

Tutkimuslomake

Geenitutkimus SKL

Laboklin Asiakasnumero:

7 6 0 0 0

LABOKLIN

LABOR FÜR KLINISCHE DIAGNOSTIK GMBH & CO. KG

Neitsytpolku 8 E · 00140 Helsinki

Puhelin: 044-0675353 · Sähköposti: info@laboklin.fi

Aukioloajat: ma-pe: 9:00 - 17:00

Asiakkaan osoite:

Suomen Kennelliitto
-
The Finnish Kennel Club

· Kamreerintie 8
· 02770 Espoo · Finland
· Puhelin: +358 9 8873 0342
· Sähköposti: rekisterointi@kennelliitto.fi

Eläinlääkärin / virallinen
näytteenottajan nimi: _____

Näytteenottopäivä: _____

Olen tarkistanut tutkittavien eläinten identiteetin ja vakuutan, että
näytteet on otettu alla mainituista eläimistä.

Eläinlääkärin allekirjoitus (leima)

Lasku lähetetään:

Omistajalle

(Jos lasku lähetetään
omistajalle tai
lomakkeen täyttäjälle,
lomakkeeseen on
merkittävä näiden koko
osoite ja allekirjoitus)

Omistajan osoite:

(vain painokirjaimin)

Sukunimi: _____

Etunimi: _____

Katuosoite: _____

Postinumero/kaupunki: _____

Syntymäaika: _____

Faksi/sähköposti: _____

Y-tunnus (VAT): _____

Puh.: _____

HUOM:

Laskutusosoitteen ja allekirjoittajan osoitteen on oltava samat.

(omistajan allekirjoitus)

Ilmoitustapa: sähköposti faksi posti kuriiriposti 2,32 €

⁸¹⁰⁵ Sertifikaatti 9,00 €

- 1) Eläinlääkäri tarkistaa tutkittavan eläimen tunnistusmerkinnän (mikrosirunumeron, tatuointinumeron, rekisterinumeron avulla).
- 2) Yhteistyölaboratorioiden palveluista ei anneta todistusta.
- 3) Todistukset sisältyvät DNA- ja polveutumistestauspalveluihin.



Käyttämällä tätä lomaketta annan suostumukseni siihen, että
tutkimustuloksista lähetetään kopio Suomen Kennelliitolle.
Laboratorio samoin kuin kaikki pohjoismaiset kennelliitot
voivat tallentaa tulokset ja julkaista ne omissa julkisissa
internet-tietokannoissaan.

HUOM! Rotu on ehdottomasti mainittava!

Eläin 1 (TÄYTETTÄVÄ - käytä painokirjaimia)

Näyte: 0,5 ml EDTA-veri poskisolu

Nimi: _____

Rotu: _____

Rekisterinumero: _____

Mikrosirun numero: _____

Sukupuoli: N M

Syntymäaika: _____

Turkin väri: _____

Tatuointinumero: _____

Näytteen etiketti: _____

Eläin 2 (TÄYTETTÄVÄ - käytä painokirjaimia)

