëntie (PK) Basenji, Beagle, Cairn Terriër, Labrador Retriever, Mopshond, West Highland White Terriër	7-14	63,04	48,81
8394 Raine syndroom Border Collie	3-5	63,04	48,81
8301 Renale cystadenocarcinoma en nodulaire dermatofibrose (RCND) Duitse Herder	3-14	63,04	48,81
8345 Renal dysplasia and hepatic fibrosis (RDHN) Norwich Terriër	7-14	63,04	48,81
8392 Retina dysplasie (OSD) * Labradoodle, Labrador Retriever	7-14	63,04	48,81
8677 Retina dysplasie (OSD) Northern Inuit, Tamaskan	7-14	63,04	48,81

Hond - Erfelijke aandoeningen

	Doorlooptijd (in werkdagen)	Prijs voor eigenaren in €	Prijs voor leden in €**
8747 Robinow-like-syndroom (DVL2) American Pitbull Terriër, American Staffordshire Terriër, Amerikaanse Bulldog, Bordeaux Dog, Boston Terriër, Engelse Bulldog, Franse Bulldog, Old English Bulldog, Shih Tzu, Staffordshire Bull Terriër	7-14	63,04	48,81
8596 Sensory neuropathy (SN) Border Collie	7-14	63,04	48,81
8328 Severe combined immunodeficiency (SCID) Jack Russell Terriër, Parson Russell Terriër, Wetterhoun	7-14	63,04	48,81
8642 Shar-Pei autoinflammatory disease (SPAID) Shar-Pei	3-5	63,04	48,81
8456 Skeletal dysplasia 2 (Dwerggroei) (SD2) Labrador Retriever	3-5	63,04	48,81
8068 Update! Spierdystrofie (MD) American Staffordshire Terrier, Cavalier King Charles Spaniel, Golden Retriever, Landseer, Norfolk Terriër	3-14	63,04	48,81
8605 Spinal dysraphism (NTD) Weimaraner	7-14	63,04	48,81
8537 Spinocerebellaire ataxie (SCA) Alpenländische Dachsbracke, Fox Terriër, Jack Russell Terriër, Parson Russell Terriër, Patterdale Terriër, Tenterfield Terriër	3-14	63,04	48,81
8335 Spondylocostal dysostosis (Comma defect).. Dwergschnauzer	3-14	63,04	48,81
8610 Spongiforme degeneratie met cerebellaire ataxie type 1 (SDCA1) Belgische Herder, Hollandse Herder	3-5	63,04	48,81
8582 Spongiforme degeneratie met cerebellaire ataxie type 2 (SDCA2) Belgische Herder, Hollandse Herder	7-14	63,04	48,81
8768 Spongiforme leuko-encephalomyelopathie (SLEM) * Border Terriër	28-42	73,21	58,98
8823 Squamous cell carcinoom aan de teen - risico-inschatting (alleen EDTA-bloed) Poedel, Riesenschnauzer	7-14	73,21	58,98
8387 Stargardt disease (retina-degeneratie) (STGD) Labrador Retriever	3-5	63,04	48,81

Hond - Erfelijke aandoeningen

	Doorlooptijd (in werkdagen)	Prijs voor eigenaren in €	Prijs voor leden in €**
8191 Startle disease LABOKLIN patent/licentie Australian Shepherd, Galgo Español, Ierse Wolfshond, Miniature American Shepherd	7-14	73,21	58,98
8673 Subacute necrotiserende encefalopathie (SNE) Yorkshire Terriër	7-14	63,04	48,81
8615 Succinaat-semialdehyde-dehydrogenase-deficiëntie (SSADHD) Saluki	7-14	63,04	48,81
8486 Thrombopathie Basset Hound, Landseer	3-14	63,04	48,81
8143 Trapped neutrophil syndrome (TNS) Border Collie	3-5	63,04	48,81
8393 Van den Ende-Gupta syndroom (VDEGS) Fox Terriër, Toy Fox Terriër	3-5	63,04	48,81
8391 Upper airway syndroom (UAS) Norwich Terriër	7-14	63,04	48,81
8739 Ventriculaire aritmie (IVA) Rhodesian Ridgeback	3-5	63,04	48,81
8302 Vitamin D dependent rickets (VDR) Dwergkeeshond	7-14	63,04	48,81
8779 Xanthinurie type II Cavalier King Charles Spaniel, Dashond, Engelse Toyterriër, Engelse Cocker Spaniel, Manchester Terriër	7-14	63,04	48,81
8063 X-chromosomal severe immunodeficiëntie (X-SCID) Basset Hound, Welsh Corgi	7-14	63,04	48,81
8305 X-linked myopathie (XL-MTM) Labrador Retriever, Rottweiler	7-14	63,04	48,81
8005 Ziekte van Lafora (alleen EDTA-bloed of speciale wangswab) Basset Hound, Beagle, Chihuahua, Dashond, Franse Bulldog, Newfoundland, Welsh Corgi	14-21	104,72	81,35
8119 Ziekte van von Willebrand type 1 (vWD1) Bernese Sennenhond, Coton de Tulear, Dobermann, Drentsche Patrijshond, Duitse Pinscher, Ierse Setter, Ierse rood-witte Setter, Kerry Blue Terriër, Kromfohländer, Labradoodle, Manchester Terriër, Papillon, Pembroke Welsh Corgi, Poedel, Stabijhoun	3-5	63,04	48,81

Hond - Erfelijke aandoeningen

	Doorlooptijd (in werkdagen)	Prijs voor eigenaren in €	Prijs voor leden in €**
8014 Ziekte van von Willebrand type 2 (vWD2)	3-5	63,04	48,81
Duitse Staande Korthaar, Duitse Staande Draadhaar			
8233 Ziekte van von Willebrand type 3 (vWD3)	3-14	63,04	48,81
Kooikerhondje, Schotse Terriër, Shetland Sheepdog			



Vachtkleuren / Vachteigenschappen

(Monster materiaal: 0,5 - 1 ml EDTA bloed, wangslimvlieswabs)

	Doorlooptijd (in werkdagen)	Prijs voor eigenaren in €	Prijs voor leden in €**
<p>LET OP: Bij aanvraag van meer dan 1 vachtkleur en/of vachteigenschap rekenen wij € 63,04 / € 48,81 voor de eerste vachtkleur en/of vachteigenschap en € 20,34 per opvolgende vachtkleur en/of vachteigenschap voor hetzelfde dier op hetzelfde moment aangevraagd, m.u.v. testen via een partnerlaboratorium (*).</p>			
8654 Combinatie vachtkleuren hond A-locus, B-locus, D-locus (d1), E-locus (e1), I-locus, K-locus, S-locus	7-14	100,66	100,66
8144 A-Locus (Agouti) ASIP-analyse	7-14	63,04	48,81
8023 B-locus (bruin, chocolade, lever(neus)) (allelen: bd, bc, bs)	3-5	63,04	48,81
8639 Zeldzame B-locus varianten (allelen: b4, be, bh) b4: Australian Shepherd, Miniature American Shepherd be: Lancashire Heeler bh: Husky	3-14	63,04	48,81
8526 Cocoa (bruin, dark chocolate) Franse Bulldog	3-5	63,04	48,81
8644 C-locus (albino) (caL en OCA2) Dwergkeeshond, Franse Bulldog, Keeshond, Lhasa Apso, Pekingees	3-5	63,04	48,81
8613 C-locus (OCA4) Bullmastiff	7-14	63,04	48,81
8196 Curly (krulhaar) (C1, C2)	7-14	63,04	48,81
8136 D-locus d1 (verdunding)	3-5	63,04	48,81
8636 Zeldzame D-locus varianten (allelen: d2, d3) d2: Chow Chow, Sloughi, Thai Ridgeback Dog d3: Chihuahua, Italiaans Windhondje, Mudi, Pumi, en veel meer	7-14	63,04	48,81
8018 E-locus e1 (abrikoos, crème, lemon, rood, geel)	3-5	63,04	48,81
8126 Zeldzame E-locus variant (allel: e2) e2: Australian Cattle Dog	7-14	63,04	48,81
8146 E-locus EM (melanistisch masker)	3-5	63,04	48,81

