



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

## Собаки - спадкові хвороби

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

## Собаки - спадкові хвороби

	Тривалість тесту (робочі дні)	Ціна для власника (євро)	Ціна для розплідника (євро)
8156 <b>Глікогеноз тип (GSDIIIa)</b> ..... курчавошерстий ретривер	7-14	52,10	40,34
8007 <b>Глобійдно-клітинна лейкодистрофія (Krabbe-Krankheit)</b> ..... вест-хайленд-уайт-тер'єр, ірландський сеттер, керн-тер'єр	3-14	52,10	40,34
8595 <b>Гостра відмова легень (ARDS)</b> ..... далматин	7-14	52,10	40,34
8768 <b>Губчаста лейкоенцефаломієлопатія (SLEM) *</b> ..... бордер-тер'єр	28-42	60,50	48,74
8485 <b>Дегенеративна мієлопатія Ехон 1 (DM Exon 1)</b> ..... бернський зенненхунд	3-5	52,10	40,34
8158 <b>Дегенеративна мієлопатія Ехон 2 (DM Exon 2)</b> ..... патент/ліцензія LABOKLIN усі породи	3-5	60,50	48,74
8788 <b>Дегенерація мозочка з міозитом (CDMC)</b> ..... новошотландський ретривер	7-14	52,10	40,34
8698 <b>Дентально-скелетно-ретинальна аномалія (DSRA)</b> ..... Кане-корсо	7-14	52,10	40,34
8532 <b>Дерматоміозит (DMS)</b> ..... коллі, шелті	7-14	60,50	48,74
8327 <b>Дефіцит адгезії лейкоцитів III (LAD3)</b> ..... німецька вівчарка	7-14	52,10	40,34
8012 <b>Дефіцит адгезії лейкоцитів у собак (CLAD)</b> ..... ірландський сетер, ірландський червоно-білий сетер	3-5	52,10	40,34
8184 <b>Дефіцит С3-компонента комплементу (C3)</b> ..... бретонський спанієль	7-14	52,10	40,34
8015 <b>Дефіцит піруваткінази (PK)</b> ..... басенджі, бігль, вест-хайленд-уайт-тер'єр, керн-тер'єр, лабрадор-ретривер, мопс	7-14	52,10	40,34
8141 <b>Дефіцит прекалікреїну (KLK)</b> ..... ши-тцу	7-14	52,10	40,34
8615 <b>Дефіцит сукцинат-напівальдегід - дегідрогенази (SSADHD)</b> ..... салюки	7-14	52,10	40,34
8151 <b>Дефіцит фактора VII (F7)</b> ..... 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)
<b>8809 Дефіцит фактора XI (F11)</b> ..... керрі-блю-тер'єр	7-14	52,10	40,34
<b>8104 Дефіцит фосфатази 1 піруватдегідрогенази (PDP1)</b> ..... кламбер спанієль, суссекс-спанієль	7-14	52,10	40,34
<b>8017 Дефіцит фосфофруктокінази (PFKD)</b> ..... амер. кокер-спанієль, англ. спрингер-спанієль, нім. вахтельхунд, уіппет	7-14	52,10	40,34
<b>8288 MCAD Дефіцит (DAMS)</b> ..... кавалер-кінг-чарльз-спанієль	7-14	52,10	40,34
<b>8805 Дизеритропоетична анемія та міопатія (DAMS)</b> ..... англійський спрингер-спанієль, лабрадор ретривер	7-14	52,10	40,34
<b>8472 Дигітальний гіперкератоз (DH/HFH)</b> ..... бордоський дог, ірландський тер'єр, кромфорлендер	3-5	52,10	40,34
<b>8363 Дилатаційна кардіоміопатія (DCM)</b> ..... шнауцер, різеншнауцер	7-14	52,10	40,34
<b>8872 Новинка! Дилатаційна кардіоміопатія (DCM1,2,3,4)</b> ..... доберман	7-14	60,50	48,74
<b>8764 Оновлення! Дилатаційна кардіоміопатія (DCM)</b> ..... вельш-спрингер-спанієль, манчестерський тер'єр	7-14	52,10	40,34
<b>8345 Дисплазія нирок та фіброз печінки (RDHN)</b> ..... норвіч-тер'єр	7-14	52,10	40,34
<b>8643 Дистрофічний епідермоліз (DEB)</b> ..... середньоазійська вівчарка	7-14	52,10	40,34
<b>8780 Дистрофія колбочек (CD)</b> ..... німецький курцхаар	7-14	52,10	40,34
<b>8166 Денна сліпота (Achromatopsie) (ACHM)</b> ..... лабрадор-ретривер, німецька вівчарка	7-14	52,10	40,34
<b>8688 Ексфолюативний шкірний червоний вовчак (ECLE)</b> ..... німецький курцхар, угорська вижла	7-14	52,10	40,34
<b>8484 Ектодермальна дисплазія / синдром крихкої шкіри (ED/SFS)</b> ..... Чесапік бей ретривер	7-14	52,10	40,34
<b>8313 Енцефалопатія аляскинського хаскі (AHE)</b> ..... хаски	3-5	52,10	40,34

