



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

Januari 2022



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

Inhoudsopgave

Genetica Hond

Erfelijke aandoeningen	3-16
Vachtkleuren / Vachteigenschappen	17-18
Genetische combinatiepakketten hond	19-24
DNA-profielen en afstamming	25

Genetica Kat

Erfelijke aandoeningen	26-27
Vachtkleuren / Vachteigenschappen	28
Genetische rascombinaties kat	29
Genetische combinatiepakketten kat	30
Bloedgroep	31
DNA-profielen	31

Genetica Paard

Erfelijke aandoeningen	32-33
Vachtkleuren / Vachteigenschappen	34
Genetische combinatiepakketten paard	35
Prestatie	36
DNA-profielen	36

Overig

Resultaten	37
Hoe neemt u swabs af	38
Korte instructies voor het insturen	39
Voorbeeld opdrachtformulier	40-41
Uw persoonlijke data	42
Webshop	43
Testpakket bestellen	43
Nieuwsbrief	44
Online versie catalogus	44

* **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	7-14	60,50	46,78
8166 Achromatopsie (dagblindheid) (ACHM) Duitse Herder, Labrador Retriever	7-14	60,50	46,78
8595 Acute respiratory distress syndroom (ARDS) Dalmatiër	7-14	60,50	46,78
8038 Acral mutilation syndroom (AMS) Duitse Staande Korshaar, Engelse Cocker Spaniel, Engelse Pointer, Engelse Springer Spaniel, Epagneul Francais	3-5	60,50	46,78
8737 NIEUW! Afibrinogenemie (AFG) Dashond	7-14	60,50	46,78
8313 Alaskan Husky encephalopathie (AHE) Husky	3-5	60,50	46,78
8479 Alaskan Malamute polyneuropathie (AMPN) Alaska Malamute	3-5	60,50	46,78
8601 Alexander disease (AxD) Labrador Retriever	7-14	60,50	46,78
8303 Amelogenesis imperfecta (Familial enamel hypoplasia) (AI/FEH) Akita, American Akita, Italiaans Windhondje, Parson Russell Terriër, Samojeed	3-14	60,50	46,78
8207 Bardet-Biedl syndroom (BBS) Puli	7-14	60,50	46,78
8614 Behaviour propensity Belgische Herder (Mechelse)	7-14	60,50	46,78
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	60,50	46,78
8184 C3-deficiëntie (C3) Epagneul Breton	7-14	60,50	46,78
8012 Canine leukocyte adhesion deficiëntie (CLAD) Ierse Setter, Ierse rood-witte Setter	3-5	60,50	46,78

Hond - Erfelijke aandoeningen

	Doorlooptijd (in werkdagen)	Prijs voor eigenaren in €	Prijs voor leden in €**
8330 Canine multifocale retinopathie (CMR1/2/3).	3-14	78,81	61,01
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			
8575 Canine multiple system degeneration (CMSD)	7-14	60,50	46,78
Chinese Naakhond, Kerry Blue Terriër			
8543 Cardiomyopathie met juveniele mortaliteit (CJM)	7-14	60,50	46,78
Belgische Herder			
8073 Centronucleaire myopathie (CNM)	3-14	60,50	46,78
Duitse Dog, Duitse Jachtterriër, Labrador Retriever			
8314 Cerebrale dysfunctie (CDFS)	3-14	60,50	46,78
Stabijhoun			
8538 Charcot-Marie-Tooth Neuropathie (CMT)	3-5	60,50	46,78
Dwergschnauzer			
8294 Chondrodysplasie (CDPA) en -dystrofie (CDDY) (IVDD-risk)	7-14	60,50	46,78
Alle rassen			
8316 Chondrodysplasie (Dwerggroei)	7-14	60,50	46,78
Chinook, Karelsche Berenhond, Noorse Elandhond			
8326 Cleft lip/palate and syndactyly (CLPS)	3-14	60,50	46,78
Nova Scotia Duck Tolling Retriever			
8697 NIEUW! CNS-atrofie met cerebellaire ataxie (CACA)	7-14	60,50	46,78
Belgische Herder			
8304 Collie eye anomaly (CEA) *	7-14	60,50	46,78
Australian Kelpie, Australian Shepherd, Bearded Collie, Border Collie, Boykin Spaniel, Hokkaido, Lancashire Heeler, Langharige Wippet, Miniature American Shepherd, Nova Scotia Duck Tolling Retriever, Schotse Herdershond, Shetland Sheepdog, Silken Windhound			
8758 NIEUW! Color dilution and neurological defects (CDN)	7-14	60,50	46,78
Dashond			
8434 Congenital hypothyroidism with goiter (CHG)	7-14	60,50	46,78
Foxterriër, Franse Bulldog, Rat Terriër, Spaanse Waterhond, Tenterfield Terriër			
8317 Congenitale Ichthyose	7-14	60,50	46,78
Duitse Dog			
8206 Congenitale myasthenic syndroom (CMS)	7-14	60,50	46,78
Gammel Dansk Hønsehond, Golden Retriever, Jack Russell Terriër, Labrador Retriever, Parson Russell Terriër			

Hond - Erfelijke aandoeningen

	Doorlooptijd (in werkdagen)	Prijs voor eigenaren in €	Prijs voor leden in €**
8348 Craniomandibulaire Osteopathie (CMO) Cairn Terriër, Schotse Terriër, West Highland White Terriër	3-5	60,50	46,78
8013 Cystinurie Australian Cattle Dog, Continental Bulldog, Dwergpinscher, Engelse Bulldog, Franse Bulldog, Labrador Retriever, Landseer, Mastiff, Newfoundland, Old English Bulldog	3-14	60,50	46,78
8260 Dandy-Walker-like malformation (DWLM) Eurasier	3-5	60,50	46,78
8485 Degeneratieve Myelopathie exon 1 (DM exon 1) Bernese Sennenhond	3-5	60,50	46,78
8158 Degeneratieve Myelopathie exon 2 (DM exon 2) LABOKLIN patent/licentie Alle rassen	3-5	78,81	61,01
8698 NIEUW! Dental-skeletal-retinal anomaly (DSRA) Cane Corso	3-5	60,50	46,78
8532 Dermatomyositis (DMS) Collie, Shetland Sheepdog	7-14	78,81	61,01
8472 Digitale hyperkeratose (DH/HFH) Bordeaux Dog, Ierse Terriër, Kromfohländer	3-5	60,50	46,78
8363 Dilatatieve Cardiomyopathie (DCM) Schnauzer	7-14	60,50	46,78
8764 NIEUW! Dilatatieve Cardiomyopathie (DCM) Welsh Springer Spaniel	7-14	60,50	46,78
8761 NIEUW! Dilatatieve Cardiomyopathie DCM1 (PDK4) Dobermann	7-14	60,50	46,78
8762 NIEUW! Dilatatieve Cardiomyopathie DCM2 (Titin) Dobermann	7-14	60,50	46,78
8753 NIEUW! Disproportionele Dwerggroei Dogo Argentino	7-14	60,50	46,78
8406 Dry eye curly coat syndrome (CCS) Cavalier King Charles Spaniel	3-5	60,50	46,78
8643 Dystrofische epidermolysis bullosa (DEB) Centraal-Aziatische Owcharka	7-14	60,50	46,78
8484 Ectodermale dysplasie/Skin fragility syndrome (ED/SFS) Chesapeake Bay Retriever	7-14	60,50	46,78
8311 Epidermolytische hyperkeratose (EHK) Norfolk Terriër	7-14	60,50	46,78

