



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
Генетика LABOKLIN

Каталог цін Генетика Собаки Кішки Коні Січень 2024



Спадкові хвороби · Окраси · Довжина шерсті
Групи крові · ДНК профілі · Встановлення спорідненості
Комплекси тестів

Зміст

Генетичні дослідження собак

Спадкові хвороби	3-18
Окрас / Структура шерсті	19-20
Комплекси тестів	21-30
ДНК профілі	31

Генетичні дослідження кішок

Спадкові хвороби	32-34
Окрас / Структура шерсті	35-36
Породні пакети	37
Комплекси тестів	38
Групи крові	39
ДНК-профілі	40

Генетичні дослідження Кінь

Спадкові хвороби	41-42
Окрас / Структура шерсті	43-44
Комплекси тестів	45
Продуктивність	46
ДНК-профілі	47

Інше

Надсилання результатів	48
Інструкція відбору	49
Коротка інструкція з надсилання проб	50
Зразок заповнення форми замовлення	51-52
Ваша особиста інформація	53
Інтернет магазин	54
Замовлення набору для відбору проб	54
Розсилка новин	55
Онлайн-версія каталогу	55

* Лабораторія-партнер

** Знижка заводчикам можлива лише за наявності належної копії членського квитка, надісланого із пробами.
Знижка не може бути зарахована заднім числом.

Усі ціни вказані без ПДВ

Генетика собак

Тривалість тесту (робочі дні)	Ціна для власника (євро)	Ціна для розплідника (євро)
-------------------------------	--------------------------	-----------------------------

Спадкові хвороби

(Матеріал: „пляма крові“, мазок буккального епітелію, 0,5 -1 мл EDTA кров)

8552	Акаталазія (Akatalasämie) бігль	3-5	52,10	40,34
8038	Акральний синдром мутиляції (AMS) англійський кокер-спаніель, англійський пойнтер, англійський спрингер-спаніель, німецький курцхар, французький спаніель	3-5	52,10	40,34
8304	Аномалія очей коллі (CEA) * австралійський келпі, австралійська вівчарка, бородатий коллі, бордер-коллі, бойкін-спаніель, довгошерстий уіппет, короткошерстий/ довгошерстий коллі, ланкаширський хілер, новошотландський ретривер, хоккайдо, шовковистий віндхаунд, шелті	7-14	52,10	40,34
8312	Аномалія Мея-Хеггліна (MHA) Мопс	7-14	52,10	40,34
8614	Аномалія поведінки бельгійська вівчарка (малінуа)	7-14	52,10	40,34
8467	Атаксія фінських гончих (FHA) фінська гонча, норботтен шпіц	3-5	52,10	40,34
8737	Афібриногенемія (AFG) такса	7-14	52,10	40,34
8198	Бульозний епідермоліз (JEB) німецький курцхаар	3-5	52,10	40,34
8032	Варіант гена MDR1* (підвищена чутливість до івермектину) австрал. вівчарка, біла швейць. вівчарка, бобтейл, бордер-коллі, валер, ело, довгошерст. уіппет, короткошерст./ довгошерст.коллі, макнаб, мініатюрна американська вівчарка, нім. вівчарка, шовковистий. віндхаунд, шелті	3-5	52,10	40,34
8302	Вітамін-D-залежний рахіт (VDR) цвергшпіц	7-14	52,10	40,34
8434	Вроджений гіпотиреоз (CHG) іспанський водяний собака, рет-тер'єр, тентерфілд тер'єр, фокстер'єр, французький бульдог	7-14	52,10	40,34
8781	Вроджений мегаезофагус (CIM) німецька вівчарка	7-14	52,10	40,34

Собаки - спадкові хвороби

	Тривалість тесту (робочі дні)	Ціна для власника (євро)	Ціна для розплідника (євро)
8206 Вроджений міастенічний синдром (CMS) джек-рассел-тер'єр, золотистий ретривер, лабрадор-ретривер, парсон розсел тер'єр, стародатський пойнтер	7-14	52,10	40,34
8066 GM1-Гангліозидоз (GM1) португальський водяний собака, сіба іну, хаски	3-14	52,10	40,34
8208 GM2-Гангліозидоз (GM2) карликовий пудель, сіба іну, японський хін	7-14	52,10	40,34
8389 Гіпофосфатазія (HPP) карельський ведмежий собака	7-14	52,10	40,34
8319 Геморагічний діатез (Scott-Syndrom) німецька вівчарка	7-14	52,10	40,34
8125 L-2 гідрокси глютарикацидурия (L-2-HGA) стаффордширський бультер'єр	3-14	52,10	40,34
8232 Гемофілія А (Faktor VIII) патент/ліцензія LABOKLIN гаванський бішон (хаванез)	7-14	60,50	48,74
8689 Оновлення! Гемофілія А (Faktor VIII Defizienz) бобтейл, боксер, лабрадор ретривер, німецька вівчарка, родезійський ріджбек	3-14	52,10	40,34
8221 Гемофілія В (Faktor IX) патент/ліцензія LABOKLIN американська акіта, лхаса апсо, родезійський ріджбек, ховаварт	3-14	60,50	48,74
8154 Гіперурикозурия (HUU/SLC) всі породи	3-5	52,10	40,34
8443 Гіпомієлінізація / судомний синдром цуценят (Shaking Puppy Syndrom) (SPS) англійський спрингер-спаніель, ваймаранер	3-14	52,10	40,34
8868 Новинка! Гіпоплазія мозочка (CH) біла швейцарська вівчарка	7-14	52,10	40,34
8635 Глаукома та гоніодисгенез (GG) бордер коллі	3-5	52,10	40,34
8322 Глікогеноз тип (GSD Ia) мальтійська болонка, німецький пінчер	7-14	52,10	40,34
8513 Глікогеноз тип (GSDII) (Morbus Pompe) лопарський оленегонний собака, фінський лаппхунд, шведський лаппхунд	7-14	52,10	40,34

	Тривалість тесту (робочі дні)	Ціна для власника (євро)	Ціна для розплідника (євро)
8156 Глікогеноз тип (GSDIIIa) курчавошерстий ретривер	7-14	52,10	40,34
8007 Глобійдно-клітинна лейкодистрофія (Krabbe-Krankheit) вест-хайленд-уайт-тер'єр, ірландський сеттер, керн-тер'єр	3-14	52,10	40,34
8595 Гостра відмова легень (ARDS) далматин	7-14	52,10	40,34
8768 Губчаста лейкоенцефаломієлопатія (SLEM) * бордер-тер'єр	28-42	60,50	48,74
8485 Дегенеративна мієлопатія Ехон 1 (DM Exon 1) бернський зенненхунд	3-5	52,10	40,34
8158 Дегенеративна мієлопатія Ехон 2 (DM Exon 2) патент/ліцензія LABOKLIN усі породи	3-5	60,50	48,74
8788 Дегенерація мозочка з міозитом (CDMC) новошотландський ретривер	7-14	52,10	40,34
8698 Дентально-скелетно-ретинальна аномалія (DSRA) Кане-корсо	7-14	52,10	40,34
8532 Дерматоміозит (DMS) коллі, шелті	7-14	60,50	48,74
8327 Дефіцит адгезії лейкоцитів III (LAD3) німецька вівчарка	7-14	52,10	40,34
8012 Дефіцит адгезії лейкоцитів у собак (CLAD) ірландський сетер, ірландський червоно-білий сетер	3-5	52,10	40,34
8184 Дефіцит С3-компонента комплементу (C3) бретонський спанієль	7-14	52,10	40,34
8015 Дефіцит піруваткінази (PK) басенджі, бігль, вест-хайленд-уайт-тер'єр, керн-тер'єр, лабрадор-ретривер, мопс	7-14	52,10	40,34
8141 Дефіцит прекалікреїну (KLK) ши-тцу	7-14	52,10	40,34
8615 Дефіцит сукцинат-напівальдегід - дегідрогенази (SSADHD) салюки	7-14	52,10	40,34
8151 Дефіцит фактора VII (F7) аляскінський клі кай, бігль, вельш-спрингер-спанієль, ердельтер'єр, папільйон різеншнауцер, фален, фінська гонча, шотландський дирхаунд	3-5	52,10	40,34

Собаки - спадкові хвороби

	Тривалість тесту (робочі дні)	Ціна для власника (євро)	Ціна для розплідника (євро)
8809 Дефіцит фактора XI (F11) керрі-блю-тер'єр	7-14	52,10	40,34
8104 Дефіцит фосфатази 1 піруватдегідрогенази (PDP1) кламбер спанієль, суссекс-спанієль	7-14	52,10	40,34
8017 Дефіцит фосфофруктокінази (PFKD) амер. кокер-спанієль, англ. спрингер-спанієль, нім. вахтельхунд, уіппет	7-14	52,10	40,34
8288 MCAD Дефіцит (DAMS) кавалер-кінг-чарльз-спанієль	7-14	52,10	40,34
8805 Дизеритропоетична анемія та міопатія (DAMS) англійський спрингер-спанієль, лабрадор ретривер	7-14	52,10	40,34
8472 Дигітальний гіперкератоз (DH/HFH) бордоський дог, ірландський тер'єр, кромфорлендер	3-5	52,10	40,34
8363 Дилатаційна кардіоміопатія (DCM) шнауцер, різеншнауцер	7-14	52,10	40,34
8872 Новинка! Дилатаційна кардіоміопатія (DCM1,2,3,4) доберман	7-14	60,50	48,74
8764 Оновлення! Дилатаційна кардіоміопатія (DCM) вельш-спрингер-спанієль, манчестерський тер'єр	7-14	52,10	40,34
8345 Дисплазія нирок та фіброз печінки (RDHN) норвіч-тер'єр	7-14	52,10	40,34
8643 Дистрофічний епідермоліз (DEB) середньоазійська вівчарка	7-14	52,10	40,34
8780 Дистрофія колбочек (CD) німецький курцхаар	7-14	52,10	40,34
8166 Денна сліпота (Achromatopsie) (ACHM) лабрадор-ретривер, німецька вівчарка	7-14	52,10	40,34
8688 Ексфолюативний шкірний червоний вовчак (ECLE) німецький курцхар, угорська вижла	7-14	52,10	40,34
8484 Ектодермальна дисплазія / синдром крихкої шкіри (ED/SFS) Чесапік бей ретривер	7-14	52,10	40,34
8313 Енцефалопатія аляскинського хаскі (AHE) хаски	3-5	52,10	40,34

Собаки - спадкові хвороби

	Тривалість тесту (робочі дні)	Ціна для власника (євро)	Ціна для розплідника (євро)
8331 Ендокардіоз мітрального клапана (MMVD) кавалер кінг чарльз спаніель, таксал	3-5	52,10	40,34
8311 Епідермолітичний гіперкератоз (ЕНК) норфолк-тер'єр	7-14	52,10	40,34
8373 Запальне захворювання легень (IPD) коллі	3-5	52,10	40,34
8612 Запальна міопатія (IM) голландська вівчарка	7-14	52,10	40,34
8326 Заяча губа, вовча паща та синдактилія (CLPS) новошотландський ретривер	3-14	52,10	40,34
8062 Злоякісна гіпертермія (MH) всі породи	3-5	52,10	40,34
8555 Іхтіоз американський бульдог	3-5	52,10	40,34
8481 Іхтіоз * золотистий ретривер	7-14	52,10	40,34
8738 Іхтіоз тип II золотистий ретривер	7-14	52,10	40,34
8317 Іхтіоз - синдром складок у дога (Ichthyose) німецький дог	7-14	52,10	40,34
8543 Кардіоміопатія (зі смертністю цуценят) (CJM) бельгійська вівчарка	3-14	52,10	40,34
8142 Карликовий ріст (гіпофізарна форма) біла швейцарська вівчарка, вовчий собака Сарлос, карельська ведмежа собака, лопарська оленегонний собака, німецька вівчарка, тибетський тер'єр, чехословацький влчак	7-14	52,10	40,34
8456 Карликовий ріст (скелетна дисплазія 2) (SD2) лабрадор-ретривер	3-5	52,10	40,34
8301 Карцинома нирок та вузловий дерматофіброз (RCND) німецька вівчарка	3-14	52,10	40,34
8022 Конгенітальна міотонія (Myotonia Congenita) австралійський пастуший собака, бордер колі, цвергшнауцер	3-14	52,10	40,34
8863 Новинка! Кінцівково-поясна м'язова дистрофія (LGMD) такса	7-14	52,10	40,34

