



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

GENETICKÉ TESTY OD LABOKLINU

Katalog cen genetiky pro ČR

PES KOČKA KŮŇ

Leden 2023



Dědičná onemocnění · Barvy srsti · Délka srsti · DNA profily
Analýza otcovství · Kombinace testů · Krevní skupiny

Obsah

Genetika psů

Dědičná onemocnění	3-16
Barva a struktura srsti	17-18
Genetické balíčky pro psy	19-26
DNA-profilý	27

Genetika koček

Dědičná onemocnění	28-30
Barva a struktura srsti	31-32
Genetické balíčky pro kočky	33
Balíčky testů pro kočky	34
Krevní skupiny	35
DNA-profilý	35

Genetika kůň

Dědičná onemocnění	36-37
Barva a struktura srsti	38
Genetické balíčky pro koně	39
Výkon	40
DNA-profilý	40

Jiné

Výsledky	41
Jak odebrat vzorky	42
Stručný návod	43
Vzor žádanky	44-45
Vaše informace pro archivaci	46
Webshop	47
Vzorkovací sady	47
Newsletter	48
Online verze katalogu	48

* Partnerská laboratoř

** Doložením členství v chovatelském klubu získáte slevu.

Všechny ceny jsou uvedeny včetně 19% DPH.

Genetika psů

Dědičná onemocnění

(materiál: 0,5-1 ml EDTA krev, bukální stěr)

	Obvyklá doba zpracování (pracovní dny)	Cena pro majitele v CZK	Cena pro chovatele v CZK**
8166 Achromatopsie (denní slepota) (ACHM) 7-14 německý ovčák, labradorský retrívř	7-14	1720,-	1332,-
8737 Afibrinogenémie (AFG) 7-14 jezevčík	7-14	1720,-	1332,-
8552 Akatalazemie 3-5 bígl	3-5	1720,-	1332,-
8595 Akutní selhání plic (ARDS) 7-14 dalmatin	7-14	1720,-	1332,-
8601 Alexandrova nemoc (AxD) 7-14 labradorský retrívř	7-14	1720,-	1332,-
8303 Amelogenesis imperfecta / Familiární hypoplazie skloviny (AI/FEH) akita, americká akita, italský chrtík, parson Russel teriér, samojed 3-14	3-14	1720,-	1332,-
8304 Anomálie oka kolíř (CEA) * 7-14 australská kelpie, australský ovčák, bearded kolie, border kolie, boykin španěl, Hokkaido, lancashirský patař, dlouhosrstý vipet, miniaturní americký ovčák, Nova Scotia Duck Tolling retrívř, dlouho/krátkosrstá kolie, šeltie, silken windhound	7-14	1720,-	1332,-
8467 Ataxie finských honičů (FHA) 3-5 finský honič, norbotenský špic	3-5	1720,-	1332,-
8697 Atrofie CNS s cerebelární ataxií (CACA) 7-14 belgický ovčák	7-14	1720,-	1332,-
8207 Bardet-Biedl syndrom (BBS) 7-14 puli	7-14	1720,-	1332,-
8184 C3-deficience (C3) 7-14 brittany španěl	7-14	1720,-	1332,-
8073 Centronukleární myopatie (CNM) 3-14 německý lovecký teriér, německá doga, labradorský retrívř	3-14	1720,-	1332,-
8772 Cerebelární ataxie (CA) * 28-42 italský spinone	28-42	1997,-	1609,-
8788 Cerebelární degenerace a myositida (CDMC) 7-14 Nova Scotia Duck Tolling retrívř	7-14	1720,-	1332,-
8314 Cerebrální dysfunkce (CDFS) 3-14 Stabyhoun	3-14	1720,-	1332,-

Pes - Dědičná onemocnění

	Obvyklá doba zpracování (pracovní dny)	Cena pro majitele v CZK	Cena pro chovatele v CZK**
8538 Charcot-Marie-Tooth neuropatie (CMT) malý knírač	3-5	1720,-	1332,-
8316 Chondrodysplazie (dwarfismus) chinook, karelský medvěd pes, norský losí pes	7-14	1720,-	1332,-
8294 Chondrodysplazie (CDPA) a -dystrofie (CDDY) (IVDD-riziko) všechna plemena	7-14	1720,-	1332,-
8360 Citlivost k Mycobacterium avium complex (MAC) malý knírač	3-14	1720,-	1332,-
8013 Cystinurie australský honácký pes, anglický buldok, anglický buldok starého typu, francouzský buldoček, kontinentální buldok, labradorský retrív, Landseer, mastif, novofundlandský pes, miniaturní pinč	3-14	1720,-	1332,-
8098 Cyklická neutropenie šedých kolí (GCS) kolie	7-14	1720,-	1332,-
8260 Dandy-Walker-like malformace (DWLM) eurasier	3-5	1720,-	1332,-
8012 Deficience adheze leukocytů (CLAD) irský červený setr, irský červenobílý setr	3-5	1720,-	1332,-
8327 Deficience adheze leukocytů III (LAD3) německý ovčák	7-14	1720,-	1332,-
8151 Deficience faktoru VII (F7) erdelteriér, aljašský klee kai, bígl, finský honič, papillon, phalène, skotský jelení pes, velký knírač, velšspringršpaněl	3-5	1720,-	1332,-
8809 NOVÝ! Deficience faktoru XI (F11) Kerry Blue teriér	7-14	1720,-	1332,-
8017 Deficience fosfofruktokinázy (PFKD) americký kokršpaněl, anglický špringršpaněl, německý ovčák, vipet	7-14	1720,-	1332,-
8104 Deficience pyruvátdehydrogenázyfosfatázy-1 (PDP1) Clumber španěl, Sussex španěl	7-14	1720,-	1332,-
8015 Deficience pyruvátkinázy (PK) basenji, bígl, Cairn teriér, labradorský retrív, mops, West Highland White teriér	7-14	1720,-	1332,-
8615 Deficience sukcinát-semialdehyddehydrogenázy (SSADHD) saluki	7-14	1720,-	1332,-
8780 Degenerace očního čípku (CD) německý krátkosrstý ohař	7-14	1720,-	1332,-

Pes - Dědičná onemocnění

	Obvyklá doba zpracování (pracovní dny)	Cena pro majitele v CZK	Cena pro chovatele v CZK**
8485 Degenerativní myelopatie exon 1 (DM exon 1) bernský salašnický pes	3-5	1720,-	1332,-
8158 Degenerativní myelopatie exon 2 (DM exon 2) Patent/licence LABOKLIN všechna plemena	3-5	1997,-	1609,-
8698 Dentální-skeletální-retinální anomálie (DSRA) italský cane corso	3-5	1720,-	1332,-
8532 Dermatomyozitida (DMS) kolie, šeltie	7-14	1997,-	1609,-
8363 Dilatační kardiomyopatie (DCM) knírač, knírač velký	7-14	1720,-	1332,-
8764 Dilatační kardiomyopatie (DCM) velšspringršpaněl	7-14	1720,-	1332,-
8761 Dilatační kardiomyopatie DCM1 (PDK4) dobrman	7-14	1720,-	1332,-
8762 Dilatační kardiomyopatie DCM2 (Titin) dobrman	7-14	1720,-	1332,-
8753 Disproporční dwarfismus argentinská doga	7-14	1720,-	1332,-
8472 Digitální hyperkeratóza (DH) bordeauxká doga, irský teriér, Kromfohrländer	3-5	1720,-	1332,-
8805 NOVÝ! Dyserytropoetická anémie a myopatie (DAMS) anglický špringršpaněl, labradorský retrív	7-14	1720,-	1332,-
8345 Dysplazie ledvin a fibróza jater (RDHN) norwichský teriér	7-14	1720,-	1332,-
8605 Dysrafie míchy (NTD) výmarský ohař	7-14	1720,-	1332,-
8643 Dystrofická epidermolysis bulosa (DEB) středoasijský ovčák	7-14	1720,-	1332,-
8484 Ektodermální dysplazie / Syndrom křehké kůže (ED/SFS) Chesapeake Bay retrív	7-14	1720,-	1332,-
8313 Encefalopatie aljašských husky (AHE) husky	3-5	1720,-	1332,-
8393 Ende-Gupta syndrom (VDEGS) foxteriér, toy foxteriér	3-5	1720,-	1332,-

Pes - Dědičná onemocnění

	Obvyklá doba zpracování (pracovní dny)	Cena pro majitele v CZK	Cena pro chovatele v CZK**
8311 Epidermolytická hyperkeratóza (EHK) norfolkský teriér	7-14	1720,-	1332,-
8688 Exfoliativní kutánní lupus erythematosus (ECLE) maďarský ohař, německý krátkosrstý ohař	7-14	1720,-	1332,-
8131 Familiární nefropatie (FN) * anglický kokršpaněl, velšspringršpaněl	7-14	1997,-	1609,-
8192 Familiární nefropatie (FN) anglický špringršpaněl, samojed	7-14	1720,-	1332,-
8272 Fanconiho syndrom basenji	7-14	1720,-	1332,-
8016 Fukosidóza anglický špringršpaněl	7-14	1720,-	1332,-
8077 Glanzmannova trombastenie (GT) pyrenejský horský pes	7-14	1720,-	1332,-
8066 Gangliosidóza (GM1) husky, portugalský vodní pes, šiba inu	3-14	1720,-	1332,-
8208 Gangliosidóza (GM2) japonský chin, šiba inu, toy pudl	7-14	1720,-	1332,-
8635 Glaukom a goniodysgeneze (GG) border kolie	3-5	1720,-	1332,-
8007 Globoidní leukodystrofie (Krabbeho choroba) Cairn teriér, irský červený setr, West Highland White teriér	3-14	1720,-	1332,-
8322 Glykogen střádající choroba (GSD Ia) maltézský psík, německý pinč	7-14	1720,-	1332,-
8513 Glykogen střádající choroba (GSDII) (Pompeho ch.) finský laponský pes, laponský ovčák, švédský laponský pes	7-14	1720,-	1332,-
8156 Glykogen střádající choroba (GSDIIIa) Curly coated retrív	7-14	1720,-	1332,-
8232 Hemofilie A (deficience faktoru VIII) Patent/licence LABOKLIN havanský psík	3-14	1997,-	1609,-
8689 Hemofilie A (deficience faktoru VIII) boxer, německý ovčák, rhodéský ridgeback, staroanglický ovčák	3-14	1720,-	1332,-
8221 Hemofilie B (deficience faktoru IX) Patent/licence LABOKLIN americká akita, hovawart, lhasa apso, rhodéský ridgeback	3-14	1997,-	1609,-
8319 Hemoragická diatéza (Scottův syndrom) německý ovčák	7-14	1720,-	1332,-