Hond - Erfelijke aandoeningen

	Doorlooptijd (in werkdagen)	Prijs voor eigenaren in €	Prijs voor leden in €**
8202 Episodic falling (EF) LABOKLIN patent/licentie Cavalier King Charles Spaniel	7-14	60,50	46,78
8157 Erfelijk cataract (HSF4) Australian Shepherd, Miniature American Shepherd, Wäller	7-14	60,50	46,78
8576 Erfelijk cataract (HSF4) * Boston Terriër, Franse Bulldog, Staffordshire Bull Terriër	7-14	60,50	46,78
8179 Erfelijke neuropathie (GHN) Greyhound	7-14	60,50	46,78
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	78,81	61,01
8688 Exfoliatieve cutane lupus erythematosus (ECLE) Duitse Staande Korthaar, Vizsla	7-14	60,50	46,78
8151 Factor VII deficiëntie (F7) Airedale Terriër, Alaskan Klee Kai, Beagle, Finse Brak/Suomenajokoira, Papillon, Phalène, Riesenschнауzer, Schotse Deerhound, Welsh Springer Spaniel	3-5	60,50	46,78
8131 Familiäre nefropathie (FN) * Engelse Cocker Spaniel, Welsh Springer Spaniel	7-14	78,81	61,01
8192 Familiäre nefropathie (FN) Engelse Springer Spaniel, Samojeed	7-14	60,50	46,78
8272 Fanconi Syndroom Basenji	7-14	60,50	46,78
8467 Finnish Hound ataxie (FHA) Finse Brak/Suomenajokoira, Norrbottenspets	7-14	60,50	46,78
8017 Fosfofructokinase deficiëntie (PFKD) Amerikaanse Cocker Spaniel, Duitse wachtelhond, Engelse Springer Spaniel, Whippet	7-14	60,50	46,78
8016 Fucosidose Engelse Springer Spaniel	7-14	60,50	46,78
8323 Galblaas mucocelen Amerikaanse Cocker Spaniel, Cairn Terriër, Dwergkeeshond, Engelse Cocker Spaniel, Shetland Sheepdog	7-14	60,50	46,78
8077 Glanzmann thrombasthenie (GT) Pyreneese Berghond	7-14	60,50	46,78
8635 Glaucoom en goniodysgenesis (GG) Border Collie	3-5	60,50	46,78

Hond - Erfelijke aandoeningen

	Doorlooptijd (in werkdagen)	Prijs voor eigenaren in €	Prijs voor leden in €**
8007 Globoid cel leukodystrofie (Ziekte van Krabbe) Cairn Terriër, Ierse Setter, West Highland White Terriër	7-14	60,50	46,78
8322 Glycogen storage disease (GSD Ia) Duitse Pinscher, Maltezer	7-14	60,50	46,78
8513 Glycogen storage disease (GSDII) (Ziekte van Pompe) Finse Lappenhond, Lapinporokoira, Zweedse Lappenhond	7-14	60,50	46,78
8156 Glycogen storage disease (GSDIIIa) Curly Coated Retriever	7-14	60,50	46,78
8066 GM1-Gangliosidose (GM1) Portugese Waterhond, Shiba Inu, Siberian Husky	3-14	60,50	46,78
8208 GM2-Gangliosidose (GM2) Japanse Spaniel, Shiba Inu, Toypoedel	7-14	60,50	46,78
8098 Grey Collie syndrome (Canine cyclic neutropenia) (GCS) Schotse Herdershond	7-14	60,50	46,78
8232 Hemofilie A (Factor VIII deficiëntie) Havanezer	7-14	78,81	61,01
8689 Hemofilie A (Factor VIII deficiëntie) Boxer, Duitse Herder, Old English Sheepdog, Rhodesian Ridgeback	3-14	60,50	46,78
8221 Hemofilie B (Factor IX deficiëntie) American Akita, Hovawart, Lhasa Apso, Rhodesian Ridgeback	3-14	78,81	61,01
8319 Hemorragische diathese (Scott syndroom) Duitse Herder	7-14	60,50	46,78
8449 Hereditary ataxia (HA) Gordon Setter, Noorse Buhund, Old English Sheepdog	3-14	60,50	46,78
8269 Hereditary deafness (PTPRQ) Dobermann, Rottweiler	7-14	60,50	46,78
8672 Hereditary nasal parakeratosis (HNPK) Greyhound	7-14	60,50	46,78
8421 Hereditary nasal parakeratosis (HNPK) LABOKLIN patent/licentie Labrador Retriever	3-5	104,72	81,35
8154 Hyperuricosurie (SLC) Alle rassen	3-5	60,50	46,78
8389 Hypofosfatase (HPP) Karelische Berenhond	7-14	60,50	46,78
8142 Hypofysaire dwerggroei Duitse Herder, Karelische Berenhond, Lapinporokoira, Tsjecho-Slowaakse wolfhond, Saarlooswolfhond, Tibetaanse Terriër, Zwitserse Witte Herder	7-14	60,50	46,78

Hond - Erfelijke aandoeningen

	Doorlooptijd (in werkdagen)	Prijs voor eigenaren in €	Prijs voor leden in €**
8443 Hypomyelinisatie (Shaking puppy syndrome) (SPS) Engelse Springer Spaniel, Weimaraner	7-14	60,50	46,78
8555 Ichthyose Amerikaanse Bulldog	3-5	60,50	46,78
8481 Ichthyose* Golden Retriever	7-14	60,50	46,78
8738 NIEUW! Ichtyose type 2 Golden Retriever	7-14	60,50	46,78
8475 Imerslund-Gräsbeck syndroom (IGS) Beagle, Border Collie, Komondor	3-14	60,50	46,78
8612 Inflammatoire myopathie (IM)..... Hollandse Herder	7-14	60,50	46,78
8373 Inflammatory pulmonary disease (IPD) Collie	3-5	60,50	46,78



Hond - Erfelijke aandoeningen

	Doorlooptijd (in werkdagen)	Prijs voor eigenaren in €	Prijs voor leden in €**
8198 Junctional epidermolysis bullosa (JEB) Duitse Staande Korthaar	3-14	60,50	46,78
8284 Juvenile brain disease (JBD) Jack Russell Terriër, Parson Russell Terriër	3-14	60,50	46,78
8459 Juvenile epilepsie (JE) Lagotto Romagnolo	3-5	60,50	46,78
8271 Juvenile laryngeal paralysis & polyneuropathy (JLPP) Zwarte Russische Terriër, Rottweiler	3-5	60,50	46,78
8557 Juvenile myoclonic epilepsy (JME) Rhodesian Ridgeback	3-5	60,50	46,78
8735 NIEUW! Koperstapelingsziekte (CT) Bedlington Terriër	7-14	60,50	46,78
8388 Koperstapelingsziekte * Dobermann, Labrador Retriever	7-14	60,50	46,78
8125 L-2-hydroxyglutaric aciduria (L-2-HGA) Staffordshire Bull Terriër, Yorkshire Terriër	3-14	60,50	46,78
8270 Lagotto storage disease (LSD) Lagotto Romagnolo	3-5	60,50	46,78
8361 Larynxparalyse (LP) Bull Terriër, Miniatuur Bull Terriër	7-14	60,50	46,78
8685 Larynxparalyse met polyneuropathie type 3 (LPPN3) Labrador Retriever, Leonberger, Sint Bernard	3-5	60,50	46,78
8493 Late onset ataxie (LOA) Jack Russell Terriër, Parson Russell Terriër	3-5	60,50	46,78
8487 Leonberger polyneuropathie 1 (LPN1) Leonberger	7-14	60,50	46,78
8494 Leonberger polyneuropathie 2 (LPN2) Leonberger	7-14	60,50	46,78
8273 Lethal acrodermatitis (LAD) Bull Terriër, Miniatuur Bull Terriër	3-5	60,50	46,78
8598 Lethal Lung disease (LAMP3) Airedale Terriër	7-14	60,50	46,78
8327 Leukocyte adhesion deficiëntie type III (LAD3) Duitse Herder	7-14	60,50	46,78
8364 Leuko-encefalopathie (LEP) Schnauzer	7-14	60,50	46,78