Собаки - спадкові хвороби

	Тривалість тесту (робочі дні)	Ціна для власника (євро)	Ціна для розплідника (євро)
8219 Короткохвостість (Brachyurie) австралійська вівчарка, австралійська короткохвоста пастуша собака, австрійський пінчер, арденський бувье, бразильський тер'єр, бретонський спаніель, бурбонський брак, вельш-корги, датсько-шведська фермерська собака, джек рассел тер'єр, карельський ведмежа собака, іспанська водяний собака, мініатюрна американська вівчарка, муді, піренейська вівчарка, польська низинна вівчарка, савойська вівчарка, хорватська вівчарка, шведський вальхунд, шипперке	3-5	52,10	40,34
8348 Краніомандибулярна остеопатія (СМО) вест-хайленд-уайт-тер'єр, керн-тер'єр, шотландський тер'єр	3-5	52,10	40,34
8779 Ксантинурія тип II англійський кокер-спаніель, англійський той-тер'єр, кавалер-кінг-чарльз-спаніель, такса, манчестер тер'єр	7-14	60,50	48,74
8364 Лейкоенцефалопатія (LEP) шнауцер	7-14	52,10	40,34
8283 Лейкоенцефалопатія (LEMP) леонбергер, німецький дог, ротвейлер	3-14	52,10	40,34
8273 Летальний акродерматит (LAD) бультер'єр, мініатюрний бультер'єр	3-5	52,10	40,34
8598 Летальна хвороба легень (LAMP3) ердельтер'єр	7-14	52,10	40,34
8642 Гарячка шарпея (SPAID) шарпей	3-5	52,10	40,34
8579 Лундехунд синдром (гастроентеропатія) (LHS) Норвезький лундехунд	7-14	52,10	40,34
8217 Макротромбоцитопенія (MTC) англійський кокер-спаніель, бішон фризе, боксер, гаванський бішон, джек-рассел-тер'єр, кавалер-кінг-чарльз-спаніель, керн-тер'єр, лабрадор-ретривер, мальтійська болонка, норфолк-тер'єр, парсон-рассел-тер'єр, пудель, чихуахуа, ши-тцу	7-14	52,10	40,34
8736 Макулярна дистрофія рогівки (MCD) лабрадор-ретривер	7-14	52,10	40,34
8260 Мальформація Денді-Уокера (DWLM) євразієр	3-5	52,10	40,34
8819 Мезіоверсія ікла верхньої щелепи (MCM) шетландська вівчарка	3-5	52,10	40,34

Собаки - спадкові хвороби

	Тривалість тесту (робочі дні)	Ціна для власника (євро)	Ціна для розплідника (євро)
8870 Новинка! Метгемоглобінемія (MetHg) мініатюрний шпіц	7-14	52,10	40,34
8735 Мідний токсикоз (СТ)..... бедлінгтон-тер'єр	7-14	52,10	40,34
8388 Мідний токсикоз * доберман, лабрадор-ретривер	7-14	52,10	40,34
8508 Мікрофтальмія (RBP4) ірландський м'якошерстий пшеничний тер'єр	3-5	52,10	40,34
8521 Мітохондріальна енцефалопатія (MFE) бульмастиф	3-5	52,10	40,34
8306 Мукополісахаридоз тип IIIa (MPS3a) жорсткошерсна такса, новозеландська вівчарка	7-14	52,10	40,34
8299 Мукополісахаридоз тип IIIb (MPS3b) шипперке	7-14	52,10	40,34
8693 Мукополісахаридоз тип VI (MPS6) карликовий пінчер	7-14	52,10	40,34
8069 Мукополісахаридоз тип VII (MPS7) бразильський тер'єр, німецька вівчарка	3-14	52,10	40,34
8220 Мутація міостатину („Bully“-Gen) уіппет	7-14	52,10	40,34
8575 Мультисистемна дегенерація собак (CMSD) китайський чубатий собака, керрі-блю-тер'єр	7-14	52,10	40,34
8330 Мультифокальна ретинопатія собак (CMR1/ 2/ 3) австралійська вівчарка, американський бульдог, англійський бульдог, бурбуль, бордоський дог, бульмастиф, канарський дог, кане корсо, котон-де-тулеар, лопарський оленегонний собака, мастиф, мініатюрний американська вівчарка піренейський гірський собака, фінський лаппхунд, французький бульдог, шведський лаппхунд	3-14	52,10	40,34
8068 М'язова дистрофія (MD) золотистий ретривер, кавалер-кінг-чарльз-спаніель, ландсир, норфолк-тер'єр	3-14	52,10	40,34
8672 Назальний паракератоз (HNPК) грейхаунд	7-14	52,10	40,34
8421 Назальний паракератоз (HNPК) патент/ліцензія LABOKLIN лабрадор-ретривер	3-5	60,50	48,74

Собаки - спадкові хвороби

	Тривалість тесту (робочі дні)	Ціна для власника (євро)	Ціна для розплідника (євро)
8067 Нарколепсія доберман, лабрадор-ретривер, такса	3-14	52,10	40,34
8308 Нейроаксональна дистрофія (NAD) испанская водяная собака, лаготто романо, папільон	3-14	52,10	40,34
8396 Нейрональний цероїдний ліпофусциноз (NCL) * американський стаффордширський тер'єр	7-14	52,10	40,34
8075 Нейрональний цероїдний ліпофусциноз (NCL) американський бульдог, англійський сетер, бордер-коллі, гордон-сетер, золотистий ретривер, кане корсо, китайська чубата, салюки, тибетський тер'єр, чихуахуа	3-14	52,10	40,34
8133 Оновлення! Нейрональний цероїдний ліпофусциноз (NCL) австралійська вівчарка, австралійський вівчарський собака, мініатюрна американська вівчарка, такса	7-14	60,50	48,74
8429 Некротизуючий менінгоенцефаліт (NME/PDE) мопс	7-14	52,10	40,34
8869 Новинка! Некротизуюча мієлопатія (ENM) коїкерхондье	7-14	52,10	40,34
8172 Немалінова мієлопатія (NM) американський бульдог	7-14	52,10	40,34
8457 Неонатальна мозочкова атаксія (NCCD) бігль, угорська вижла	7-14	52,10	40,34
8155 Неонатальна енцефалопатія (NEWS) великий королівський пудель	3-14	52,10	40,34
8605 Неповне закриття хребетного каналу (NTD) ваймаранер	7-14	52,10	40,34
8753 Непропорційна карликовість (нанізм) аргентинський дог, угорська вижла	7-14	52,10	40,34
8303 Недосконалий амелогенез, спадкове ураження зубів (FEH) акита, американська акита, італійська борзая, парсон-рассел-тер'єр, самоед	3-14	52,10	40,34
8215 Недосконалий остеогенез (крихк. кістка) (Osteogenesis imperfecta) бігль, золотистий ретривер, такса	3-14	52,10	40,34
8011 Нічна сліпота (CSNB) бріар	3-14	52,10	40,34

Собаки - спадкові хвороби

	Тривалість тесту (робочі дні)	Ціна для власника (євро)	Ціна для розплідника (євро)
8538 Нейропатія Шарко-Марі-Тута (CMT) цвергшнауцер	3-5	52,10	40,34
8492 Нефропатія із втратою білка (PLN) ірландський м'якошерстий пшеничний тер'єр, ердельтер'єр	3-5	52,10	40,34
8602 Ожиріння (Adipositas) (ADI) гладкошерстий ретривер, лабрадор-ретривер	7-14	52,10	40,34
8152 Ознаки м'язової слабкості собак (EIC) патент/ліцензія LABOKLIN бобтейл, бойкін-спаніель, вельш-корги пемброк, дратхаар, кламбер-спаніель, курчавошерстний ретривер, лабрадор-ретривер, чесапік бейретривер	3-5	60,50	48,74
8758 Освітлене забарвлення та неврологічні дефекти (CDN) такса	7-14	52,10	40,34
8630 Параліч гортані (PxD) ірландський м'якошерстий пшеничний тер'єр	7-14	52,10	40,34
8361 Параліч гортані (LP) бультер'єр, мініатюрний бультер'єр	7-14	52,10	40,34
8685 Параліч гортані з полінейропатією тип 3 (LPPN3) бернадинер, лабрадор ретривер, леонбергер	3-5	52,10	40,34
8690 Оновлення! Пароксизмальна дискінезія, спричинена фізичним навантаженням (PED) ваймаранер, шелті	7-14	52,10	40,34
8823 Плоскоклітинний рак (PEK) пальця стопи - оприділення ризику (матеріал, тільки EDTA кров) різеншнауцер, пудель	7-14	72,00	58,00
8226 Первинний вивих кристалика (PLL) австрал. вівчарський собака, амер. голий тер'єр, амер. ескімоський собака, вестфальський тер'єр, вельштер'єр, вольпіно італіо, датсько-шведська фермер. собака, джек-рассел-тер'єр, йоркширський тер'єр, кит. чубата собака, ланкаширський хілер, лейкленд-тер'єр, лукас-тер'єр, мініатюрний бультер'єр, мопс, норвіч-тер'єр, норфолк-тер'єр, парсон-рассел-тер'єр, паттердейл-тер'єр, рет-тер'єр, силіхем-тер'єр, тибетський тер'єр, Тедді Рузвельт тер'єр, тентерфілд тер'єр, той фокстер'єр, фокстер'єр, ягдттер'єр	3-5	52,10	40,34
8321 Первинна гіпероксалурія (PH) котон-де-тулеар	7-14	52,10	40,34
8452 Первинна відкритокутова глаукома (POAG) бассет хаунд, бігль, вандейський бассет-гриффон, норвезький ельгхунд, срудий бретонський бассет	7-14	52,10	40,34

	Тривалість тесту (робочі дні)	Ціна для власника (євро)	Ціна для розплідника (євро)
8641 Первинна відкритокутова глаукома та вивих кришталіка (POAG/PLL) шарпей	3-5	52,10	40,34
8683 Первинна циліарна дискінезія (PCD) бобтейл	3-5	52,10	40,34
8673 Підгостра некротизуюча енцефалопатія (SNE) йоркширський тер'єр	7-14	52,10	40,34
8493 Пізніший початок атаксії (LOA) джек-рассел-тер'єр, парсон-рассел-тер'єр	3-5	52,10	40,34
8476 Полікістоз нирок (PKD) бультер'єр	7-14	52,10	40,34
8479 Полінейропатія (AMPN) аляскінський маламут	3-5	52,10	40,34
8487 Полінейропатія леонбергерів тип I (LPN1) леонбергер	7-14	52,10	40,34
8494 Полінейропатія леонбергерів тип II (LPN2) леонбергер	7-14	52,10	40,34
8475 Порушення резорпції вітаміну B12 (IGS) бігль, бордер-коллі, комондор	3-14	52,10	40,34
8053 Постопераційна кровотеча (P2Y12) великий швейцарський зенненхунд	7-14	52,10	40,34
8574 Прогресуюча атрофія сітківки (Bas-PRA1) басенджі	3-5	52,10	40,34
8773 Прогресуюча атрофія сітківки (BBS2-PRA) шелті	7-14	52,10	40,34
8375 Прогресуюча атрофія сітківки (CNGA1-PRA) шелті	3-14	52,10	40,34
8128 Прогресуюча атрофія сітківки (cord1-PRA / crd4-PRA) англ. спрингер спаніель, бігль, кламбер спаніель, курчавошерстий ретрівер, російська кольорова болонка, такса	7-14	52,10	40,34
8135 Прогресуюча атрофія сітківки (crd-PRA) жорсткошерсна такса	7-14	52,10	40,34
8332 Прогресуюча атрофія сітківки (crd1-PRA) американський стаффордширський тер'єр	7-14	52,10	40,34