	Obvyklá doba zpracování (pracovní dny)	Cena pro majitele v CZK	Cena pro chovatele v CZK**
8449 Hereditární ataxie (HA) gordon setr, norský buhund, norský losí pes šedý, staroanglický ovčák	3-14	1720,-	1332,-
8157 Hereditární katarakta (HSF4) australský ovčák, Korthalsův grifon, miniaturní americký ovčák, Wäller	7-14	1720,-	1332,-
8576 Hereditární katarakta (HSF4) * bostonský teriér, francouzský buldoček, stafordširský bulteriér	7-14	1720,-	1332,-
8672 Hereditární nazální parakeratóza (HNPK) greyhound	7-14	1720,-	1332,-
8421 Hereditární nazální parakeratóza (HNPK) Patent/licence LABOKLIN labradorský retrív	3-5	1997,-	1609,-
8179 Hereditární neuropatie (GHN) greyhound	7-14	1720,-	1332,-
8642 Horečka šarpejí (SPAID) šarpej	3-5	1720,-	1332,-
8154 Hyperurikosurie (HUU/SLC) všechna plemena	3-5	1720,-	1332,-
8389 Hypofosfatazie (HPP) karelský medvědí pes	7-14	1720,-	1332,-
8443 Hypomyelinace/Syndrom třesoucího se štěněte (SPS) anglický špringrspaněl, výmarský ohař	3-14	1720,-	1332,-
8555 Ichtyóza americký buldok	3-5	1720,-	1332,-
8481 Ichtyóza * zlatý retrív	7-14	1720,-	1332,-
8738 Ichtyóza typ 2 zlatý retrív	7-14	1720,-	1332,-
8198 Junkční epidermolysis bullosa (JEB) německý krátkosrstý ohař	3-14	1720,-	1332,-
8459 Juvenilní epilepsie (JE) Lagotto Romagnolo	3-5	1720,-	1332,-
8271 Juvenilní laryngeální paralýza a polyneuropatie (JLPP) černý teriér, rotvajler	3-5	1720,-	1332,-
8557 Juvenilní myoklonická epilepsie (JME) rhodéský ridgeback	3-5	1720,-	1332,-
8284 Juvenilní nemoc mozku (JBD) Jack Russell teriér, Parson Russell teriér	3-14	1720,-	1332,-

Pes - Dědičná onemocnění

	Obvyklá doba zpracování (pracovní dny)	Cena pro majitele v CZK	Cena pro chovatele v CZK**
8543 Kardiomyopatie spojená s juvenilní mortalitou (CJM) belgický ovčák	7-14	1720,-	1332,-
8434 Kongenitální hypothyreóza (CHG) foxtériér, francouzský buldoček, krysí teriér, španělský vodní pes, Tenterfield teriér	7-14	1720,-	1332,-
8781 Kongenitální idiopatický megaesophagus (CIM) německý ovčák	7-14	1720,-	1332,-
8206 Kongenitální myastenický syndrom (CMS) Jack Russell teriér, labradorský retrív, starodánský ohař, Parson Russell teriér, zlatý retrív	7-14	1720,-	1332,-
8022 Kongenitální myotonie australský honácký pes, labradorský retrív, miniaturní knírač	3-14	1720,-	1332,-
8011 Kongenitální noční slepota (CSNB) briard	3-14	1720,-	1332,-
8219 Krátkocasost (Brachyurie) australský ovčák, australský honácký pes s krátkým ocasem, ardenský bouvier, bourbonský ohař, brazilský teriér, brittany španěl, dánsko-švédský farmářský pes, chorvatský ovčácký pes, Jack Russell teriér, karelský medvědí pes, miniaturní americký ovčák, mudi, polský nížinný ovčák, pyrenejský ovčák, rakouský pinč, savojský ovčák, šiperka, španělský vodní pes, švédský valhund, velškorgi	3-5	1720,-	1332,-
8348 Kranioandibulární osteopatie (CMO) Cairn teriér, skotský teriér, West Highland White teriér	3-5	1720,-	1332,-
8302 Křivice vázaná na vitamin D (VDR) německý špic trpasličí	7-14	1720,-	1332,-
8125 L-2-hydroxyglutarová acidurie (L-2-HGA) stafordširský bulteriér, jorkširský teriér	3-14	1720,-	1332,-
8005 Lafora epilepsie (pouze EDTA krev!) baset, bígl, čivava, francouzský buldok, jezevčík, novofundlandský pes, velškorgi pembroke	14-21	2857,-	2219,-
8270 Lagotto strádající nemoc (LSD) Lagotto Romagnolo	3-5	1720,-	1332,-
8361 Laryngeální paralýza (LP) bulteriér, miniaturní bulteriér	7-14	1720,-	1332,-
8685 Laryngeální paralýza s polyneuropatií typ 3 (LPPN3) labradorský retrív, leonberger, svatobernardský pes	3-5	1720,-	1332,-
8273 Letální akrodermatitida (LAD) bulteriér, miniaturní bulteriér	3-5	1720,-	1332,-

	Obvyklá doba zpracování (pracovní dny)	Cena pro majitele v CZK	Cena pro chovatele v CZK**
8598 Letální onemocnění plic (LAMP3) erdelteriér	7-14	1720,-	1332,-
8283 Leukoencefalomyelopatie (LEMP) německá doga, leonberger, rotvajler	3-14	1720,-	1332,-
8364 Leukoencefalopatie (LEP) knírač	7-14	1720,-	1332,-
8736 Makulární dystrofie rohovky (MCD) labradorský retrív	7-14	1720,-	1332,-
8217 Makrotrombocytopenie (MTC) bišonek, boxer, Cairn teriér, čivava, havanský psík, Jack Russell teriér, Kavalír King Charles španěl, kokršpaněl, labradorský retrív, maltézský psík, norfolkský teriér, Parson Russell teriér, pudl, ši-tzu	7-14	1720,-	1332,-
8062 Maligní hypertermie (MH) všechna plemena	3-5	1720,-	1332,-
8312 May-Hegglinova anomálie (MHA) mops	7-14	1720,-	1332,-
8288 NOVÝ! MCAD deficit kavalír King Charles španěl	7-14	1720,-	1332,-
8032 MDR1 varianta genu („přecitlivělost na ivermectin“) australský ovčák, bílý švýcarský ovčák, border kolie, dlouhosrstý vípet, Elo, hedvábný chrt, dlouho/krátkosrstá kolie, miniaturní americký ovčák, německý ovčák, McNab, staroanglický ovčák, šeltie, Wäller	3-5	1720,-	1332,-
8508 Mikroftalmie (RBP4) irský jemnosrstý pšeničný teriér	3-5	1720,-	1332,-
8521 NOVÝ! Mitochondriální encefalopatie (MFE) bulmastif	7-14	1720,-	1332,-
8323 Mukokéla žlučníku americký kokršpaněl, Cairn teriér, anglický kokršpaněl, německý špic trpasličí, šeltie	7-14	1720,-	1332,-
8306 Mukopolysacharidóza typ IIIa (MPS3a) novozélandský ovčák, drsnosrstý jezevčík	7-14	1720,-	1332,-
8299 Mukopolysacharidóza typ IIIb (MPS3b) šiperka	7-14	1720,-	1332,-
8693 Mukopolysacharidóza typ VI (MPS6) miniaturní pinč	7-14	1720,-	1332,-
8069 Mukopolysacharidóza typ VII (MPS7) brazílský teriér, německý ovčák	3-14	1720,-	1332,-

Pes - Dědičná onemocnění

	Obvyklá doba zpracování (pracovní dny)	Cena pro majitele v CZK	Cena pro chovatele v CZK**
8068 Muskulární dystrofie (MD) Kavalír King Charles španěl, zlatý retrív, Landseer, norfolkský teriér	3-14	1720,-	1332,-
8411 Musladin-Lueke Syndrom (MLS) bígl	3-5	1720,-	1332,-
8575 Multi-systémová degenerace (CMSD) čínský chocholatý pes, Kerry Blue teriér	7-14	1720,-	1332,-
8220 Mutace myostatínu ("Bully"-Gen) vipet	7-14	1720,-	1332,-
8067 Narkolepsie jezevčík, dobrman, labradorský retrív	3-14	1720,-	1332,-
8429 Nekrotizující meningoencefalitida (NME/PDE) mops	7-14	1720,-	1332,-
8172 Nemalinová myopatie (NM) americký buldok	7-14	1720,-	1332,-
8457 Neonatální cerebelární abiotrofie (NCCD) bígl, maďarský ohař	7-14	1720,-	1332,-
8155 Neonatální encefalopatie (NEWS) pucl velký	3-14	1720,-	1332,-
8308 Neuroaxonální dystrofie (NAD) lagotto romagnolo, papillon, rotvajler, španělský vodní pes	3-14	1720,-	1332,-
8396 Neuronální ceroidní lipofuscinóza * (NCL) americký stafordširský teriér	7-14	1720,-	1332,-
8075 Neuronální ceroidní lipofuscinóza (NCL) americký buldok, border kolie, čivava, čínský chocholatý pes, italský corso pes, jezevčík, anglický setr, zlatý retrív, gordon setr, saluki, tibetský teriér	3-14	1720,-	1332,-
8133 Neuronální ceroidní lipofuscinóza (NCL) australský honácký pes, australský ovčák, miniaturní americký ovčák	7-14	1997,-	1609,-
8602 Obezita (ADI) flat coated retrív, labradorský retrív	7-14	1720,-	1332,-
8215 Osteogenesis imperfecta bígl, jezevčík, zlatý retrív	3-14	1720,-	1332,-
8630 Paroxyzmální dyskinezie (PxD) írský jemnosrstý pšeničný teriér	7-14	1720,-	1332,-
8690 Paroxyzmální zátěž indukovaná dyskinezie (PED) šeltie	7-14	1720,-	1332,-

Pes - Dědičná onemocnění

	Obvyklá doba zpracování (pracovní dny)	Cena pro majitele v CZK	Cena pro chovatele v CZK**
8476 Polycystické onemocnění ledvin (PKD) bulteriér	7-14	1720,-	1332,-
8479 Polyneuropatie aljašských malamutů (AMPN) aljašský malamut	3-5	1720,-	1332,-
8487 Polyneuropatie leonbergerů 1 (LPN1) leonberger	7-14	1720,-	1332,-
8494 Polyneuropatie leonbergerů 2 (LPN2) leonberger	7-14	1720,-	1332,-
8053 Pooperační krvácení (P2Y12) velký švýcarský salašnický pes	7-14	1720,-	1332,-
8493 Pozdní forma ataxie (LOA) Jack Russell teriér, Parson Russell teriér	3-5	1720,-	1332,-
8141 Prekalikrein deficience (KLK) ši-tzu	7-14	1720,-	1332,-
8483 Primární ciliární dyskineze (PCD) aljašský malamut, staroanglický ovcák	3-14	1720,-	1332,-
8452 Primární glaukom s otevřeným úhlem (POAG) plavý bretaňský basset, basset, bigl, malý hrubosrstý vendéský basset, norský losí pes	7-14	1720,-	1332,-
8641 Primární glaukom s otevřeným úhlem a luxace čočky (POAG/PLL) šarpej	3-5	1720,-	1332,-
8321 Primární hyperoxalurie (PH) Coton de Tulear	7-14	1720,-	1332,-
8226 Primární luxace čočky (PLL) americký eskymácký pes, americký bezsrstý teriér, australský honácký pes, čínský chocholatý pes, dánsko-švédský farmářský pes, foxteriér, Jack Russell teriér, Jagd teriér, Lakeland teriér, Lancashirský patař, Lucas teriér, miniaturní bulteriér, norfolkský teriér, norwichský teriér, Parson Russell teriér, Patterdale teriér, mops, krysí teriér, Sealyham teriér, Tedy Roosevelt teriér, Tenterfield teriér, tibetský teriér, toy foxteriér, italský volpino, velškorgi, Westfálský teriér, jorkšírský teriér	3-5	1720,-	1332,-
8574 Progresivní retinální atrofie (Bas-PRA1) basenji	3-5	1720,-	1332,-
8773 Progresivní retinální atrofie (BBS2-PRA) šeltie	7-14	1720,-	1332,-
8375 Progresivní retinální atrofie (CNGA1-PRA) šeltie	3-14	1720,-	1332,-