Hond - vachtkleur/-eigenschap

	Doorlooptijd (in werkdagen)	Prijs voor eigenaren in €	Prijs voor leden in €**
<p>LET OP: Bij aanvraag van meer dan 1 vachtkleur en/of vachteigenschap rekenen wij € 63,04 / € 48,81 voor de eerste vachtkleur en/of vachteigenschap en € 20,34 per opvolgende vachtkleur en/of vachteigenschap voor hetzelfde dier op hetzelfde moment aangevraagd, m.u.v. testen via een partnerlaboratorium (*).</p>			
8682 Speciale vachtkleuren E-locus: EG, EH, eA (domino, grizzle, sable, hare pied) EG: Afghaanse Windhond, Barsoi, Saluki EH: Amerikaanse Cocker Spaniel, Engelse Cocker Spaniel eA: alle andere rassen	3-14	63,04	48,81
8195 Furnishing (ruwhaar)	7-14	63,04	48,81
8599 Hairlessness (powderpuff) Chinese, Mexicaanse en Peruaanse Naakthond, Schotse Deerhound	7-14	63,04	48,81
8254 H-locus (harlekijn) Duitse Dog	3-5	63,04	48,81
8124 Haarlengte I (kort of lang haar) Alle rassen	3-5	63,04	48,81
8397 Update! Haarlengte II (kort of lang haar) Afghaanse Windhond, Akita, Alaska Malamute, Chow Chow, Eurasier, Franse Bulldog, Husky, Praagse Rattler, Saluki, Samojeed, Shar-Pei	7-14	63,04	48,81
8366 I-locus (feomelanine intensiteit)	3-5	63,04	48,81
8405 Improper coat Portugese Waterhond	7-14	63,04	48,81
8145 K-locus (Test alleen voor het KB-allel) (Let op: de allelen kbr en ky kunnen hier niet mee worden getest!)	3-5	63,04	48,81
8893 NIEUW! K-locus brindle *..... (Let op: alleen zinvol als de hond KB/ky heeft bij test 8145 K-Locus) Alle rassen	7-14	63,04	48,81
8188 M-locus* (merle allelen: Mh, M, Ma+, Ma, Mc+, Mc, m)	7-14	63,04	48,81
8578 Panda white spotting Duitse Herder	7-14	63,04	48,81
8307 Saddle-tan Basset Hound, Welsh Corgi	7-14	63,04	48,81

Hond - vachtkleur/-eigenschap

	Doorlooptijd (in werkdagen)	Prijs voor eigenaren in €	Prijs voor leden in €**
<p>LET OP: Bij aanvraag van meer dan 1 vachtkleur en/of vachteigenschap rekenen wij € 63,04 / € 48,81 voor de eerste vachtkleur en/of vachteigenschap en € 20,34 per opvolgende vachtkleur en/of vachteigenschap voor hetzelfde dier op hetzelfde moment aangevraagd, m.u.v. testen via een partnerlaboratorium (*).</p>			
8438 S-locus (piebald, witte vlekken)	7-14	63,04	48,81
8403 Shedding (verharen)	7-14	63,04	48,81
8765 Ticking (Roan, gespikkeld, gevlekt)	7-14	63,04	48,81



Hond - Combinatiepakketten

Genetische combinatiepakketten hond

(Monster materiaal: 0,5 - 1 ml EDTA bloed of

2 wangslimvlieswabs)

	Doorlooptijd (in werkdagen)	Prijs voor eigenaren in €	Prijs voor leden in €**
8344 Combinatie DM exon 2 + MDR1-genvariant	3-5	87,45	87,45
(inclusief €15,00 patent kosten)			
Australian Shepherd, Border Collie, Elo, Duitse Herder, Langharige Whippet, McNab Shepherd, Miniature American Shepherd, Old English Sheepdog, Schotse Herdershond, Shetland Sheepdog, Silken Windhound, Wäller, Zwitserse Witte Herder			
8856 Combinatie American Bully	7-14	111,85	111,85
(inclusief €15,00 patent kosten)			
Cystinurie, degeneratieve myelopathie (DM exon 2), hyperuricosurie (HUU/SLC), neuronal ceroid lipofuscinosis (NCL), progressieve retina atrofie (crd1-PRA)			
8832 Combinatie American Staffordshire Terriër	7-14	111,85	111,85
(inclusief €15,00 patent kosten)			
Degeneratieve myelopathie (DM exon 2), neuronal ceroid lipofuscinosis (NCL), progressieve retina atrofie (crd1-PRA), A-Locus, D-locus d1 (verduunning)			
8658 Combinatie Australian Cattle Dog	7-14	111,85	111,85
(inclusief €15,00 patent kosten)			
Cystinurie, Degeneratieve myelopathie (DM exon 2), neuronal ceroid lipofuscinosis (NCL), primaire lensluxatie (PLL), progressieve retina atrofie (prcd-PRA)*, progressieve retina atrofie (rcd4-PRA)			
8624 Combinatie Australian Shepherd en Miniature American Shepherd	7-14	111,85	111,85
(inclusief €15,00 patent kosten)			
Brachyurie, collie eye anomaly (CEA)*, degeneratieve myelopathie (DM exon 2), erfelijk cataract (HSF4), hyperuricosurie (HUU/SLC), MDR1-genvariant (Ivermectineovergevoeligheid), neuronal ceroid lipofuscinosis (NCL), progressieve retina atrofie (prcd-PRA)*			
8783 Combinatie Barbet	7-14	106,77	106,77
Progressieve retina atrofie (prcd-PRA)*, ziekte van von Willebrand type I (vWD1), D-locus d1 (verduunning), K-locus			
8815 Combinatie Basenji	7-14	97,61	97,61
Fanconi syndroom, progressieve retina atrofie (Bas-PRA1), pyruvaatkinase deficiëntie (PK)			

Hond - Combinatiepakketten

	Doorlooptijd (in werkdagen)	Prijs voor eigenaren in €	Prijs voor leden in €**
8620 Combinatie Beagle Acatalasemie, osteogenesis imperfecta (brittle bone disease), factor VII deficiëntie, imerslund-Gräsbeck syndroom (IGS), musladin-lueke syndroom (MLS), neonatale corticale cerebellaire abiotrofie (NCCD), pyruvaatkinase deficiëntie (PK), primair open kamerhoek glaucoom (POAG)	7-14	111,85	111,85
8634 Combinatie Belgische en Hollandse Herder Cardiomyopathie met juveniele mortaliteit (CJM), CNS-atrofie met cerebel- laire ataxie (CACA), spongiforme degeneratie met cerebellaire ataxie type 1 (SDCA1), spongiforme degeneratie met cerebellaire ataxie type 2 (SDCA2)	7-14	106,77	106,77
8447 Combinatie Berner Sennenhond (inclusief €15,00 patent kosten) Degeneratieve myelopathie (DM exon 1), degeneratieve myelopathie (DM exon 2)	3-5	77,28	77,28
8833 Update! Combinatie Bolonka Zwetna Progressieve retina atrofie (cord1-PRA), progressieve retina atrofie (prcd- PRA)*, progressieve retina atrofie (rcd4-PRA), D-locus d1 (verdunding), furnishing (ruwhaar)	7-14	111,85	111,85
8626 Combinatie Border Collie Collie eye anomaly (CEA)*, glaucoom en goniodysgenesis (GG), Imerslund- Gräsbeck syndroom (IGS), MDR1-genvariant (Ivermectine-overgevoeligheid), neuronal ceroid lipofuscinosis (NCL), raine syndroom, sensory neuropathy (SN), trapped neutrophil syndroom (TNS)	7-14	111,85	111,85
8694 Combinatie Bulldog (inclusief €15,00 patent kosten) Canine multifocale retinopathie (CMR1/2/3), cystinurie, degeneratieve myelopathie (DM exon 2), hyperuricosurie (HUU/SLC), Robinow-like- syndroom (DVL2)	7-14	111,85	111,85
8926 NIEUW! Combinatie Bullmastiff (inclusief €15,00 patent kosten) Canine multifocale retinopathie (CMR1/2/3), cystinurie, degeneratieve myelopathie (DM exon 2), mitochondriale fission encefalopathie (MFE), progressieve retina atrofie (dom-PRA)	7-14	111,85	111,85
8474 Update! Combinatie Bull Terriër Larynxparalyse (LP), lethal acrodermatitis (LAD), primaire lensluxatie (PLL)	7-14	97,61	97,61

Hond - Combinatiepakketten

	Doorlooptijd (in werkdagen)	Prijs voor eigenaren in €	Prijs voor leden in €**
8785 Combinatie Cairn Terriër Craniomandibulaire osteopathie (CMO), globoid cel leukodystrofie (ziekte van Krabbe), macrothrombocytopenie (MTC), pyruvaatkinase deficiëntie (PK)	7-14	106,77	106,77
8407 Combinatie Cavalier King Charles Spaniel 1 (inclusief €15,00 patent kosten) Dry eye curly coat syndroom (CCS), episodic falling (EF)	7-14	61,01	61,01
8653 Combinatie Cavalier King Charles Spaniel 2 (inclusief €30,00 patent kosten) Degeneratieve myelopathie (DM exon 2), dry eye curly coat syndroom (CCS), episodic falling (EF), macrothrombocytopenie (MTC), spierdystrofie (MD)	7-14	111,85	111,85
8784 Combinatie Chesapeake Bay Retriever (inclusief €30,00 patent kosten) Degeneratieve myelopathie (DM exon 2), exercise induced collapse (EIC), progressieve retina atrofie (prcd-PRA)*	7-14	106,77	106,77
8754 Combinatie Chihuahua Chondrodysplasie (CDPA) en -dystrofie (CDDY) (IVVD-risk), macrothrombocytopenie (MTC), neuronal ceroid lipofuscinosis (NCL), progressieve retina atrofie (prcd-PRA)*	7-14	106,77	106,77
8346 Combinatie Chinese Naakthond (inclusief €15,00 patent kosten) Canine multiple system degeneration (CMSD), degeneratieve myelopathie (DM Exon 2), neuronal ceroid lipofuscinosis (NCL), primaire lensluxatie (PLL), progressieve retina atrofie (prcd-PRA)*, progressieve retina atrofie (rcd3-PRA)	7-14	111,85	111,85
8662 Combinatie Cocker Spaniel Acral mutilation syndroom (AMS), familiale nefropathie (FN)*, progressieve retina atrofie (prcd-PRA)*	7-14	97,61	97,61
8625 Combinatie Collie (inclusief €15,00 patent kosten) Collie eye anomaly (CEA)*, degeneratieve myelopathie (DM exon 2), dermatomyositis (DMS), inflammatory pulmonary disease (IPD), MDR1-genvariant (Ivermectine-overgevoeligheid), progressieve retina atrofie (rcd2-PRA)	7-14	111,85	111,85
8923 NIEUW! Combinatie Continental Bulldog Cystinurie, Robinow-like-syndroom (DVL2), B-locus	7-14	97,61	97,61