Собаки - спадкові хвороби

	Тривалість тесту (робочі дні)	Ціна для власника (євро)	Ціна для розплідника (євро)
8333 Прогресуюча атрофія сітківки (crd2-PRA) 7-14 американський пітбультер'єр	7-14	52,10	40,34
8691 Прогресуюча атрофія сітківки (crd3-PRA) 7-14 глен оф Імаал тер'єр	7-14	52,10	36,66
8355 Прогресуюча атрофія сітківки (Домінантна форма PRA) 7-14 бульмастиф, мастиф	7-14	52,10	40,34
8617 Прогресуюча атрофія сітківки – ранній початок (eo-PRA) 7-14 іспанський водяний собака, португальський водяний собака	7-14	52,10	40,34
8451 Прогресуюча атрофія сітківки (Генералізована PRA)7-14 шапендуа	7-14	52,10	40,34
8200 Прогресуюча атрофія сітківки (GR-PRA1) 3-5 золотистий ретривер	3-5	52,10	40,34
8520 Прогресуюча атрофія сітківки (GR-PRA2) 3-5 золотистий ретривер	3-5	52,10	40,34
8746 Прогресуюча атрофія сітківки (IFT122-PRA) 3-14 лопарський оленегонний собака	3-14	52,10	40,34
8752 Прогресуюча атрофія сітківки (JPH2-PRA) 3-5 ши-тцу	3-5	52,10	40,34
8861 Новинка! Прогресуюча атрофія сітківки (MERTK-PRA) 7-14 шведський вальхунд	7-14	52,10	40,34
8374 Прогресуюча атрофія сітківки (NECAP1-PRA) 7-14 різеншнауцер	7-14	52,10	40,34
8573 Прогресуюча атрофія сітківки (pap-PRA1) 3-5 папійон, фален	3-5	52,10	40,34
8767 Прогресуюча атрофія сітківки (PRA3) 7-14 тибетський спаніель, тибетський тер'єр	7-14	52,10	40,34
8692 Прогресуюча атрофія сітківки (PRA4) 7-14 лхаський апсо	7-14	52,10	40,34
8127 Прогресуюча атрофія сітківки (prcd-PRA) * 7-14 всі породи	7-14	52,10	40,34
8042 Прогресуюча атрофія сітківки (rcd1-PRA) 3-14 ірландський сетер, ірландський червоно-білий сетер	3-14	52,10	40,34
8353 Прогресуюча атрофія сітківки (rcd1a-PRA) 7-14 слюги	7-14	52,10	40,34

Собаки - спадкові хвороби

	Тривалість тесту (робочі дні)	Ціна для власника (євро)	Ціна для розплідника (євро)
8309 Прогресуюча атрофія сітківки (rcd2-PRA) коллі	7-14	52,10	40,34
8354 Прогресуюча атрофія сітківки (rcd3-PRA) кардиган вельш-корги, карликовий шпіц, китайська чубата	7-14	52,10	40,34
8435 Прогресуюча атрофія сітківки (rcd4-PRA) австралійський вівчарський собака, англійський сетер, гордон-сетер, ірландський червоно-білий сетер, ірландський сетер, малий мюнстерлендер, польська низинна вівчарка, пудель, стародатський пойнтер, татранська вівчарка, тибетський тер'єр	7-14	52,10	40,34
8546 Прогресуюча атрофія сітківки (Тур B1-PRA, HIVEP3) цвергшнауцер	3-5	52,10	40,34
8608 Прогресуюча атрофія сітківки (XL-PRA) сибірський хаски, самоїд	7-14	52,10	40,34
8392 Ретинальна дисплазія (OSD) * лабрадор-ретривер	7-14	52,10	40,34
8677 Ретинальна дисплазія (OSD) північний інуїтський собака, тамасканський собака	7-14	52,10	40,34
8747 Робінов-подібний синдром (DVL2) американський бульдог, американський пітбультер'єр, американський стаффордширський тер'єр, англійський бульдог, бордоський дог, бостон тер'єр, континентальний бульдог, староанглійський бульдог, стаффордширський бультер'єр, французький бульдог, ши-тцу	7-14	52,10	40,34
8449 Спадкова атаксія (HA) австралійська вівчарка, бобтейл, норвезький бухунд, мініатюрна американська вівчарка, норвезький елхаунд, шотландський сетер	3-14	52,10	40,34
8269 Спадкова глухота (EOAD) босерон, доберман, родезийський риджбек, ротвейлер	7-14	52,10	40,34
8157 Спадкова катаракта (HSF4) австралійська вівчарка, велер, мініатюрна американська вівчарка, французький жесткошерстний пойнтер(гриффон Кольтарусу)	7-14	52,10	40,34
8576 Спадкова катаракта (HSF4) * бостон-тер'єр, стаффордширський бультер'єр, французький бульдог	7-14	52,10	40,34
8073 Спадкова міопатія (CNM) лабрадор-ретривер, німецький дог, німецький ягдтер'єр	3-14	52,10	40,34
8179 Спадкова нейропатія (GHN) грейхаунд	7-14	52,10	40,34

Собаки - спадкові хвороби

	Тривалість тесту (робочі дні)	Ціна для власника (євро)	Ціна для розплідника (євро)
8391 Синдром верхніх дихальних шляхів (UAS) норвіч-тер'єр	7-14	52,10	40,34
8131 Сімейна нефропатія* (FN) англійський кокер-спаніель, вельш-спрингер-спаніель	7-14	60,50	48,74
8192 Сімейна нефропатія (FN) англійський спрингер-спаніель, самоїд	7-14	52,10	40,34
8871 Новинка! Сімейна карцинома щитовидної залози (FTFC) німецький лангхаар	7-14	52,10	40,34
8596 Сенсорна нейропатія (SN) бордер-коллі	7-14	52,10	40,34
8207 Синдром Барді - Бідля (BBS4-PRA) пулі	7-14	52,10	40,34
8393 Синдром Ван ден Енде-Гупта (VDEGS) фокстер'єр, той-фокстер'єр	3-5	52,10	40,34
8143 Синдром захоплених нейтрофілів (TNS) бордер-коллі	3-5	52,10	40,34
8411 Синдром китайського бігля (MLS) бігль	3-5	52,10	40,34
8406 Синдром кучерявої шерсті та сухого ока (CCS) кавалер-кінг-чарльз-спаніель	3-5	52,10	40,34
8462 Синдром персистуючих мюллерових проток (PMDS) цвергшнауцер	3-5	52,10	40,34
8394 Синдром Райну (гіпомінералізація зубів) бордер-коллі	3-5	52,10	40,34
8098 Синдром „сірої коллі „ (Canine zyklische Neutropenie) (GCS)... коллі	7-14	52,10	40,34
8387 Синдром Штаргардта (дегенерація сітківки) (STGD) лабрадор-ретривер	3-5	52,10	40,34
8272 Синдром Фанконі (Fankoni-Syndrom) басенджі	7-14	52,10	40,34
8202 Синдром епізодичного падіння (EF) патент/ліцензія LABOKLIN кавалер-кінг-чарльз-спаніель	7-14	52,10	40,34
8323 Слизова кіста жовчного міхура амер. кокер-спаніель, англ. кокер-спаніель, керн-тер'єр, цвергшпіц, шелті	7-14	52,10	40,34

Собаки - спадкові хвороби

	Тривалість тесту (робочі дні)	Ціна для власника (євро)	Ціна для розплідника (євро)
8537 Спинально-мозочкова атаксія (SCA) альпійська таксоподібна гонча, джек-рассел-тер'єр, парсон-рассел-тер'єр, паттедейл-тер'єр, тентерфілд тер'єр, фокстер'єр	3-14	52,10	40,34
8610 Спондилезна дегенеративна церебральна атаксія тип 1 (SDCA1) бельгійська вівчарка, голландська вівчарка	3-5	52,10	40,34
8582 Спондилезна дегенеративна церебральна атаксія тип 2 (SDCA2) бельгійська вівчарка, голландська вівчарка	7-14	52,10	40,34
8335 Спонділокостальний дизостоз/дефект коми (Comma Defect) цвергшнауцер	3-14	52,10	40,34
8862 Новинка! Схильність до післяопераційних кровотеч (DEPON) шотландська хорт	7-14	52,10	40,34
8305 X - зчеплена міопатія (XL-MTM) лабрадор-ретривер, ротвейлер	7-14	52,10	40,34
8063 X-зчеплений важкий комбінований імунodefіцит (X-SCID) .. бассет-хаунд, вельш-корги	7-14	52,10	40,34
8077 Тромбастенія Гланцмана (GT) піренейський гірський собака	7-14	52,10	40,34
8486 Тромбоцитопатія бассет-хаунд, ландсир	3-14	52,10	40,34
8328 Тяжкий комбінований імунodefіцит (SCID) веттерхун, джек-рассел-тер'єр, парсон-рассел-тер'єр	7-14	52,10	40,34
8016 Фукозідоз (Fukosidose) англійський спрингер-спаніель	7-14	52,10	40,34
8601 Хвороба Олександра (Alexander Krankheit) (AxD) лабрадор-ретривер	7-14	52,10	40,34
8119 Хвороба Віллебранда тип I (vWD1) бернський зенненхунд, вельш-корги пемброк, дренський патрійсхонд, добрман, ірландський червоний сетер, ірландський червоний та білий сетери керрі-блю-тер'єр, котон-де-тулеар, кромфорлендер, манчестер тер'єр, німецький пінчер, папйон (папільйон), пудель, стабіхун	3-5	52,10	40,34
8014 Хвороба Віллебранда тип II (vWD2) німецький дратхаар, німецький курцхаар	3-5	52,10	40,34

Собаки - спадкові хвороби

	Тривалість тесту (робочі дні)	Ціна для власника (євро)	Ціна для розплідника (євро)
8233 Хвороба Віллебранда тип III (vWD3) коікерхондье, скотчтер'єр, шелті	3-14	52,10	40,34
8005 Хвороба Лафора-епілепсія (тільки EDTA кров !) бассет-хаунд, бігль, вельш корги, ньюфаундленд, такса, французька бульдог, чихуахуа	14-21	86,55	67,23
8270 Хвороба накопичення лаготто (LSD) лаготто - романьоло	3-5	52,10	40,34
8191 Хвороба переляку патент/ліцензія LABOKLIN австралійська вівчарка, іспанський гальго, ірландський волкодав, мініатюрна американська вівчарка	7-14	60,50	48,74
8294 Хондродісплазія (CDPA) та - дистрофія (CDDY) (IVDD-Risiko) 7-14 всі породи	7-14	52,10	40,34
8316 Хондродісплазія (карликовий ріст) (Zwergenhuchs) карельський ведмежий собака, норвезький елкхаунд, чинук	7-14	52,10	40,34
8772 Церебральна атаксія (CA) * італійський спином	28-42	60,50	48,74
8860 Новинка! Церебральна атаксія (CA1) бельгійська вівчарка	7-14	52,10	40,34
8314 Церебральна дисфункція (CDFS) стабіхун	3-14	52,10	40,34
8013 Цистинурія (Cystinurie) австралійський пастуший собака, континентальний/англійський/ французький бульдог, карликовий пінчер, лабрадор-ретривер, ландсир, мастиф, ньюфаундленд, староанглійський бульдог	3-14	52,10	40,34
8697 ЦНС-атрофія з мозочковою атаксією (CAC) бельгійська вівчарка	7-14	52,10	40,34
8360 Чутливість до Mycobacterium avium (MAC) цвергшнауцер	3-14	52,10	40,34
8739 Шлуночкова аритмія (IVA) родезійський ріджбек	3-5	52,10	40,34
8557 Ювенільна міоклонічна епілепсія (JME) родезійський ріджбек	3-5	52,10	40,34
8271 Ювенільний параліч гортані / Полінейропатія (JLPP) ротвейлер, російський чорний тер'єр	3-5	52,10	40,34

	Тривалість тесту (робочі дні)	Ціна для власника (євро)	Ціна для розплідника (євро)
8459 Ювенільна епілепсія (JE) лаготто романьоло	3-5	52,10	40,34
8284 Ювенільна енцефалопатія (JBD) джек-рассел-тер'єр, парсон рассел тер'єр	3-14	52,10	40,34



Окрас / структура шерсті

(Матеріал: „пляма крові“, мазок буккального епітелію,
0,5 -1 мл ЕДТА кров)

	Тривалість тесту (робочі дні)	Ціна для власника (євро)	Ціна для розплідника (євро)
8654 Комплекс окрасів шерсті 7-14 (локус-А, локус-В, локус-D (d1), локус-Е, локус-І, локус-К, локус-S)		83,19	83,19
8403 Лінька (Shedding) 7-14		52,10	40,34
8599 Голість (Powderpuff) 7-14 дирхаунд, китайський чубатий собака, мексиканська гола собака, перуанський голий собака		52,10	40,34
8124 Довжина шерсті I (коротко- / довгошерстність) 3-5		52,10	40,34
8397 Довжина шерсті II (коротко- / довгошерстність) 7-14 акіта-іну, аляскінський маламут, афганський хорт, євразієр, самоїд, сибірський хаскі, праський крисарік, чау-чау, французький бульдог, шарпей		52,10	40,34
8144 Локус А (агуті) ASIP визначення 7-14		52,10	40,34
8023 Локус В коричневий (алелі: bd, bc, bs) 3-5 (ліверний (ніс), коричневий, шоколадний)		52,10	40,34
8639 Рідкісні варіанти Локуса В (алелі: b4, be, bh) 3-14 b4: австралійська вівчарка, мініатюрна американська вівчарка be: ланкаширський хілер bh: хаскі		52,10	40,34
8526 Сосоа (коричневий, темний шоколад) 3-5 французький бульдог		52,10	40,34
8644 Локус С (albino: caL, OCA2) 3-5 великий шпіц, карликовий шпіц, лхаса апсо, пекінес, французький бульдог		52,10	40,34
8613 Локус С (OCA4) 7-14 бульмастиф		52,10	40,34
8136 Локус D d1 (освітлений окрас) 3-5		52,10	40,34
8636 Рідкісні варіанти Локуса D (алелі: d2 + d3) 7-14 d2: чау чау, слюги, тайський ріджбек d3: чау чау , левретка, муді, пумі та багато інших		52,10	40,34
8018 Локус Е e1 3-5 (абрикосовий, кремовий, лимонний, світло-жовтий, яскраво-рудий) всі породи		52,10	40,34