Hond - Erfelijke aandoeningen

	Doorlooptijd (in werkdagen)	Prijs voor eigenaren in €	Prijs voor leden in €**
8283 Leuko-encefalomyelopathie (LEMP) Duitse Dog, Leonberger, Rottweiler	3-14	60,50	46,78
8579 Lundehund syndroom (LHS) Noorse Lundehund	7-14	60,50	46,78
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	60,50	46,78
8736 NIEUW! Maculaire corneadystrofie (MCD) Labrador Retriever	7-14	60,50	46,78
8062 Maligne hyperthermie (MH) Alle rassen	3-5	60,50	46,78
8312 May-Hegglin anomaly (MHA) Mopshond	7-14	60,50	46,78
8032 MDR1-genvariant (Ivermectineovergevoeligheid) Australian Shepherd, Border Collie, Duitse Herder, Elo, Langharige Whippet, McNab, Miniature American Shepherd, Old English Sheepdog, Schotse Herders hond, Shetland Sheepdog, Silken Windhound, Wäller, Zwitserse Witte Herder	3-5	60,50	46,78
8508 Microftalmie (RBP4) Irish Soft-Coated Wheaten Terriër	3-5	60,50	46,78
8306 Mucopolysaccharidose type IIIa (MPS3a) Nieuw-Zeelandse Huntaway, Ruwharige Dashond	7-14	60,50	46,78
8299 Mucopolysaccharidose type IIIb (MPS3b) Schipperke	7-14	60,50	46,78
8693 Mucopolysaccharidose type VI (MPS6) Dwergpinscher	7-14	60,50	46,78
8069 Mucopolysaccharidose type VII (MPS7) Braziliaanse Terriër, Duitse Herder	7-14	60,50	46,78
8411 Musladin-Lueke syndroom (MLS) Beagle	3-5	60,50	46,78
8360 Mycobacterium avium complex sensitivity (MAC) Dwergschnauzer	3-14	60,50	46,78
8220 Myostatine mutatie („bully“ gen) Whippet	7-14	60,50	46,78
8022 Myotonia congenita Australian Cattle Dog, Dwergschnauzer, Labrador Retriever	3-14	60,50	46,78

Hond - Erfelijke aandoeningen

	Doorlooptijd (in werkdagen)	Prijs voor eigenaren in €	Prijs voor leden in €**
8011 Nachtblindheid (CSNB) Briard	3-14	60,50	46,78
8067 Narcolepsie Dashond, Dobermann, Labrador Retriever	3-14	60,50	46,78
8429 Necrotiserende meningo-encefalitis (NME/PDE) Mopshond	7-14	60,50	46,78
8172 Nemaline myopathie (NM) Amerikaanse Bulldog	7-14	60,50	46,78
8457 Neonatale corticale cerebellaire abiotrofie (NCCD) Beagle, Magyar Vizsla	7-14	60,50	46,78
8155 Neonatale encefalopathie (NEWS) Standaard Poedel	3-14	60,50	46,78
8308 Neuroaxonale dystrofie (NAD) Lagotto Romagnolo, Papillon, Rottweiler, Spaanse Waterhond	3-14	60,50	46,78
8396 Neuronal ceroid lipofuscinosis (NCL) * Amerikaanse Staffordshire Terriër	7-14	60,50	46,78
8075 Neuronal ceroid lipofuscinosis (NCL) Amerikaanse Bulldog, Border Collie, Cane Corso Italiano, Chihuahua, Chinese Naakthond, Dashond, Engelse Setter, Golden Retriever, Gordon Setter, Saluki, Tibetaanse Terriër	3-14	60,50	46,78
8133 Neuronal ceroid lipofuscinosis (NCL) Australian Cattle Dog, Australian Shepherd, Miniature American Shepherd	7-14	78,81	61,01
8602 Obesitas (ADI) Flat Coated Retriever, Labrador Retriever	7-14	60,50	46,78
8215 Osteogenesis imperfecta (Brittle bone disease) Beagle, Dashond, Golden Retriever	3-14	60,50	46,78
8630 Paroxysmale dyskinesie (PxD) Irish Soft-Coated Wheaten Terriër	7-14	60,50	46,78
8690 Paroxysmal exercise-induced dyskinesia (PED) Shetland Sheepdog	7-14	60,50	46,78
8462 Persistent Müllerian duct syndroom (PMDS) Dwergschnauzer	3-5	60,50	46,78
8476 Polycystic kidney disease (PKD) Bull Terriër	7-14	60,50	46,78
8053 Postoperative haemorrhage (P2Y12) Grote Zwitserse Sennenhond	7-14	60,50	46,78

Hond - Erfelijke aandoeningen

	Doorlooptijd (in werkdagen)	Prijs voor eigenaren in €	Prijs voor leden in €**
8141 Prekallikreïne deficiëntie (KLK) Shih Tzu	7-14	60,50	46,78
8483 Primaire ciliaire dyskinesie (PCD) Alaska Malamute, Old English Sheepdog	3-14	60,50	46,78
8321 Primaire hyperoxalurie (PH) Coton de Tuléar	7-14	60,50	46,78
8226 Primaire lensluxatie (PLL) American Eskimo Dog, Amerikaanse Naakthond, Australian Cattle Dog, Chinese Naakthond, Deens-Zweedse Boerderijhond, Duitse Jachtterriër Fox Terriër, Jack Russell Terriër, Lakeland Terriër, Lancashire Heeler, Lucas Terriër, Minaatuur 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	60,50	46,78
8452 Primair open kamerhoek glaucoom (POAG) Basset Fauve de Bretagne, Basset Hound, Beagle, Petit Basset Griffon Vendéen, Noorse Elandhond	7-14	60,50	46,78
8641 Primair open kamerhoek glaucoom en lensluxatie (POAG/PLL) Shar Pei	3-5	60,50	46,78
8574 Progressieve retina atrofie (Bas-PRA1) Basenji	3-5	60,50	46,78
8375 Progressieve retina atrofie (CNGA1-PRA) Shetland Sheepdog	3-14	60,50	46,78
8128 Progressieve retina atrofie (cord1-PRA/crd4-PRA) Beagle, Bolonka Zwetna, Clumber Spaniel, Curly Coated Retriever, Dashond, Engelse Springer Spaniel	7-14	60,50	46,78
8135 Progressieve retina atrofie (crd-PRA) Ruwharige Dashond	7-14	60,50	46,78
8332 Progressieve retina atrofie (crd1-PRA) Amerikaanse Staffordshire Terriër	7-14	60,50	46,78
8333 Progressieve retina atrofie (crd2-PRA) Amerikaanse Pitbull Terriër	7-14	60,50	46,78
8691 Progressieve retina atrofie (crd3-PRA) Irish Glen of Imaal Terriër	7-14	60,50	46,78
8355 Progressieve retina atrofie (dominant PRA) Bull Mastiff, Mastiff	7-14	60,50	46,78
8617 Progressieve retina atrofie early-onset (eo-PRA) Portugese Waterhond, Spaanse Waterhond	7-14	60,50	46,78