Pes - Dědičná onemocnění

	Obvyklá doba zpracování (pracovní dny)	Cena pro majitele v CZK	Cena pro chovatele v CZK**
8128 Progressivní retinální atrofie (cord1-PRA / crd4-PRA) 7-14 bígl, boloňský psík, clumber španěl, Curly coated retrív, jezevčík, anglický springršpaněl		1720,-	1332,-
8135 Progressivní retinální atrofie (crd-PRA) 7-14 jezevčík		1720,-	1332,-
8332 Progressivní retinální atrofie (crd1-PRA) 7-14 americký stafordširský teriér		1720,-	1332,-
8333 Progressivní retinální atrofie (crd2-PRA) 7-14 americký pitbulteriér		1720,-	1332,-
8691 Progressivní retinální atrofie (crd3-PRA) 7-14 glen of imaal teriér		1720,-	1332,-
8355 Progressivní retinální atrofie (dominantní forma PRA) 7-14 bullmastif, mastif		1720,-	1332,-
8617 Progressivní retinální atrofie s časným nástupem (eo-PRA) 7-14 portugalský vodní pes, španělský vodní pes		1720,-	1332,-
8451 Progressivní retinální atrofie (generalizovaná forma PRA) 7-14 holandský ovčácký pudl		1720,-	1332,-
8200 Progressivní retinální atrofie (GR-PRA1) 3-5 zlatý retrív		1720,-	1332,-
8520 Progressivní retinální atrofie (GR-PRA2) 3-5 zlatý retrív		1720,-	1332,-
8746 Progressivní retinální atrofie (IFT122-PRA) 3-14 Lapinpokoira		1720,-	1332,-
8752 Progressivní retinální atrofie (JPH2-PRA) 7-14 ši-tzu		1720,-	1332,-
8374 Progressivní retinální atrofie (NECAP1-PRA) 7-14 velký knírač		1720,-	1332,-
8573 Progressivní retinální atrofie (pap-PRA1) 3-5 papillon, Phalène		1720,-	1332,-
8767 Progressivní retinální atrofie (PRA3) 7-14 tibetský španěl, tibetský teriér		1720,-	1332,-
8692 Progressivní retinální atrofie (PRA4) 7-14 lhasa apso		1720,-	1332,-

	Obvyklá doba zpracování (pracovní dny)	Cena pro majitele v CZK	Cena pro chovatele v CZK**
8127 Progressivní retinální atrofie (prcd-PRA)* americký kokršpaněl, americký eskymo, anglický kokršpaněl, anglický ovčák, australský honácký pes, australský ovčák, australský honácký pes s krátkým ocasem, barbet, bearded kolie, boloňský psík, Chesapeake bay retrív, čivava, čínský chocholatý pes, entlebušský salašnický pes, Jack Russell teriér, jorkšírský teriér, lapinkoira, miniaturní americký ovčák, německý špic, karelský medvědí pes, kuvasz, labradorský retrív, Lagotto Romagnolo, lapinporokoira, holandský tulipánový pes, norský losí pes, Nova Scotia Duck Tolling retrív, Parson Russell teriér, portugalský vodní pes, pudl, ruská barevná boloňka, šiperka, silky teriér, španělský vodní pes, švédský laponský pes, velký knírač, Wäller, zlatý retrív	7-14	1720,-	1332,-
8042 Progressivní retinální atrofie (rcd1-PRA) irský červený setr, irský červenobílý setr	3-14	1720,-	1332,-
8353 Progressivní retinální atrofie (rcd1a-PRA) sloughi	7-14	1720,-	1332,-
8309 Progressivní retinální atrofie (rcd2-PRA) kolie	7-14	1720,-	1332,-
8354 Progressivní retinální atrofie (rcd3-PRA) čínský chocholatý pes, pomeranian, velškgord cardigan	7-14	1720,-	1332,-
8435 Progressivní retinální atrofie (rcd4-PRA) australský honácký pes, anglický setr, gordonsetr, irský teriér, irský červený a bílý teriér, dánský ohař, polský nížinný ovčák, pudl, malý nisterlandský ohař, tatranský ovčácký pes, tibetský teriér	7-14	1720,-	1332,-
8546 Progressivní retinální atrofie (typ B1-PRA, HIVEP3) miniaturní knírač	3-5	1720,-	1332,-
8608 Progressivní retinální atrofie (XL-PRA) samojed, husky	7-14	1720,-	1332,-
8492 Protein losing nefropatie (PLN) Airedale teriér, irský jemnosrstý pšeničný teriér	3-5	1720,-	1332,-
8330 Psí multifokální retinopatie (CMR1/2/3) americký buldok, anglický buldok, australský ovčák, Boerboel/búrský buldok, bordeauxská doga, bullmastif, italský cane corso, Coton de Tulear, finský laponský pes, francouzský buldok, kanáarská doga, Lapinporokoira, mastif, miniaturní americký ovčák, pyrenejský horský pes, švédský laponský pes	3-14	1720,-	1332,-
8394 Raineův syndrom border kolie	3-5	1720,-	1332,-
8301 Renální cystadenokarcinom a nodulární fibróza (RCND) německý ovčák	3-14	1720,-	1332,-
8392 Retinální dysplazie (OSD) * labradorský retrív	7-14	1720,-	1332,-

Pes - Dědičná onemocnění

	Obvyklá doba zpracování (pracovní dny)	Cena pro majitele v CZK	Cena pro chovatele v CZK**
8677 Retinální dysplazie (OSD) severský eskymácký pes, tamaskan	7-14	1720,-	1332,-
8326 Rozštěp pysku/ patra a syndaktylie (CLPS) Nova Scotia Duck Tolling retrív	3-14	1720,-	1332,-
8596 Senzorická neuropatie (SN) border kolie	7-14	1720,-	1332,-
8456 Skeletální dysplazie (Dwarfismus) (SD2) labradorský retrív	3-5	1720,-	1332,-
8537 Spinocerebelární ataxie (SCA) alpský jezevčikovitý brakýř, foxteriér, Jack Russell teriér, Parson Russell teriér, Tenterfield teriér	3-14	1720,-	1332,-
8335 Spondylo-kostální dysostóza (Comma Defect) malý knírač	3-14	1720,-	1332,-
8768 Spongiformní leukoencefalomyelopatie (SLEM) * border teriér	28-42	1997,-	1609,-
8610 Spongiózní cerebelární degenerace s cerebelární ataxií 1 (SDCA1) belgický ovčák, holandský ovčák	3-5	1720,-	1332,-
8582 Spongiózní cerebelární degenerace s cerebelární ataxií 2 (SDCA2) belgický ovčák, holandský ovčák	7-14	1720,-	1332,-
8191 Startle Disease Patent/licence LABOKLIN irský vlkodav, španělský galgo	7-14	1997,-	1609,-
8387 Stargardtova nemoc (degenerace sítnice) (STGD) labradorský retrív	3-5	1720,-	1332,-
8673 Subakutní nekrotizující encefalopatie (SNE) jorkšírský teriér	7-14	1720,-	1332,-
8038 Syndrom akrální mutilace (AMS) anglický kokršpaněl, anglický pointer, anglický špringršpaněl, francouzský španěl, německý krátkosrstý ohař	3-5	1720,-	1332,-
8391 Syndrom horních cest dýchacích (UAS) norwichský teriér	7-14	1720,-	1332,-
8475 Syndrom Imerslund-Gräsbeck (IGS) bígl, border kolie, komondor	3-14	1720,-	1332,-
8579 Syndrom lundehundů (LHS) norský lundehund	7-14	1720,-	1332,-
8462 Syndrom perzistentního Mullerova vývodu (PMDS) malý knírač	3-5	1720,-	1332,-

	Obvyklá doba zpracování (pracovní dny)	Cena pro majitele v CZK	Cena pro chovatele v CZK**
8747 Robinowův syndrom (DVL2) americký buldok, americký pitbulteriér, americký stafordširský teriér, anglický buldok, bordeauxská doga, bostonský teriér, francouzský buldoček, kontinentální buldok, ši-tzu, stafordširský bulteriér, staroanglický buldoček	7-14	1720,-	1332,-
8406 Syndrom suchého oka a kudrnaté srsti (CCS) Kavalír King Charles španěl	3-5	1720,-	1332,-
8143 Syndrom uvězněných neutrofilů (TNS) border kolie	3-5	1720,-	1332,-
8735 Toxikóza měďí (CT) Bedlington teriér	7-14	1720,-	1332,-
8388 Toxikóza měďí (CT) * dobrman, labradorský retrív	7-14	1720,-	1332,-
8486 Trombopatie baset, Landseer	3-14	1720,-	1332,-
8142 Trpasličí vzrůst (Dwarfismus) bílý švýcarský ovčák, československý vlčák, karelský medvědí pes, Lapinporokoira, německý ovčák, Saarloosův vlčák, tibetský teriér	7-14	1720,-	1332,-
8739 Ventrikulární arytmie (IVA) Rhodéský ridgeback	3-5	1720,-	1332,-
8119 Aktualizované! von Willebrandova choroba typ 1 (vWD1) berský salašnický pes, Coton de Tulear, dobrman, drentský koroptvář, německý pinč, irský červený setr, irský červenobílý setr, Kerry blue teriér, kromforhlander, manchesterský teriér, papillon, velškorgi pembroke, pudl, stabyhoun	3-5	1720,-	1332,-
8014 von Willebrandova choroba typ 2 (vWD2) německý krátkosrstý a hrubosrstý ohař	3-5	1720,-	1332,-
8233 von Willebrandova choroba typ 3 (vWD3) Kooikerhondje, skotský teriér, šeltie	3-14	1720,-	1332,-
8269 Vrozená hluchota (EOAD) dobrman, rhodéský ridgeback, rotvajler	7-14	1720,-	1332,-
8317 Vrozená ichtyóza německá doga	7-14	1720,-	1332,-
8779 Aktualizované! Xantinerie typ II anglický kokršpaněl, anglický toy teriér, jezevčík, Kavalír King Charles španěl, Manchester Teriér	7-14	1720,-	1332,-
8305 X-vázaná myopatie (XL-MTM) labradorský retrív, rotvajler	7-14	1720,-	1332,-