Собаки-окрас / довжина шерсті

	Тривалість тесту (робочі дні)	Ціна для власника (євро)	Ціна для розплідника (євро)
8126 Рідкісні варіанти Локуса E (алелі: e2) e2: австралійський скотар	7-14	52,10	40,34
8682 Особливі окраси Локуса E: EG, EH, eA (гризлі, доміно, заяче - рябий, соболиний) EG: афганський хорт, російський псовий хорт, салюки EH: американський кокер-спаніель, англійський кокер-спаніель eA: всі інші породи	3-14	52,10	40,34
8146 Локус E EM (чорна маска)	3-5	52,10	40,34
8254 Локус H (арлекін) німецький дог	3-5	52,10	40,34
8366 Локус I (інтенсивність феомеланіну)	3-5	52,10	40,34
8145 Локус K (тільки алелі: KB) будь ласка, враховуйте, що алель kbr (brindle) та ky за допомогою цього тесту не визначаються	3-5	52,10	40,34
8188 Локус M * (мерль алелі: Mh, M, Ma+, Ma, Mc+, Mc, m)	7-14	52,10	40,34
8438 Локус S (біла плямистість, ряба)	7-14	52,10	40,34
8307 „Сідло“ на спині (Saddle-tan) бассет-хаунд, вельш-корги	7-14	52,10	40,34
8578 Чорна маска німецька вівчарка	7-14	52,10	40,34
8196 Курчарявість (Curly (кучерява шерсть: C1, C2)).....	7-14	52,10	40,34
8195 Нестандартна шерсть (дротяна шерсть) Furnishing	7-14	52,10	40,34
8405 Нестандартний вигляд шерсті португальський водяний собака	7-14	52,10	40,34
8765 Тікінг (Ticking) (зернистий, стібковий, пліснявий)	7-14	52,10	40,34

При замовленні мінімум двох тестів ми стягуємо плату за перший тест у розмірі €52,10 / €40,34 і за кожний додатковий € 16,81 (звертаємо вашу увагу, що це не відноситься до комплексів тестів та послуг, що надаються лабораторіями-партнерами)

Генетичні комплекси собак

(Матеріал: „пляма крові“, мазок буккального епітелію, 0,5 -1 мл кров з EDTA)

	Тривалість тесту (робочі дні)	Ціна для власника (євро)	Ціна для розплідника (євро)
8624 Комплекс Австралійська вівчарка, мініатюрна американська вівчарка (містить патентний збір 15,00 €) аномалія очей коллі (CEA)*, гіперурикозурия (HUU/SLC), дегенеративна мієлопатія (DM Exon 2), короткохвостість (Brachyurie), нейрональний цероїдний ліпофусциноз (NCL), MDR1 *: підвищена чутливість до івермектину, прогресивна ретиноатрофія (prcd-PRA)*, спадкова катаракта (HSF4)	7-14	92,44	92,44
8658 Комплекс Австралійський пастуший собака (містить патентний збір 15,00 €) дегенеративна мієлопатія (DM Exon 2), нейрональний цероїдний ліпофусциноз (NCL), первинний вивих кришталіка (PLL), прогресивна ретиноатрофія (prcd-PRA)*, прогресивна ретиноатрофія (rcd4-PRA), цистинурія (Cystinuria)	7-14	92,44	92,44
8856 Комплекс Американський буллі (містить патентний збір 15,00 €) гіперурикозурия (SLC/UHU), дегенеративна мієлопатія (DM Exon 2), нейрональний цероїдний ліпофусциноз (NCL), прогресуюча атрофія сітківки (crd1-PRA), цистинурія (Cystiniria)	7-14	92,44	92,44
8832 Оновлення! Комплекс Американський стаффордширський тер'єр (містить патентний збір 15,00 €) дегенеративна мієлопатія (DM Exon 2), нейрональний цероїдний ліпофусциноз (NCL), прогресуюча атрофія сітківки (crd1-PRA), A-локус, D-локус d1 (освітлений окрас)	7-14	92,44	92,44
8660 Комплекс Англійський спрингер спанієль акральний синдром мутиляції (AMS), гіпомієлінізація/судомний синдром цуценят (SPS), дефіцит фосфофруктокінази (PFKD), прогресивна ретиноатрофія (cord1-PRA), сімейна нефропатія (FN)*, фукозидоз (Fukosidose)	7-14	92,44	92,44
8783 Комплекс Барбет прогресуюча атрофія сітківки (prcd-PRA)*, хвороба Віллебранда тип 1 (vWD 1), локус D d1 (освітлення окрасу), локус K	7-14	88,24	88,24
8815 Комплекс Басенджи дефіцит піруваткінази (PK), прогресуюча атрофія сітківки (Bas-PRA1), синдром Фанконі	7-14	80,67	80,67

	Тривалість тесту (робочі дні)	Ціна для власника (євро)	Ціна для розплідника (євро)
8634 Комплекс Бельгійська вівчарка, голландська вівчарка кардіоміопатія з ювенільною смертністю (СJM), дегенеративна церебральна атаксія тип 1 (SCDA1) + тип 2 (SDCA2), ЦНС-атрофія з мозочковою атаксією (CACA)	7-14	88,24	88,24
8447 Комплекс Бернський зенненхунд (містить патентний збір 15,00 €) дегенеративна мієлопатія (DM Exon 1) + (DM Exon 2)	3-5	63,87	63,87
8620 Комплекс Бігль акаталасемія, дефіцит піруваткінази (PK-Defizient), дефіцит фактора VII (Faktor VII Defizient), порушення резорпції вітаміну B12 (IGS), недоскон. остеогенез (хрупка кістка) (Osteog. imperf.), неонатальна мозочкова атаксія (NCCD), синдром китайського бігля (MLS), первинна відкритокутова глаукома (POAG)	7-14	92,44	92,44
8814 Комплекс Біла швейцарська вівчарка (містить патентний збір 15,00 €) варіант гена MDR1 (непереносимість івермектину), дегенеративна мієлопатія (exon 2 DM), карликовість (гіпофізарна форма) (hyporhysäre Form)	7-14	80,67	80,67
8633 Комплекс Бобтейл (містить патентний збір 30,00 €) дегенеративна мієлопатія (DM Exon 2), первинна цилиарна дискінезія (PCD), MDR1*: підвищена чутливість до івермектину, ознаки м'язової слабкості у собак (EIC), спадкова атаксія (Hereditäre Ataxie)	3-5	92,44	92,44
8833 Комплекс Болонка цветна прогресуюча атрофія сітківки (cord1-PRA), прогресуюча атрофія сітківки. (prcd-PRA)*, D-locus d1 (освітлений окрас), нестандартна шерсть (Furnishing)	7-14	88,24	88,24
8626 Комплекс Бордер-коллі аномалія очей коллі (CEA), глаукома та гоніодисгенез (GG), нейрональний цероїдний ліпофусциноз (NCL), MDR1*: підвищена чутливість до івермектину, порушення резорпції вітаміну B12 (IGS), сенсорна нейропатія (SN), синдром захоплених нейтрофілів (TNS), синдром Райну (гіпомінералізація зубів)	7-14	92,44	92,44

Собаки – генетичні комплекси

	Тривалість тесту (робочі дні)	Ціна для власника (євро)	Ціна для розплідника (євро)
8694 Комплекс Бульдог (містить патентний збір 15,00 €) гіперурикозурія (HUU/SLC), дегенеративна мієлопатія (DM Exon2), мультифокальна ретинопатія собак (CMR 1/2/3), робінов-подібний синдром (DVL2), цистинурія	7-14	92,44	92,44
8474 Комплекс Бультер'єр летальний акродерматит (LAD), параліч гортані (LP), первинний вивих кришталика (PLL), полікістоз нирок (PKD)	7-14	88,24	88,24
8813 Комплекс Ваймаранер (містить патентний збір 15,00 €) Дегенеративна мієлопатія (DM Exon 2), гіпомієлінізація (синдром цуценя, що трясеться (SPS)), дефект нервової трубки (NTD)	7-14	80,67	80,67
8678 Комплекс Великий швейцарський зенненхунд (містить патентний збір 15,00 €) дегенеративна мієлопатія (DM), гіперурикозурія (HUU/SLC), злаякісна гіпертермія (MH), післяопераційна кровотеча (P2Y12), локус -D освітлення окрасу (Dilution)	7-14	92,44	92,44
8661 Комплекс Вельш-коргі (містить патентний збір 15,00 €) дегенеративна мієлопатія (DM Exon 2), короткохвостість (Brachyurie), прогресивна ретиноатрофія (rcd3-PRA), хвороба Віллебранда тип I (vWD1)	7-14	88,24	88,24
8836 Комплекс Вижла (містить патентний збір 15,00 €) дегенеративна мієлопатія (DM хон 2), ексфолюативний шкірний червоний вовчак (ECLF), неонатальна абіотрофія мозочка (NCCD), довжина шерсті I (коротка/ довга), нестандартна шерсть (Furnishing)	7-14	92,44	92,44
8622 Комплекс Голден-ретривер іхтіоз*, м'язова дистрофія (MD), нейрональний цероїдний ліпофусциноз (NCL), прогресивна ретиноатрофія (prcd-PRA)*, прогресивна ретиноатрофія (GR-PRA2), прогресивна ретиноатрофія (GR-PRA1)	7-14	92,44	92,44
8741 Комплекс Гордон сетер спадкова атаксія (HA), нейрональний цероїдний ліпофусциноз (NCL), прогресуюча атрофія сітківки (rcd4-PRA)	7-14	80,67	80,67

	Тривалість тесту (робочі дні)	Ціна для власника (євро)	Ціна для розплідника (євро)
8344 Комплекс Дегенеративна мієлопатія (DM) Exon 2 + MDR1 підвищена чутливість до івермектину (містить патентний збір 15,00 €) австрал. вівчарка, біла швейць. вівчарка, бобтейл, бордер-коллі, валер, довгошерст. уіппет, короткошерст./ довгошерст. коллі, ело, макнаб, мініатюрна американська вівчарка, нім. вівчарка, шовковистий. віндхаунд, шелті	3-5	72,27	72,27
8645 Комплекс Доберман (містить патентний збір 15,00 €) хвороба Віллебранда тип I (vWD1), дегенеративна мієлопатія (DM Exon 2), нарколепсія (Narkolepsie), локус- В коричневий (braun), локус- D освітлений окрас (Dilution)	7-14	92,44	92,44
8663 Комплекс Ірландський м'якошерстий пшеничний тер'єр (містить патентний збір 15,00 €) дегенеративна мієлопатія (DM Exon 2), гіперурикозурія (HUU/SLC), мікрофтальмія (RBP4), нефропатія із втратою білка (PLN), пароксисомальна дискінезія (PxD)	7-14	92,44	92,44
8638 Ірландський (червоний та білий) сеттер глободно-клітинна лейкоцистозія (Krabbe-Krankheit), дефіцит адгезії лейкоцитів собак (CLAD), прогресуюча атрофія сітківки (rcd 1-PRA), прогресуюча атрофія сітківки (RCD 4-PRA)	7-14	88,24	88,24
8287 Комплекс Іспанський водяний собака (містить патентний збір 15,00 €) вроджений гіпотиреоз (CHG), дегенеративна мієлопатія (DM Exon 2), короткохвостість (Brachyurie), нейроаксональна дистрофія (NAD), прогресивна ретиноатрофія (prcd-PRA)*, прогресуюча атрофія сітківки – ранній початок (eo-PRA)	7-14	92,44	92,44
8757 Комплекс Йоркширський тер'єр L-2 гідроксиглутарацидурія (L-2-HGA), первинний вивих кришталіка (PLL), підгостра некротична енцефалопатія (SNE), прогресивна атрофія сітківки (prcd-PRA) *, хондродисплазія (CDPA) та -дистрофія (CDDY) (IVDD-Risiko)	7-14	92,44	92,44
8407 Комплекс Кавалер - кінг - чарльз-спаніель 1 (містить патентний збір 15,00 €) синдром кучерявої шерсті та сухого ока (CCS), синдром епізодичного падіння (EF)	7-14	50,42	50,42