Hond - Erfelijke aandoeningen

	Doorlooptijd (in werkdagen)	Prijs voor eigenaren in €	Prijs voor leden in €**
8451 Progressieve retina atrofie (generalized PRA) Schapendoes	7-14	60,50	46,78
8200 Progressieve retina atrofie (GR-PRA1) Golden Retriever	3-5	60,50	46,78
8520 Progressieve retina atrofie (GR-PRA2) Golden Retriever	3-5	60,50	46,78
8746 NIEUW! Progressieve retina atrofie (IFT122-PRA) Lapinporokoira	7-14	60,50	46,78
8752 NIEUW! Progressieve retina atrofie (JPH2-PRA) Shih Tzu	7-14	60,50	46,78
8374 Progressieve retina atrofie (NECAP1-PRA) Riesenschnauzer	7-14	60,50	46,78
8573 Progressieve retina atrofie (pap-PRA1) Papillon, Phalène	3-5	60,50	46,78
8692 Progressieve retina atrofie (PRA4) Lhasa Apso	7-14	60,50	46,78
8127 Progressieve retina atrofie (prcd-PRA) * Amerikaanse Cocker Spaniel, American Eskimo Dog, Australian Cattle Dog, Australian Shepherd, Australian Stumpy Tail Cattle Dog, Barbet, Bearded Collie, Bolognezer, Bolonka Zwetna, Chesapeake Bay Retriever, Chihuahua, Chinese Naakhond, Engelse Cocker Spaniel, English Shepherd, Entlebucher Sennenhond, Finse Lappenhond, Golden Retriever, Jack Russell Terriër, Karelische Berenhond, Keeshond, Kuvasz, Labrador Retriever, Lagotto Romagnolo, Lapinporokoira, Markiesje, Miniature American Shepherd, Noorse Elandhond, Nova Scotia Duck Tolling Retriever, Parson Russell Terriër, Portugese Waterhond, Poedel, Riesenschnauzer, Schipperke, Silky Terriër, Spaanse Waterhond, Wäller, Yorkshire Terriër, Zweedse Lappenhond	7-14	78,81	61,01
8042 Progressieve retina atrofie (rcd1-PRA) Ierse Setter, Ierse rood-witte Setter	3-14	60,50	46,78
8353 Progressieve retina atrofie (rcd1a-PRA) Sloughi	7-14	60,50	46,78
8309 Progressieve retina atrofie (rcd2-PRA) Schotse Herdershond	7-14	60,50	46,78
8354 Progressieve retina atrofie (rcd3-PRA) Cardigan Welsh Corgi, Chinese Naakhond, Dwergkeeshond	7-14	60,50	46,78

Hond - Erfelijke aandoeningen

	Doorlooptijd (in werkdagen)	Prijs voor eigenaren in €	Prijs voor leden in €**
8435 Progressieve retina atrofie (rcd4-PRA) Australian Cattle Dog, Engelse Setter, Gammel Dansk Høsehund Gordon Setter, Heidewachtel, Ierse Setter, Ierse rood-witte, Polska Owczarek Nizinny, Poedel, Tatrahond, Tibetaanse Terriër	7-14	60,50	46,78
8546 Progressieve retina atrofie (Type B1-PRA, HIVEP3) Dwergschnauzer	3-5	60,50	46,78
8608 Progressieve retina atrofie (XL-PRA) Husky, Samojeed	7-14	60,50	46,78
8492 Protein losing nephropathy (PLN) Irish Soft-Coated Wheaten Terriër	3-5	60,50	46,78
8104 Pyruvaat dehydrogenase fosfatase 1 deficiëntie (PDP1) Clumber Spaniel, Sussex Spaniel	7-14	60,50	46,78
8015 Pyruvaatkinase deficiëntie (PK) Basenji, Beagle, Cairn Terriër, Labrador Retriever, Mopshond, West Highland White Terriër	7-14	60,50	46,78
8394 Raine syndroom Border Collie	3-5	60,50	46,78
8301 Renale cystadenocarcinoma en nodulaire dermatofibrose (RCND) Duitse Herder	3-14	60,50	46,78
8345 Renal dysplasia and hepatic fibrosis (RDHN) Norwich Terriër	7-14	60,50	46,78
8392 Retina dysplasie (OSD) * Labrador Retriever	7-14	60,50	46,78
8677 Retina dysplasie (OSD) Northern Inuit, Tamaskan	7-14	60,50	46,78
8596 Sensory neuropathy (SN) Border Collie	7-14	60,50	46,78
8328 Severe combined immunodeficiency (SCID) Jack Russell Terriër, Parson Russell Terriër, Wetterhoun	7-14	60,50	46,78
8642 Shar Pei autoinflammatory disease (SPAID) Shar Pei	3-5	60,50	46,78
8456 Skeletal dysplasia 2 (Dwerggroei) (SD2) Labrador Retriever	3-5	60,50	46,78
8068 Spierdystrofie (MD) Cavalier King Charles Spaniel, Golden Retriever, Landseer, Norfolk Terriër	3-14	60,50	46,78

	Doorlooptijd (in werkdagen)	Prijs voor eigenaren in €	Prijs voor leden in €**
8605 Spinal dysraphism (NTD) Weimaraner	7-14	60,50	46,78
8537 Spinocerebellaire ataxie (SCA) Alpenländische Dachsbracke, Fox Terriër, Jack Russell Terriër, Parson Russell Terriër, Tenterfield Terriër	3-14	60,50	46,78
8335 Spondylocostal dysostosis (Comma defect).. Dwergschnauzer	3-14	60,50	46,78
8610 Spongiforme degeneratie met cerebellaire ataxie type 1 (SDCA1) Belgische Herder, Hollandse Herder	3-5	60,50	46,78
8582 Spongiforme degeneratie met cerebellaire ataxie type 2 (SDCA2) Belgische Herder, Hollandse Herder	7-14	60,50	46,78
8387 Stargardt disease (retina-degeneratie) (STGD) Labrador Retriever	3-5	60,50	46,78
8191 Startle disease LABOKLIN patent/licentie Galgo Español, Ierse Wolfshond	7-14	78,81	61,01
8673 Subacute necrotiserende encefalopathie (SNE) Yorkshire Terriër	7-14	60,50	46,78
8615 Succinaat-semialdehyde-dehydrogenase-deficiëntie (SSADHD) Saluki	7-14	60,50	46,78
8486 Thrombopathie Basset Hound, Landseer	3-14	60,50	46,78
8143 Trapped neutrophil syndroom (TNS) Border Collie	3-5	60,50	46,78
8393 van den Ende-Gupta syndroom (VDEGS) Fox Terriër, Toy Fox Terriër	3-5	60,50	46,78
8391 Upper airway syndrome (UAS) Norwich Terriër	7-14	60,50	46,78
8739 NIEUW! Ventriculaire Aritmie (IVA) Rhodesian Ridgeback	7-14	60,50	46,78
8302 Vitamin D dependent rickets (VDR) Dwergkeeshond	7-14	60,50	46,78
8347 Warburg micro syndroom 1 (WARBM1) Husky	7-14	60,50	46,78

Hond - Erfelijke aandoeningen

	Doorlooptijd (in werkdagen)	Prijs voor eigenaren in €	Prijs voor leden in €**
8063 X-chromosomal severe immunodeficiëntie (X-SCID)	7-14	60,50	46,78
Basset Hound, Welsh Corgi			
8305 X-linked myopathie (XL-MTM)	7-14	60,50	46,78
Labrador Retriever, Rottweiler			
8005 Ziekte van Lafora (alleen EDTA bloed)	14-21	104,72	81,35
Basset Hound, Beagle, Chihuahua, Dashond, Franse Bulldog, Newfoundlander, Welsh Corgi			
8119 Ziekte van von Willebrand type 1 (vWD1)	3-5	60,50	46,78
Bernese Sennenhond, Coton de Tulear, Dobermann, Drentsche Patrijshond, Duitse Pinscher, Kerry Blue Terriër, Kromfohrlander, Manchester Terriër, Papillon, Pembroke Welsh Corgi, Poedel, Stabijhoun			
8014 Ziekte van von Willebrand type 2 (vWD2)	3-5	60,50	46,78
Duitse Staande Korthaar, Duitse Staande Draadhaar			
8233 Ziekte van von Willebrand type 3 (vWD3)	3-14	60,50	46,78
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 €**
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 (allelen: Ay, Aw, at, a)	7-14	60,50	46,78
8023 B-locus (bruin, chocolade, lever(neus)) (allelen: bd, bc, bs)	3-5	60,50	46,78
8639 Zeldzame B-locus varianten (allelen: b4, be)	3-14	60,50	46,78
b4: Australian Shepherd be: Lancashire Heeler			
8526 Cocoa (bruin, dark chocolate)	3-5	60,50	46,78
Franse Bulldog			
8644 C-locus (albino) (caL en OCA2)	3-14	60,50	46,78
Dwergkeeshond, Franse Bulldog, Keeshond, Lhasa Apso, Pekingees			
8613 C-locus (OCA4)	7-14	60,50	46,78
Bullmastiff			
8196 Curly (krulhaar)	3-5	60,50	46,78
8136 D-locus d1 (verdunding)	3-5	60,50	46,78
8636 Zeldzame D-locus varianten (allelen: d2, d3)	7-14	60,50	46,78
d2: Chow Chow, Sloughi, Thai Ridgeback Dog d3: Chihuahua, Italiaans Windhondje, Mudi, Pumi, en veel meer			
8018 E-locus e1 (abrikoos, crème, lemon, rood, geel)	3-5	60,50	46,78
8126 Zeldzame E-locus variant (allel: e2)	7-14	60,50	46,78
e2: Australian Cattle Dog			
8146 E-locus EM (melanistisch masker)	3-5	60,50	46,78
8682 Speciale vachtkleuren E-locus: EG, EH, eA	3-14	60,50	46,78
(domino, grizzle, sable, hare pied) EG: Afghaanse Windhond, Barsoi, Saluki EH: Amerikaanse Cocker Spaniel, Engelse Cocker Spaniel eA: alle andere rassen			
8195 Furnishing (ruwhaar)	7-14	60,50	46,78
8599 Hairlessness (powderpuff)	7-14	60,50	46,78
Chinese, Mexicaanse en Peruaanse Naakthond, Schotse Deerhound			
8254 H-locus (harlekijn)	3-5	60,50	46,78
Duitse Dog			