Pes - Dědičná onemocnění

	Obvyklá doba zpracování (pracovní dny)	Cena pro majitele v CZK	Cena pro chovatele v CZK**
8202 Záchvatovité padání (EF) 7-14 Patent/licence LABOKLIN Kavalír King Charles španěl	7-14	1720,-	1332,-
8612 Zánětlivá myopatie (IM) 7-14 holandský ovčák	7-14	1720,-	1332,-
8373 Zánětlivé onemocnění plic (IPD) 3-5 kolie	3-5	1720,-	1332,-
8152 Zátěží indukovaný kolaps (EIC) 3-5 Patent/licence LABOKLIN boykin španěl, Chesapeake Bay retrív, Clumber španěl, Curly coated retrív, hrubosrstý ohař, labradorský retrív, staroanglický ovčák, velškorgi pembroke	3-5	1997,-	1609,-
8063 Závažná imunodeficiencie vázaná na chromozom X (X-SCID) 7-14 baset, velškorgi pembroke	7-14	1720,-	1332,-
8328 Závažná kombinovaná imunodeficiencie (SCID) 7-14 fríský vodní pes, Jack Russell teriér, Parson Russell teriér	7-14	1720,-	1332,-
8758 Diluce barvy a neurologické defekty (CDN) 7-14 jezevčík	7-14	1720,-	1332,-
8614 Změny v chování 7-14 belgický ovčák (malinois)	7-14	1720,-	1332,-



Barva a struktura srsti

(odběrový materiál: 0,5-1 ml EDTA krve, stěr z bukálních sliznic)

	Obvyklá doba zpracování (pracovní dny)	Cena pro majitele v CZK	Cena pro chovatele v CZK**
8654 Barva srsti (A-lokus, B-lokus, D-lokus (d1), E-lokus (e1), I-lokus, K-lokus, S-lokus)	7-14	2746,-	2746,-
8144 A-lokus (alely: Ay, Aw, at, a)	7-14	1720,-	1332,-
8023 B-lokus (alely: bd, bc, bs) (hnědá, čokoládová, liver(nos)).....	3-5	1720,-	1332,-
8639 Vzácné varianty B-lokus (alely: b4, be, bh) b4: australský ovčák, miniaturní americký ovčák be: lancashirský patař bh: husky	3-14	1720,-	1332,-
8526 Kakao (tmavohnědá, tmavě čokoládová) francouzský buldoček	3-5	1720,-	1332,-
8599 Bezsrstost (labutěnka) čínský chocholatý pes, mexický naháč, peruánský naháč, skotský jelení pes	7-14	1720,-	1332,-
8578 Bílé pandí skvrny německý ovčák	7-14	1720,-	1332,-
8644 C-lokus (albino: caL, OCA2) francouzský buldoček, německý špic, lhasa apso, pekinéz, pomeranian	3-5	1720,-	1332,-
8613 C-lokus (OCA4) bullmastif	7-14	1720,-	1332,-
8136 D-lokus d1 (diluce, naředění barvy)	3-5	1720,-	1332,-
8636 Vzácná varianta D-lokus (alely: d2, d3) d2: čau čau, sloughi, thai ridgeback d3: čivava, italský chrtík, mudi, pumi a mnoho dalších	7-14	1720,-	1332,-
8124 Délka srsti I (krátkosrsté/dlouhosrsté)	3-5	1720,-	1332,-
8397 Délka srsti II (krátkosrsté/dlouhosrsté) afghánský chrt, Akita Inu, aljašský malamut, čau čau, euroasijský pes, francouzský buldok, husky, pražský krysařík, samojed, šarpej	7-14	1720,-	1332,-
8018 E-lokus e1 (žlutá, lemon, červená, cream, apricot)	3-5	1720,-	1332,-
8126 Vzácná varianta E-lokus (alela: e2) e2: australský ovčák	7-14	1720,-	1332,-

Pes - Barva a struktura srsti

	Obvyklá doba zpracování (pracovní dny)	Cena pro majitele v CZK	Cena pro chovatele v CZK**
8146 E-lokus EM (alela pro melanotickou masku)	3-5	1720,-	1332,-
8682 Speciální barvy E-lokus: EG, EH, eA	3-14	1720,-	1332,-
(domino, grizzle, sabel, hare pied)			
EG: afgánský chrt, barzoj, saluki			
EH: americký kokršpaněl, anglický kokršpaněl			
eA: všechna ostatní plemena			
8254 H-lokus (harlequin)	3-5	1720,-	1332,-
německá doga			
8366 I-lokus (intenzita feomelaninu)	3-5	1720,-	1332,-
8145 K-lokus (pouze pro určení KB alely)	3-5	1720,-	1332,-
Upozornění: alely kbr (brindle/žíhaný) a ky nelze tímto testem určit			
8196 Aktualizované! Curly (kudrnatá srst: C1, C2)	7-14	1720,-	1332,-
8403 Línání (Shedding)	7-14	1720,-	1332,-
8188 M-lokus* (merle alely: Mh, M, Ma+, Ma, Mc+, Mc, m)	7-14	1720,-	1332,-
8405 Nestandardní osrstění (Improper coat)	7-14	1720,-	1332,-
portugalský vodní pes			
8438 S-lokus (piebald, bílá strakatost)	7-14	1720,-	1720,-
8307 Saddle-tan	7-14	1720,-	1332,-
Baset, velšskorgi			
8765 Ticking (roan, strakatý, skvrnitý)	7-14	1720,-	1332,-
8195 Znaky obočí a vousů (furnishing)	7-14	1720,-	1332,-

Pokud požadujete více jak jednu charakteristiku, účtujeme 1720,- Kč / 1332,- Kč vč. DPH za první a 555,- Kč za každý další test (toto zvýhodnění neplatí pro balíčky testů a pro testy prováděné v partnerské laboratoři).

Genetické balíčky pro psy

(odběrový materiál: 0,5-1 ml EDTA krev nebo 2x bukalní stěr)

	Obvyklá doba zpracování (pracovní dny)	Cena pro majitele v CZK	Cena pro chovatele v CZK**
8759 Dilatační kardiomyopatie DCM1 + DCM2 dobrman	7-14	2108,-	2108,-
8344 DM exon 2 + MDR 1 (zahrnuje patentový poplatek 416,- Kč) australský ovčák, bobtail, border kolie, dlouhosrstý vipet, Elo, krátkosrstá a dlouhosrstá kolie, Mc Nab, miniaturní americký ovčák, německý ovčák, šeltie, silken windhound, velký švýcarský bílý ovčák, Wäller	3-5	2386,-	2386,-
8660 Anglický špringršpaněl deficit fosfofruktokinázy (PFKD), familiární nefropatie (FN), fukosidóza, hypomyelinizace/shaking puppy syndrom (SPS), progresivní retinální atrofie (cord1-PRA), syndrom akrální mutilace (AMS)	7-14	3051,-	3051,-
8658 Australský honácký pes (zahrnuje patentový poplatek 416,- Kč) degenerativní myelopatie (DM exon 2), neuronální ceroidní lipofuscinóza (NCL), primární luxace čočky (PLL), progresivní retinální atrofie (prcd-PRA)*, progresivní retinální atrofie (rdc4-PRA)	7-14	3051,-	3051,-
8624 Australský a miniaturní americký ovčák (zahrnuje patentový poplatek 416,- Kč) anomálie oka kolí (CEA)*, brachyurie, degenerativní myelopatie (DM exon 2), hereditární katarakta (HSF4)*, hyperurikosurie (HUU/SLC), MDR1 varianta genu, neuronální ceroidní lipofuscinóza (NCL), progresivní retinální atrofie (prcd-PRA)*	7-14	3051,-	3051,-
8783 Barbet progresivní retinální atrofie (prcd-PRA)*, von Willebrandova choroba typ I (vWD1), D-Locus d1 (diluce), K-Locus	7-14	2913,-	2913,-
8815 NOVÝ! Basenji deficit pyruvátkinázy (PK), fanconioho syndrom, progresivní retinální atrofie (Bas-PRA1)	7-14	2663,-	2663,-
8634 Belgický a holandský ovčák Atrofie CNS s cerebelární ataxií (CACA), kardiomyopatie spojená s juvenilní mortalitou (CJM), spongiózní degenerace s cerebelární ataxií typ 1 a 2 (SDCA 1 +2)	7-14	2913,-	2913,-

Pes - Balíčky

	Obvyklá doba zpracování (pracovní dny)	Cena pro majitele v CZK	Cena pro chovatele v CZK**
8447 Bernský salašnický pes (zahrnuje patentový poplatek 416,- Kč) degenerativní myelopatie (DM exon 1 + 2)	3-5	2108,-	2108,-
8620 Bígl akatalazemie, deficit faktoru VII, deficit pyruvátkinázy (PK), Musladin-Lueke syndrom (MLS), neonatální cerebelární abiotrofie (NCCD), osteogenesis imperfecta, primární glaukom s otevřeným úhlem (POAG), Syndrom Imerslund-Gräsbeck (IGS)	7-14	3051,-	3051,-
8814 NOVÝ! Bílý švýcarský ovčák (zahrnuje patentový poplatek 416,- Kč)..... degenerativní myelopatie (DM Exon 2), dwarfismus, MDR1 varianta genu	7-14	2663,-	2663,-
8633 Bobtail (staroanglický ovčák) (zahrnuje patentový poplatek 832,- Kč) degenerativní myelopatie (DM exon 2), hereditární ataxie (HA), MDR1 varianta genu, primární ciliární dyskinezie (PCD), zátěží indukovaný kolaps (EIC)	3-5	3051,-	3051,-
8626 Border kolie anomálie oka kolíí (CEA)*, dědičná neutropenie (TNS), glaukom a goniodysgeneze (GG), MDR1-varianta (přecitlivělost na ivermectin), neuronální ceroidní lipofuscinóza (NCL), Raine-syndrom, senzorická neuropatie (SN), Syndrom Imerslund-Gräsbeck (IGS)	7-14	3051,-	3051,-
8694 Aktualizované! Bulldog (zahrnuje patentový poplatek 416,- Kč)..... cystinurie, degenerativní myelopatie (DM exon 2), hyperurikosurie (HUU/SLC), psí multifokální retinopatie (CMR1/2/3), Robinowův syndrom (DVL2)	7-14	3051,-	3051,-
8474 Bulteriér laryngeální paralýza (LP), letální akrodermatitida (LAD), primární luxace čočky (PLL), polycystické onemocnění ledvin (PKD)	7-14	2913,-	2913,-
8785 Cairn teriér deficit pyruvátkinázy (PK), globoidní buněčná leukodystrofie (Krabbeho choroba), kranio-mandibulární osteopatie (CMO), makrotrombocytopenie (MTC)	7-14	2913,-	2913,-
8784 Chesapeake Bay retrívr (zahrnuje patentový poplatek 832,- Kč) degenerativní myelopatie (DM exon 2), progresivní retinální atrofie (prcd-PRA)*, zátěží indukovaný kolaps (EIC)	7-14	2913,-	2913,-