Hond - Combinatiepakketten

	Doorlooptijd (in werkdagen)	Prijs voor eigenaren in €	Prijs voor leden in €**
8817 Combinatie Curly Coated Retriever (inclusief €30,00 patent kosten) Degeneratieve myelopathie (DM exon 2), exercise induced collapse (EIC), glycogen storage disease (GSDIIIa) progressieve retina atrofie (cord1-PRA)	7-14	111,85	111,85
8659 Combinatie Dashond 1 Osteogenesis imperfecta (brittle bone disease), neuronal ceroid lipofusci- nosis (NCL), progressieve retina atrofie (cord1-PRA), progressieve retina atrofie (crd-PRA)	7-14	97,61	97,61
8924 NIEUW! Combinatie Dashond 2 Chondrodysplasie (CDPA) en -dystrofie (CDDY) (IVDD-risk), osteogenesis imperfecta (brittle bone disease), neuronal ceroid lipofuscinosis (NCL), progressieve retina atrofie (cord1-PRA), progressieve retina atrofie (crd-PRA)	7-14	111,85	111,85
8645 Combinatie Dobermann (inclusief €15,00 patent kosten) Degeneratieve myelopathie (DM exon 2), narcolepsie, ziekte van von Willebrand type I (vWD1), B-locus (bruin), D-locus d1 (verdunning)	7-14	111,85	111,85
8925 NIEUW! Combinatie Duitse Dog (Inclusief €15,00 patentkosten) Degeneratieve myelopathie (DM exon 2), centronucleaire myopathie (CNM), congenitale ichthyose, leuko-encefalomyelopathie (LEMP)	7-14	111,85	111,85
8649 Combinatie Duitse Herder en Wolfhond (inclusief €15,00 patent kosten) Degeneratieve myelopathie (DM exon 2), hyperuricosurie (HUU/SLC), hypofysaire dwerggroei, MDR1-genvariant (Ivermectineovergevoeligheid), haarlengte I (kort of lang haar)	7-14	111,85	111,85
8782 Combinatie Duitse Staande Korthaar Acral mutilation syndroom (AMS), exfoliatieve cutane lupus erythematosus (ECLC), junctional epidermolysis bullosa (JEB), ziekte van von Willebrand type 2 (vWD2)	7-14	106,77	106,77
8837 Combinatie Dwergkeeshond Galblaas mucocoeles, progressieve retina atrofie (rcd3-PRA), vitamin D- dependent rickets (VDR)	7-14	97,61	97,61

Hond - Combinatiepakketten

	Doorlooptijd (in werkdagen)	Prijs voor eigenaren in €	Prijs voor leden in €**
8619 Combinatie Dwergschnauzer Charcot-Marie-Tooth Neuropathie (CMT), Mycobacterium avium complex sensitivity (MAC), myotonia congenita, persistent Müllerian duct syndrome (PMDS), progressieve retina atrofie (type B1-PRA, HIVEP3), spondylocostal dysostosis (Comma defect)	7-14	111,85	111,85
8660 Update! Combinatie Engelse Springer Spaniel Acral mutilation syndroom (AMS), dyserythroëtische anemie en myopathie (DAMS), familiale nefropathie (FN), hypomyelinisatie / shaking puppy syndroom (SPS), fucosidose, fosfofructokinase deficiëntie (PFKD), progressieve retina atrofie (cord1-PRA)	7-14	111,85	111,85
8834 Combinatie Fox Terriër Congenital hypothyroidism with goiter (CHG), primaire lensluxatie (PLL), spinocerebellaire ataxie (SCA), van den Ende-Gupta syndroom (VDEGS)	7-14	106,77	106,77
8285 Combinatie Franse Bulldog (inclusief €15,00 patent kosten) Canine multifocale retinopathie (CMR1), chondrodysplasie (CDPA) en -dystrofie (CDDY) (IVDD-risk), congenital hypothyroidism (CHG), cystinurie, degeneratieve myelopathie (DM exon 2), erfelijk cataract (HSF4)*	7-14	111,85	111,85
8622 Combinatie Golden Retriever Ichthyose*, neuronal ceroid lipofuscinosis (NCL), progressieve retina atrofie (GR-PRA1), progressieve retina atrofie (GR-PRA2), progressieve retina atrofie (prcd-PRA)*, spierdystrofie (MD)	7-14	111,85	111,85
8741 Combinatie Gordon Setter Hereditary ataxia (HA), neuronal ceroid lipofuscinosis (NCL), progressieve retina atrofie (rcd4-PRA)	7-14	97,61	97,61
8678 Combinatie Grote Zwitserse Sennenhond (inclusief €15,00 patent kosten) Degeneratieve myelopathie (DM exon 2), hyperuricosurie (HUU/SLC), maligne hyperthermie (MH), postoperative haemorrhage (P2Y12), D-locus d1 (verduunning)	7-14	111,85	111,85
8929 NIEUW! Combinatie Havanezer (Inclusief €30,00 patentkosten) Chondrodysplasie (CDPA) en -dystrofie (CDDY) (IVDD-risk), degeneratieve myelopathie (DM Exon 2), hemofilie A (Factor VIII deficiëntie), macrothrombocytopenie (MTC), furnishing	7-14	111,85	111,85

Hond - Combinatiepakketten

	Doorlooptijd (in werkdagen)	Prijs voor eigenaren in €	Prijs voor leden in €**
8930 NIEUW! Combinatie Heide Terriër	7-14	111,85	111,85
(Inclusief €15,00 patentkosten)			
Centronucleaire myopathie (CNM), degeneratieve myelopathie (DM exon 2), dilatatieve cardiomyopathie (DCM), lethal acrodermatitis (LAD), primaire lensluxatie (PLL)			
8638 Combinatie Ierse (rood-witte) Setter	7-14	106,77	106,77
Canine leukocyten adhesie deficiëntie (CLAD), globoid cel leukodystrofie (Ziekte van Krabbe), progressieve retina atrofie (rcd1-PRA), progressieve retina atrofie (rcd4-PRA)			
8663 Combinatie Irish Soft-Coated Wheaten Terriër	7-14	111,85	111,85
(inclusief €15,00 patent kosten)			
Degeneratieve myelopathie (DM exon 2), hyperuricosurie (HUU/SLC), microftalmie (RBP4), paroxysmale dyskinesie (PxD), protein losing nephropathy (PLN)			
8755 Combinatie Kromfohländer	7-14	111,85	111,85
(inclusief €15,00 patent kosten)			
Degeneratieve myelopathie (DM exon 2), digitale hyperkeratose (DH/HFH), furnishing (ruwhaar), hyperuricosurie (HUU/SLC), MDR1-genvariant (ivermectineovergevoeligheid), ziekte van von Willebrand type 1 (vWD1)			
8743 Combinatie Labradoodle	7-14	111,85	111,85
(inclusief €45,00 patent kosten)			
Centronucleaire myopathie (CNM), degeneratieve myelopathie (DM exon 2), exercise induced collapse (EIC), hereditary nasal parakeratosis (HNPK), neonatale encefalopathie (NEWS), progressieve retina atrofie (prcd-PRA)*, progressieve retina atrofie (rcd4 PRA), skeletal dysplasia 2 (dwerggroei) (SD2), ziekte van von Willebrand type 1 (vWD1)			
8627 Combinatie Labrador Retriever 1 (basis combinatie)	7-14	111,85	111,85
(inclusief €45,00 patent kosten)			
Centronucleaire myopathie (CNM), degeneratieve myelopathie (DM exon 2), exercise induced collapse (EIC), hereditary nasal parakeratosis (HNPK), progressieve retina atrofie (prcd-PRA)*, retina dysplasie (OSD)*, skeletal dysplasia 2 (dwerggroei) (SD2)			
8628 Combinatie Labrador Retriever 2 (aanvullende combinatie)	7-14	111,85	111,85
Cystinurie, hyperuricosurie (HUU/SLC), maculaire corneadystrofie (MCD), narcolepsie, obesitas, pyruvaatkinase deficiëntie (PK), Stargardt disease (retina- degeneratie) (STGD), X-linked myopathie (XL-MTM)			