Näyte: 0,5 ml EDTA-veri poskisolu

Nimi: _____

Rotu: _____

Rekisterinumero: _____

Mikrosirun numero: _____

Sukupuoli: N U

Syntymäaika: _____

Turkin väri: _____

Tatuointinumero: _____

Näytteen etiketti: _____



000150030153

Perinnölliset sairaudet

	€		€
8166 Achromatopsia (day blindness) (ACHM-1) (Saksanpaimenkoira, labradorinnoutaja)	46,00	8192 Familial nephropathy (FN) (Englanninspringerspanieli, samojedinkoira)	46,00
8259 Adult onset neuropathy* (AON) (Cockerspanieli, fieldspanieli)	77,50	8272 Fanconi syndrome* (Baserji)	77,50
8313 Alaskan Husky encephalopathy (AHE) (Husky)	46,00	8467 Finnish Hound ataxia (FHA) (Suomenajokoira)	46,00
8479 Alaskan Malamute polyneuropathy (AMPN) (Alaskanmalamuutti)	46,00	8016 Fucosidosis (Englanninspringerspanieli)	46,00
8303 Amelogenesis imperfecta (AI) (Italianvinttikoiria)	46,00	8323 Gallbladder mucoceles (Amerikancockerspanieli, cairnterrieri, cockerspanieli, pomeranian, shetlanninlammaskoira)	46,00
8207 Bardet-Biedl-syndrome (BBS) (Puli)	46,00	8077 Glanzmann Thrombastenia (GT) (Pyreneittenkoira)	46,00
8219 Brachyuria (stumpy tail) (Australianpaimenkoira, australian töpöhäntäinen karjakoira, itävallanpinseri, tourbonnaisinseisoja, brasilianterrieri, bretoni, kroatianpaimenkoira, banskalais- ruotsalainen pihakoira, jackrussellinterrieri, karjalankarhukoira, mudi, polski owczarek niziny, pyreneittenpaimenkoira, savojinpaimenkoira, schipperke, espanjanvesikoira, länsigöötanmaanpystykorva, welsh corgi)	46,00	8007 Globoid cell leukodystrophy / Krabbe-disease (Cairnterrieri, irlanninsetteri, valkoinen länsiylämaanterrieri)	46,00
8184 C3-Deficiency (C3) (Bretoni)	46,00	8322 Glycogen storage disease GSD Ia (Maltankoira)	46,00
8012 Canine leukocyte adhesion defizienz (CLAD) (Punainen ja punavalkoinen irlanninsetteri)	46,00	8513 Glycogen storage disease GSD II (Pompe disease) (suomenlapinkoira, lapinporokoira, ruotsinlapinkoira)	46,00
8330 Canine multi-focal retinopathy (CMR1/2/3) (Amerikanbulldoggi, australianpaimenkoira, boerboel, bullmastiffi, cane corso, coton de tuléar, kanariandoggi, bordeauxindoggi, mastiffi, suomenlapinkoira, lapinporokoira, pyreneittenkoira, ruotsinlapinkoira)	60,00	8156 Glycogen storage disease GSD IIIa (Kiharakarvainen noutaja)	46,00
8575 Canine multiple system degeneration (CMSD) (Kinanharjakoira, kerrynterrieri)	46,00	8066 GM1-Gangliosidosis (GM1) (Husky, portugalinvesikoira, shiba inu)	46,00
8073 Centronuclear myopathy (CNM) (Tanskandoggi, labradorinnoutaja)	46,00	8208 GM2-Gangliosidosis (Sandhoff-disease) (GM2) (Toyvillakoira)	46,00
8314 Cerebral dysfunction (CDFS) (Stabyhoun)	46,00	8098 Grey Collie syndrome (Canine cyclic neutropenia) (Collie)	46,00
8316 Chondrodysplasia (dwarfism) (Karjalankarhukoira, harmaanorjanhivikoira)	46,00	8232 Haemophilia A (Faktor VIII) - deficiency (Bokseri, Saksanpaimenkoira, havannankoira)	60,00
8326 Cleft lip/palate and syndactyly (CLPS) (Novascotiannoutaja)	46,00	8221 Haemophilia B (Faktor IX) - deficiency (Lhasa apso, rhodesiankoira))	60,00
8120 Collie eye anomaly (CEA)* Optigen	157,00	8319 Hemorrhagic diathesis (Scott syndrome) (Saksanpaimenkoira)	46,00
8304 Collie eye anomaly (CEA)* partnerlaboratory (Australianpaimenkoira, partacollie, bordercollie, boykininspanieli, hokkaido, lancashirekarjakoira, pitkäkarvainen whippet, novascotiannoutaja, sileä- ja pitkäkarvainen skotlanninpaimenkoira, shetlanninlammaskoira, silkivinttikoiria)	46,00	8449 Hereditary ataxia (HA) (Gordoninsetteri, vanhaenglanninlammaskoira)	46,00
8256 Cone degeneration (CD)* Optigen (Aalaskanmalamuutti, australianpaimenkoira, lyhytkarvainen saksanseisoja)	167,00	8157 Hereditary cataract (HSF4) (Australianpaimenkoira, wäller)	46,00