	Obvyklá doba zpracování (pracovní dny)	Cena pro majitele v CZK	Cena pro chovatele v CZK**
8754 Čivava 7-14 Chondrodysplazie (CDPA) a -dystrofie (CDDY) (IVDD-risk), makrotrombocytopenie (MTC), neuronální ceroidní lipofuscinóza (NCL), progressivní retinální atrofie (prcd-PRA)*		2913,-	2913,-
8346 Čínský chocholatý pes 7-14 (zahrnuje patentový poplatek 416,- Kč) degenerativní myelopatie (DM exon 2), multi-systémová degenerace (CMSD), neuronální ceroidní lipofuscinóza (NCL), primární luxace čočky (PLL), progressivní retinální atrofie (prcd-PRA)*, progresivní retinální atrofie (rcd3-PRA)		3051,-	3051,-
8645 Dobrman (zahrnuje patentový poplatek 416,- Kč) 7-14 degenerativní myelopatie (DM exon 2), narkolepsie, von Willebrandova nemoc typ I, B-lokus (hnědá), D-lokus D1 (diluce)		3051,-	3051,-
8285 Francouzský buldoček 7-14 (zahrnuje patentový poplatek 416,- Kč) chondrodysplazie (CDPA) a dystrofie (CDDY) (IVDD-riziko), cystinurie, degenerativní myelopatie (DM exon 2), hereditární katarakta (HSF4)*, kongenitální hypothyreóza (CHG), multifokální retinopatie (CRM 1)		3051,-	3051,-
8741 NOVÝ! Gordon setr 7-14 hereditární ataxie (HA), neuronální ceroidní lipofuscinóza (NCL), progresivní retinální atrofie (rcd4-PRA)		2663,-	2663,-
8638 Irský červený (červenobílý) setr 7-14 deficience adheze leukocytů (CLAD), leukodystrofie globoidních buněk (Krabbeho nemoc), progresivní retinální atrofie (rcd1-PRA), progresivní retinální atrofie (rcd4-PRA), von Willebrandova choroba typ 1 (vWD1)		2913,-	2913,-
8663 Irský pšeničný jemnosrstý teriér 7-14 (zahrnuje patentový poplatek 416,- Kč) degenerativní myelopatie (DM exon 2), hyperurikosurie (HUU/SLC), mikroftalmie (RBP4), paroxyzmální dyskinezie (PxD), protein losing nefropatie (PLN)		3051,-	3051,-
8659 Jezevčík 7-14 neuronální ceroidní lipofuscinóza (NCL), osteogenesis imperfecta, progresivní retinální atrofie (cord1-PRA), progresivní retinální atrofie (crd-PRA)		2663,-	2663,-

	Obvyklá doba zpracování (pracovní dny)	Cena pro majitele v CZK	Cena pro chovatele v CZK**
8757 Jorkšírský teriér chondrodysplazie (CDPA) a dystrofie (CDDY) (IVDD-riziko), L-2-hydroxy-glutarová acidurie (L2HGA), primární luxace čočky (PLL), progresivní retinální atrofie (prcd-PRA)*, subakutní nekrotizující encefalopatie (SNE)	7-14	3051,-	3051,-
8407 Kavalír King Charles španěl 1 (zahrnuje patentový poplatek 416,- Kč) epizodické padání (EF), syndrom suchého oka a kudrnaté srsti (CCS)	7-14	1664,-	1664,-
8653 Kavalír King Charles španěl 2 (zahrnuje patentový poplatek 832,- Kč) degenerativní myelopatie (DM exon 2), epizodické padání (EF), makrotrombocytopenie (MTC), muskulodystrofie (MD), syndrom suchého oka a kudrnaté srsti (CCS)	7-14	3051,-	3051,-
8725 Knírač velký (zahrnuje patentový poplatek 416,- Kč) degenerativní myelopatie (DM exon 2), dilatační kardiomyopatie (DCM), hyperurikosurie (HUU/SLC), progresivní retinální atrofie (prcd-PRA)*, progresivní retinální atrofie (NECAP1-PRA)	7-14	3051,-	3051,-
8662 Kokršpaněl familiární nefropatie (FN)*, progresivní retinální atrofie (prcd-PRA), syndrom akrální mutilace (AMS)	7-14	2663,-	2663,-
8625 Kolie (zahrnuje patentový poplatek 416,- Kč) anomálie oka kolií (CEA)*, degenerativní myelopatie (DM exon 2), dermatomyozitida (DMS), MDR1 varianta genu, progresivní retinální atrofie (rcd2-PRA), zánětlivé onemocnění plic (IPD)	7-14	3051,-	3051,-
8755 Kromfohländer (zahrnuje patentový poplatek 416,- Kč) degenerativní myelopatie (DM exon 2), digitální hyperkeratóza (DH/HFH), furnishing, hyperurikosurie (HUU/SLC), MDR1 varianta genu, von Willebrandova choroba typ 1 (vWD1)	7-14	3051,-	3051,-
8676 Kontinentální toy španěl (zahrnuje patentový poplatek 416,- Kč) deficience faktoru VII (F7), degenerativní myelopatie (DM exon 2), neuroaxonální dystrofie (NAD), progresivní retinální atrofie (pap-PRA1), von Willebrandova choroba typ 1 (vWD1)	7-14	3051,-	3051,-

	Obvyklá doba zpracování (pracovní dny)	Cena pro majitele v CZK	Cena pro chovatele v CZK**
8743 Labradoodle (zahrnuje patentový poplatek 1248,- Kč) 7-14 centronukleární myopatie (CNM), degenerativní myelopatie (DM exon 2), hereditární nazální parakeratóza (HNPk), neonatální encefalopatie (NEWS), progresivní retinální atrofie (prcd-PRA)*, progresivní retinální atrofie (rcd4-PRA)*, skeletální dysplazie (dwarfismus) (SD2), von Willebrandova nemoc typ 1 (vWD 1), zátěží indukovaný kolaps (EIC)		3051,-	3051,-
8627 Labradorský retrívř 1 (základní) 7-14 (zahrnuje patentový poplatek 1248,- Kč) centronukleární myopatie (CNM), degenerativní myelopatie (DM exon 2), skeletální dysplazie (dwarfismus) (SD2), hereditární nazální parakeratóza (HNPk), progresivní retinální atrofie (prcd-PRA)*, retinální dysplazie (OSD), zátěží indukovaný kolaps (EIC)		3051,-	3051,-
8628 Aktualizované! Labradorský retrívř 2 (rozšířený) 7-14 cystinurie, deficit pyruvátkinázy (PK), hyperurikosurie (HUU/SLC), makulární dystrofie rohovky (MCD), narkolepsie, obezita, Stargardtova nemoc (degenerace sítnice) (STGD), X-vázaná myopatie (XL-MTM)		3051,-	3051,-
8499 Lagotto Romagnolo 7-14 furnishing, hyperurikosurie (HUU/SLC), Lagotto střádající choroba (LSD), juvenilní epilepsie (JE), neuroaxonální dystrofie (NAD), progresivní retinální atrofie (prcd-PRA)		3051,-	3051,-
8646 Landseer (zahrnuje patentový poplatek 416,- Kč) 3-14 cystinurie, degenerativní myelopatie (DM exon 2), svalová dystrofie (MD), trombocytopenie, D-lokus D1 (díluce)		3051,-	3051,-
8286 Leonberger 7-14 laryngeální paralýza s polyneuropatií typ 3 (LPPN3), polyneuropatie leonbergerů 1 a 2, leukoencefalomyelopatie (LEMP)		2913,-	2913,-
8619 Miniaturní knírač 7-14 Charcot-Marie-Tooth neuropatie (CMT), citlivost k Mycobacterium avium complex (MAC), kongenitální myotonie, syndrom perzistentního Mullerova vývodu (PMDS), progresivní retinální atrofie (typ B1-PRA, HIVEP3), spondylo-kostální dysostóza (Comma defekt)		3051,-	3051,-
8623 Mops (zahrnuje patentový poplatek 416,- Kč) 7-14 deficit pyruvátkinázy (PK), degenerativní myelopatie (DM exon 2), maligní hypertermie (MH), nekrotizující meningoencephalitis (NME/PDE), primární luxace čočky (PLL)		3051,-	3051,-

	Obvyklá doba zpracování (pracovní dny)	Cena pro majitele v CZK	Cena pro chovatele v CZK**
8782 Německý krátkosrstý ohař exfoliativní kutánní lupus erythematosus (ECLF), junkční epidermolysis bullosa (JEB), syndrom akrální mutilace (AMS), von Willebrandova choroba typ 2 (vWD 2)	7-14	2913,-	2913,-
8649 Německý ovčák a vlčák (zahrnuje patentový poplatek 416,- Kč) degenerativní myelopatie (DM exon 2), dwarfismus, hyperurikosurie (HUU/SLC), MDR1 varianta genu, délka srsti I	7-14	3051,-	3051,-
8812 NOVÝ! Nova Scotia Duck Tolling retrívr anomálie oka kolie (CEA)*, chondrodysplazie (CDPA) a -dystrofie (CDDY) (IVDD-riziko), cerebelární degenerace a myositida (CDMC), rozštěp pysku/patra a syndaktylie (CLPS), progresivní retinální atrofie (prcd-PRA)*	7-14	3051,-	3051,-
8514 Portugalský vodní pes gangliosidóza (GM1), nestandardní osrstění (Improper coat), progresivní retinální atrofie s časným nástupem (eo-PRA), progresivní retinální atrofie (prcd-PRA)*	7-14	2913,-	2913,-
8621 Pudl (zahrnuje patentový poplatek 416,- Kč)..... degenerativní myelopatie (DM exon 2), neonatální encefalopatie (NEWS), progresivní retinální atrofie (prcd-PRA)*, progresivní retinální atrofie (rcd4-PRA), von Willebrandova nemoc typ 1 (vWD 1)	7-14	3051,-	3051,-
8647 Rhodéský ridgeback (zahrnuje patentový poplatek 416,- Kč) degenerativní myelopatie (DM exon 2), hemofilie A (faktor VIII), hemofilie B (faktor IX), juvenilní myoklonická epilepsie (JME), B-lokus, D-lokus D1 (diluce)	3-14	3051,-	3051,-
8648 Rotvajler (zahrnuje patentový poplatek 416,- Kč) degenerativní myelopatie (DM exon 2), juvenilní laryngeální paralýza a polyneuropatie (JLPP), leukoencefalomyelopatie (LEMP), neuroaxonální dystrofie (NAD), X-vázaná myopatie (XL-MTM), délka srsti I	7-14	3051,-	3051,-
8756 Ruský černý teriér (zahrnuje patentový poplatek 416,- Kč) degenerativní myelopatie (DM exon 2), hyperurikosurie (HUU/SLC), juvenilní laryngeální paralýza a polyneuropatie (JLPP)	3-5	2913,-	2913,-