Hond - Combinatiepakketten

	Doorlooptijd (in werkdagen)	Prijs voor eigenaren in €	Prijs voor leden in €**
8499 Combinatie Lagotto Romagnolo Juvenile epilepsie (JE), hyperuricosurie (HUU/SLC), lagotto storage disease (LSD), neuroaxonale dystrofie (NAD), furnishing, progressieve retina atrofie (prcd-PRA)*	7-14	111,85	111,85
8646 Combinatie Landseer (inclusief €15,00 patent kosten) Cystinurie, degeneratieve myelopathie (DM exon 2), spierdystrofie (MD), thrombopathie, D-locus d1 (verduunning)	7-14	111,85	111,85
8249 Combinatie Lappenhond (Finse en Zweedse) (inclusief €15,00 patent kosten) Canine multifocale retinopathie (CMR3), degeneratieve myelopathie (DM exon 2), glycogen storage disease (GSDII) (Ziekte van Pompe), progressieve retina atrofie (prcd-PRA) *	7-14	111,85	111,85
8286 Combinatie Leonberger Larynxparalyse met polyneuropathie type 3 (LPPN3), Leonberger polyneuropathie 1 (LPN1), Leonberger polyneuropathie 2 (LPN2), leuko-encefalomyelopathie (LEMP)	7-14	106,77	106,77
8927 NIEUW! Combinatie Manchester & Toy Terriër Dilatatieve cardiomyopathie (DCM), ziekte van von Willebrand type I (vWD1), xanthinurie type II	7-14	97,61	97,61
8623 Combinatie Mopshond (inclusief €15,00 patent kosten) Degeneratieve myelopathie (DM exon 2), maligne hyperthermie (MH), necrotiserende meningo-encefalitis (NME/PDE), pyruvaatkinase deficiëntie (PK), primaire lensluxatie (PLL)	7-14	111,85	111,85
8812 Combinatie Nova Scotia Duck Tolling Retriever Cerebellaire degeneratie en myositis complex (CDMC), chondrodysplasie (CDPA) en -dystrofie (CDDY) (IVDD-risk), cleft lip/palate and syndactyly (CLPS), collie eye anomaly (CEA)*, progressieve retina atrofie (prcd-PRA)*	7-14	111,85	111,85
8633 Combinatie Old English Sheepdog (inclusief €30,00 patent kosten) Degeneratieve myelopathie (DM exon 2), exercise induced collapse (EIC), hereditary ataxia (HA), MDR1-genvariant (Ivermectineovergevoeligheid), primaire ciliaire dyskinesie (PCD)	3-5	111,85	111,85

Hond - Combinatiepakketten

	Doorlooptijd (in werkdagen)	Prijs voor eigenaren in €	Prijs voor leden in €**
8676 Combinatie Papillon/Phalène (inclusief €15,00 patent kosten) Degeneratieve myelopathie (DM exon 2), factor VII-deficiëntie (F7), neuro-axonale dystrofie (NAD), progressieve retina atrofie (pap-PRA1), ziekte van von Willebrand type I (vWD1)	7-14	111,85	111,85
8621 Combinatie Poedel 1 (inclusief €15,00 patent kosten) Degeneratieve myelopathie (DM exon 2), neonatale encefalopathie (NEWS), progressieve retina atrofie (prcd-PRA)*, progressieve retina atrofie (rcd4-PRA), ziekte van von Willebrand type I (vWD1)	7-14	111,85	111,85
8857 Combinatie Poedel 2 (inclusief €15,00 patent kosten) Degeneratieve myelopathie (DM exon 2), neonatale encefalopathie (NEWS), progressieve retina atrofie (prcd-PRA)*, progressieve retina atrofie (rcd4-PRA), ziekte van von Willebrand type I (vWD1), A-locus, B-locus, D-locus d1, E-locus e1, K-locus	7-14	161,67	161,67
8514 Combinatie Portugese Waterhond Gangliosidose (GM1), improper Coat, progressieve retina atrofie early-onset (eo-PRA), progressieve retina atrofie (prcd-PRA)*	7-14	106,77	106,77
8647 Combinatie Rhodesian Ridgeback (inclusief €15,00 patent kosten) Degeneratieve myelopathie (DM exon 2), hereditary deafness (EOAD), hemofilie B (factor IX - deficiëntie), juvenile myoclonic epilepsy (JME), B-locus (lever(neus)), D-locus d1 (verdunding)	7-14	111,85	111,85
8725 Combinatie Riesenschnauzer (inclusief €15,00 patent kosten) Degeneratieve myelopathie (DM exon 2), dilatatieve cardiomyopathie (DCM), hyperurikosurie (HUU/SLC), progressieve retina atrofie (prcd-PRA)*, progressieve retina atrofie (NECAP1-PRA)	7-14	111,85	111,85
8648 Combinatie Rottweiler (inclusief €15,00 patent kosten) Degeneratieve myelopathie (DM exon 2), juvenile laryngeal paralysis & polyneuropathy (JLPP), leuko-encefalomyelopathie (LEMP), neuroaxonale dystrofie (NAD), X-linked myopathie (XL-MTM), haarlengte I (kort of lang haar)	7-14	111,85	111,85

Hond - Combinatiepakketten

	Doorlooptijd (in werkdagen)	Prijs voor eigenaren in €	Prijs voor leden in €**
8570 Combinatie Russell Terriër 1 Juvenile brain disease (JBD), late onset ataxia (LOA), spinocerebellaire ataxie (SCA)	3-5	97,61	97,61
8571 Combinatie Russell Terriër 2 (inclusief €15,00 patent kosten) Degeneratieve myelopathie (DM exon 2), juvenile brain disease (JBD), late onset ataxia (LOA), primaire lensluxatie (PLL), spinocerebellaire ataxie (SCA)	3-14	111,85	111,85
8928 NIEUW! Combinatie Samojeed Amelogenesis imperfecta (Familial enamel hypoplasia) (FEH), familiaire nefropathie (FN)*, progressieve retina atrofie (XL-PRA)	7-14	106,77	106,77
8652 Combinatie Shetland Sheepdog (inclusief €15,00 patent kosten) Collie eye anomalie (CEA)*, degeneratieve myelopathie (DM exon 2), maxillary canine tooth mesioversion (MCM), MDR1-genvariant (Ivermectineovergevoeligheid), progressieve retina atrofie (BBS2-PRA), progressieve retina atrofie (CNGA1-PRA), ziekte van von Willebrand type III (vWD3)	7-14	111,85	111,85
8681 Combinatie Shiba Inu Gangliosidose (GM1), gangliosidose (GM2), A-Locus, E-Locus	7-14	111,85	111,85
8835 Combinatie Shih Tzu Macrothrombocytopenie (MTC), prekallikreïne deficiëntie (KLK), progressieve retina atrofie (JPH2-PRA), Robinow-like-syndroom (DVL2)	7-14	106,77	106,77
8287 Combinatie Spaanse Waterhond (inclusief €15,00 patent kosten) Brachyurie, congenital hypothyroidism (CHG), degeneratieve myelopathie (DM exon 2), neuroaxonale dystrofie (NAD), progressieve retina atrofie early-onset (eo-PRA), progressieve retina atrofie (prcd-PRA)*	7-14	111,85	111,85
8679 Combinatie Tibetaanse Terriër (inclusief €15,00 patent kosten) Degeneratieve myelopathie (DM exon 2), hypofysaire dwerggroei, neuronal ceroid lipofuscinosis (NCL), primaire lensluxatie (PLL), progressieve retina atrofie (PRA3), progressieve retina atrofie (rcd4-PRA)	7-14	111,85	111,85
8836 Combinatie Vizsla (inclusief €15,00 patent kosten) Degeneratieve myelopathie (DM Exon 2), exfoliatieve cutane lupus erythematosus (ECL), neonatale corticale cerebellaire abiotrofie (NCCD), haarlengte I (kort of lang haar), furnishing (ruwhaar)	7-14	111,85	111,85

Hond - Combinatiepakketten

	Doorlooptijd (in werkdagen)	Prijs voor eigenaren in €	Prijs voor leden in €**
8813 Combinatie Weimaraner (inclusief €15,00 patent kosten) Degeneratieve myelopathie (DM Exon 2), hypomyelinisatie (shaking puppy syndroom) (SPS), spinal dysraphism (NTD)	7-14	97,61	97,61
8661 Update! Combinatie Welsh Corgi (inclusief €15,00 patent kosten) Brachyurie, chondrodysplasie (CDPA) en -dystrofie (CDDY) (IVDD-risk), degeneratieve myelopathie (DM exon 2), progressieve retina atrofie (rcd3-PRA), ziekte van von Willebrand type I (vWD1)	7-14	111,85	111,85
8757 Combinatie Yorkshire Terriër Chondrodysplasie (CDPA) en -dystrofie (CDDY) (IVDD-risk), L-2-hydroxy- glutaric aciduria (L-2-HGA), primaire lensluxatie (PLL), progressieve retina atrofie (prcd-PRA)*, subacute necrotiserende encefalopathie (SNE)	7-14	111,85	111,85
8756 Combinatie Zwarte Russische Terriër (inclusief €15,00 patent kosten) Degeneratieve myelopathie (DM Exon 2), Hyperuricosurie (HUU/SLC), Juvenile laryngeal paralysis & polyneuropathy (JLPP)	3-5	106,77	106,77
8814 Update! Combinatie Zwitserse Witte Herder (inclusief €15,00 patent kosten) Degeneratieve myelopathie (DM exon 2), hypofysaire dwerggroei, MDR1- genvariant (Ivermectineovergevoeligheid), haarlengte I (kort of langhaar)	7-14	111,85	111,85