Hond - vachtkleur/-eigenschap

	Doorlooptijd (in werkdagen)	Prijs voor eigenaren in €	Prijs voor leden in €**
8124 Haarlengte I (kort of lang haar) Alle rassen	3-5	60,50	46,78
8397 Haarlengte II (kort of lang haar) Afghaanse Windhond, Akita, Alaska Malamute, Chow Chow, Eurasier, Franse Bulldog, Husky, Praagse Rattler, Samojeed, Shar Pei	7-14	60,50	46,78
8366 I-locus (feomelanine intensiteit)	3-5	60,50	46,78
8405 Improper coat Portugese Waterhond	7-14	60,50	46,78
8145 K-locus (Test alleen voor het KB-allel) (Let op: de allelen kbr en ky kunnen hier niet mee worden getest!)	7-14	60,50	46,78
8188 M-locus* (merle allelen: Mh, M, Ma+, Ma, Mc+, Mc, m)	7-14	60,50	46,78
8578 Panda white spotting Duitse Herder	7-14	60,50	46,78
8307 Saddle-tan Basset Hound, Welsh Corgi	7-14	60,50	46,78
8438 S-locus (piebald, witte vlekken)	7-14	60,50	46,78
8403 Shedding/verharen	7-14	60,50	46,78

Bij aanvraag van meer dan 1 kleur en/of eigenschap rekenen wij € 60,50 / € 46,78 voor de eerste kleur en/of eigenschap en € 20,34 per opvolgende kleur en/of eigenschap voor hetzelfde dier op hetzelfde moment aangevraagd, m.u.v. testen via een partnerlaboratorium.



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 €**
8759 NIEUW! Dilatatieve Cardiomyopathie DCM1 + DCM2 Dobermann	7-14	77,28	77,28
8344 Combinatie DM exon 2 + MDR1-genvariant (inclusief €15,00 patent kosten) Australian Shepherd, Border Collie, Elo, Duitse Herder, Langharige Whippet, McNab, Miniature American Shepherd, Old English Sheepdog, Schotse Herdershond, Shetland Sheepdog, Silken Windhound, Wäller, Zwitserse Witte Herder	3-5	87,45	87,45
8658 Combinatie Australian Cattle Dog (inclusief €15,00 patent kosten) Degeneratieve myelopathie (DM exon 2), neuronal ceroid lipofuscinosis (NCL), primaire lensluxatie (PLL), progressieve retina atrofie (prcd-PRA)*, progressieve retina atrofie (rcd4-PRA)	7-14	111,85	111,85
8624 Combinatie Australian Shepherd en Miniature American Shepherd (inclusief €15,00 patent kosten) Brachyurie, Collie eye anomaly (CEA)*, degeneratieve myelopathie (DM exon 2), erfelijk cataract (HSF4), MDR1-genvariant (Ivermectineoverge- voeligheid), neuronal ceroid lipofuscinosis (NCL), progressieve retina atrofie (prcd-PRA)* (partnerlab)	7-14	111,85	111,85
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 Update! Combinatie Belgische en Hollandse Herder Cardiomyopathie met juveniele mortaliteit (CJM), CNS-atrofie met cerebellaire 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
8626 Combinatie Border Collie Collie eye anomaly (CEA)*, glaucoom en goniodysgenesis (GG), Imerlund-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

Hond - Combinatiepakketten

	Doorlooptijd (in werkdagen)	Prijs voor eigenaren in €	Prijs voor leden in €**
8694 Combinatie Bulldog	7-14	106,77	106,77
Canine multifocale retinopathie (CMR1/2/3), cystinurie, degeneratieve myelopathie (DM exon 2), hyperuricosurie (SLC)			
8474 Combinatie Bull Terriër	7-14	106,77	106,77
Larynxparalyse (LP), lethal acrodermatitis (LAD), primaire lensluxatie (PLL), polycystic kidney disease (PKD)			
8407 Combinatie Cavalier King Charles Spaniel 1	7-14	61,01	61,01
(inclusief €15,00 patent kosten) Dry eye curly coat syndroom (CCS), episodisch vallen (EF)			
8653 Combinatie Cavalier King Charles Spaniel 2	7-14	111,85	111,85
(inclusief €30,00 patent kosten) Degeneratieve myelopathie (DM exon 2), dry eye curly coat syndroom (CCS), episodisch vallen (EF), macrothrombocytopenie (MTC), spierdystrofie (MD)			
8754 NIEUW! Combinatie Chihuahua	7-14	106,77	106,77
Chondrodysplasie (CDPA) en -dystrofie (CDDY) (IVVD-risk), macrothrombocytopenie (MCT), neuronale ceroid lipofuscinose (NCL), progressieve retina-atrofie (prcd-PRA)*			
8346 Update! Combinatie Chinese Naakthond	7-14	111,85	111,85
(inclusief €15,00 patent kosten) Canine multiple system degeneratie (CMSD), Degeneratieve myelopathie (DM Exon 2), neuronale ceroid lipofuscinose (NCL), primaire lensluxatie (PLL), progressieve retina-atrofie (prcd-PRA)*, progressieve retina-atrofie (rcd3-PRA)			
8662 Combinatie Cocker Spaniel	7-14	97,61	97,61
Acrale mutilatie syndroom (AMS), familiale nefropathie (FN)*, progressieve retina-atrofie (prcd-PRA)*			
8625 Update! Combinatie Collie (inclusief €15,00 patent kosten)	7-14	111,85	111,85
Collie-ogeaanomalie (CEA)*, degeneratieve myelopathie (DM exon 2), dermatomyositis (DMS), inflammatoire longziekte (IPD), MDR1-genvariant (Ivermectine-overgevoeligheid), progressieve retina-atrofie (rcd2-PRA)			
8659 Combinatie Dashond	7-14	97,61	97,61
Osteogenese imperfecta (brittle bone disease), neuronale ceroid lipofuscinose (NCL), progressieve retina-atrofie (cord1-PRA), progressieve retina-atrofie (crd-PRA)			