Собаки – генетичні комплекси

	Тривалість тесту (робочі дні)	Ціна для власника (євро)	Ціна для розплідника (євро)
8653 Комплекс Кавалер - кінг - чарльз - спаніель 2 (містить патентний збір 30,00 €) дегенеративна мієлопатія (DM Exon 2), макротромбоцитопенія (MTC), м'язова дистрофія (MD), синдром кучерявої шерсті та сухого ока (CCS), синдром епізодичного падіння (EF)	7-14	92,44	92,44
8785 Комплекс Керн - тер'єр глобально-клітинна лейкодистрофія / хвороба Краббе, дефіцит піруваткінази (PK), краніомандибулярна остеопатія (КМО), макротромбоцитопенія (MTC)	7-14	88,24	88,24
8346 Комплекс Китайський чубатий собака (містить патентний збір 15,00 €) дегенеративна мієлопатія (DM Exon 2), множинна системна дегенерація собак (CMSD), нейрональний цероїдний ліпофусциноз (NCL), первинний вивих кришталика (PLL), прогресивна ретиноатрофія (prcd-PRA)*, прогресивна ретиноатрофія (rcd3-PRA)	7-14	92,44	92,44
8662 Комплекс Кокер - спаніель акральний синдром мутиляції (AMS), сімейна нефропатія *(FN), прогресивна ретиноатрофія (prcd-PRA)*	7-14	80,67	80,67
8625 Комплекс Коллі (містить патентний збір 15,00 €) аномалія очей коллі (CEA)*, запальне захворювання легень (IPD), дегенеративна мієлопатія (DM Exon 2), дерматоміозит (DMS), MDR1*: підвищена чутливість до івермектину, прогресивна ретиноатрофія (RCD2-PRA)	7-14	92,44	92,44
8755 Комплекс Кромфорлендер (містить патентний збір 15,00 €) варіант гена MDR1* (непереносимість івермектину), гіперурикозурія (HUU/SLC), дегенеративна мієлопатія (Exon 2 DM), дигітальний гіперкератоз (DH/HFH), нестандартна шерсть/ виражені брова та вуса (Furnishing), хвороба Віллебранда (vWD1)	7-14	92,44	92,44
8817 Комплекс Курчавошерстий ретривер (містить патентний збір 30,00 €) дегенеративна мієлопатія (DM Exon 2), колапс викликаний фізичним навантаженням (EIC), прогресуюча атрофія сітківки (cord1-PRA), хвороба накопичення глікогену (GSDIIIa)	7-14	92,44	92,44

	Тривалість тесту (робочі дні)	Ціна для власника (євро)	Ціна для розплідника (євро)
8627 Комплекс Лабрадор 1 (основний комплекс) (містить патентний збір 45,00 €) дегенеративна мієлопатія (DM Exon2), карликовий ріст (скелетна дисплазія 2) (SD2), назальний паракератоз (HNPK), ознаки м'язової слабкості у собак (EIC), прогресивна ретиноатрофія (prcd-PRA)*, ретинальна дисплазія (OSD)*, спадкова міопатія (CNM)	7-14	92,44	92,44
8628 Комплекс Лабрадор 2 (додатковий комплекс) гіперурикозурія (HUU/SLC), дефіцит піруваткінази (PK-Defizient), макулярна дистрофія рогівки (MCD), нарколепсія (Narkolepsie), ожиріння (Adipositas), синдром Штаргардта (STGD), X-зчеплена міопатія (XL-MTM), цистинурія (Cystinurie)	7-14	92,44	92,44
8743 Комплекс Лабрадудль (містить патентний збір 45,00 €) дегенеративна мієлопатія (Exon 2 DM), карликовість (скелетна дисплазія 2) (SD2), м'язова слабкість у собак (EIC), назальний паракератоз (HNPK), спадкова міопатія (CNM), неонатальна енцефалопатія (NEWS), прогресивна атрофія сітківки (prcd-PRA)*, прогресивна атрофія сітківки (rcd4 PRA), хвороба Віллебранду I типу (vWD 1)	7-14	92,44	92,44
8499 Комплекс Лаготто романьола гіперурикозурія (HUU/SLC), хвороба накопичення лаготто (LSD), нейроаксональна дистрофія (NAD), нестандартна шерсть/ виражені брова та вуса (Furnishing), прогресуюча атрофія сітківки (prcd-PRA)*, ювенільна епілепсія (Juvenile Epilepsie)	7-14	92,44	92,44
8646 Комплекс Ландсір (містить патентний збір 15,00 €) дегенеративна мієлопатія (DM Exon 2), м'язова дистрофія (MD), тромбопатія, цистинурія (Cystinurie), локус -D освітлений окрас (Dilution)	7-14	92,44	92,44
8286 Комплекс Леонбергер лейкоенцефалопатія (LEMP), параліч гортані з полінейропатією тип III (LPPN3), полінейропатія леонбергерів тип I (LPN1), полінейропатія Леонбергер тип II (LPN2)	7-14	88,24	88,24
8623 Комплекс Мопс (містить патентний збір 15,00 €) дегенеративна мієлопатія (DM Exon 2), дефіцит піруваткінази (PK-Defizient), злоякісна гіпертермія (MH), некротизуючий менінгоенцефаліт (NME/PDE), первинний вивих кришталика (PLL)	7-14	92,44	92,44

Собаки – генетичні комплекси

	Тривалість тесту (робочі дні)	Ціна для власника (євро)	Ціна для розплідника (євро)
8649 Комплекс Німецька вівчарка та вовчий собака (містить патентний збір 15,00 €) гіперурикозурія (HUU/SLC), гіпофізарний карликовий ріст, дегенеративна мієлопатія (DM Exon 2), довжина шерсті (коротко-/ довгошерсті), MDR1*: підвищена чутливість до івермектину	7-14	92,44	92,44
8782 Комплекс Німецький курцхаар акральний синдром мутиляції (AMS), (vWD 2), вузловий бульозний епідермоліз (JEB), ексфолюативний шкірний червоний вовчак (ECLE), хвороба Віллебранда тип 2	7-14	88,24	88,24
8837 Комплекс Німецький шпіц/Померанець вітамін D-залежний рахіт (VDR), мукоцеле жовчного міхура, прогресуюча атрофія сітківки (crd1-PRA)	7-14	80,67	80,67
8812 Комплекс Новошотландський ретривер аномалія очей коллі (CEA)*, заяча губа, вовча паща та синдактилія (CLPS), мозочкова дегенерація з міозитом (CDMC), прогресуюча атрофія сітківки (prcd-PRA)*, хондродисплазія (CDPA) та дистрофія (CDDY) (ризик IVDD)	7-14	92,44	92,44
8676 Комплекс Папільйон / Фален (містить патентний збір 15,00 €) хвороба Віллебранда тип I (vWD I), дегенеративна мієлопатія (DM), дефіцит фактора VII (F7), нейроаксональна дистрофія (NAD), прогресуюча атрофія сітківки (rar-PRA 1)	7-14	92,44	92,44
8514 Комплекс Португальський водяний собака GM1-гангліозидоз (GM1), нестандартний вид шерсті, прогресивна ретиноатрофія (prcd-PRA)*, прогресивна ретиноатрофія ранній початок (eo-PRA)	7-14	88,24	88,24
8621 Комплекс Пудель 1 (містить патентний збір 15,00 €) дегенеративна мієлопатія (DM Exon 2), хвороба Віллебранда тип I (vWD1), неонатальна енцефалопатія (NEWS), прогресивна ретиноатрофія (prcd-PRA)*, прогресивна ретиноатрофія (rcd4-PRA)	7-14	92,44	92,44
8857 Новинка! Пакет Пудель 2 (містить патентний збір 15,00 €) дегенеративна мієлопатія (DM Exon 2), неонатальна енцефалопатія (NEWS), прогресуюча атрофія сітківки (prcd-PRA)*, прогресуюча атрофія сітківки (rcd4-PRA), хвороба фон Віллебранда типу I (vWD 1), локус A, локус B, локус D, локус d1, E локус e1, K локус	7-14	133,61	133,61

Собаки – генетичні комплекси

	Тривалість тесту (робочі дні)	Ціна для власника (євро)	Ціна для розплідника (євро)
8570 Комплекс Рассел-тер'єр 1 пізній початок атаксії (LOA), спинально-мозочкова атаксія (SCA)	3-14	80,67	80,67
8571 Комплекс Рассел-тер'єр 2 (містить патентний збір 15,00 €) дегенеративна мієлопатія (DM Exon 2), первинний вивих кришталика (PLL), пізній початок атаксії (LOA), спинально-мозочкова атаксія (SCA), ювенільна енцефалопатія (JBD)	3-14	92,44	92,44
8725 Комплекс Різеншнауцер (містить патентний збір 15,00 €) гіперурикозурія (HUU/SLC), дегенеративна мієлопатія (DM Exon 2), дилатаційна кардіоміопатія (DCM), прогресуюча атрофія сітківки (prcd-PRA)*, прогресуюча атрофія сітківки (NECAP1-PRA)	7-14	92,44	92,44
8647 Комплекс Родезійський ріджбек (містить патентний збір 15,00 €) гемофілія В (Фактор ІХ) (Fak. IX), дегенеративна мієлопатія (DM Exon2), спадкова глухота (EOAD), ювенільна міоклонічна епілепсія (JME), локус В ліверний (ніс), локус D (освітлений окрас)	3-14	92,44	92,44
8648 Комплекс Ротвейлер (містить патентний збір 15,00 €) дегенеративна мієлопатія (DM Exon 2), довжина шерсті (коротко-/довгошерстість), лейкоенцефалопатія (LEMP), нейрональна дистрофія (NAD), X-зчеплена міопатія (XL-MTM), ювенільний параліч гортані / полінейропатія (JLPP)	7-14	92,44	92,44
8756 Комплекс Російський чорний тер'єр (містить патентний збір 15,00 €) гіперурикозурія (HUU/SLC), дегенеративна мієлопатія (Exon 2 DM), ювенільний параліч гортані та полінейропатія (JLPP)	3-5	88,24	88,24
8681 Комплекс Сіба-іну GM1-гангліозидоз (GM1), GM2-гангліозидоз (GM2), локус А, локус Е	7-14	92,44	92,44
8659 Комплекс Такса нейрональний цероїдний ліпофусциноз (NCL), недосконалий остеогенез (крихка кістка) (Osteog. imperf.), прогресивна ретиноатрофія (crd-PRA), прогресивна ретиноатрофія (cord1-PRA)	7-14	80,67	80,67

	Тривалість тесту (робочі дні)	Ціна для власника (євро)	Ціна для розплідника (євро)
8679 Тибетський тер'єр (містить патентний збір 15,00 €) дегенеративна мієлопатія (DM), карликовий ріст (гіпофізарна форма), нейрональний цероїдний ліпофусциноз (NCL), первинний вивих кришталика (PLL), прогресуюча атрофія сітківки (PRA3), прогресуюча атрофія сітківки (rcd4-PRA)	7-14	92,44	92,44
8285 Комплекс Французький бульдог (містить патентний збір 15,00 €) вроджений гіпотиреоз (CHG), дегенеративна мієлопатія (DM Exon 2), мультифокальна ретинопатія собак (CMR1), спадкова катаракта (HSF4)*, хондродисплазія (CDPA) та -дистрофія (CDDY) (IVDD-Risiko), цистинурія (Cystinurie)	7-14	92,44	92,44
8249 Новинка! Пакет Фінський Лапхунд (містить патентний збір € 15,00) дегенеративна мієлопатія (Exon 2 DM), мультифокальна ретинопатія собак (CMR1), прогресуюча атрофія сітківки (prcd-PRA)*, хвороба накопичення глікогену (GSDII) (Morbus Pompe)	7-14	92,44	92,44
8834 Комплекс Фокс-тер'єр вроджений гіпотиреоз (CHG), первинний вивих кришталика (PLL), синдром ван ден Енде-Гупта (VDEGS), спиноцеребеллярна атаксія (SCA)	7-14	88,24	88,24
8619 Комплекс Цвенгшнауцер вроджена міотонія (Myotonia congenita), нейропатія Шарко-Мари-Тута (СМТ), прогресуюча атрофія сітківки (Тур В1-РА, НІВЕР 3), синдром персистуючих мюллерових проток (PMDS), спонділокостанальний дизостоз (Cotna Defect, дефект коми), чутливість до Mycobacterium avium (MAC)	7-14	92,44	92,44
8784 Комплекс Чесапик Бей ретривер (містить патентний збір 30,00 €) дегенеративна мієлопатія (DM Exon 2), колапс спричинений фізичною навантаженням (EIC), прогресуюча атрофія сітківки (prcd-PRA)*	7-14	88,24	88,24
8652 Оновлення! Комплекс Шелті (містить патентний збір 15,00 €) аномалія очей коллі (CEA), дегенеративна мієлопатія (DM Exon 2), мезіоверсія верхньощелепних іклів (MCM), прогресивна ретиноатрофія (BBS2-PRA), прогресивна ретиноатрофія (CNGA1-PRA), MDR1*: підвищена чутливість до івермектину, хвороба Віллебранда тип III (vWD3)	7-14	92,44	92,44