8434 Congenital hypothyroidism with goiter (CHG) (Kettuterrieri, ranskanbulldoggi, ratterrieri, espanjanvesikoira, Tenterfieldinterrieri)	46,00	8576 Hereditary cataract (HSF4)* (Bostoninterrieri, ranskanbulldoggi, staffordshirebullterrieri)	46,00
8317 Congenital Ichthyosis (Tanskandoggi)	46,00	8421 Hereditary nasal parakeratosis (HNPK) (Labradorinnoutaja)	80,00
8206 Congenital myasthenic syndrome (CMS) (Jackrussellinterrieri, labradorinnoutaja, Old Danish Pointing Dog, parsonrussellinterrieri)	46,00	8173 Hereditary neuropathy (GHN) (Englanninvinttikoiria)	46,00
8011 Congenital stationary night blindness (CSNB) (Brienpaimenkoira)	46,00	8154 Hyperurikosuria (SLC) (kaikki rodut)	46,00
8034 Copper storage disease - Copper toxicosis (Bedlingtonterrieri)	46,00	8443 Hypomyelination / Shaking Puppy Syndrome (SPS) (Englanninspringerspanieli, weimarinseisoja)	46,00
8348 Craniomandibular osteopathy (CMO) (Cairnterrieri, skotlanninterrieri, valkoinen länsiylämaanterrieri)	60,00	8481 Ichthyosis* (Kultainenoutaja)	46,00
8013 Cystinuria (Australiankarjakoira, labradorinnoutaja, landseer, kääpiöpinseri, newfoundlandinkoira)	46,00	8475 Imerslund-Gräsbeck syndrome (IGS) (Beagle, bordercollie)	46,00
8260 Dandy-Walker-like malformation (DWLM) (Eurasier)	46,00	8198 Junctional epidermolysis bullosa (JEB) (Lyhytkarvainen saksanseisoja)	46,00
8485 Degenerative myelopathy (DM) exon 1 (Berninpaimenkoira)	46,00	8459 Juvenile epilepsy (JE) (Lagotto romagnolo)	46,00
8158 Degenerative myelopathy (DM) exon 2 (kaikki rodut)	60,00	8271 Juvenile laryngeal paralysis & polyneuropathy (JLPP) (Venäjänmustaterrieri, rottweiler)	46,00
8472 Digital hyperkeratosis (DH/HFH) (Bordeauxindoggi, irlanninterrieri, kromfohlrländer)	46,00	8125 L-2-hydroxyglutaric aciduria (L-2-HGA) (Staffordshirebullterrieri)	46,00
8406 Dry eye curly coat syndrome (CCS) (Cavalierkingcharlesinspanieli))	46,00	8270 Lagotto storage disease (LSD) (Lagotto romagnolo)	46,00
8484 Ectodermal dysplasia/Skin fragility syndrome (ED/SFS) (Chesapeakelahdenoutaja)	46,00	8493 Late onset ataxia (LOA) (Jackrussellinterrieri, parsonrussellinterrieri)	46,00
8311 Epidermolytic hyperkeratosis (EHK) (Norfolkinterrieri)	46,00	8487 Leonberger polyneuropathy 1 (LPN1) (Leonberginkoira)	46,00
8202 Episodic falling (EF) (cavalierkingcharlesinspanieli)	46,00	8327 Leukocyte adhesion deficiency III (LAD-III) (Saksanpaimenkoira)	46,00
8152 Exercise induced collapse (EIC) (Boykininspanieli, chesapeakelahdenoutaja, clumberinspanieli kiharakarvainen noutaja, karkeakarvainen saksanseisoja, abradorinnoutaja, anhaenglanninlammaskoira, welsh corgi pembroke)	60,00	8217 Macrothrombocytopenia (MTC) (Bichon frisé, bokseri, cairnterrieri, cavalierkingcharlesinspanieli, chihuahua, cockerspanieli, havannankoira, jackrussellinterrieri, labradorinnoutaja, maltankoira, norfolkinterrieri, parsonrussellinterrieri, villakoira, shih tzu)	46,00
8151 Faktor VII deficiency (Airedalinterrieri, alaskan klee kai, beagle, suursnautseri, skotlanninhevikoira)	46,00	8062 Malignant hyperthermia (MH) (kaikki rodut)	46,00
8131 Familial nephropathy (FN)* (Englannincockerspanieli)	60,00	8312 May-Hegglin anomaly (MHA) (Mopsi)	46,00
		8032 MDR1-gene defect* (Ivermectin hypersensitivity) (Australianpaimenkoira, bordercollie, elo, saksanpaimenkoira, pitkäkarvainen whippet, mcnabinpaimenkoira, vanhaenglanninlammaskoira, sileä- ja pitkäkarvainen skotlanninpaimenkoira, shetlanninlammaskoira, silkivinttikoiria, wäller, Amerikan valkoinen paimenkoira)	46,00
		8306 Mucopolysaccharidosis type IIIa (MPS3a) (Udenseellanpaimenkoira, Karkeakarvainen mäyräkoira)	46,00