Hond - Combinatiepakketten

	Doorlooptijd (in werkdagen)	Prijs voor eigenaren in €	Prijs voor leden in €**
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 (verdunding)	7-14	111,85	111,85
8619 Combinatie Dwergschnauzer Charcot-Marie-Tooth Neuropathie (CMT), Mycobacterium avium complex sensitivity (MAC), myotonia congenita, persistent Müllerian duct syndroom (PMDS), progressieve retina atrofie (type B1-PRA, HIVEP3), spondylocostal dysostosis (Comma defect)	7-14	111,85	111,85
8660 Combinatie Engelse Springer Spaniel Acral mutilation syndroom (AMS), familiale nefropathie (FN), hypomyelinisatie / shaking puppy syndroom (SPS), fucosidose, fosfofructokinase deficiëntie (PFKD), progressieve retina atrofie (cord1-PRA)	7-14	111,85	111,85
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
8649 Combinatie Duitse Herder en Wolfhond (inclusief €15,00 patent kosten) Degeneratieve myelopathie (DM exon 2), hyperuricosurie (SLC), hypofysaire dwerggroei, MDR1-genvariant (Ivermectineovergevoeligheid), haarlengte l (kort oflang haar)	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
8678 Combinatie Grote Zwitserse Sennenhond (inclusief €15,00 patent kosten) Degeneratieve myelopathie (DM exon 2), hyperuricosurie (SLC), maligne hyperthermie (MH), postoperatieve haemorrhage (P2Y12)	7-14	106,77	106,77
8638 Combinatie Ierse (rood-witte) Setter Canine leukocyte adhesion deficiëntie (CLAD), globoid cel leukodystrofie (Ziekte van Krabbe), progressieve retina atrofie (rcd1-PRA), progressieve retina atrofie (rcd4-PRA), ziekte van von Willebrand type 1 (vWD1)	7-14	106,77	106,77

Hond - Combinatiepakketten

	Doorlooptijd (in werkdagen)	Prijs voor eigenaren in €	Prijs voor leden in €**
8663 Combinatie Irish Soft-Coated Wheaten Terriër (inclusief €15,00 patent kosten) Degeneratieve myelopathie (DM exon 2), hyperuricosurie (SLC), microftalmie (RBP4), paroxysmale dyskinesie (PxD), protein losing nephropathy (PLN)	7-14	111,85	111,85
8755 NIEUW! Combinatie Kromfohländer (inclusief €15,00 patent kosten) Degeneratieve myelopathie (DM exon 2), digitale hyperkeratose (DH/HFH), furnishing (ruwhaar), hyperuricosurie (SLC), MDR1-genvariant (ivermectine- overgevoeligheid), ziekte van von Willebrand type 1 (vWD1)	3-5	111,85	111,85
8743 NIEUW! Combinatie Labradoodle (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)	7-14	111,85	111,85
8627 Combinatie Labrador Retriever 1 (basis combinatie) (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)	7-14	111,85	111,85
8628 Combinatie Labrador Retriever 2 (aanvullende combinatie) Alexander disease (AxD), cystinurie, hyperuricosurie (SLC), narcolepsie, obesitas, pyruvaatkinase deficiëntie (PK), Stargardt disease (retina- degeneratie) (STGD), X-linked myopathie (XL-MTM)	7-14	111,85	111,85
8499 Combinatie Lagotto Romagnolo Juveniele epilepsie (JE), 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), trombocytopathie, D-locus d1 (verdunding)	3-14	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

Hond - Combinatiepakketten

	Doorlooptijd (in werkdagen)	Prijs voor eigenaren in €	Prijs voor leden in €**
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
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
8621 Combinatie Poedel (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
8514 Update! 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
8676 Update! Combinatie Papillon/Phalène (inclusief €15,00 patent kosten) Degeneratieve myelopathie (DM exon 2), factor VII-deficiëntie (F7), Neuroaxonale dystrofie (NAD), progressieve retina atrofie (pap-PRA1), ziekte van von Willebrand type I (vWD1)	7-14	111,85	111,85
8725 NIEUW! Combinatie Riesenschнауzer (inclusief €15,00 patent kosten) Degeneratieve myelopathie (DM exon 2), dilatatieve cardiomyopathie (DCM), hyperurikosurie (SLC), progressieve retina atrofie (prcd-PRA)*, progressieve retina atrofie (NECAP1-PRA)	7-14	111,85	111,85
8647 Combinatie Rhodesian Ridgeback (inclusief €15,00 patent kosten) Degeneratieve myelopathie (DM exon 2), hemofilie A (factor VIII - deficiëntie), hemofilie B (factor IX - deficiëntie), juvenile myoclonic epilepsy (JME), B-locus (lever(neus)), D-locus d1 (verdunding)	3-14	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
8652 Combinatie Shetland Sheepdog (inclusief €15,00 patent kosten) Collie eye anomalie (CEA)*, degeneratieve myelopathie (DM exon 2), MDR1-genvariant (Ivermectineovergevoeligheid), 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
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 Update! 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 (rcd4-PRA)	7-14	111,85	111,85
8661 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 NIEUW! Combination Yorkshire Terrier Chondrodysplasie (CDPA) en -dystrofie (CDDY) (IVDD-risk), L-2-hydroxyglutaric aciduria (L-2-HGA), primaire lensluxatie (PLL), progressieve retina atrofie (prcd-PRA)*, subacute necrotiserende encefalopathie (SNE)	7-14	111,85	111,85
8756 NIEUW! Combinatie Zwarte Russische Terriër (inclusief €15,00 patent kosten) Degeneratieve myelopathie (DM Exon 2), Hyperuricosurie (SLC), Juvenile laryngeal paralysis & polyneuropathy (JLPP)	3-5	106,77	106,77

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 NIEUW! Acrodermatitis enteropathica (AE) 7-14 Turkse Van		60,50	46,48
8239 Alfa-Mannosidose (AMD) 7-14 Pers		60,50	46,78
8609 Autoimmune lymphoproliferative syndroom (ALPS) 7-14 Britse Korthaar		60,50	46,78
8592 Congenital myasthenic syndroom (CMS) 7-14 Devon Rex, Sphynx		60,50	46,78
8604 Cystinurie (CysK) 7-14 Alle rassen		60,50	46,78
8729 NIEUW! Factor XI-deficiëntie (F11) 3-5 Maine Coon		60,50	46,48
8041 Gangliosidose (GM1/GM2) 7-14 Balinees, Javanees, Korat, Oosters Korthaar, Peterbald, Seychellois, Siamees, Thai, Tonkanees		60,50	46,78
8149 Gangliosidose (GM2) 7-14 Burmees		60,50	46,78
8113 Glycogen storage disease type IV (GSD4) 7-14 Noorse Boskat		60,50	46,78
8465 Head Defect 7-14 Burmees		60,50	46,78
8080 Hypertrofische cardiomyopathie (HCM1) 3-5 (Mutatie 1 Meurs (G --> C) Maine Coon		39,14	30,50
8116 Hypertrofische cardiomyopathie (HCM3) 3-5 Ragdoll		60,50	46,78
8695 Hypertrofische cardiomyopathie (HCM4) 3-5 Sphynx		60,50	46,78
8453 Hypokaliëmie 3-5 Australian Mist, Burmees, Cornish Rex, Devon Rex, Singapura, Sphynx, Tonkanees		60,50	46,78
8318 Hypotrichosis and short life expectancy 7-14 Heilige Birmaan		60,50	46,78