## Собаки - спадкові хвороби

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

## Собаки - спадкові хвороби

	Тривалість тесту (робочі дні)	Ціна для власника (євро)	Ціна для розплідника (євро)
<b>8219 Короткохвостість (Brachyurie)</b> ..... 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
<b>8348 Краніомандибулярна остеопатія (СМО)</b> ..... вест-хайленд-уайт-тер'єр, керн-тер'єр, шотландський тер'єр	3-5	52,10	40,34
<b>8779 Ксантинурія тип II</b> ..... англійський кокер-спаніель, англійський той-тер'єр, кавалер-кінг-чарльз-спаніель, такса, манчестер тер'єр	7-14	60,50	48,74
<b>8364 Лейкоенцефалопатія (LEP)</b> ..... шнауцер	7-14	52,10	40,34
<b>8283 Лейкоенцефалопатія (LEMP)</b> ..... леонбергер, німецький дог, ротвейлер	3-14	52,10	40,34
<b>8273 Летальний акродерматит (LAD)</b> ..... бультер'єр, мініатюрний бультер'єр	3-5	52,10	40,34
<b>8598 Летальна хвороба легень (LAMP3)</b> ..... ердельтер'єр	7-14	52,10	40,34
<b>8642 Гарячка шарпея (SPAID)</b> ..... шарпей	3-5	52,10	40,34
<b>8579 Лундехунд синдром (гастроентеропатія) (LHS)</b> ..... Норвезький лундехунд	7-14	52,10	40,34
<b>8217 Макротромбоцитопенія (MTC)</b> ..... 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
<b>8736 Макулярна дистрофія рогівки (MCD)</b> ..... лабрадор-ретривер	7-14	52,10	40,34
<b>8260 Мальформація Денді-Уокера (DWLM)</b> ..... євразієр	3-5	52,10	40,34
<b>8819 Мезіоверсія ікла верхньої щелепи (MCM)</b> ..... шетландська вівчарка	3-5	52,10	40,34