	Obvyklá doba zpracování (pracovní dny)	Cena pro majitele v CZK	Cena pro chovatele v CZK**
8570 Russell teriér 1 juvenilní encefalopatie (JBD), pozdní forma ataxie (LOA), spinocerebelární ataxie (SCA)	3-14	2663,-	2663,-
8571 Russell teriér 2 (zahrnuje patentový poplatek 416,- Kč) degenerativní myelopatie (DM exon 2), juvenilní encefalopatie (JBD), pozdní forma ataxie (LOA), primární luxace čočky (PLL), spinocerebelární ataxie (SCA)	3-14	3051,-	3051,-
8652 Aktualizované! Šeltie (zahrnuje patentový poplatek 416,- Kč) anomálie oka kolíí (CEA)*, degenerativní myelopatie (DM exon 2), MDR1 varianta genu, progresivní retinální atrofie (BBS2-PRA), progresivní retinální atrofie (CNGA1-PRA), von Willebrandova nemoc typ 3 (vWD3)	7-14	3051,-	3051,-
8681 Shiba Inu gangliosidóza (GM1), gangliosidóza (GM2), A-Lokus, E-Lokus	7-14	3051,-	3051,-
8287 Španělský vodní pes (zahrnuje patentový poplatek 416,- Kč) brachyurie, degenerativní myelopatie (DM exon 2), kongenitální hypothyreóza (CHG), neuroaxonální dystrofie (NAD), progresivní retinální atrofie * (prcd-PRA), progresivní retinální atrofie s časným nástupem (eo-PRA)	7-14	3051,-	3051,-
8679 Tibetský teriér (zahrnuje patentový poplatek 416,- Kč) degenerativní myelopatie (DM exon 2), hypofýzový dwarfismus, neuronální ceroidní lipofuscinóza (NCL), primární luxace čočky (PLL), progresivní retinální atrofie (rcd4-PRA), progresivní retinální atrofie (PRA3)	7-14	3051,-	3051,-
8678 Velký švýcarský salašnický pes (zahrnuje patentový poplatek 416,- Kč) degenerativní myelopatie (DM exon 2), hyperurikosurie (HUU/SLC), maligní hypertermie (MH), postoperační krvácení (P2Y12), D-lokus D1 (diluce)	7-14	3051,-	3051,-
8661 Aktualizované! Velškorgi (zahrnuje patentový poplatek 416,- Kč) brachyurie, degenerativní myelopatie (DM exon 2), progresivní retinální atrofie (rcd3-PRA), von Willebrandova nemoc (vWD1)	7-14	2913,-	2913,-

	Obvyklá doba zpracování (pracovní dny)	Cena pro majitele v CZK	Cena pro chovatele v CZK**
8813 NOVÝ! Výmarský ohař (zahrnuje patentový poplatek 416,- Kč) 7-14 degenerativní myelopatie (DM exon 2), dysrafie míchy (NTD), hypomyelinizace/ shaking puppy syndrom (SPS)		2663,-	2663,-
8622 Zlatý retrívr 7-14 ichtyóza*, neuronální ceroidní lipofuscinóza (NCL), progresivní retinální atrofie (GR-PRA1), progresivní retinální atrofie (GR-PRA2), progresivní retinální atrofie (prcd-PRA)*, svalová dystrofie (MD)		3051,-	3051,-



DNA-paternita/průkaz původu

(odběrový materiál: 0,5-1 ml EDTA krev)

	Obvyklá doba zpracování (pracovní dny)	Cena pro majitele v CZK	Cena pro chovatele v CZK**
8211 Analýza plemene (vybraná plemena) Pro zastoupení plemen navštivte www.labogen.com	14-21	3190,-	3190,-
8107 Klasický STR DNA profil (genetický „otisk prstu“) (ISAG 2006)	7-14	1248,-	1248,-
8109 Ověření rodičovství	každý rodič	1248,-	1248,-
	každý potomek	1664,-	1664,-
8540 Prémiový SNP DNA profil (ISAG 2020)	28-42	1581,-	1581,-
8201 Rozlišení druhů	7-14	2025,-	2025,-
8212 Výpočet pravděpodobnosti původu Pro zastoupení plemen navštivte www.labogen.com	14-21	3190,-	3190,-



Genetika koček

Dědičná onemocnění

(odběrový materiál: 0,5 ml EDTA krve nebo 2x bukální stěr)

	Obvyklá doba zpracování (pracovní dny)	Cena pro majitele v CZK	Cena pro chovatele v CZK**
8763 Acrodermatitis enteropathica (AE) 7-14 turecká van		1720,-	1332,-
8239 Alfa-manosidóza (AMD) 7-14 perská kočka		1720,-	1332,-
8609 Autoimunitní lymfoproliferativní syndrom (ALPS) 7-14 britská krátkosrstá kočka		1720,-	1332,-
8604 Cystinurie (CysK) 7-14 všechna plemena		1720,-	1332,-
8047 Deficience pyruvátkinázy (PK) 3-14 angora, habešská kočka, dlouhosrstá a krátkosrstá kočka, egyptská mau, La Perm, mainská mývalí, norská lesní kočka, bengálská kočka, Ocicat, savanová kočka, sibiřská kočka, singapurská kočka, somálská kočka		1720,-	1332,-
8729 Deficience faktoru XI (F11) 3-5 mainská mývalí		1720,-	1332,-
8806 NOVÝ! Deficience faktoru XII (F12) 7-14 všechna plemena		1720,-	1332,-
8041 Gangliosidóza (GM1/GM2) 7-14 balinéská kočka, javánská kočka, Korat, orientální krátkosrstá kočka, Peterbald, seychelská kočka, siamská kočka, thajská kočka, tonkinská kočka		1720,-	1332,-
8149 Gangliosidóza (GM2) 7-14 barmská kočka		1720,-	1332,-
8113 Glykogen střeďající choroba typ IV (GSD4) 7-14 norská lesní kočka		1720,-	1332,-
8465 Head defekt 7-14 barmská kočka		1720,-	1332,-
8080 Hypertrofická kardiomyopatie (HCM1) 3-5 Mutace 1 Meurs (G --> C) mainská mývalí		1720,-	1332,-
8116 Hypertrofická kardiomyopatie (HCM3) 3-5 ragdoll		1720,-	1332,-
8695 Hypertrofická kardiomyopatie (HCM4) 3-5 sphynx		1720,-	1332,-

Kočky - Dědičná onemocnění

	Obvyklá doba zpracování (pracovní dny)	Cena pro majitele v CZK	Cena pro chovatele v CZK**
8453 Hypokalemie australská míst, barmská kočka, cornish rex, devon rex, singapurská kočka, sphynx, tonkinská kočka	3-5	1720,-	1332,-
8318 Hypotrichóza a krátkověkost birma	7-14	1720,-	1332,-
8592 Kongenitální myastenický syndrom (CMS) devon rex, sphynx	7-14	1720,-	1332,-
8461 Kongenitální myotonie všechna plemena	7-14	1720,-	1332,-
8776 MDR1 varianta genu všechna plemena	7-14	1720,-	1332,-
8468 Mukopolysacharidóza typ VI (MPS6) balinéska kočka, birma, evropská krátkosrstá kočka, javánská kočka, orientální krátkosrstá kočka, peterbald, seychelská kočka, siamská kočka, thajská kočka, tonkinská kočka	7-14	1720,-	1332,-
8473 Mukopolysacharidóza typ VII (MPS7) všechna plemena	7-14	1720,-	1332,-
8349 Osteochondrodysplazie (OCD) skotská klapouchá kočka	7-14	1720,-	1332,-
8046 Polycystické onemocnění ledvin (PKD) angorská kočka, britská krátko- a dlouhosrstá kočka, chartreux, colourpoint, exotická krátkosrstá kočka, birma, perská kočka, ragdoll, ruská modrá kočka, skotská klapouchá kočka, selkirk rex	3-5	1720,-	1332,-
8395 Primární vrozený glaukom (PCG) siamská kočka	7-14	1720,-	1332,-
8331 Progressivní retinální atrofie (b-PRA) bengálská kočka	3-14	1720,-	1332,-
8593 Progressivní retinální atrofie (pd-PRA) angorská kočka, britská krátko- a dlouhosrstá kočka, Chartreux, Colourpoint, exotická krátkosrstá kočka, birma, perská kočka, ragdoll, ruská modrá kočka, skotská klapouchá kočka, selkirk rex	3-14	1720,-	1332,-
8117 Progressivní retinální atrofie (rdAc-PRA) habešská kočka, americká hrubosrstá/kadeřavá kočka, balinéska kočka, bengálská kočka, colourpoint, krátkosrstá kočka, cornish rex, javánská kočka, Munchkin, Ocicat, orientální krátkosrstá kočka, Peterbald, seychelská kočka, siamská kočka, singapurská kočka, somálská kočka, thajská kočka, tonkinská kočka	3-5	1720,-	1332,-

Kočky - Dědičná onemocnění

	Obvyklá doba zpracování (pracovní dny)	Cena pro majitele v CZK	Cena pro chovatele v CZK**
8469 Progresivní retinální atrofie (rdy-PRA)7-14 habešská kočka, Ocicat, somálská kočka		1720,-	1332,-
8808 NOVÝ! Skeletální dysplazie (SD) 7-14 britská krátkosrstá		1720,-	1332,-
8123 Spinální muskulární atrofie koček (SMA)7-14 mainská mývalí		1720,-	1332,-



Barva a struktura srsti

(odběrový materiál: 0,5 ml EDTA krve nebo 2x bukální stěr)

	Obvyklá doba zpracování (pracovní dny)	Cena pro majitele v CZK	Cena pro chovatele v CZK**
8147 Délka srsti - krátko-/dlouhosrstá	7-14	1720,-	1332,-
8629 Kudrnatá srst selkirk rex	7-14	1720,-	1332,-
8099 Naředění barvy (diluce)	3-5	1720,-	1332,-
8090 Zbarvení agouti	3-5	1720,-	1332,-
8242 Zbarvení albino	7-14	1720,-	1332,-
8170 Zbarvení amber norská lesní kočka	3-5	1720,-	1332,-
8442 Zbarvení charcoal bengálská kočka	7-14	1720,-	1332,-
8258 Zbarvení colourpoint (siamská/mink/barmská) všechna plemena kromě bengálské kočky	3-14	1720,-	1332,-
8774 Zbarvení Copal kurilský bobtail	7-14	1720,-	1332,-
8591 Zbarvení dominantní bílá/ bílé skvrny	7-14	1720,-	1332,-
8257 Zbarvení hnědé (čokoládová/skořicová) všechna plemena	3-5	1720,-	1332,-
8606 Zbarvení russet barmská kočka	7-14	1720,-	1332,-
8255 Zbarvení snow bengálská kočka	7-14	1720,-	1332,-
8243 Zbarvení sphynx/devon rex (SPH/DRX)	7-14	1720,-	1332,-
8778 Zbarvení Tabby (makrelové, skvrnitě)..... všechna plemena	7-14	1720,-	1332,-
8777 Zbarvení Ticked všechna plemena	7-14	1720,-	1332,-

Kočky - Barva a struktura srsti

	Obvyklá doba zpracování (pracovní dny)	Cena pro majitele v CZK	Cena pro chovatele v CZK**
8775 Aktualizované! Zbarvení zlaté (Sunshine, extreme sunshine) 7-14 kurilský bobtail, sibiřská kočka		1720,-	1332,-
8522 NOVÝ! Zbarvení zlaté (medena) 7-14 britská krátkosrstá		1720,-	1332,-

Pokud požadujete více jak jednu charakteristiku, účtujeme 1720,- Kč / 1332,- Kč vč. DPH za první a 555,- Kč za každý další test (toto zvýhodnění neplatí pro balíčky testů a pro testy prováděné v partnerské laboratoři).