Hond - DNA profiel

DNA-profiel

(Monster materiaal : 0,5 - 1 ml EDTA bloed)

	Doorlooptijd (in werkdagen)	Prijs voor eigenaren in €	Prijs voor leden in €**
8107 Klassiek DNA-profiel (ISAG 2006)	7-14	45,76	45,76
8540 Premium SNP DNA profiel (ISAG 2020)	14-21	57,96	57,96
(ook mogelijk met speciale swab, zie pagina 36 voor meer informatie) (inclusief „Diversity Check“, zie diversity.labogen.com)			
8109 Ouderschapsanalyse	14-21	15,25	15,25
(prijs per nakomeling en excl. DNA-profiel. Indien geen DNA-profiel bekend, wordt dit automatisch aanvullend in rekening gebracht)			
8212 Biostatistische berekening	14-21	76,26	76,26
(moeder onbekend/verwantschap/liikelihood)(excl. DNA-profiel) op aanvraag - neem van tevoren contact met ons op voor overleg			
8211 Rasanalyse (Databank analyse)	14-21	116,93	116,93
Rassen op aanvraag of www.labogen.com/en			

Speciale analyses

8201 Diersoort differentiatie	14-21	86,43	86,43
(! bij analyse van speciale monstermaterialen word 8028 +30,50 € in rekening gebracht onafhankelijk van wel of geen resultaat)			
8132 DNA-isolatie en -opslag (standaard monstermateriaal)		18,30	18,30
8028 Verwerking van speciale monstermaterialen		30,50	30,50
(sperma, faeces, weefsel, forensische monsters)			



Genetica Kat

Erfelijke aandoeningen

(Monster materiaal: 0,5 - 1 ml EDTA bloed, wangslimvlieswabs)

	Doorlooptijd (in werkdagen)	Prijs voor eigenaren in €	Prijs voor leden in €**
8763 Acrodermatitis enteropathica (AE) 7-14 Turkse Van		63,04	48,81
8239 Alfa-mannosidose (AMD) 7-14 Pers		63,04	48,81
8609 Update! Autoimmune lymphoproliferative syndrome (ALPS) 7-14 Brits Korthaar, Scottish Fold		63,04	48,81
8876 NIEUW! Blauwe ogen7-14 Maine Coon		63,04	48,81
8873 NIEUW! Congenitale hypothyreoïdie (CH)7-14 Alle rassen		63,04	48,81
8592 Congenital myasthenic syndrome (CMS) 7-14 Devon Rex, Sphynx		63,04	48,81
8604 Cystinurie (CysK) 7-14 Alle rassen		63,04	48,81
8729 Factor XI-deficiëntie (F11) 3-5 Maine Coon		63,04	46,48
8806 Factor XIII-deficiëntie (F12) 7-14 Alle rassen		63,04	46,48
8041 Gangliosidose (GM1) 7-14 Balinees, Javanees, Korat, Oosters Korthaar, Peterbald, Seychellois, Siamees, Thai, Tonkanees		63,04	48,81
8149 Gangliosidose (GM2) 7-14 Burmees		63,04	48,81
8864 Gangliosidose (GM2)7-14 Korat		63,04	48,81
8113 Glycogen storage disease type IV (GSD4) 7-14 Noorse Boskat		63,04	48,81
8465 Head defect 7-14 Burmees		63,04	48,81
8080 Hypertrofische cardiomyopathie (HCM1) 3-5 (Mutatie 1 Meurs (G --> C)) Maine Coon		63,04	48,81

Kat - Erfelijke aandoeningen

	Doorlooptijd (in werkdagen)	Prijs voor eigenaren in €	Prijs voor leden in €**
8116 Hypertrofische cardiomyopathie (HCM3) Ragdoll	3-5	63,04	48,81
8695 Hypertrofische cardiomyopathie (HCM4) Sphynx	3-5	63,04	48,81
8453 Hypokaliëmie Australian Mist, Burmees, Cornish Rex, Devon Rex, Singapura, Sphynx, Tonkanees	3-5	63,04	48,81
8318 Hypotrichosis and short life expectancy Heilige Birmaan	7-14	63,04	48,81
8776 MDR1-genvariant Alle rassen	7-14	63,04	48,81
8468 Update! Mucopolysaccharidosis type VI (MPS6) Balinees, Europees Korthaar, Heilige Birmaan, Javanees, Oosters Korthaar, Peterbald, Ragdoll, Seychellois, Siamees, Thai, Tonkanees	7-14	63,04	48,81
8473 Mucopolysaccharidosis type VII (MPS7) Alle rassen	7-14	63,04	48,81
8461 Myotonia congenita Alle rassen	7-14	63,04	48,81
8349 Osteochondrodysplasie (OCD) Scottish Fold	7-14	63,04	48,81
8046 Polycystic kidney disease (PKD) Angora, Blauwe Rus, Brits Kort- en Langhaar, Chartreux, Colourpoint, Exotische Korthaar, Heilige Birmaan, Pers, Ragdoll, Scottish Fold, Selkirk Rex	3-5	63,04	48,81
8874 NIEUW! Polydactylie Alle rassen	7-14	63,04	48,81
8395 Primair congenitaal glaucoom (PCG) Siamees	7-14	63,04	48,81
8331 Progressieve retina atrofie (b-PRA) Bengaal	3-14	63,04	48,81
8593 Progressieve retina atrofie (pd-PRA) Angora, Blauwe Rus, Brits Kort- en Langhaar, Chartreux, Colourpoint, Exotische Korthaar, Heilige Birmaan, Pers, Ragdoll, Scottish Fold, Selkirk Rex	3-14	63,04	48,81
8117 Progressieve retina atrofie (rdAc-PRA) Abessijn, Amerikaanse Curl/Wirehair, Balinees, Bengaal, Colourpoint Shorthair, Cornish Rex, Javanees, Munchkin, Ocicat, Oosters Korthaar, Peterbald, Seychellois, Siamees, Singapura, Somali, Thai, Tonkanees	3-5	63,04	48,81

Kat - Erfelijke aandoeningen

	Doorlooptijd (in werkdagen)	Prijs voor eigenaren in €	Prijs voor leden in €**
8469 Progressieve retina atrofie (rdy-PRA) Abessijn, Ocicat, Somali	7-14	63,04	48,81
8047 Pyruvaatkinase deficiëntie (PK) Abessijn, Bengaal, Egyptische Mau, Europese Langhaar, Europese Korthaar, La Perm, Maine Coon, Noorse Boskat, Ocicat, Savannah, Siberische Kat, Singapura, Somali	3-14	63,04	48,81
8808 Update! Skeletal dysplasia (dwerggroei) (SD) Brits Korthaar, Scottish Fold	7-14	63,04	48,81
8123 Spinal muscular atrophy (SMA) Maine Coon	7-14	63,04	48,81



Kat - Vachtkleur/-eigenschap

Vachtkleuren / Vachteigenschappen

(Monster materiaal: 0,5 - 1 ml EDTA bloed, wangslimvlieswabs)

	Doorlooptijd (in werkdagen)	Prijs voor eigenaren in €	Prijs voor leden in €**
<p>LET OP: Bij aanvraag van meer dan 1 vachtkleur en/of vachteigenschap rekenen wij € 63,04 / € 48,81 voor de eerste vachtkleur en/of vachteigenschap en € 20,34 per opvolgende vachtkleur en/of vachteigenschap voor hetzelfde dier op hetzelfde moment aangevraagd, m.u.v. testen via een partnerlaboratorium (*).</p>			
8281 Combinatie vachtkleuren Bengaal	7-14	69,14	69,14
Charcoal, Chocolate, Cinnamon, Verdunning, Snow			
8280 Combinatie vachtkleuren kat	3-14	69,14	69,14
Agouti, Burma, Chocolate, Cinnamon, Verdunning, Mink, Siam			
8170 Vachtkleur amber	3-5	63,04	48,81
Noorse Boskat			
8257 Vachtkleur bruin (chocolate, cinnamon)	3-5	63,04	48,81
8774 Vachtkleur Copal	7-14	63,04	48,81
Kurilian Bobtail			
8606 Vachtkleur russet	7-14	63,04	48,81
Burmees			
8090 Vachtkleur variant agouti	3-5	63,04	48,81
8242 Vachtkleur variant albino	7-14	63,04	48,81
8442 Vachtkleur variant charcoal	7-14	63,04	48,81
Bengaal			
8258 Vachtkleur variant colourpoint (siam/mink/burma)	3-14	63,04	48,81
Alle rassen behalve Bengaal			
8591 Vachtkleur variant dominant wit/witte vlekken	7-14	63,04	48,81
8775 Vachtkleur variant goud (Sunshine, extreme Sunshine)	7-14	63,04	48,81
Kurilian Bobtail, Siberische kat			
8522 Vachtkleur variant goud (Copper)	7-14	63,04	48,81
Brits Korthaar			
8255 Vachtkleur variant snow	7-14	63,04	48,81
Bengaal			