* Yhteistyölaboratorio

Perinnölliset sairaudet

	€		€
8069 Mucopolysaccharidosis type VII (MPS7) (Brasiliantierrieri, saksanpaimenkoira)	46,00	8452 Primary open angle glaucoma (POAG) (Bretagnenbassetti, basset hound, beagle, harmaanorjanhivikoinen)	46,00
8068 Muscular dystrophy (MD) (Cavalierkingcharlesinspanieli, kultainenoutaja, landseer, norfolkinterrieri)	46,00	8492 Protein losing nephropathy (PLN) (Vehnäterrieri)	46,00
8411 Musladin-Lueke syndrome (MLS) (Beagle)	46,00	8104 Pyruvate dehydrogenase phosphatase 1 deficiency (PDP1) (Clumberinspanieli, sussexinspanieli)	46,00
8220 Myostatin mutation (Bully-gene) (Whippet)	46,00	8015 Pyruvate kinase deficiency (PK) (Basenji, beagle, cairntierrieri, labradorinnoutaja, mopsi, valkoinen länsiylämaanterrieri)	46,00
8022 Myotonia congenita (Australiankarjakoira, kääpiösnautseri)	46,00	8301 Renal Cystadenocarcinoma and nodular fibrosis (RCND) (Saksanpaimenkoira)	46,00
8067 Narcolepsy (Mäyräkoira, dobermanni, labradorinnoutaja)	46,00	8150 Retinal dysplasia (OSD)* Optigen (Labradorinnoutaja, samojedinkoira)	167,00
8429 Necrotizing meningoencephalitis (NME/PDE) (Mopsi)	46,00	8392 Retinal dysplasia (OSD)* partnerlaboratory (Labradorinnoutaja)	46,00
8457 Neonatal cortical cerebellar abiotrophy (NCCD) (Beagle)	46,00	8328 Severe combined immuno deficiency (SCID) (Frisiivesikoira, jackrussellinterrieri, parsonrussellinterrieri)	46,00
8155 Neonatal encephalopathy with seizures (NEWS) (Isovillakoira)	46,00	8456 Skeletal dysplasia 2 (dwarfism) (SD2) (labradorinnoutaja)	46,00
8308 Neuroaxonal dystrophy (NAD) (Spanish Waterdog)	46,00	8537 Spinocerebellar ataxia (SCA) (Kettuterrieri, jackrussellinterrieri, parsonrussellinterrieri, tenerfieldinterrieri)	46,00
8075 Neuronal ceroid lipofuszinosis (NCL) (Amerikanbulldoggi, australiankarjakoira, australiainpaimenkoira, bordercollie, chihuahua, Kiinanharjakoira, mäyräkoira, englanninsetteri, kultainenoutaja, tiibetinterrieri)	46,00	8395 Spondylocostal dysostosis (Comma defect) (Kääpiösnautseri)	46,00
8396 Neuronal ceroid lipofuszinosis (NCL)* (Amerikanstaffordshirentierrieri)	46,00	8191 Startle disease (Irlannisusikoira)	60,00
8215 Osteogenesis imperfecta (brittle bone disease) (Beagle, kultainenoutaja, Lyhytkarvainen/Karkeakarvainen mäyräkoira)	46,00	8486 Thrombopathia (Basset hound, landseer)	46,00
8462 Persistent Müllerian duct syndrome (PMDS) (Kääpiösnautseri)	46,00	8143 Trapped neutrophil syndrome (TNS) (Bordercollie)	46,00
8017 Phosphofruktokinase deficiency (PFKD) (Amerikancockerspanieli, englanninspringerspanieli, viiriäiskoira, whippet)	46,00	8302 Vitamin-D dependent rickets (VDR) (Pomeranian)	46,00
8142 Pituitary dwarfism (Saksanpaimenkoira, Saalooswoldog, Czechoslovakian Wolfdog)	46,00	8119 von-Willebrand disease type 1 (vWD I) (Berninpaimenkoira, coton de tuléar, dobermanni, drentsche patrijshond, pinseri, kerryntierrieri, labradoodle, manchesterinterrieri, papillon, welsh corgi pembroke, villakoira, stabijhoun)	60,00
8476 Polycystic kidney disease (PKD) (Bullterrieri)	46,00	8014 von-Willebrand disease type 2 (vWD II) (Lyhytkarvainen saksanseisoja, karkeakarvainen saksanseisoja)	60,00
8053 Postoperative hemorrhage (P2Y12) (Isosveitsinpaimenkoira)	46,00	8233 von-Willebrand disease type 3 (vWD III) (Kooikerhondje, skotlantinterrieri, shetlanninlammaskoira)	60,00
8141 Prekallikrein deficiency (KLK) (Shih tzu)	46,00	8347 Warburg micro syndrome 1 (WARBM1) (Husky)	46,00
8483 Primary ciliary dyskinesia (PCD) (Vanhaenglanninlammaskoira)	46,00	8063 X-chromosomal severe immuno deficiency (Basset hound, welsh corgi)	46,00
8321 Primary Hyperoxaluria (PH) (Coton de tuléar)	46,00	8305 X-linked myopathy (XL-MTM) (Labradorinnoutaja, rottweiler)	46,00
8226 Primary lens luxation (PLL) (Amerikaneskimokoira, amerikankarvatontierrieri, australiankarjakoira, kiinanharjakoira, tanskalais-ruotsalainen pihakoira, kettuterrieri, jackrussellinterrieri, saksanmetsästysterrieri, lakelandinterrieri, lancashirekarjakoira, lucasinterrieri, kääpiöbullterrieri, norfolkinterrieri, norwichinterrieri, parsonrussellinterrieri, patterdalinterrieri, mopsi, rottaterrieri, sealyhaminterrieri, teddy roosevelt terrieri, tenerfieldinterrieri, tiibetinterrieri, amerikankääpiökettuterrieri, volpinoitaliano, walesinterrieri, westfaleninterrieri, yorkshirentierrieri)	46,00		