Genetické balíčky pro kočky

(odběrový materiál: 0,5-1 ml EDTA krve nebo 2x bukalní stěr)

	Obvyklá doba zpracování (pracovní dny)	Cena pro majitele v CZK	Cena pro chovatele v CZK**
8715 Aktualizované! Barmská kočka GM2, head defect, hypokalemie, genetické určení krevní skupiny	7-14	1886,-	1886,-
8717 Aktualizované! Bengálska kočka b-PRA, PK, rdAc-PRA, genetické určení krevní skupiny	3-14	1886,-	1886,-
8716 Aktualizované! Birma hypotrichóza, pd-PRA, PKD, MPS6, genetické určení krevní skupiny	7-14	1886,-	1886,-
8714 Aktualizované! Britská krátkosrstá/dlouhosrstá ALS, pd-PRA, PKD, genetické určení krevní skupiny	7-14	1886,-	1886,-
8718 Aktualizované! Mainská mývalí HCM1, F11, PK, SMA, genetické určení krevní skupiny	7-14	1886,-	1886,-
8720 Aktualizované! Norská lesní kočka Amber, GSD4, PK, genetické určení krevní skupiny	7-14	1886,-	1886,-
8713 Aktualizované! Perská kočka AMD, pd-PRA, PKD, genetické určení krevní skupiny	7-14	1886,-	1886,-
8719 Aktualizované! Ragdoll HCM1, HCM3, pd-PRA, PKD, genetické určení krevní skupiny	3-14	1886,-	1886,-
8722 Aktualizované! Siamská/orientální GM1, MPS 6, PCG, rdAc-PRA, genetické určení krevní skupiny	7-14	1886,-	1886,-
8723 Aktualizované! Sphynx CMS, HCM4, hypokalemie, genetické určení krevní skupiny	7-14	1886,-	1886,-

Balíčky testů pro kočky

(odběrový materiál: 0,5-1 ml EDTA krve nebo 2x bukalní stěr)

	Obvyklá doba zpracování (pracovní dny)	Cena pro majitele v CZK	Cena pro chovatele v CZK**
8350 Balíček genetických testů 7-14 HCM1, HCM3, GSD4, PKD, PK, rdAc-PRA, SMA, genetické určení krevní skupiny	7-14	1997,-	1997,-
8280 Balíček pro zbarvení srsti 3-14 Agouti, burma, diluce, hnědá (čokoládová/skořicová), mink, siamská	3-14	1886,-	1886,-
8281 Balíček pro zbarvení srsti- bengálská kočka 7-14 Zbarvení charcoal, hnědá (čokoládová/skořicová), naředění barvy, snow	7-14	1886,-	1886,-



Krevní skupiny

NOVÝ! Optimalizace testu pomocí rozšířené, patentované sady značek.

	Obvyklá doba zpracování (pracovní dny)	Cena pro majitele v CZK	Cena pro chovatele v CZK**
8121 Genetické určení krevní skupiny Patent/licence LABOKLIN všechna plemena kromě evropské krátkosrsté kočky	3-5	1720,-	1332,-
618 Sérologické určení krevní skupiny (pouze EDTA krev) všechna plemena	1-2	1435,-	1435,-

DNA-paternita/ průkaz původu podle ISAG 2006

(odběrový materiál: 0,5-1 ml EDTA krve)

8611 Analýza plemene (DNA-profil a výpočet pravděpodobnosti)..... Pro zastoupení plemen navštivte www.labogen.com	21-28	3190,-	3190,-
8175 DNA Profil (průkaz identity)	7-14	1165,-	1165,-
8109 Ověření rodičovství			
každý rodič.....	14-21	1165,-	1165,-
každý potomek	14-21	1581,-	1581,-
8201 Rozlišení druhů	14-21	2025,-	2025,-



Genetika kůň

Dědičná onemocnění

(odběrový materiál: 0,5-1 ml EDTA krve, žíňě)

	Obvyklá doba zpracování (pracovní dny)	Cena pro majitele v CZK	Cena pro chovatele v CZK**
8248 AIS (Syndrom androgenní insenzitivity) Quarter Horse	7-14	1720,-	1332,-
8214 CA (Cerebelární abiotrofie) arabský plnokrevník	3-5	1720,-	1332,-
8482 Dědičná myotonie New Forest Pony	3-5	1720,-	1332,-
8553 Dwarfismus Fríský kůň	7-14	1720,-	1332,-
8548 Dwarfismus (ACAN, chondrodysplazie) miniaturní kůň, šetlandský poník	7-14	1997,-	1609,-
8160 EMH (Maligní hypertermie) všechna plemena	3-14	1720,-	1332,-
8454 FIS (Syndrom vrozeného selhání imunity u hřbat) Dales Pony, Fell Pony	7-14	1720,-	1332,-
8137 GBED (Deficience glykogen větvičího enzymu) Appaloosa, Paint Horse, Quarter Horse	3-5	1720,-	1332,-
8139 HERDA (Hereditární regionální dermální asténie koní) Appaloosa, Paint Horse, Quarter Horse	3-5	1720,-	1332,-
8464 HWS (Separace kopytní stěny) americký miniaturní kůň, Connemarský pony, německý jezdecký pony	3-5	1720,-	1332,-
8501 Hydrocefalus Fríský kůň	7-14	1720,-	1332,-
8072 H-JEB (Herlitzova junkční epidermolysis bullosa) belgický chladnokrevník	7-14	1720,-	1332,-
8000 HYPP (Hyperkalemická periodická paralýza) Appaloosa, Paint Horse, Quarter Horse	3-5	1720,-	1332,-
8696 Idiopatická hypokalcémie plnokrevník	7-14	1720,-	1332,-
8231 LFS (Syndrom levandulového hříbete) arabský plnokrevník	3-5	1720,-	1332,-
8293 MYHM (Imunitně zprostředkovaná myozitida & MYH1 myopatie) Appaloosa, Paint Horse, Quarter Horse	7-14	1720,-	1332,-

	Obvyklá doba zpracování (pracovní dny)	Cena pro majitele v CZK	Cena pro chovatele v CZK**
8594 NFS (Syndrom nahého hřiběte) Achaltekinský kůň	7-14	1720,-	1332,-
8061 OLWS (Letální syndrom bílých hřibat) Appaloosa, Paint Horse, Quarter Horse	3-5	1720,-	1332,-
8138 PSSM (Polysacharidy střeďající myopatie typ I) Patent/licence LABOKLIN všechna plemena	3-5	1720,-	1436,-
8292 SCC (Skvamocelulární karcinom oka) belgický chladnokrevník, haflinger	7-14	1720,-	1332,-
8039 SCID (Těžká kombinovaná imunodeficience) .. arabský plnokrevník	7-14	1720,-	1332,-
8470 WFFS (Syndrom fragilních hřibat teplokrevníků) Patent/licence LABOKLIN teplokrevník, Appaloosa, Haflinger, Mustang, Paint horse, Quarter horse	3-5	1720,-	1332,-



Kůň - Barva a struktura srsti

Barva a struktura srsti

(odběrový materiál: 0,5-1 ml EDTA krve, žíňě)
- všechna plemena

	Obvyklá doba zpracování (pracovní dny)	Cena pro majitele v CZK	Cena pro chovatele v CZK**
8070 Agouti	7-14	1720,-	1332,-
8140 Appaloosa Pattern 1	7-14	1720,-	1332,-
8463 Camarillo bílá - W4*	21-28	1720,-	1720,-
8174 Champagne	3-5	1720,-	1332,-
8048 Chestnut	3-5	1720,-	1332,-
8298 Curly	7-14	1720,-	1332,-
8227 Dun Zygozity	7-14	1720,-	1332,-
8422 GQ Santana Dominantní Bílá W10*	21-28	1720,-	1720,-
8159 Graying/Šedivění* (pouze žíňě ze hřívky/ocasu)	21-28	1720,-	1720,-
8586 Incontinentia pigmenti (hyperpigmentace)	7-14	1720,-	1332,-
8071 Krémová/Rozředění	3-5	1720,-	1332,-
8433 Leopard komplex (tygří skvrny)	3-5	1720,-	1332,-
8726 Mushroom	7-14	1720,-	1332,-
Šetlandský poník			
8183 Pearl	7-14	1720,-	1332,-
8228 Roan Zygozity*	21-28	1720,-	1720,-
plemena dle požadavku			
8148 Sabino-1	7-14	1720,-	1332,-
8213 Silver dapple	7-14	1720,-	1332,-
8616 Snowdrop	7-14	1720,-	1332,-
Tinker / Gypsy Cob			
8417 Splashed White	7-14	1720,-	1332,-
8525 Sunshine	7-14	1720,-	1332,-
8130 Tobiano	7-14	1720,-	1332,-
8603 Žíhání	7-14	1720,-	1332,-

Pokud požadujete více jak jednu charakteristiku, účtujeme 1720,- Kč / 1332,- Kč vč. DPH za první a 555,- Kč za každý další test (toto zvýhodnění neplatí pro balíčky testů a pro testy prováděné v partnerské laboratoři).

Genetické balíčky pro koně

(odběrový materiál: 0,5-1 ml EDTA krve, žíňě)

	Obvyklá doba zpracování (pracovní dny)	Cena pro majitele v CZK	Cena pro chovatele v CZK**
8300 4-panel (GBED, HERDA, HYPP, EMH)	3-5	3135,-	3135,-
8267 5-panel (GBED, HERDA, HYPP, PSSM, EMH)	3-5	3606,-	3606,-
8252 Arabský plnokrevník (CA, LFS, SCID)	3-14	3051,-	3051,-
8671 Paint horse	3-5	4438,-	4438,-
(GBED, HERDA, HYPP, OLWS, PSSM, EMH)			
8372 Quarab (CA, GBED, HERDA, PSSM, SCID)	3-14	3606,-	3606,-
8250 Quarter horse / Appaloosa (GBED, HERDA, HYPP, PSSM)	3-5	3329,-	3329,-
8253 Teplokrevník (PSSM, WFFS)	3-5	2497,-	2497,-



Výkon

(odběrový materiál: 0,5-1 ml EDTA krve, žíňě)

	Obvyklá doba zpracování (pracovní dny)	Cena pro majitele v CZK	Cena pro chovatele v CZK**
8187 Gen rychlosti * (speed gen) plnokrevník	7-14	1997,-	1997,-
8549 Ovladatelnost plnokrevník	7-14	1720,-	1332,-
8528 Prediktivní test výšky teplokrevník	3-5	1720,-	1332,-

DNA-paternita/průkaz původu podle ISAG 2006

(odběrový materiál: 0,5-1 ml EDTA krve, žíňě)

8507 DNA-profil (průkaz identity)	7-14	1248,-	1248,-
8109 Ověření rodičovství	každý rodič	14-21	1248,-
	každý potomek	14-21	1664,-



Výsledky

Výsledky můžete obdržet několika cestami:

Elektronická zpráva (standardně) pokud uvedete e-mailovou adresu, zašleme Vám výsledky na ni	zdarma!
Zaslání poštou vytištěné a podepsané výsledky zaslané poštou	111,- Kč
Digitální certifikát (PDF) (digitální ochrana proti kopírování) / poplatek za celou zprávu	333,- Kč
Tištěný certifikát (s ochrannými znaky proti falšování) / poplatek za každý test Tištěno na speciální papír chráněný proti falšování, zasílané poštou vč. možnosti sledování zásilky + poštovné (cena se liší podle země doručení až do částky 694,- Kč).	333,- Kč (+poštovné)

LABOKLIN šetří životní prostředí!