Kat - Erfelijke aandoeningen

	Doorlooptijd (in werkdagen)	Prijs voor eigenaren in €	Prijs voor leden in €**
8468 Mucopolysaccharidosis type VI (MPS6)	7-14	60,50	46,78
Balinese, Europees Korthaar, Heilige Birmaan, Javanees, Oosters Korthaar, Peterbald, Seychellois, Siamees, Thai, Tonkanees			
8473 Mucopolysaccharidosis type VII (MPS7)	7-14	60,50	46,78
Alle rassen			
8461 Myotonia congenita	7-14	60,50	46,78
Alle rassen			
8349 Osteochondrodysplasie (OCD)	7-14	60,50	46,78
Scottish Fold			
8046 Polycystic kidney disease (PKD)	3-5	60,50	46,78
Angora, Blauwe Rus, Britse Kort- en Langhaar, Chartreux, Colourpoint, Exotische Korthaar, Heilige Birmaan, Pers, Ragdoll, Scottish Fold, Selkirk Rex			
8395 Primair congenitaal glauoom (PCG)	7-14	60,50	46,78
Siamees			
8331 Progressieve retina atrofie (b-PRA)	3-14	60,50	46,78
Bengaal			
8593 Progressieve retina atrofie (pd-PRA)	3-14	60,50	46,78
Angora, Blauwe Rus, Britse Kort- en Langhaar, Chartreux, Colourpoint, Exotische Korthaar, Heilige Birmaan, Pers, Ragdoll, Scottish Fold, Selkirk Rex			
8117 Progressieve retina atrofie (rdAc-PRA)	3-5	60,50	46,78
Abessijn, Amerikaanse Curl/Wirehair, Balinese, Bengaal, Colourpoint Shorthair, Cornish Rex, Javanees, Munchkin, Ocicat, Oosters Korthaar, Peterbald, Seychellois, Siamees, Singapura, Somali, Thai, Tonkanees			
8469 Progressieve retina atrofie (rdy-PRA)	7-14	60,50	46,78
Abessijn, Ocicat, Somali			
8047 Pyruvaatkinase deficiëntie (PK)	3-14	60,50	46,78
Abessijn, Bengaal, Egyptische Mau, Europese Langhaar, Europese Korthaar, La Perm, Maine Coon, Noorse Boskat, Ocicat, Savannah, Siberische Kat, Singapura, Somali			
8123 Spinal muscular atrophy (SMA)	7-14	60,50	46,78
Maine Coon			

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 €**
8170 Vachtkleur amber Noorse Boskat	3-5	60,50	46,78
8257 Vachtkleur bruin (chocolate, cinnamon)	3-5	60,50	46,78
8606 Vachtkleur russet Burmeees	7-14	60,50	46,78
8090 Vachtkleur variant agouti	3-5	60,50	46,78
8242 Vachtkleur variant albino	7-14	60,50	46,78
8442 Vachtkleur variant charcoal Bengaal	7-14	60,50	46,78
8258 Vachtkleur variant colourpoint (siam/mink/burma) Alle rassen behalve Bengaal	3-14	60,50	46,78
8591 Vachtkleur variant dominant wit/witte vlekken	7-14	60,50	46,78
8255 Vachtkleur variant snow Bengaal	7-14	60,50	46,78
8099 Vachtkleur variant verdunning	3-5	60,50	46,78
8147 Vachtlengte (kort- / langhaar)	7-14	60,50	46,78
8629 Vacht variant curly Selkirk Rex	7-14	60,50	46,78
8243 Vacht variant Sphynx / Devon Rex (SPH/DRX) Sphynx, Devon Rex	7-14	60,50	46,78

Bij aanvraag van meer dan 1 kleur en/of eigenschap rekenen wij € 60,50 / € 46,78 voor de eerste kleur en/of eigenschap en € 20,34 per opvolgende kleur en/of eigenschap voor hetzelfde dier op hetzelfde moment aangevraagd, m.u.v. testen via een partnerlaboratorium.

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	3-14	55,93	55,93
8714 Combinatie Britse Kort- en Langhaar ALPS, pd-PRA, PKD	7-14	55,93	55,93
8715 Combinatie Burmees GM2, Head Defect, Hypokaliëmie	7-14	55,93	55,93
8716 Combinatie Heilige Birmaan Hypotrichosis, pd-PRA, PKD, MPS6	7-14	55,93	55,93
8718 Combinatie Maine Coon HCM1, F11, PK, SMA	7-14	55,93	55,93
8720 Combinatie Noorse Boskat Amber, GSD4, PK	7-14	55,93	55,93
8713 Combinatie Pers AMD, pd-PRA, PKD	7-14	55,93	55,93
8719 Combinatie Ragdoll HCM1, HCM3, pd-PRA, PKD	3-14	55,93	55,93
8722 Combinatie Siamees/Oosterse Kat Gangliosidose, MPS 6, PCG, rdAc-PRA	7-14	55,93	55,93
8723 Combinatie Sphynx CMS, genetische bloedgroep, hypokalemie	7-14	55,93	55,93



Kat - Combinatiepakketten

Genetische combinatiepakketten kat

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

	Doorlooptijd (in werkdagen)	Prijs voor eigenaren in €	Prijs voor leden in €**
8350 Combinatie erfelijke aandoeningen kat	7-14	69,14	69,14
HCM1, HCM3, GSD4, PKD, PK, rdAc-PRA, SMA, genetische bloedgroep			
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, Siam			



Bloedgroep

NIEUW! Door een gepatenteerde extra set markers is de test voor genetische bloedgroep geoptimaliseerd

	Doorlooptijd (in werkdagen)	Prijs voor eigenaren in €	Prijs voor leden in €**
8121 Genetische bloedgroep 3-5 LABOKLIN patent/licentie Alle rassen behalve Europese korthaar	3-5	60,50	46,78
618 Serologische bloedgroep (Alleen EDTA bloed) 1-2 Alle rassen	1-2	53,11	53,11

DNA-profiel volgens ISAG 2006

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

8109 Afstammingsonderzoek (vaderschapstest) iedere ouder 14-21	14-21	42,70	42,70
iedere nakomeling 14-21	14-21	61,01	61,01
8201 Diersoort differentiatie 14-21	14-21	74,22	74,22
8175 DNA-profiel (Genetische vingerafdruk) 7-14	7-14	42,70	42,70
8611 Rasanalyse (Databank analyse + DNA-profiel) 21-28 Rassen op aanvraag of www.labogen.com	21-28	116,93	116,93



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 AIS (Androgen insensitivity syndrome) Quarter Horse	7-14	60,50	46,78
8214 CA (Cerebellaire abiotrofie) Arabier	3-5	60,50	46,78
8482 Congenitale myotonie New Forest Pony	3-5	60,50	46,78
8553 Dwerggroei Fries	7-14	60,50	46,78
8548 Dwerggroei (ACAN, Chondrodysplasie) Miniatuurpaard, Shetlandpony	7-14	78,81	61,01
8160 EMH (Equine maligne hyperthermie) Alle rassen	3-5	60,50	46,78
8454 FIS (Foal immunodeficiëntie syndroom) Dales Pony, Fell Pony	7-14	60,50	46,78
8137 GBED (Glycogen branching enzyme deficiëntie) Appaloosa, Paint Horse, Quarter Horse	3-5	60,50	46,78
8072 H-JEB (Hereditary junctional epidermolysis bullosa) Belgisch trekpaard	7-14	60,50	46,78
8139 HERDA (Hereditary equine regional dermal asthenia) Appaloosa, Paint Horse, Quarter Horse	3-5	60,50	46,78
8501 Hydrocephalus Fries	7-14	60,50	46,78
8464 HWSD (Hoefwand-scheidingsyndroom) Connemara Pony	3-5	60,50	46,78
8000 HYPP (Hyperkalaemic periodic paralysis) Appaloosa, Paint Horse, Quarter Horse	3-5	60,50	46,78
8696 NIEUW! Idiopathische hypocalciëmie Thoroughbred (Engels volbloed)	7-14	60,50	46,78
8231 LFS (Lavender foal syndrom) Arabier	3-5	60,50	46,78

Paard - Erfelijke aandoeningen

	Doorlooptijd (in werkdagen)	Prijs voor eigenaren in €	Prijs voor leden in €**
8293 MYHM (Immuungemedieerde myositis & MYH1 myopathie) 7-14 Appaloosa, Paint Horse, Quarter Horse	7-14	60,50	46,78
8594 NFS (Naked foal syndroom) 7-14 Akhhal-Teke	7-14	60,50	46,78
8061 OLWS (Lethal white foal syndroom) 3-5 Appaloosa, Paint Horse, Quarter Horse	3-5	60,50	46,78
8138 PSSM (Polysaccharid storage myopathie type I) 3-5 LABOKLIN patent/licentie Alle rassen	3-5	60,50	52,62
8292 SCC (Oculair plaveiselcelcarcinoom) 7-14 Belgisch trekpaard, Haflinger	7-14	60,50	46,78
8039 SCID (Severe combined immunodeficiëntie) 7-14 Arabier	7-14	60,50	46,78
8470 WFFS (Warmbloed fragile foal syndroom) 3-5 LABOKLIN patent/licentie Warmbloedpaarden, Appaloosa, Haflinger, Mustang, Paint Horse, Quarter Horse	3-5	60,50	46,78