Progressive retinal atrophy

	€		€
8574 Bas-PRA1 (Basenji)	46,00	8094 prcd-PRA* Optigen	167,00
8375 CNGA1-PRA (shetlanninlammaskoira)	46,00	8127 prcd-PRA* partnerlaboratory (Amerikancockerspanieli, amerikaneskimokoira, australiankarjakoira, australiainpaimenkoira, australiain töpöhäntäinen karjakoira, venäjänbolonka, chesapeakekelahdenoutaja, chihuahua, kiinanharjakoira, cockerspanieli, englanninpaimenkoira, entlebuchinpaimenkoira, suomenlapinkoira, saksanpystykorva, suursnautseri, kultainenoutaja, karjalankarhukoira, kuvasz, labradoodle, labradorinnoutaja, lagotto romagnolo, Lapinporokkoira, markiesje, harmaanorjanhivikoinen, novascotiannoutaja, portugalivesikoira, villakoira, schipperke, silkkitierrieri, espanjanvesikoira, ruotsinlapinkoira, wäller, yorkshirentierrieri)	60,00
8135 crd-PRA (Karkeakarvainen mäyräkoira)	46,00	8042 rcd1-PRA (Irlanninsetteri, punainen ja punavalkoinen irlanninsetteri)	46,00
8332 crd1-PRA (Amerikanstaffordshirentierrieri)	46,00	8042 rcd1a-PRA (Sloughi)	46,00
8333 crd2-PRA (Amerikanpitbullterrieri)	46,00	8309 rcd2-PRA (Collie)	46,00
8042 Dominant PRA (Bullmastiffi, mastiffi)	46,00	8042 rcd3-PRA (Welsh corgi cardigan, Kiinanharjakoira)	46,00
8451 Generalized PRA (Schapendoes)	46,00	8435 rcd4-PRA (Australiankarjakoira, englanninsetteri, gordoninsetteri, irlanninsetteri, punainen ja punavalkoinen irlanninsetteri, polski owczarek niziny, pienimünsterinseisoja, tiibetinterrieri)	46,00
8200 GR_PRA1 (Kultainenoutaja)	46,00	8444 Type A-PRA* Optigen (Kääpiösnautseri)	167,00
8520 GR_PRA2 (Kultainenoutaja)	46,00	8445 XL-PRA* Optigen (Samojedinkoira, siperianhusky)	167,00
8573 pap_PRA1 (Papillon, phalène)	46,00		