## Собаки - спадкові хвороби

	Тривалість тесту (робочі дні)	Ціна для власника (євро)	Ціна для розплідника (євро)
8870 <b>Новинка!</b> Метгемоглобінемія (MetHg) ..... мініатюрний шпіц	7-14	52,10	40,34
8735 <b>Мідний токсикоз</b> (СТ)..... бедлінгтон-тер'єр	7-14	52,10	40,34
8388 <b>Мідний токсикоз</b> * ..... доберман, лабрадор-ретривер	7-14	52,10	40,34
8508 <b>Мікрофтальмія</b> (RBP4) ..... ірландський м'якошерстий пшеничний тер'єр	3-5	52,10	40,34
8521 <b>Мітохондріальна енцефалопатія</b> (MFE) ..... бульмастиф	3-5	52,10	40,34
8306 <b>Мукополісахаридоз тип IIIa</b> (MPS3a) ..... жорсткошерсна такса, новозеландська вівчарка	7-14	52,10	40,34
8299 <b>Мукополісахаридоз тип IIIb</b> (MPS3b) ..... шипперке	7-14	52,10	40,34
8693 <b>Мукополісахаридоз тип VI</b> (MPS6) ..... карликовий пінчер	7-14	52,10	40,34
8069 <b>Мукополісахаридоз тип VII</b> (MPS7) ..... бразильський тер'єр, німецька вівчарка	3-14	52,10	40,34
8220 <b>Мутація міостатину</b> („Bully“-Gen) ..... уіппет	7-14	52,10	40,34
8575 <b>Мультисистемна дегенерація собак</b> (CMSD) ..... китайський чубатий собака, керрі-блю-тер'єр	7-14	52,10	40,34
8330 <b>Мультифокальна ретинопатія собак</b> (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 <b>М'язова дистрофія</b> (MD) ..... золотистий ретривер, кавалер-кінг-чарльз-спаніель, ландсир, норфолк-тер'єр	3-14	52,10	40,34
8672 <b>Назальний паракератоз</b> (HNPК) ..... грейхаунд	7-14	52,10	40,34
8421 <b>Назальний паракератоз</b> (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)
<b>8067 Нарколепсія</b> ..... доберман, лабрадор-ретривер, такса	3-14	52,10	40,34
<b>8308 Нейроаксональна дистрофія (NAD)</b> ..... испанская водяная собака, лаготто романьоло, папільон	3-14	52,10	40,34
<b>8396 Нейрональний цероїдний ліпофусциноз (NCL) *</b> ..... американський стаффордширський тер'єр	7-14	52,10	40,34
<b>8075 Нейрональний цероїдний ліпофусциноз (NCL)</b> ..... 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
<b>8133 Оновлення! Нейрональний цероїдний ліпофусциноз (NCL)</b> ..... австралійська вівчарка, австралійський вівчарський собака, мініатюрна американська вівчарка, такса	7-14	60,50	48,74
<b>8429 Некротизуючий менінгоенцефаліт (NME/PDE)</b> ..... мопс	7-14	52,10	40,34
<b>8869 Новинка! Некротизуюча мієлопатія (ENM)</b> ..... коїкерхондье	7-14	52,10	40,34
<b>8172 Немалінова міопатія (NM)</b> ..... американський бульдог	7-14	52,10	40,34
<b>8457 Неонатальна мозочкова атаксія (NCCD)</b> ..... бігль, угорська вижла	7-14	52,10	40,34
<b>8155 Неонатальна енцефалопатія (NEWS)</b> ..... великий королівський пудель	3-14	52,10	40,34
<b>8605 Неповне закриття хребетного каналу (NTD)</b> ..... ваймаранер	7-14	52,10	40,34
<b>8753 Непропорційна карликовість (нанізм)</b> ..... аргентинський дог, угорська вижла	7-14	52,10	40,34
<b>8303 Недосконалий амелогенез, спадкове ураження зубів (FEH)</b> ..... акита, американская акита, итальянская борзая, парсон-рассел-терьер, самоед	3-14	52,10	40,34
<b>8215 Недосконалий остеогенез (крихк. кістка) (Osteogenesis imperfecta)</b> ..... бігль, золотистий ретривер, такса	3-14	52,10	40,34
<b>8011 Нічна сліпота (CSNB)</b> ..... бріар	3-14	52,10	40,34