Собаки – генетичні комплекси

	Тривалість тесту (робочі дні)	Ціна для власника (євро)	Ціна для розплідника (євро)
8835 Комплекс Ши-цу 7-14 дефіцит прекалікреїну (KLK), макротромбоцитопенія (МТС), прогресуюча атрофія сітківки (JPH2-PRA), синдром Робінова (DVL2)	7-14	88,24	88,24
8754 Комплекс Чихуахуа 7-14 макротромбоцитопенія (МТС), нейроцереїдний ліпофусциноз (NCL), прогресивна атрофія сітківки (prcd-PRA)*, хондродисплазія (CDPA) і-дистрофія (CDDY) (IVDD Risiko)	7-14	88,24	88,24



ДНК - профілі

(Матеріал: 0,5 -1 мл кров із ЕДТА, мазки буккального епітелію)

	Тривалість тесту (робочі дні)	Ціна для власника (євро)	Ціна для розплідника (євро)
8107 Класичний STR ДНК профіль (генетичні відбитки пальців)..... (ISAG 2006)	7-14	37,82	37,82
8540 Преміум SNP ДНК профіль (ISAG 2020) (також можна із особливих мазків „eNAT“, докладніше див. стор. 38) (інклюзивна "перевірка багатоманітності", див. diversity.labogen.com)	14-21	47,90	47,90
8109 Доказ батьківства (за кожного нащадка / порівняння ДНК-профілів) (без урахування ДНК-профілю)	14-21	12,61	12,61
8212 Біостатистичне визначення (Батьківство з одним з батьків/братом/сестрою/вірогідність) (без урахування ДНК-профілю) Перед відправкою проб будь ласка, зв'яжіться з нами по телефону або електронною поштою	14-21	63,03	63,03
8211 Визначення порід (аналіз бази даних) породи за запитом або у нашому інтернет-магазині www.labogen.com	14-21	96,64	96,64

Додаткові послуги

8201 Визначення виду тварини (! Опрацювання спеціального матеріалу: + 8028 25,21€)	14-21	68,85	68,85
8132 Виділення та зберігання ДНК (стандартний матеріал)		15,13	15,13
8028 Обробка особливих матеріалів (сперма, фекалії, тканини, інші носії слідів)		25,21	25,21



Генетика кішок

Тривалість тесту (робочі дні)	Ціна для власника (євро)	Ціна для розплідника (євро)
-------------------------------	--------------------------	-----------------------------

Спадкові хвороби

(Матеріал: „пляма крові“, мазок буккального епітелію, 0,5 -1 мл кров з ЕДТА)

8239	Альфа-маннозідоз (AMD)7-14 перс	52,10	40,34
8609	Аутоімунний лімфопроліферативний синдром (ALPS) 7-14 британська короткошерста кішка	52,10	40,34
8776	Варіант гена MDR1 7-14 всі породи	52,10	40,34
8592	Вроджений міастенічний синдром (CMS)7-14 девон-рекс, сфінкс	52,10	40,34
8041	Гангліозидоз (GM1) 7-14 балінезійська, корат, орієнтальна короткошерста, петерболд, сейшельська, сіамська, тайська, тонкінська кішка, яванська	52,10	40,34
8149	Гангліозидоз (GM2)7-14 бурма	52,10	40,34
8864	Гангліозидоз (GM2)7-14 корат	52,10	40,34
8080	Гіпертрофічна кардіоміопатія (HCM1) 3-5 (мутація 1 за Meurs (G -> C)) мейн-кун	52,10	40,34
8116	Гіпертрофічна кардіоміопатія (HCM3) 3-5 регдолл	52,10	40,34
8695	Гіпертрофічна кардіоміопатія (HCM4) 3-5 сфінкс	52,10	40,34
8453	Гіпокаліємія 3-5 австралійська димчаста, бурма, девон-рекс, корніш-рекс, сингапурська, сфінкс, тонкінська кішка	52,10	40,34
8318	Гіпотрихоз та недовговічність 7-14 свята бірма	52,10	40,34
8113	Глікогеноз тип IV (GSD4)7-14 норвезька лісова кішка	52,10	40,34
8465	Дефект голови (Head Defect)7-14 бурма	52,10	40,34

	Тривалість тесту (робочі дні)	Ціна для власника (євро)	Ціна для розплідника (євро)
8047 Дефіцит піруваткінази (PK) абіссинська, ангорська, бенгальська, європейська короткошерста, єгипетський мау, лаперм, мейн-кун, норвезька лісова, оцикет, савана, сибірська, сингапурська, сомалійська кішка	3-14	52,10	40,34
8729 Дефіцит фактор XI Мейн-кун	7-14	52,10	40,34
8806 Дефіцит фактора XII всі породи	7-14	52,10	40,34
8763 Ентеропатичний акродерматит (AE) турецький ван	7-14	52,10	40,34
8468 Мукополісахаридоз тип VI (MPS6) балінезійська, європейська короткошерста, орієнтальна короткошерста, петерболд, сейшельська, сіамська, тайська, тонкінська кішка, яванська	7-14	52,10	40,34
8473 Мукополісахаридоз тип VII (MPS7) всі породи	7-14	52,10	40,34
8461 Міотонія конгеніта всі породи	7-14	52,10	40,34
8349 Остеохондродісплазія (OCD) шотландська висловуха кішка	7-14	52,10	40,34
8395 Первинна спадкова глаукома (PCG) сіамська кішка	7-14	52,10	40,34
8046 Полікістоз нирок (PKD) ангорська, британська коротко-/ довгошерста, картезіанська, колорпойнт короткошерстий, перська, регдолл, російська блакитна, свята бірма, селкірк рекс, шартрез, шотландська висловуха	3-5	52,10	40,34
8331 Прогресуюча атрофія сітківки (b-PRA) бенгальська кішка	3-14	52,10	40,34
8593 Прогресуюча атрофія сітківки (pd-PRA) ангорська, британська коротко-/ довгошерста, картезіанська, колорпойнт, перська, регдолл, російська блакитна, селкірк рекс, свята бірма, шартрез, шотландська висловуха, екзотична короткошерста	3-14	52,10	40,34
8117 Прогресуюча атрофія сітківки (rdAc-PRA) абіссинська, амер. жорсткошерсна, амер. керл, балінезійська, бенгальська, колорпойнт, корніш рекс, манчкін, орієнтальна короткошерста, оцикет, петерболд, сейшельська, сіамська, сингапурська, сомалійська, тайська, тонкінська кішка, яванська	3-5	52,10	40,34

Кішки - спадкові хвороби

	Тривалість тесту (робочі дні)	Ціна для власника (євро)	Ціна для розплідника (євро)
8469 Прогресуюча атрофія сітківки (rdy-PRA) 7-14 абіссинська, оцикет, сомалійська кішка	7-14	52,10	40,34
8123 Спинальна м'язова атрофія (SMA) 7-14 мейн-кун	7-14	52,10	40,34
8808 Скелетна дисплазія (SD) 7-14 британська короткошерста	7-14	52,10	40,34
8604 Цистинурія (CysK) 7-14 всі породи	7-14	52,10	40,34



Окрас / Структура шерсті

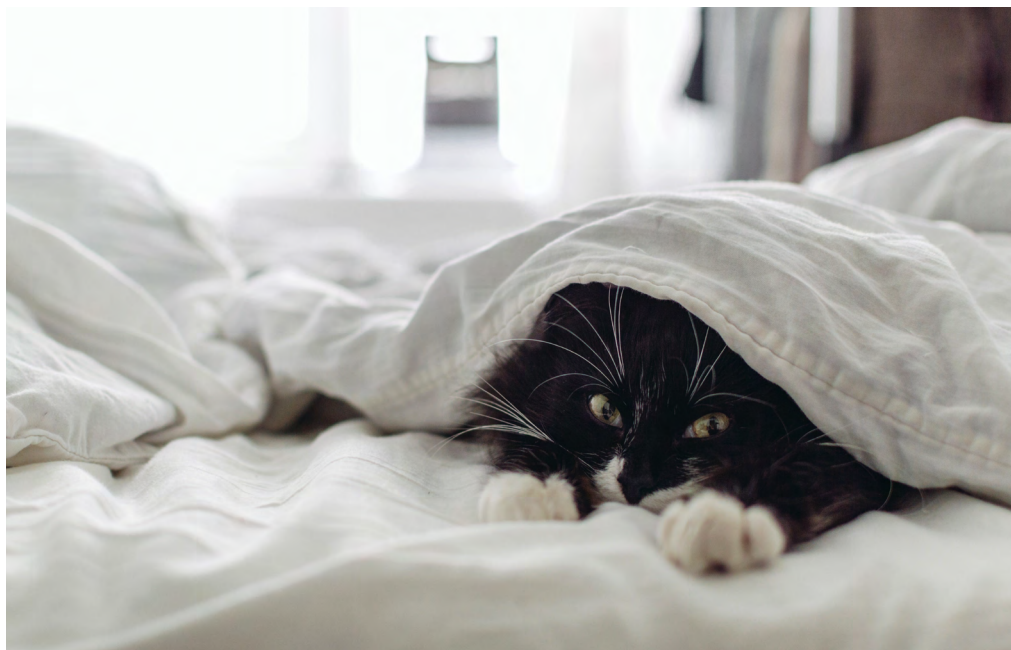
(Матеріал: „пляма крові“, мазок буккального епітелію,
0,5 -1 мл кров з ЕДТА)

	Тривалість тесту (робочі дні)	Ціна для власника (євро)	Ціна для розплідника (євро)
8090 Варіант окрасу агуті	3-5	52,10	40,34
8242 Варіант окрасу альбінос	7-14	52,10	40,34
8442 Варіант окрасу вугільний	7-14	52,10	40,34
бенгальська кішка			
8775 Варіант окрасу золотий (Sunshine, extreme Sunshine)	7-14	52,10	40,34
курільський бобтейл, сибірська кішка			
8522 Варіант окрасу золото (мідь) (Kupfer)	7-14	52,10	40,34
британська короткошерста			
8258 Варіант окрасу колорпойнт (сіам / коричнева бурма / норка)	3-14	52,10	40,34
всі породи, крім бенгальської кішки			
8255 Варіант окрасу сніжний	7-14	52,10	40,34
бенгальська кішка			
8778 Варіант окрасу таббі (макрель, плямистий)	7-14	52,10	40,34
всі породи			
8777 Варіант окрасу тикований	7-14	52,10	40,34
всі породи			
8147 Довжина шерсті - довга / коротка	7-14	52,10	40,34
8591 Домінуючий білий / біло-плямистий	7-14	52,10	40,34
8774 Окрас шерсті копал	7-14	52,10	40,34
курільський бобтейл			
8257 Окрас шерсті коричневий (шоколад / кориця)	3-5	52,10	40,34
всі породи			
8606 Окрас шерсті червонувато-коричневий	7-14	52,10	40,34
бурма			
8170 Окрас шерсті янтар (Amber)	3-5	52,10	40,34
норвезька лісова кішка			

Кішки - окрас / довжина шерсті

	Тривалість тесту (робочі дні)	Ціна для власника (євро)	Ціна для розплідника (євро)
8099 Освітлений окрас	3-5	52,10	40,34
8629 Тип шерсті - кучерявість	7-14	52,10	40,34
селкірк-рекс			
8243 Тип шерсті - сфінкс / девон-рекс (SPH/DRX)	7-14	52,10	40,34

При замовленні мінімум двох тестів ми стягуємо плату за перший тест у розмірі €52,10 / €40,34 і за кожний додатковий € 16,81 (звертаємо вашу увагу, що це не відноситься до комплексів тестів та послуг, що надаються лабораторіями-партнерами)



Породні пакети

(Матеріал: „пляма крові“, мазок буккального епітелію,
0,5 -1 мл кров з EDTA)