* Yhteistyölaboratorio

Yhdistelmätestit

	€
8447 Degenerative myelopathy (DM) exon1 + exon2 (Berninpaimenkoira)	85,00
8344 Degenerative myelopathy (DM) exon2 + MDR1-gene defect* (Australianpaimenkoira, bordercollie, elo, saksanpaimenkoira, pitkäkarvainen whippet, mcnabinpaimenkoira, vanhaenglanninlammaskoira, sileä- ja pitkäkarvainen skottainpaimenkoira, shettainnammaskoira, silkkivinttikoiria, wäller, valkoinenpaimenkoira)	90,00
8407 Dry eye curly coat syndrome (CCS) + Episodic falling (EF) (Cavalierkingcharlesinspanieli)	60,00
8310 GR_PRA1 + GR_PRA2 + Ichthyosis* (Kultainenoutaja)	105,00
8277 GR_PRA1 + GR_PRA2 + prcd-PRA* (partnerlaboratory) (Kultainenoutaja)	115,00
8499 Juvenile epilepsy (JE) + Furnishing + Lagotto storage disease (LSD) (Lagotto romagnolo)	105,00
8570 Late onset ataxia (LOA) + Spinocerebellar ataxia (SCA) (Jackrussellinterrieri, parsonrussellinterrieri)	85,00
8571 Late onset ataxia (LOA) + Spinocerebellar ataxia (SCA) + Primary lens luxation (PLL) (Jackrussellinterrieri, parsonrussellinterrieri)	105,00

Turkin värit / turkin pituus (rodut pyydettyinä)

8144 A-locus (alleles: Ay, Aw, at, a)	46,00	8146 EM-locus (eumelaniinimaskin alleeli)	46,00
8023 B-locus (brown, chocolate, liver(nose))	46,00	8195 Koristekarvoitus	46,00
8124 Turkin pituus I	46,00	8599 Karvaton (powderpuff) (Kiinanharjakoira, meksikonkarvatonkoira, perunkarvatonkoira)	46,00
Seuraavilla roduilla täytyy määrittää ylimääräiset lokukset täydellistä karakterisointia varten: Afgaaninvinttikoiria, akita, alaskanmalamuutti, chow chow, eurasian, h8397, prahanrottakoira, samojedinkoira		8254 H-locus (harlekiini) (Tanskandoggi)	46,00
8397 Turkin pituus II	46,00	8405 Sopimaton turkin väri (Improper Coat IC) (Portugalinvesikoira)	46,00
8196 Kihara	46,00	8145 K-locus (vain alleelit KB) (HUOM! Tällä testillä ei voida määrittellä brindlen Kbr-alleelia.)	46,00
8136 D-locus (diluutio)	46,00	8188 M-locus (merle, kryptinen merle)	46,00
8018 E-locus (keltainen, sitruuna, punainen, kerma)	46,00	8307 Saddle-tan (Basset Hound, welsh corgi)	46,00
8458 EG-locus (domino, grizzle) (Afgaaninvinttikoiria, saluki)	46,00	8438 S-locus* (valkolai kkuisu us, valkotäpläisyys)	59,50
8180 EH-locus (soopeli) (Cockerspanieli)	46,00		

Jos testataan useampi kuin yksi väri, veloitus on 46,00 € ensimmäiseltä väriltä ja 25,00 € jokaiselta seuraavalta väriltä (ei koske S-locus).

DNA-tunniste ISAG 2006

8107 DNA-tunniste (geneettinen sormenjälki)		€	36,00
HUOM! Näyteenottajan on oltava siihen virallisesti nimetty.			
8109 Polveutumisen varmistaminen (isyystutkimus)	jokaiselta vanhemmalta	36,00	jokaiselta pannulta 54,00
Kummankin eläinvanhemman DNA-tunniste on välttämätön polveutumisen määrittämiseksi. Jos vain toisen vanhemman tiedot ovat käytettävissä, asiasta on keskusteltava ennen näyteen ottamista.			
8212 Todennäköisyys sukulaisuudelle (verisukulaisuuden analysointi)			109,00
HUOM! Tämä testi voidaan tehdä vain tietyille roduille. Lisätietoa sivulta www.laboklin.com tai puhelimitse.			
8211 Rotumäärittely (tietokanta-analyysi)			109,00
HUOM! Tällä testillä voidaan määrittellä vain meidän omassa tietokannassamme olevat rodut. Lisätietoa sivulta www.laboklin.com tai puhelimitse.			

* Yhteistyölaboratorio

Luottokortti

Visa Mastercard

Koko summa: _____

Laskun numero: _____

Luottokortin numero: _____

Kortin voimassaolo päättyy: _____

Kortinhaltijan nimi: _____

Kortinhaltijan allekirjoitus: _____

Luottokorttimaksuista veloitamme 5,36 euron lisämaksun (sis. ALV).

HUOM! Veloitamme lisäksi kuljetuskuluina jokaisesta koirasta € 2,32 (sis. ALV)/kpl.

General terms and conditions:

Prices in Euro incl. VAT (19%); Services offered and prices may be subject to change.

Samples and anonymised test results can be used for scientific purpose. Please find our complete general terms and conditions of business on www.laboklin.com

GB - 011011010 / 1702