Kat - Vachtkleur/-eigenschap

	Doorlooptijd (in werkdagen)	Prijs voor eigenaren in €	Prijs voor leden in €**
LET OP: Bij aanvraag van meer dan 1 vachtkleur en/of vachteigenschap rekenen wij € 63,04 / € 48,81 voor de eerste vachtkleur en/of vachteigenschap en € 20,34 per opvolgende vachtkleur en/of vachteigenschap voor hetzelfde dier op hetzelfde moment aangevraagd, m.u.v. testen via een partnerlaboratorium (*).			
8778 Vachtkleur variant tabby (Mackerel, Blotched) Alle rassen	7-14	63,04	48,81
8777 Vachtkleur variant ticked Alle rassen	3-14	63,04	48,81
8099 Vachtkleur variant verdunning	3-5	63,04	48,81
8147 Vachtlengte (kort- / langhaar)	7-14	63,04	48,81
8629 Vacht variant curly Selkirk Rex	7-14	63,04	48,81
8243 Vacht variant Sphynx / Devon Rex (SPH/DRX) Sphynx, Devon Rex	7-14	63,04	48,81



Kat - Rascombinaties


Genetische rascombinaties kat

(Monster materiaal: 0,5 - 1 ml EDTA bloed, wangslimvlieswabs)

	Doorlooptijd (in werkdagen)	Prijs voor eigenaren in €	Prijs voor leden in €**
8717 Combinatie Bengaal b-PRA, PK, rdAc-PRA, genetische bloedgroep	7-14	69,14	69,14
8714 Combinatie Brits Kort- en Langhaar ALPS, pd-PRA, PKD, genetische bloedgroep	7-14	69,14	69,14
8715 Combinatie Burmees GM2, Head Defect, Hypokaliëmie, genetische bloedgroep	7-14	69,14	69,14
8838 Combinatie Devon Rex CMS, vachtlengte (kort-/langhaar), vachtvariant SPH/DRX,, genetische bloedgroep	7-14	69,14	69,14
8716 Combinatie Heilige Birmaan Hypotrichosis, pd-PRA, PKD, MPS6, genetische bloedgroep	7-14	69,14	69,14
8718 Combinatie Maine Coon HCM1, F11, PK, SMA, genetische bloedgroep	7-14	69,14	69,14
8720 Combinatie Noorse Boskat Amber, GSD4, PK, genetische bloedgroep	7-14	69,14	69,14
8713 Combinatie Pers AMD, pd-PRA, PKD, genetische bloedgroep	7-14	69,14	69,14
8719 Combinatie Ragdoll HCM1, HCM3, pd-PRA, PKD, genetische bloedgroep	7-14	69,14	69,14
8722 Combinatie Siamees/Oosterse Kat Gangliosidose, MPS 6, PCG, rdAc-PRA, genetische bloedgroep	7-14	69,14	69,14
8840 Combinatie Siberische kat PK, Colourpoint, verdunning, genetische bloedgroep	7-14	69,14	69,14
8723 Combinatie Sphynx CMS, HCM4, hypokalemie, genetische bloedgroep	7-14	69,14	69,14

Genetische combinatiepakketten kat

(Monster materiaal: 0,5 - 1 ml EDTA bloed, wangslimvliesswabs)

	Doorlooptijd (in werkdagen)	Prijs voor eigenaren in €	Prijs voor leden in €**
8350 Combinatie erfelijke aandoeningen kat 7-14 HCM1, HCM3, GSD4, PKD, PK, rdAc-PRA, SMA, genetische bloedgroep		73,21	73,21
NIEUW! LABO^{XXL} Genetics  (Monster materiaal: 0,5 - 1 ml EDTA bloed of speciale wangvlieswab)			
9330 LABOGenetics XXL kat 10-14 Analyse van meer dan 50 genetische varianten (erfelijke aandoeningen en risicofactoren, vachtkleuren en -eigenschappen, genetische bloedgroep). Voor meer informatie, kijk op: https://nl.laboklin.info/labogenetics-xxl-cat/		99,64	99,64



Wanneer u swabs van het wangslimvlies wilt insturen, let dan op het volgende:

Een **speciale swab** is noodzakelijk. Instructies voor het gebruik van deze swab vindt u op pagina 50.

De speciale swab kan kosteloos worden besteld zoals te lezen op pagina 55.

(→ Testpakket bestellen)

Bloedgroep

(Monster materiaal: 0,5 - 1 ml EDTA bloed, wangslimvlieswabs)

	Doorlooptijd (in werkdagen)	Prijs voor eigenaren in €	Prijs voor leden in €**
8121 Genetische bloedgroep 3-5 LABOKLIN patent/licentie Alle rassen behalve Europese korthaar		63,04	48,81
618 Serologische bloedgroep (Alleen EDTA bloed) 1-2 Alle rassen		61,49	61,49



DNA-profiel

(Monster materiaal: 0,5 - 1 ml EDTA bloed)

	Doorlooptijd (in werkdagen)	Prijs voor eigenaren in €	Prijs voor leden in €**
8175 DNA-profiel (Genetische vingerafdruk) (ISAG 2006)	7-14	42,70	42,70
8109 Ouderschapsanalyse	14-21	15,25	15,25
(prijs per nakomeling en excl. DNA-profiel. Indien geen DNA-profiel bekend, wordt dit automatisch aanvullend in rekening gebracht)			
8611 Rasanalyse (Databank analyse + DNA-profiel)	21-28	116,93	116,93
Rassen op aanvraag of www.labogen.com			

Speciale analyses

8201 Diersoort differentiatie	14-21	86,43	86,43
(! bij analyse van speciale monstermaterialen word 8028 +30,50 € in rekening gebracht onafhankelijk van wel of geen resultaat)			
8132 DNA-isolatie en -opslag (standaard monstermateriaal)		18,30	18,30
8028 Verwerking van speciale monstermaterialen		30,50	30,50
(sperma, faeces, weefsel, forensische monsters)			



Genetica Paard

Erfelijke aandoeningen

(Monster materiaal: 0,5 - 1ml EDTA bloed, manen/staart haren)

	Doorlooptijd (in werkdagen)	Prijs voor eigenaren in €	Prijs voor leden in €**
8248 AR1 (Androgen insensitivity syndrome) Quarter Horse	7-14	63,04	48,81
8842 AR2, AR3, AR4, AR5 (Androgen insensitivity syndrome) * Tennessee Walking Horse, Thoroughbred (Engels volbloed), Warmbloed- paarden	28-42	73,21	73,21
8214 CA (Cerebellaire abiotrofie) Arabier	3-5	63,04	48,81
8849 Update! CSNB2 (Congenital Stationary Night Blindness) * Amerikaanse Draver, Missouri Fox Trotter, Tennessee Walking Horse	28-42	73,21	73,21
8848 Distichiasis * Fries	28-42	73,21	73,21
8482 Congenitale myotonie New Forest Pony	3-5	63,04	48,81
8553 Dwerggroei Fries	7-14	63,04	48,81
8548 Dwerggroei (ACAN, Chrondrodysplasie) Miniatuurpaard, Shetlandpony	7-14	73,21	58,98
8160 EMH (Equine maligne hyperthermie) Alle rassen	3-5	63,04	48,81
8454 FIS (Foal immunodeficiëntie syndroom) Dales Pony, Fell Pony	7-14	63,04	48,81
8137 GBED (Glycogen branching enzyme deficiëntie) Appaloosa, Paint Horse, Quarter Horse	3-5	63,04	48,81
8139 HERDA (Hereditary equine regional dermal asthenia) Appaloosa, Paint Horse, Quarter Horse	3-5	63,04	48,81
8501 Hydrocephalus Fries	7-14	63,04	48,81
8464 HWS (Hoefwand-scheidingsyndroom) Amerikaans Minipaard, Connemara Pony, Duitse Rijpony	3-5	63,04	48,81
8000 HYPP (Hyperkalaemic periodic paralysis) Appaloosa, Paint Horse, Quarter Horse	3-5	63,04	48,81

Paard - Erfelijke aandoeningen

	Doorlooptijd (in werkdagen)	Prijs voor eigenaren in €	Prijs voor leden in €**
8696 Idiopathische hypocalciëmie Thoroughbred (Engels volbloed)	7-14	63,04	48,81
8072 JEB1 (Hereditary junctional epidermolysis bullosa) Belgisch trekpaard	7-14	63,04	48,81
8844 JEB2 (Hereditary junctional epidermolysis bullosa) * American Saddlebred	28-42	73,21	73,21
8231 LFS (Lavender foal syndrom) Arabier	3-5	63,04	48,81
8293 MYHM (Immuungemedieerde myositis & MYH1 myopathie) Appaloosa, Paint Horse, Quarter Horse	7-14	63,04	48,81
8594 NFS (Naked foal syndroom) Akhal-Teke	7-14	63,04	48,81
8850 OAAM (Occipito-atlanto-axiale malformatie) * Arabier	28-42	73,21	73,21
8061 OLWS (Lethal white foal syndroom) Appaloosa, Paint Horse, Quarter Horse	3-5	63,04	48,81
8138 PSSM (Polysaccharid storage myopathie type I) LABOKLIN patent/licentie Alle rassen	3-5	63,04	52,62
8292 SCC (Oculair plaveiselcelcarcinoom) Belgisch trekpaard, Haflinger	7-14	63,04	48,81
8854 SA (Skeletal Atavism) * Miniatuurpaard, Shetlandpony	28-42	132,18	132,18
8039 SCID (Severe combined immunodeficiëntie) Arabier	7-14	63,04	48,81
8470 WFFS (Warmbloed fragile foal syndroom) LABOKLIN patent/licentie Appaloosa, Haflinger, Mustang, Paint Horse, Quarter Horse, Thoroughbred (Engels volbloed), Warmbloedpaarden	3-5	63,04	48,81