	Тривалість тесту (робочі дні)	Ціна для власника (євро)	Ціна для розплідника (євро)
8717 Пакет бенгальська кішка b-PRA, PK., rdAc-PRA, ген. визначення груп крові	3-14	57,14	57,14
8714 Пакет британська короткошерста / довгошерста кішка ALPS, pd-PRA, PKD, ген. визначення груп крові	7-14	57,14	57,14
8715 Пакет бурманська кішка гангліозидоз, гіпокаліємія, дефект голови, ген. визначення груп крові	7-14	57,14	57,14
8838 Пакет девон рекс вроджений міастенічний синдром(CMS), довжина шерсті - короткошерста/довгошерста, генетичні групи крові,тип шерсті - сфінкс / девон-рекс (SPH/DRX)	7-14	57,14	57,14
8718 Пакет мейн-кун HCM1, F11,PK, SMA, ген. визначення груп крові	7-14	57,14	57,14
8720 Пакет норвезька лісова кішка Окрас шерсті янтар, GSD4, PK, ген. визначення груп крові	7-14	57,14	57,14
8713 Пакет перська кішка AMD, pd-PRA, PKD, ген. визначення груп крові	7-14	57,14	57,14
8719 Пакет регдолл HCM1, HCM3, pd-PRA, PKD, ген. визначення груп крові	3-14	57,14	57,14
8716 Пакет св. бірманська кішка Гіпотрихоз, pd-PRA, PKD, MPS6, ген. визначення груп крові	7-14	57,14	57,14
8722 Пакет сіамська кішка / орієнтальн кішка гангліозидоз (Gangliosidose), MSP6, PCG, rdAc-PR, ген. визначення груп крові	3-14	57,14	57,14
8840 Пакет сибірська кішка PK, колорпойнт, генетичне визначення груп крові	7-14	57,14	57,14
8723 Пакет сфінкс вроджений міастенічний синдром (CMS), гіпертрофічна кардіоміопатія HCM4,гіпокаліємія, ген. визначення груп крові	3-14	57,14	57,14

Кішки - генетичні комплекси

Кішки - генетичні комплекси

(Матеріал: „пляма крові“, мазок букального епітелію, 0,5 -1 мл кров з EDTA)

	Тривалість тесту (робочі дні)	Ціна для власника (євро)	Ціна для розплідника (євро)
8350 Пакет спадкові хвороби кішок HCM1, HCM3, GSD4, PKD, PK, rdAc-PRA, SMA, ген.визначення груп крові	7-14	60,50	60,50
8281 Пакет окрасів бенгальська кішка кориця, освітлений, сніжний, вугільний, шоколадний	7-14	57,14	57,14
8280 Пакет окрасів кішок агуті, бурма, кориця, норка, освітлений, сіам, шоколадний	3-14	57,14	57,14

Новинка! **LABO** **XXL** Genetics

(Матеріал: 0,5 мл кров з EDTA або спеціальні мазки „eNAT“)

9330 LABOGenetics XXL Кішки 14-21 | 82,35 | 82,35

Аналіз понад 50 генетичних варіантів (спадкові захворювання і фактори ризику, окраси шерсті та генетична група крові) додаткова інформація: shop.labogen.com/labogeneticsxxl



Якщо ви надсилаєте мазок букального епітелію, зверніть увагу на наступне:

Необхідний спеціальний „eNAT“ мазок, робота з яким описана на стор. 49.

Цей спеціальний мазок для букального епітелію можна замовити в нас у будь-який час безкоштовно, як описано на стор. 54 (➔ Замовлення наборів для відбору проб)

Групи крові

	Тривалість тесту (робочі дні)	Ціна для власника (євро)	Ціна для розплідника (євро)
8121 Генетичне визначення груп крові 3-5 патент/ліцензія LABOKLIN усі породи, крім європейської	3-5	52,10	40,34
618 Серологічне визначення груп крові 1-2 (тільки кров із ЕДТА) всі породи	1-2	43,40	43,40



ДНК профілі

(Матеріал: букальний епітелій, 0,5 -1 мл кров із ЕДТА)

	Тривалість тесту (робочі дні)	Ціна для власника (євро)	Ціна для розплідника (євро)
8175 ДНК профіль (генетичні відбитки пальців) (ISAG 2006)	7-14	35,29	35,29
8109 Доказ батьківства	14-21	12,61	12,61
(за кожного нащадка / порівняння ДНК-профілів) (без урахування ДНК-профілю)			
8611 Визначення порід (аналіз бази даних + ДНК профіль)	21-28	96,64	96,64
породи за запитом або у нашому інтернет-магазині www.labogen.com			

Додаткові послуги

8201 Визначення виду тварини	14-21	68,85	68,85
(! Опрацювання спеціального матеріалу: + 8028 25,21€)			
8132 Виділення та зберігання ДНК (стандартний матеріал)		15,13	15,13
8028 Обробка особливих матеріалів		25,21	25,21
(сперма, фекалії, тканини, інші носії слідів)			



Генетика Коні

Спадкові хвороби

(Матеріал: волосся гриви/хвоста, 0,5 -1 мл кров з EDTA)

	Тривалість тесту (робочі дні)	Ціна для власника (євро)	Ціна для розплідника (євро)
8214 Абіотрофія мозочка (CA) арабський кінь та споріднені породи	3-5	52,10	40,34
8501 Гідроцефалія (Hydrocephalus) фризская лошадь	7-14	52,10	40,34
8000 Гіперкаліємічний періодичний параліч (HYPP) аппалуза, американський кватерхорс, американський пейнтхорс	3-5	52,10	40,34
8594 Голий синдром лоша (NFS) ахалтекінський кінь	7-14	52,10	40,34
8137 Дефіцит глікоген-гілкуючого ферменту (GBED) аппалуза, кватерхорс, пейнтхорс	3-5	52,10	40,34
8848 Дистихіаз (Distichiasis) * фризський кінь	21-28	60,50	60,50
8464 Захворювання на копитну стінку (HWSD) американський мініатюрний кінь, німецька верхова поні, поні коннемара	3-5	52,10	40,34
8160 Злоякісна гіпертермія коней (EMH) всі породи	3-5	52,10	40,34
8696 Ідіопатична гіперкальціємія чистокровний верховий кінь	7-14	52,10	40,34
8293 Ідіопатичний міозит та MYH1 міопатія (MYHM) аппалуза, американський кватерхорс, американський пейнтхорс	7-14	52,10	40,34
8553 Карликовість (Zwergwuchs) фризський кінь	7-14	52,10	40,34
8548 Карликовий зріст (хондродисплазія) (ACAN) мініатюрний кінь, шетлендський поні	7-14	60,50	48,74
8231 Лавандовий синдром лоша (LFS) арабський кінь	3-5	52,10	40,34
8849 Нічна сліпота CSNB2 (Nachtblindheit) * теннессійський прогулянковий кінь	21-28	60,50	60,50
8138 Міопатія накопичення полісахаридів тип 1 (PSSM) патент/ліцензія LABOKLIN усі породи	3-5	52,10	51,75

Коні - спадкові хвороби

	Тривалість тесту (робочі дні)	Ціна для власника (євро)	Ціна для розплідника (євро)
8139 Спадкова зонарна шкірна астения коней (HERDA) аппалуза, американський квартерхорс, американський пейнтхорс	3-5	52,10	40,34
8072 Спадковий вузловий буллезний епідермоліз (JEB1) бельгійський холоднокровний кінь	7-14	52,10	40,34
8844 Спадковий бульозний епідермоліз (JEB2) * ам. верховий кінь	21-28	60,50	60,50
8482 Спадкова міотонія ню-форест-пони	3-14	52,10	40,34
8292 Плоскоклітинна карцинома ока (SCC) бельгійський холоднокровний кінь, хафлінгер	7-14	52,10	40,34
8454 Синдром імунодефіциту лошата (FIS) дейл поні, фел поні	7-14	52,10	40,34
8248 Синдром нечутливості до андрогенів (AR1) квартерхорс	7-14	52,10	40,34
8842 Синдром нечутливості до андрогенів (AR2, AR3, AR4, AR5) * повнокровні породи коней, теплокровні породи коней, теннессійський прогулянковий кінь	21-28	60,50	60,50
8470 Синдром крихких напівкровних лошат (WFFS) патент/ліцензія LABOKLIN американський квартерхорс, американський пейнтхорс, англійська чистокровна аппалуза, мустанг, напівкровні, хафлінгер	3-5	52,10	40,34
8854 Скелетний атавізм (SA) * ам. мініатюрний кінь, шетландський поні	21-28	109,24	109,24
8061 Смертельний білий оверо дефект (OLWS) аппалуза, американський квартерхорс, американський пейнтхорс	3-5	52,10	40,34
8039 Смертельний комбінований імунодефіцит (SCID) арабський кінь	7-14	52,10	40,34
8850 Потилично-атлантаксіальна * мальформація (OAAM) арбський кінь	21-28	60,50	60,50

Окрас / Структура шерсті

(Матеріал: волосся гриви / хвоста, 0,5 -1 мл кров з ЕДТА)

- всі породи

	Тривалість тесту (робочі дні)	Ціна для власника (євро)	Ціна для розплідника (євро)
8070 Агуті	7-14	52,10	40,34
8140 Аппалуза PATN-1	7-14	52,10	40,34
8603 Бріндл 1	7-14	52,10	40,34
8586 Гіперпігментація	7-14	52,10	40,34
8227 „Дикий окрас“ Dup	7-14	52,10	40,34
8422 Домінантний білий – W5, W10, W13, W20 і W22 *	21-28	60,50	60,50
8463 ККамарило білий -W4 *	21-28	52,10	52,10
8071 Кремовий	3-5	52,10	40,34
8298 Кучерявий	7-14	52,10	40,34
8183 Перлино (перлинний) Pearl	7-14	52,10	40,34
8048 Рудий окрас /масть	3-5	52,10	40,34
8159 „Сірий“ (Graying) * (тільки волосся гриви та хвоста!)	21-28	52,10	52,10
8148 Сабіно (Sabino-1)	7-14	52,10	40,34
8525 Саншайн (Sunshine)	7-14	52,10	40,34
8213 Срібло (срібний ген)	7-14	52,10	40,34
8417 Плямисто-білий (SW 1-4) (Splashed White)	7-14	52,10	40,34
8841 Плямисто-білий (SW 5-8) (Splashed White) *	21-28	60,50	60,50
8433 Тигровий	3-5	52,10	40,34
8130 Тобіано	3-5	52,10	40,34
8843 Тигрове око * пасо фіно	21-28	60,50	60,50

	Тривалість тесту (робочі дні)	Ціна для власника (євро)	Ціна для розплідника (євро)
8228 Чалий (Roan Zygosity) * породи за запитом	21-28	60,50	60,50
8174 Шампань	3-5	52,10	40,34
8616 Snowdrop („Пролісок“) тинкер / циганська упряжна	7-14	52,10	40,34
8726 Mushroom („грибний“) шетлендський поні	7-14	52,10	35,66

При замовленні мінімум двох тестів ми стягуємо плату за перший тест у розмірі €52,10 / €40,34 і за кожний додатковий € 16,81 (звертаємо вашу увагу, що це не відноситься до комплексів тестів та послуг, що надаються лабораторіями-партнерами)



Генетичні комплекси коні

(Матеріал: волосся гриви/хвоста, 0,5 -1 мл кров з ЕДТА)

	Тривалість тесту (робочі дні)	Ціна для власника (євро)	Ціна для розплідника (євро)
8300 4-компонентний тест (EMH, GBED, HERDA, HYPP)	3-5	94,96	94,96
8267 5-компонентний тест (EMH, GBED, HERDA, HYPP, PSSM)	3-5	109,24	109,24
8671 Пакет „Американський пейнтхорс“	3-5	134,45	134,45
(EMH, GBED, HERDA, HYPP, OLWS, PSSM)			
8252 Пакет „Арабський кінь“ (CA, LFS, SCID)	3-14	92,44	92,44
8372 Пакет „Квараб“ (CA, GBED, HERDA, PSSM, SCID)	3-14	109,24	109,24
8250 Пакет „Квартерхорс“/“Апалуза“ (GBED, HERDA, HYPP, PSSM)	3-5	100,84	100,84
8253 Пакет „Напівкровні“ (PSSM, WFFS)	3-5	75,63	75,63
8851 Окраси кінь - основні окраси (гнедий, агуті).....	7-14	58,00	58,00
8852 Окраси кінь - освітлені окраси	7-14	110,00	110,00
(шампань, крем, дан, перлинний, срібло)			
8853 Окраси кінь - плямисті окраси	7-14	110,00	110,00
(апалуза PATN-1, леопард, плямистий білий 1-4, сабіно-1, смертельний білий оверо дефект, тобіано)			

Коні-перфоманс - ДНК - профілі

Перфоманс

(Матеріал: волосся гриви / хвоста, 0,5 -1 мл кров з ЕДТА)