Paard - Vachtkleur/-eigenschap

Vachtkleuren / Vachteigenschappen

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

- Alle rassen

	Doorlooptijd (in werkdagen)	Prijs voor eigenaren in €	Prijs voor leden in €**
8070 Agouti	7-14	60,50	46,78
8140 Appaloosa pattern 1 (PATN-1)	7-14	60,50	46,78
8603 Brindle 1	7-14	60,50	46,78
8463 Camarillo White - W4*	21-28	60,50	60,50
8174 Champagne	3-5	60,50	46,78
8071 Cream	3-5	60,50	46,78
8298 Curly	7-14	60,50	46,78
8227 Dun	7-14	60,50	46,78
8422 GQ Santana dominant white W10*	21-28	60,50	60,50
8159 Graying*	21-28	60,50	60,50
8586 Incontinentia pigmenti (Hyperpigmentatie)	7-14	60,50	46,78
8433 Leopard complex	3-5	60,50	46,78
8726 Mushroom	7-14	60,50	46,78
Shetlandpony			
8183 Pearl	7-14	60,50	46,78
8228 Roan zygosity*	21-28	60,50	60,50
Rassen op aanvraag			
8148 Sabino-1	7-14	60,50	46,78
8213 Silver dapple	7-14	60,50	46,78
8616 Snowdrop	7-14	60,50	46,78
Tinker			
8417 Splashed white	7-14	60,50	46,78
8525 Sunshine	7-14	60,50	46,78
8130 Tobiano	3-5	60,50	46,78
8048 Vos	7-14	60,50	46,78

Bij aanvraag van meer dan 1 kleur en/of eigenschap rekenen wij € 60,50 / € 46,78 voor de eerste kleur en/of eigenschap en € 20,34 per opvolgende kleur en/of eigenschap voor hetzelfde dier op hetzelfde moment aangevraagd, m.u.v. testen via een partnerlaboratorium.

Genetische combinatiepakketten paard

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

	Doorlooptijd (in werkdagen)	Prijs voor eigenaren in €	Prijs voor leden in €**
8267 5 panel test (GBED, HERDA, HYPP, PSSM, EMH)	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
(GBED, HERDA, HYPP, OLWS, PSSM, EMH)			
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 €**
8528 Predictive height test (voorspelde schofthoogte)	3-5	60,50	46,78
8187 Speed-gen *	7-14	78,81	78,81
Alle rassen			
8549 Tractability (volgzaamheid)	7-14	60,50	46,78
Thoroughbred (Engels volbloed)			

DNA-profiel volgens ISAG 2006

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

8109 Afstammingsonderzoek (vaderschapstest)	iedere ouder	14-21	42,70	42,70
	iedere nakomeling	14-21	61,01	61,01
8507 DNA-profiel (bewijs van identiteit, genetische vingerafdruk)		7-14	42,70	42,70



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
Certificaat (fraudebestendig) Geprint op fraudebestendig papier en per post verstuurd. Kosten per test bij combinatiepakketten; graag op het opdrachtformulier invullen voor welke test u certificaten wenst te ontvangen.	€ 10,16

LABOKLIN respecteert het milieu!

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

Vanaf nu zenden we de resultaten per email. 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 van het dier, geboortedatum, enz.), zodat de monsters correct kunnen worden verwerkt.



Afnemen van de swabs

Schuur tijdens de monsternamming 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.

Per dier leveren we altijd 2 swabs.



Drogen

Laat de swabs tenminste 1-2 uur drogen.

U kunt de swab alvast terug doen in het buisje, maar de dop nog niet vastdraaien.

Draai na het drogen de dop goed vast.



Versturen

Stuur de swabs samen met het 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. 40 / 41



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.43; 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 0 1 2 3 4	LABOKLIN LABORATORIUM VOOR KLINISCHE DIAGNOSTIEK N.V. Vierlingde Klinkertstraat 6 • 6433PL Hoensbroek Tel: 0031 (0)95 4890580 Email: service.nl@laboklin.com
Werktijden: Ma. -Vr.: 8:00-19:00 uur. Za.: 9:00-13:00 uur			
Adres kliniek: (Stempel of blokletters)	Berichtgeving uitslag praktijk:	Rekening naar:	
	<input checked="" type="checkbox"/> e-Mail <input type="checkbox"/> Post (tegen bijbetaling)	<input type="checkbox"/> Praktijk <input checked="" 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: 07-07-2020	Tienhonden E.	eppo@tienhonden.de 0123/4567890	<input type="checkbox"/> Koerier
Datum en handtekening:		Fax / e-Mail:	
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 monstername: 01-07-2000		
Adres eigenaar: (Invullen in blokletters)	Klantnummer eigenaar 1 2 3 4 5	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)	J. Jansen (Handtekening eigenaar)	
Geboortedatum: 24.12.1974		Met deze handtekening stem ik in met het betalen van de rekening voor de laboratoriumtesten.	
Straat: Elkestraat 16		J. Jansen (Handtekening eigenaar)	
Postcode/stad: 9999 ZZ			
Fax / e-Mail: Jjansen-dogs@sample.com			
Tel.: 0031-123456789			

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 2x Swab Bloedkaart Haar (paard) Geslacht v m
 Naam: Artistic Rising Star (Balou) Geboortedatum: 12.12.2015
 Ras: Border Collie Vachtkleur: Tricolour
 Stamboeknr.: ZV12/34567 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/genetica/>)

Testnummer	Testnaam (testafkorting)	
<u>8 6 2 6</u>	<u>Combipakket Border Collie</u>	+ <input checked="" type="checkbox"/> Certificaat (zie info certificaten pagina 1)
<u> </u>	<u>Certificaten voor NCL en TNS</u>	+ <input type="checkbox"/> Certificaat (zie info certificaten pagina 1)
<u>8 1 0 7</u>	<u>DNA-profiel</u>	+ <input type="checkbox"/> Certificaat (zie info certificaten pagina 1)
<u> </u>	_____	+ <input type="checkbox"/> Certificaat (zie info certificaten pagina 1)
<u> </u>	_____	+ <input type="checkbox"/> Certificaat (zie info certificaten pagina 1)

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

Monster: 0,5 ml EDTA-bloed 2x Swab Bloedkaart Haar (paard) Geslacht v m
 Naam: Pup 1 (groen bandje) Geboortedatum: 24.10.2019
 Ras: Border Collie Vachtkleur: Tricolour
 Stamboeknr.: In aanvraag Tatoeage nr.: _____
 Microchipnr.: _____ Label monster: Pup 1

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

Testnummer	Testnaam (testafkorting)	
<u>8 1 0 9</u>	<u>Vaderschapsanalyse voor Balou en Minnie</u>	+ <input type="checkbox"/> Certificaat (zie info certificaten pagina 1)
<u> </u>	<u>DNA-profiel van Minnie: 1234-N-56789</u>	+ <input type="checkbox"/> Certificaat (zie info certificaten pagina 1)
<u>8 0 3 2</u>	<u>MDR1-gen defect</u>	+ <input type="checkbox"/> Certificaat (zie info certificaten pagina 1)
<u> </u>	_____	+ <input type="checkbox"/> Certificaat (zie info certificaten pagina 1)
<u> </u>	_____	+ <input type="checkbox"/> Certificaat (zie info certificaten 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> in het menu DNA-testen



Huidige online versie van onze catalogus

Genetica catalogus 2022, geldig t/m 30-06-2022

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

Prijzen kunnen onderhevig zijn aan verandering.

Foto's: 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