Paard - Vachtkleur/-eigenschap

Vachtkleuren / Vachteigenschappen

(Monster materiaal: 0,5 - 1ml EDTA bloed, manen/staart haren)

	Doorlooptijd (in werkdagen)	Prijs voor eigenaren in €	Prijs voor leden in €**
<p>LET OP: Bij aanvraag van meer dan 1 vachtkleur en/of vachteigenschap rekenen wij € 63,04 / € 48,81 voor de eerste vachtkleur en/of vachteigenschap en € 20,34 per opvolgende vachtkleur en/of vachteigenschap voor hetzelfde dier op hetzelfde moment aangevraagd, m.u.v. testen via een partnerlaboratorium (*).</p>			
8851 Combinatie vachtkleuren paard - basiskleuren (Agouti, Vos)	7-14	58,97	58,97
8852 Combinatie vachtkleuren paard - kleurverduunningen (Champagne, Cream, Dun, Pearl, Silver)	7-14	111,85	111,85
8853 Combinatie vachtkleuren paard - bontpatronen (Appaloosa Pattern 1, Leopard, OLWS, Sabino-1, Splashed White 1-4, Tobiano)	7-14	111,85	111,85
8070 Agouti	7-14	63,04	48,81
8140 Appaloosa pattern 1 (PATN-1)	7-14	63,04	48,81
8603 Brindle 1	7-14	63,04	48,81
8463 Camarillo White - W4*	28-42	63,04	63,04
8174 Champagne	3-5	63,04	48,81
8071 Cream	3-5	63,04	48,81
8298 Curly	7-14	63,04	48,81
8422 Dominant White - W5, W10, W13, W20 en W22 *	28-42	73,21	73,21
8227 Dun	7-14	63,04	48,81
8159 Graying* (alleen manen/staart haren !)	28-42	63,04	63,04
8586 Incontinentia pigmenti (Hyperpigmentatie)	7-14	63,04	48,81
8433 Leopard complex	3-5	63,04	48,81
8726 Mushroom Shetlandpony	7-14	63,04	48,81
8183 Pearl	7-14	63,04	48,81

Paard - Vachtkleur/-eigenschap

	Doorlooptijd (in werkdagen)	Prijs voor eigenaren in €	Prijs voor leden in €**
<p>LET OP: Bij aanvraag van meer dan 1 vachtkleur en/of vachteigenschap rekenen wij € 63,04 / € 48,81 voor de eerste vachtkleur en/of vachteigenschap en € 20,34 per opvolgende vachtkleur en/of vachteigenschap voor hetzelfde dier op hetzelfde moment aangevraagd, m.u.v. testen via een partnerlaboratorium (*).</p>			
8228 Roan zygosity * Rassen op aanvraag	28-42	73,21	73,21
8148 Sabino-1	7-14	63,04	48,81
8213 Silver dapple	7-14	63,04	48,81
8616 Snowdrop Tinker	7-14	63,04	48,81
8417 SW 1-4 (Splashed white)	7-14	63,04	48,81
8841 SW 5-8 (Splashed white) *	28-42	73,21	73,21
8525 Sunshine	7-14	63,04	48,81
8843 Tiger Eye * Paso Fino	28-42	73,21	73,21
8130 Tobiano	3-5	63,04	48,81
8048 Vos	7-14	63,04	48,81

Paard - Combinatiepakketten

Genetische combinatiepakketten paard

(Monster materiaal: 0,5 - 1ml EDTA bloed, manen/staart haren)

	Doorlooptijd (in werkdagen)	Prijs voor eigenaren in €	Prijs voor leden in €**
8300 4 panel test (EMH, GBED, HERDA, HYPP)	3-5	114,90	114,90
8267 5 panel test (EMH, GBED, HERDA, HYPP, PSSM)	3-5	132,18	132,18
8252 Combinatie „Arabier“ (CA, LFS, SCID)	3-14	111,85	111,85
8671 Combinatie „Paint Horse“	3-5	162,70	162,70
(EMH, GBED, HERDA, HYPP, OLWS, PSSM)			
8372 Combinatie „Quarab“ (CA, GBED, HERDA, PSSM, SCID)	3-14	132,18	132,18
8250 Combinatie „Quarter Horse“/„Appaloosa“	3-5	122,02	122,02
(GBED, HERDA, HYPP, PSSM)			
8253 Combinatie „Warmbloed“ (PSSM, WFFS)	3-5	91,51	91,51



Prestatie

(Monster materiaal: 0,5 - 1ml EDTA bloed, manen/staart haren)

	Doorlooptijd (in werkdagen)	Prijs voor eigenaren in €	Prijs voor leden in €**
8855 DMRT3 (SynchroGait) * American Saddlebred, Amerikaanse Draver, Appaloosa, Bashkir Curly, Coldblooded Trotter, IJslander, Kentucky Mountain Horse, Mangalarga, Miniatuurpaard, Missouri Fox Trotter, Morgan Horse, Paint Horse, Paso Fino, Peruaans Paard, Quarter Horse, Tennessee Walking Horse	28-42	132,18	132,18
8528 Predictive height test (voorspelde schofthoogte)	3-5	63,04	48,81
8187 Speed-gen * Thoroughbred (Engels volbloed)	7-14	73,21	73,21
8549 Tractability (volgzaamheid) Thoroughbred (Engels volbloed)	7-14	63,04	48,81



DNA-profiel

(Monster materiaal: 0,5 - 1ml EDTA bloed, manen/staart haren)

	Doorlooptijd (in werkdagen)	Prijs voor eigenaren in €	Prijs voor leden in €**
8507 DNA-profiel (genetische vingerafdruk) (ISAG 2006)	7-14	45,76	45,76
8109 Ouderschapsanalyse	14-21	15,25	15,25
(prijs per nakomeling en excl. DNA-profiel. Indien geen DNA-profiel bekend, wordt dit automatisch aanvullend in rekening gebracht)			

Speciale analyses

8201 Diersoort differentiatie	14-21	86,43	86,43
(! bij analyse van speciale monstermaterialen word 8028 +30,50 € in rekening gebracht onafhankelijk van wel of geen resultaat)			
8132 DNA-isolatie en -opslag (standaard monstermateriaal)		18,30	18,30
8028 Verwerking van speciale monstermaterialen		30,50	30,50
(sperma, faeces, weefsel, forensische monsters)			



Resultaten

Er zijn verschillende manieren waarop u uw resultaten kunt ontvangen:

E-mail (standaard manier van versturen) Indien u uw e-mailadres op het formulier schrijft, ontvangt u altijd het resultaat op deze manier	gratis!
Post Geprint en ondertekend	€ 4,07
Digitaal certificaat (PDF) (Digitaal kopieerbeveiligd) / kosten per rapport	€ 12,20
Papieren certificaat (kopieerbeveiligd) / kosten per test Geprint op fraudebestendig papier en per post verstuurd; plus verzendkosten (VK) (VK zijn variabel afhankelijk van het land van bestemming tot €25)	€ 12,20 (plus VK)

LABOKLIN respecteert het milieu!

LABOKLIN draagt graag samen met u een steentje bij aan de de toekomst van volgende generaties.

We zenden standaard de resultaten en certificaten per e-mail. Dit scheelt papier en draagt daardoor bij aan het beschermen van het milieu.



Afnemen van swabs van het wangslimvlies

(Let op: we adviseren om, indien mogelijk, een EDTA-bloedmonster in te sturen, omdat dit beter geschikt is voor de testprocedure in het lab en een betrouwbaarder resultaat oplevert.)



Vorbereiding

Om besmetting met DNA van een andere bron te voorkomen, mag het dier 1-2 uur voor het nemen van een swab niet eten of bij de moeder drinken. Gedurende deze tijd zal het dier apart moeten worden gehouden van andere dieren.



Labeling van de monsters

De buisjes waar de swabs in zitten dienen goed gelabeld te worden met duidelijke informatie (naam dier, geboortedatum, enz.), zodat de monsters correct kunnen worden verwerkt.



Afnemen van de swabs

Schuur tijdens de monstername goed met de swab langs de binnenkant van de wang om er zeker van te zijn dat er genoeg cellen op de swab zitten. De genetische test kan alleen uitgevoerd worden als er genoeg genetisch materiaal op de swab aanwezig is.

Afhankelijk van het testpakket dat u besteld heeft, ontvangt u ofwel één speciale swab met een buisje met vloeistof ofwel twee droge swabs per dier. Ga na het afnemen als volgt te werk.

→ Droge swabs

We sturen u **twee** swabs per dier.

Laat de swabs na afname tenminste 2 uur drogen door deze terug te plaatsen in het buisje maar de dop nog niet dicht te draaien.

→ Speciale swab

We sturen u **één** speciale swab per dier.