- всі породи

	Тривалість тесту (робочі дні)	Ціна для власника (євро)	Ціна для розплідника (євро)
8528 Тест росту коня напівкровний кінь	3-5	52,10	40,34
8549 Трактабільність англійський чистокровний кінь	7-14	52,10	40,34
8187 Speed-Gen * (ген швидкості) англійський чистокровний кінь	7-14	60,50	60,50
8855 СинхроГейт DMRT3 (SynchroGait) * ам. верховий кінь, ам. квоттерхорс, ам. мініатюрний кінь, ам. пейнтхорс, ам. стандартбредний кінь, аппалуза, башкирський кучерявий кінь, ісландський кінь, кентуккський гірський кінь, мангаларга, міссурійський фостроттер, морган, пасо-фіно, перуанський кінь, теннесійський прогулянковий кінь, холоднокровний рисак	21-28	109,24	109,24



Коні-перфоманс - ДНК - профілі

ДНК профілі

(Матеріал: волосся гриви / хвоста, 0,5 -1 мл кров з ЕДТА)

	Тривалість тесту (робочі дні)	Ціна для власника (євро)	Ціна для розплідника (євро)
8507 ДНК- профіль (генетичні відбитки пальців) (ISAG 2006)	7-14	37,82	37,82
8109 Доказ батьківства	14-21	12,61	12,61
(за кожного нащадка / порівняння ДНК-профілів) (без урахування ДНК-профілю)			

Додаткові послуги

8201 Визначення виду тварини	14-21	68,85	68,85
(! Опрацювання спеціального матеріалу: + 8028 25,21€)			
8132 Виділення та зберігання ДНК (стандартний матеріал)		15,13	15,13
8028 Обробка особливих матеріалів		25,21	25,21
(сперма, фекалії, тканини, інші носії слідів)			



Надсилання результатів

Отримання результати таким чином :

Електронним листом (стандартний варіант) . Якщо ви надали адресу електронної пошти, ми завжди надішлемо вам результат на вказану вами адресу.	безкоштовно !
Поштою Роздрукований та підписаний результат надсилається вам поштою.	3,36 €
Цифровий сертифікат (PDF) (захист від цифрового копіювання) / оплата за кожен результат	10,08 €
Паперовий сертифікат (захищений від копіювання) / стягується за тест Відбиток на захищеному від підробки папері поштою, плюс вартість доставки (залежно від країни призначення до 25€)	10,08 €

LABOKLIN звертає Вашу увагу на захист довкілля!

Разом із вами LABOKLIN
хоче зробити наш спільний
внесок для майбутніх поколінь

Тепер ми висилаємо
результати досліджень
в електронному вигляді,
тим самим
заощаджуючи
ресурси та зберігаючи
навколишнє середовище.



Відбір мазка буккального епітелію

(Звертаємо вашу увагу, що для успішнішого проведення ген дослідження ми рекомендуємо по можливості відправити зразок ЕДТА-кров)



Підготовка

Щоб уникнути контамінації мазка чужорідної ДНК, за 1-2 години перед відбором проби тварині не давати їсти, пити, виключити грудне годівля. Бажано тримати тварину окремо від інших тварин.



Маркування проби

Пробірки/паперові конверти з відібраними мазками повинні містити точну інформацію (кличку тварини, дату народження тощо). Це важливо для реєстрації проби та своєчасного проведення дослідження



Виконання

Під час забору мазка необхідно енергійно потерти внутрішню поверхню щоки, щоб достатня кількість клітин слизової оболонки ротової порожнини залишилася прикріпленою до тампона. Генетичний тест може бути успішно проведений, тільки в тому разі, якщо до мазка прилипла достатня кількість клітинного матеріалу. Залежно від того, який тест ви замовили, у вас буде або x 1 спеціальний мазок „eNAT“ і пробірка наповнена рідиною, або x 2 сухих мазка для 1 тварини. Дійте, як зазначено нижче. Відправлення зразків Відправляйте відібрані проби разом із ген. скеруванням, бажано в день відбору проб. Інструкція відбору.

→ Відбір мазка буккального епітелію (сухі мазки)

Для кожної тварини передбачено по два мазки.

Після відбору проб дайте мазкам висохнути протягом щонайменше 1-2 годин. Для цього мазки можна помістити в пробірку. Однак пробірка не повинна бути щільно закрита.

→ Спеціальні мазки „eNAT“

Для кожної тварини передбачено x1 спеціальний мазок.

Тримайте пробірку вертикально і відкрутіть ковпачок. Уникайте будь-якого контакту з рідиною. У разі потрапляння на шкіру негайно промити великою кількістю води. Після взяття проби помістити мазок у пробірку. Переломити його в заздалегідь встановленій точці зламу, щільно закрити пробірку і помістити її в конверт Laboklin.



Відправлення зразків

Надсилайте відібрані проби разом із ген. скеруванням, бажано у день відбору проб.

Як відправити зразок проби пропонуємо 2 варіанти

(Будь ласка, заздалегідь з'ясуйте у свого розплідника, чи є обов'язковим відбір проби виключно ветеринаром або іншою уповноваженою особою.)

1 Стандартне замовлення



Замовлення набору для відбору проб
через веб-сайт, по телефону або e-mail



Проби, що відбираються
„Пляма крові“, волосся, мазки
букального епітелію, кров
з ЕДТА



Заповнення скерування
зразок на www.labogen.com
та на стор. 51 / 52



Відправлення
Проба та скерування у поштовому
конверті.



Результат
Результати відправляються за
вашим вибором: поштою, факсом
або на e-mail



Сплата
Рахунок, кредитна картка

2 Замовлення через інтернет- магазин



Оформлення онлайн-замовлення
дивіться стор. 54, ви можете
замовити набір для відбору проб



Сплата
PayPal, кредитна картка



Після записання, роздрукувати
отримане скерування ,яке надійде
до вашого особистого кабінету .



Відбір проби
„Пляма крові“, волосся, мазки
букального епітелію, кров
з ЕДТА



Відправлення
Проба та скерування у поштовому
конверті



Результат
Результати доступні у вашому
особистому кабінеті

Зразок заповнення

Формуляри замовлення онлайн
www.labogen.com/untersuchungsantraege

Доручення дослідження		LABOKLIN	
Генетика		LABOR FÜR KLINISCHE DIAGNOSTIK GMBH & CO. KG	
		PB 1810 DE-97668 Bad Kissingen Tel +49 971 7202 505 · Fax +49 971 68546 E-Mail: labogen@laboklin.com	
Година роботи: Пн-Пт 9:00 - 18:00, Сб 9:00 - 13:00		номер клієнта/баркод <u>0 1 2 3 4 5</u>	
Той, хто дає доручення: (Будь ласка, заповнювати тільки чорними літерами)		Повідомлення кабінет/клініка	
		<input checked="" type="checkbox"/> Е-мейл <input type="checkbox"/> Факс <input type="checkbox"/> Пошта (платно)	
01-01-2020 <u>Temesh, E.</u>		рахунок: <input checked="" type="checkbox"/> ветеринарний кабінет <input type="checkbox"/> власник тварини <small>(при наданні рахунку власнику, потрібна повна адреса та підпис)</small>	
Дата, підпис		<u>Temesh-vetikar@peremoga-ukr.net</u> <u>+38 050 50 50 505</u> Факс/Е-мейл	
Вид тварини: <input checked="" type="checkbox"/> собаки <input type="checkbox"/> коти <input type="checkbox"/> коні			
запевняю, що я перевірів ідентичність тварини та проби належать названій тварині			
Прізвище: <u>Dr. E. Temesh</u>		Підпис/Печатка ветлікаря: <u>Temesh, E.</u>	
EDV -№: <u>KK/12345</u>		Дата відбору проби: <u>01-01-2020</u>	
Власник тварини: (друкованими літерами)		1 2 3 4 5 6 Номер клієнта власника тварини	
Прізвище: <u>Melnik</u>		Уведомление владельца: <input checked="" type="checkbox"/> Е-мейл <input type="checkbox"/> Факс <input checked="" type="checkbox"/> Пошта (платно)	
Ім'я: <u>Bogdan</u>		Детальна інформація про політику конфіденційності на https://shop.labogen.com/en .	
Дата: <u>24.12.1974</u>		Моїм підписом підтверджую отримання рахунку за виконану роботу	
Вулиця, будинок, кв.: <u>Vul. Peremogu 100/100</u>			
Поштовий індекс, населений пункт: <u>01001 Kyiv, Ukraine</u>			
Факс/Е-мейл: <u>bogdan.melnik@ukrnet.ua</u>			
Телефон: <u>+38 050 50 5505</u>		<u>B. Melnik</u> (підпис)	

Зразок заповнення форми замовлення

Зверніть увагу: необхідно вказати номер тесту та породу тварини !

Тварина 1 Нащадок (номер попереднього дослідження, якщо відомий: _____)
(Дані записувати латинськими друкованими літерами)

Проба: 0,5 мл кров з EDTA Буккальний мазок Крапля крові волосся коні Стать Ж Ч
Ім'я тварини: Artistic Rising Star (Balou) Дата народження: 12.12.2015
Порода: Border Collie Колір шерсті: tricolour
№ родоводу: ZV12/34567 BS № татування: _____
№ мікрочіпа: 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 2 3 4 5 Назва проби: Balou

Бажаний тест(и) Тварина 1 (див. каталог тестів або <https://shop.labogen.com/en/formulary>)

Номер тесту Nr.	Назва тесту (Тест скорочено)
<u>8 6 2 6</u>	<u>Combination Border Collie</u>
<u>8 1 0 7</u>	<u>DNA-profile</u>
<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	<u> </u>

+ Дігитальний сертифікат (див. інформацію на сторінці 1)

Тварина 2 Нащадок (номер попереднього дослідження, якщо відомий: _____)
(Дані записувати латинськими друкованими літерами)

Проба: 0,5 мл кров з EDTA Буккальний мазок Крапля крові волосся коні Стать Ж Ч
Ім'я тварини: puppy 1 (green collar) Дата народження: 24.10.2019
Порода: Border Collie Колір шерсті: tricolour
№ родоводу: not ready № татування: _____
№ мікрочіпа: Назва проби: puppy 1

Бажаний тест(и) Тварина 2 (див. каталог тестів або <https://shop.labogen.com/en/formulary>)

Номер тесту Nr.	Назва тесту (Тест скорочено)
<u> </u>	<u>paternity analysis for Balou and Minnie</u>
<u> </u>	<u>Minnies results: 1234-W-56789</u>
<u>8 0 3 2</u>	<u>MDR1-gene variant</u>
<u> </u>	<u> </u>

+ Дігитальний сертифікат (див. інформацію на сторінці 1)

Ваша особиста інформація для документів

Номер клієнта: _____

Попередній запит: _____

Тварина: _____ Тест : _____ Номер дослідження _____

приклад ::

1 2 3 4 W 1 2 3 4 5

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

Експерти Labogen будуть раді допомогти вам з будь-яких питань, які можуть виникнути з приводу ваших результатів дослідження за телефоном або електронною поштою (+49 9 71/ 720 2505 або labogen@laboklin.com).

Прямий шлях до нас

- ➔ **Онлайн-замовлення генетичних тестів - швидко та легко в інтернет-магазині Labogen www.labogen.com**

Обрати вид та породу тварини

Для вашої тварини ви отримуєте повну інформацію про всі доступні генетичні тести

Додати бажаний тест до кошика

у разі потреби замовте набори для відбору проб.

Введіть особисті дані

Сплата

Раурал / Кредитна картка

Всі необхідні вам документи будуть надіслані електронною поштою поштою або (у разі запиту) поштою.



- ➔ **Ваші переваги**

- У будь-який час доступ до замовлень та результатів дослідження
- Знижки для зареєстрованих розплідників
- Інформація про генетику тварин

- ➔ **Замовлення наборів для відбору проб**

- електронна пошта (labogen@laboklin.com)
- телефон (+49 9 71 / 720 2505)



Залишайтеся на зв'язку



Підписатися на розсилку

Таким чином ви не пропустите жодної важливої інформації - новин генетики від Labogen безкоштовно

www.labogen.com/ua/newsletter



Ваші дані для розсилки новин будуть спрямовані лише у Labogen.
Будь-коли і дуже просто ви можете відмовитися від розсилки новин



Перелік наших послуг

Детальна інформація про всі генетичні дослідження на нашому сайті
www.labogen.com/ua/#menu



Поточна онлайн версія наші ціни та послуги

Прайс каталог „Генетика“, дійсний до 30.06.2024
www.labogen.com/ua/formulary



Ціни можуть бути змінені.

Сітлини надані : Envato, Adobe Stock, Shutterstock

LABOGEN
Генетика LABOKLIN

LABOKLIN GMBH & CO.KG

Steubenstraße 4
97688 Bad Kissingen

Telefon +49 971 720 2505
Fax +49 971 68546
E-Mail labogen@laboklin.com