LABOKLIN, společně s Vaší pomocí, přispívá k ochraně životního prostředí pro další generace.

V budoucnosti bychom rádi zasílali veškeré výsledky elektronicky. Toto řešení šetří zdroje a přispívá k ochraně prostředí.



Odběr bukálního stěru

(Poznámka: Pokud je to možné, doporučujeme zaslat vzorek krve, který je pro testování vhodnějším a spolehlivějším materiálem).



Příprava

Aby se zabránilo kontaminaci stěru cizí DNA, zvíře by nemělo jíst nebo být kojeno přibližně 1-2 hodiny před odběrem.

Po stejně dlouhou dobu je doporučeno separovat zvíře od dalších zvířat stejného druhu nebo jiných zvířat v domácnosti.



Označení vzorku

Odběrovky se stěry by měly být označené jasnými informacemi (jméno zvířete, datum narození atd.), aby nemohlo dojít k záměně vzorků.



Odběr

Během odběru by mělo být vnitřní líce třeno odběrovou štětičkou pod dostatečným tlakem, aby se na štětičku zachytily buňky tvářové sliznice. Genetický test může být proveden, pouze pokud lze izolovat dostatečné množství buněk ze štětičky.

Od každého zvířete odeberte 2 vzorky.



Sušení

Po odběru ponechte stěry schnout alespoň 1-2 hodiny.

Stěry mohou být po tuto dobu vloženy do odběrové tuby, avšak nezašroubujte víčko příliš pevně.



Zaslání vzorků

Pokud je to možné, pošlete odebrané vzorky společně s vyplněnou žádankou ještě v den odběru.

Vzorky nám můžete zaslat dvěma způsoby

(Před zasláním vzorku si ověřte ve svém chovatelském klubu, zda musí být vzorek odebrán veterinářem nebo jinou oprávněnou osobou.)

1 Standardní podání



Objednání testovacích sad

Přes náš web, telefon nebo e-mail (není nutné, pokud vzorky odebírá veterinář)



Odběr vzorků

EDTA krev nebo stěr bukalní sliznice, případně srst



Vyplnění žádanky

Vzor najdete na www.labogen.com, nebo na straně 44 / 45



Odeslání

Vzorek a žádanku zašlete v bublinkové obálce bez chlazení



Výsledky

Vám budou zaslány dle požadavku



Platba

fakturou

2 Žádost přes webshop



Vyplňte on-line objednávku

viz str. 47, testovací sada může být objednána (není nutné, pokud vzorky odebírá veterinář)



Platba

Dopředu, online přes PayPal/debetní či kreditní kartu



Vytiskněte si objednávku

Vyplněné dokumenty obdržíte e-mailem



Odběr vzorků

EDTA krev nebo stěr bukalní sliznice, případně srst. Prosím, pozorně čtěte instrukce.



Odeslání

Vzorek a žádanku zašlete v bublinkové obálce bez chlazení



Výsledky

Vám budou zaslány dle požadavku a zároveň k nim máte kdykoliv přístup přes webové stránky

Žádanka by měla být vyplněna následovně

Žádanky najdete na adrese:
<https://cz.laboklin.info/zadanky/>

Žádanka na vyšetření Genetika		LABOKLIN LABOR FÜR KLINISCHE DIAGNOSTIK GMBH & CO. KG Steubenstrasse 4 - Bad Kissingen DE-97688 Tel.: +420 730 105 024 Fax: +49 971 68546 email: czech@laboklin.com
Laboratorní hodiny: po-pá: 8.00h - 17.00h, so: 9.00h - 13.00h		Klientské číslo/Čárový kód 0 1 2 3 4 5
Adresa kliniky: (prosíme razítko se jménem a adresou)	Výsledky zaslat veterináři: <input checked="" type="checkbox"/> na e-mail <input type="checkbox"/> faxem <input type="checkbox"/> poštou (zpoplatněno)	Fakturu vystavit na: <input checked="" type="checkbox"/> veterinárního lékaře <input type="checkbox"/> majitele <small>Pokud má být faktura zaslána na majitele, prosím dopište jeho/její kompletní adresu a podpis.</small>
Dič./IČO: Datum a podpis: 07.07.2020	0123/4567890 Fax / e-Mail: Dr.tichy@animalclinic.com	<input type="checkbox"/> kurýr
<input checked="" type="checkbox"/> pes <input type="checkbox"/> kočka <input type="checkbox"/> kůň	Potvrzuji kontrolu identity pacienta a zaslanych vzorků uvedených níže.	
Jméno: MUDr. Eduard Tichý	Podpis / Razítko veterinárního lékaře: Tichý, E.	
Identifikační číslo pacienta: KK/12345	Datum odběru: 07.07.2020	
Adresa majitele: (Vypište hůlkovým písmem)	1 2 3 4 5 6 klientské číslo	Souhlasím se zpracováním uvedených údajů společností Laboklin GmbH & co.KG.
Příjmení: Novák	Výsledky zaslat majiteli: <input checked="" type="checkbox"/> na e-mail <input type="checkbox"/> faxem <input checked="" type="checkbox"/> poštou (zpoplatněno)	Jsem si vědom svých práv a byl jsem obeznámen s podrobnostmi zpracování údajů na https://cz.laboklin.info/ ochrana-osobnich-udaju/
Křestní jméno: Pavel		Podpisem souhlasím se zasláním faktury za požadovaná vyšetření.
Datum narození: 24.12.1974		P. Novák
Ulice: Zahradní 123		(podpis majitele)
PSČ/město: 10000 Praha, Česká Republika		
Fax / e-Mail: pavel@novak.cz		
Dič./IČO: +420 123 456789012		


Upozornění: Uvedení informace o plemeni a názvu testu, případně číselného označení testu, je zcela nezbytné.

Zvíře č. 1 (předchozí výsledek, pokud je známý: _ _ _ _ - - - - -)
(Prosím vyplňte hůlkovým písmem)

vzorek: 0,5ml EDTA plná krev stěr testovací FTA karta žíně (kůň) pohlaví: ♀ ♂
 jméno: Artistic Rising Star (Ben) datum narození: 12.12.2015
 plemeno: Border kolie barva srsti: trikolor
 plemenné číslo: ZV12/34567 BS číslo tetování: _____
 číslo mikročipu: 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 označení vzorku: Ben

Testy pro zvíře č. 1 (viz katalog nebo <https://cz.laboklin.info/zadanky/>)

Číslo testu	Název testu (zkratka)
<u>8 6 2 6</u>	<u>Border kolie balíček</u>
<u>8 1 0 7</u>	<u>DNA profil</u>
_____	_____
_____	_____


+  Digitální certifikát (viz informace na straně 1).

Zvíře č. 2 (předchozí výsledek, pokud je známý: _ _ _ _ - - - - -)
(Prosím vyplňte hůlkovým písmem)

vzorek: 0,5ml EDTA plná krev stěr testovací FTA karta žíně (kůň) pohlaví: ♀ ♂
 jméno: štěně 1 datum narození: 24.10.2019
 plemeno: Border kolie barva srsti: trikolor
 plemenné číslo: zatím nepřiděleno číslo tetování: _____
 číslo mikročipu: _____ označení vzorku: štěně 1

Testy pro zvíře č. 2 (viz katalog nebo <https://cz.laboklin.info/zadanky/>)

Číslo testu	Název testu (zkratka)
<u>8 1 0 9</u>	<u>Určení původu - Ben a Minnie</u>
_____	<u>Výsledky Minnie: 1234-W-56789</u>
<u>8 0 3 2</u>	<u>MDR-1 defekt</u>
_____	_____

+  Digitální certifikát (viz informace na straně 1).

Vaše informace pro archivaci

Klientské číslo: _____

Předchozí vyšetření: _____

Zvíře: _____

Test: _____

Číslo výsledku: _____

příklad:

1 2 3 4 W - 1 2 3 4 5

_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____

Odborníci v Labogenu jsou k dispozici pro jakékoliv otázky ohledně Vašich výsledků na telefonním čísle nebo e-mailu (+420 730 105 024 nebo czech@laboklin.com).

Váš přímý přístup k nám

→ Objednání genetických testů on-line - rychle a jednoduše přes Labogen webshop www.labogen.com

Vyberte si druh a plemeno

Uvidíte kompletní nabídku všech dostupných testů pro Vaše zvíře

Vložte testy, o které máte zájem, do košíku

Přidejte testovací sadu, pokud potřebujete

Připište osobní informace

Zaplatte

Paypal / debetní / kreditní karta

Všechny potřebné dokumenty dostanete e-mailem a odběrové nebo testovací sady poštou.



→ Výhody

- Přístup k Vaším objednávkám a výsledkům kdykoliv
- Slevy pro registrované chovatele
- Informace o genetice zvířat

→ Objednávky odběrového materiálu

- on-line (<https://cz.laboklin.info/objednat-laboratorni-material/>)
- e-mailem (czech@laboklin.com)
- telefonicky (+420 730 105 024)



Zůstaňte v kontaktu



Registrace k odběru newsletteru

Pokud si chcete být jistí, že Vám neunikne žádná novinka, registrujte se k odběru newsletteru zdarma a nezávazně:

www.labogen.com/en/newsletter



Vaše údaje použijeme pouze pro zaslání informačního materiálu. Zrušit zasílání můžete kdykoliv jediným kliknutím.



Přehled našich služeb

Informace o všech genetických testech můžete najít na stránkách:

www.labogen.com/en#menu



Aktuální verze katalogu

Katalog genetických vyšetření 2023, platný do 30.06.2023.

<https://cz.laboklin.info/cenik/>

Ceny se mohou změnit.

Foto kredit: Envato, Pixabay, Shutterstock



LABOGEN
GENETICKÉ TESTY OD LABOKLINU

LABOKLIN GMBH & CO.KG

Steubenstraße 4

DE - 97688 Bad Kissingen

Germany

Phone +420 730 105 024

Fax +49 971 68546

Email czech@laboklin.com