Houd de buis met vloeistof rechtop en draai de dop los. Vermijd contact met de vloeistof in de buis. Bij contact met de huid goed afspoelen met water. Plaats de swab in de buis, breek de swab op het rode breekpunt en plaats de dop op de buis. Sluit de buis stevig. Plaats vervolgens de buis in de meegeleverde LABOKLIN-koker.



Versturen

Stuur de swabs samen met het ingevulde opdrachtformulier "Genetica" naar ons op, indien mogelijk nog dezelfde dag.

Er zijn twee manieren om monsters op te sturen

(Controleer alstublieft van tevoren bij uw rasvereniging/club of het monster door een dierenarts of een ander officieel aangewezen persoon moet worden afgenomen)

1 Standaard insturen



Bestel een testpakket

Via de website of per telefoon of email



Neem het monster af

EDTA bloed, wangslijmvliesswab of haar. Lees de instructies op de vorige pagina alstublieft goed door!



Vul het opdrachtformulier in

Een template kunt u vinden op <https://nl.laboklin.info/genetica/>
Een voorbeeld staat op p. 52 / 53



Insturen

Monster volgens UN3733 richtlijnen terugsturen (<https://nl.laboklin.info/informatie-over-verzenden/>)



Resultaten

Resultaten worden op de door u gekozen manier naar u verstuurd



Betaling

Via rekening

2 Insturen via de webshop



Vul online het bestelformulier in

Zie p.55; een testpakket kan hier indien nodig ook besteld worden



Betaling

Vooruit, online via PayPal / direct debit / credit card



Print uw bestelformulier

U ontvangt een ingevuld formulier via email



Neem het monster af

EDTA bloed, wangslijmvliesswab of haar. Lees de instructies op de vorige pagina alstublieft goed door!



Insturen

Monster volgens UN3733 richtlijnen terugsturen (<https://nl.laboklin.info/informatie-over-verzenden/>)



Resultaten

Resultaten worden op de door u gekozen manier naar u verstuurd en u kunt ze ook online inzien via de webshop.

Hieronder een voorbeeld van hoe u het aanvraagformulier moet invullen

U kunt de aanvraagformulieren vinden via:
<https://nl.laboklin.info/testaanbod-genetica/>

Onderzoeksopdracht Genetica	Klantnummer/Barcode praktijk 0 1 2 3 4 5	LABOKLIN LABORATORIUM VOOR KLINISCHE DIAGNOSTIEK N.V. Industriestraat 29 · 6433JW Hoensbroek Tel: 0031 (0)85 4890680 Email: service.nl@laboklin.com
Openingstijden: Ma. -Vr.: 8:00-19:00 uur, Za.: 9:00-13:00 uur		
Gegevens praktijk: (Praktijkstempel of blokletters)	Berichtgeving uitslag praktijk:	Rekening naar:
	<input checked="" type="checkbox"/> E-mail <input type="checkbox"/> Post (tegen bijbetaling)	<input checked="" type="checkbox"/> Praktijk <input type="checkbox"/> Eigenaar <small>(Indien de rekening voor de eigenaar is bestemd dan is het verplicht om het volledige adres van de eigenaar in te vullen + een handtekening van de eigenaar anders gaat de rekening naar de praktijk.)</small>
BTW-nummer (indien van toepassing): 01-01-2020	Tienhonden E.	eppo@tienhonden.de
Datum en handtekening:	E-mail:	<input type="checkbox"/> Koerier
<input checked="" type="checkbox"/> Hond <input type="checkbox"/> Kat <input type="checkbox"/> Paard	Ik verklaar dat ik de identiteit van de dieren onderzocht heb en dat de monsters van de onderstaande dieren afkomstig zijn	
Naam dierenarts: Dr. Eppo Tienhonden	Handtekening + stempel dierenarts: Tienhonden E.	
UDN: 012345	Datum van monsternaam: 01-01-2000	
Adres eigenaar: (Invullen in blokletters)	1 2 3 4 5 6 Klantnummer eigenaar	Door het insturen van een monster en aanvragen van een test ga ik er mee akkoord dat alle ingevulde gegevens voor de uitvoering van deze onderzoeksopdracht naar LABOKLIN N.V. en eventuele partnerlaboratoria worden verstuurd en verwerkt.
Achternaam: Jansen	Berichtgeving uitslag eigenaar:	En heb ik kennisgenomen van de details omtrent de gegevensverwerking en mijn rechten via https://nl.laboklin.info/data-handling/
Voornaam: John	<input checked="" type="checkbox"/> E-mail <input checked="" type="checkbox"/> Post (tegen bijbetaling)	Met deze handtekening stem ik in met het betalen van de rekening voor de laboratoriumtesten.
Geboortedatum: 24.12.1974		
Straat en huisnr.: Elkestraat 16		
Postcode/plaats: 9999 ZZ		
E-mail: Jjansen-dogs@sample.com		
Tel.: 0031-123456789		J. Jansen (Handtekening eigenaar)

Let op: het aangeven van het ras en testnaam of -nummer zijn verplicht

Dier 1 (Voorgaand resultaatnummer, indien bekend: _____)
(graag invullen in HOOFDLETTERS)

Monster: 0,5 ml EDTA-bloed Swab Bloedkaart Haar (paard) Geslacht: v m
 Naam: Artistic Rising Star (Balou) Geboortedatum: 12.12.2015
 Ras: Border Collie Vacht kleur: Tricolour
 Stamboeknr.: ZV 12/34567 BS Tatoeage nr.:
 Microchipnr.: 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 2 3 4 5 Label monster: Balou

Gewenste test(en) Dier 1 (zie catalogus of <https://nl.laboklin.info/testaanbod-genetica/>)

Testnummer	Testnaam (testafkorting)
8 6 2 6	Combipakket Border Collie
8 1 0 7	DNA-profiel

+ Digitaal certificaat (zie informatie op pagina 1)

Dier 2 (Voorgaand resultaatnummer, indien bekend: _____)
(graag invullen in HOOFDLETTERS)

Monster: 0,5 ml EDTA-bloed Swab Bloedkaart Haar (paard) Geslacht: v m
 Naam: Pup 1 (groen bandje) Geboortedatum: 24.10.2019
 Ras: Border Collie Vacht kleur: Tricolour
 Stamboeknr.: In aanvraag Tatoeage nr.:
 Microchipnr.: Label monster: Pup 1

Gewenste test(en) Dier 2 (zie catalogus of <https://nl.laboklin.info/testaanbod-genetica/>)

Testnummer	Testnaam (testafkorting)
8 1 0 9	Vaderschapsanalyse voor Balou en Minnie
	DNA-profiel van Minnie: 1234-N-56789
8 0 3 2	MDR1-gen defect

+ Digitaal certificaat (zie informatie op pagina 1)

Uw persoonlijke data voor uw eigen administratie

Klantnr: _____

Eerdere uitslagen: _____

Dier: _____ Test: _____

Resultaat nr.:

Bijvoorbeeld:

1	2	3	4	-	N	-	1	2	3	4	5
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____

Uw experts van LABOKLIN zijn beschikbaar voor vragen over de resultaten via telefoon en/of email (0031 (0)85 4890580 of service.nl@laboklin.com)

Uw directe toegang tot ons

- ➔ **Online bestellen van genetica testen -
Makkelijk en snel via de LABOGEN webshop
www.labogen.com**

Kies de diersoort en het ras

U ziet het complete overzicht van alle beschikbare genetische testen voor uw dier.

Plaats de test die u wenst in uw winkelwagen

Voeg een testkit toe indien nodig

Vul uw persoonlijke gegevens in

Betaling

Paypal / direct debit / credit card

U ontvangt alle benodigde documenten via email.

De testkit (indien aangevraagd) komt per post.



➔ **Voordelen**

- Toegang tot uw bestellingen en resultaten op ieder tijdstip
- Korting voor geregistreerde rasverenigingsleden
- Informatie over genetica bij dieren

➔ **Testkit bestellen**

- Online (www.labogen.com/en/order-your-testkit)
- Email (labogen@laboklin.com)
- Telefoon (+49 971 / 720 2505)



In contact blijven



Registreer voor de nieuwsbrief

Om ervoor te zorgen dat u geen belangrijke informatie mist, kunt u zich registreren voor onze nieuwsbrief.

<https://nl.laboklin.info/genetica-nieuwsbrief/>



Uw data wordt alleen gebruikt om u informatie te sturen. U kunt op ieder moment met één klik uitschrijven.



Een overzicht van onze service

U kunt informatie over onze testen vinden op onze website

www.labogen.com/en#menu

U kunt informatie vinden over onze werkwijze op onze website:

<https://nl.laboklin.info/procedure/>



Huidige online versie van onze catalogus

Genetica catalogus januari 2024, geldig t/m 31-12-2024

<https://nl.laboklin.info/testaanbod-genetica/>



Prijzen kunnen onderhevig zijn aan verandering.

Foto's: Adobe Stock, Envato, Pixabay, Shutterstock

LABOGEN
Genetische testen door LABOKLIN

LABOKLIN N.V.

Industriestraat 29
6433 JW Hoensbroek

LABOKLIN GMBH & CO.KG

Steubenstraße 4
97688 Bad Kissingen
Duitsland

Phone +49 971 720 2505

+31 85 489 0580

Fax +49 971 68546

Email labogen@laboklin.com

service.nl@laboklin.com