## Собаки - спадкові хвороби

	Тривалість тесту (робочі дні)	Ціна для власника (євро)	Ціна для розплідника (євро)
<b>8538 Нейропатія Шарко-Марі-Тута (CMT)</b> ..... цвергшнауцер	3-5	52,10	40,34
<b>8492 Нефропатія із втратою білка (PLN)</b> ..... ірландський м'якошерстий пшеничний тер'єр, ердельтер'єр	3-5	52,10	40,34
<b>8602 Ожиріння (Adipositas) (ADI)</b> ..... гладкошерстий ретривер, лабрадор-ретривер	7-14	52,10	40,34
<b>8152 Ознаки м'язової слабкості собак (EIC)</b> ..... патент/ліцензія LABOKLIN бобтейл, бойкін-спаніель, вельш-корги пемброк, дратхаар, кламбер-спаніель, курчавошерстний ретривер, лабрадор-ретривер, чесапік бейретривер	3-5	60,50	48,74
<b>8758 Освітлене забарвлення та неврологічні дефекти (CDN)</b> ..... такса	7-14	52,10	40,34
<b>8630 Параліч гортані (PxD)</b> ..... ірландський м'якошерстий пшеничний тер'єр	7-14	52,10	40,34
<b>8361 Параліч гортані (LP)</b> ..... бультер'єр, мініатюрний бультер'єр	7-14	52,10	40,34
<b>8685 Параліч гортані з полінейропатією тип 3 (LPPN3)</b> ..... бернадинер, лабрадор ретривер, леонбергер	3-5	52,10	40,34
<b>8690 Оновлення! Пароксизмальна дискінезія, спричинена фізичним навантаженням (PED)</b> ..... ваймаранер, шелті	7-14	52,10	40,34
<b>8823 Плоскоклітинний рак (PEK) пальця стопи - оприділення ризику</b> (матеріал, тільки EDTA кров) різеншнауцер, пудель	7-14	72,00	58,00
<b>8226 Первинний вивих кристалика (PLL)</b> ..... 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
<b>8321 Первинна гіпероксалурія (PH)</b> ..... котон-де-тулеар	7-14	52,10	40,34
<b>8452 Первинна відкритокутова глаукома (POAG)</b> ..... бассет хаунд, бігль, вандейський бассет-гриффон, норвезький ельгхунд, срудий бретонський бассет	7-14	52,10	40,34

## Собаки - спадкові хвороби

	Тривалість тесту (робочі дні)	Ціна для власника (євро)	Ціна для розплідника (євро)
<b>8641 Первинна відкритокутова глаукома та вивих кришталіка (POAG/PLL) шарпей</b>	3-5	52,10	40,34
<b>8483 Первинна циліарна дискінезія (PCD) бобтейл</b>	3-5	52,10	40,34
<b>8673 Підгостра некротизуюча енцефалопатія (SNE) йоркширський тер'єр</b>	7-14	52,10	40,34
<b>8493 Пізніший початок атаксії (LOA) джек-рассел-тер'єр, парсон-рассел-тер'єр</b>	3-5	52,10	40,34
<b>8476 Полікістоз нирок (PKD) бультер'єр</b>	7-14	52,10	40,34
<b>8479 Полінейропатія (AMPN) аляскінський маламут</b>	3-5	52,10	40,34
<b>8487 Полінейропатія леонбергерів тип I (LPN1) леонбергер</b>	7-14	52,10	40,34
<b>8494 Полінейропатія леонбергерів тип II (LPN2) леонбергер</b>	7-14	52,10	40,34
<b>8475 Порушення резорпції вітаміну B12 (IGS) бігль, бордер-коллі, комондор</b>	3-14	52,10	40,34
<b>8053 Постопераційна кровотеча (P2Y12) великий швейцарський зенненхунд</b>	7-14	52,10	40,34
<b>8574 Прогресуюча атрофія сітківки (Bas-PRA1) басенджі</b>	3-5	52,10	40,34
<b>8773 Прогресуюча атрофія сітківки (BBS2-PRA) шелті</b>	7-14	52,10	40,34
<b>8375 Прогресуюча атрофія сітківки (CNGA1-PRA) шелті</b>	3-14	52,10	40,34
<b>8128 Прогресуюча атрофія сітківки (cord1-PRA / crd4-PRA) англ. спрингер спаніель, бігль, кламбер спаніель, курчавошерстий ретрівер, російська кольорова болонка, такса</b>	7-14	52,10	40,34
<b>8135 Прогресуюча атрофія сітківки (crd-PRA) жорсткошерсна такса</b>	7-14	52,10	40,34
<b>8332 Прогресуюча атрофія сітківки (crd1-PRA) американський стаффордширський тер'єр</b>	7-14	52,10	40,34

## Собаки - спадкові хвороби

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

## Собаки - спадкові хвороби

	Тривалість тесту (робочі дні)	Ціна для власника (євро)	Ціна для розплідника (євро)
<b>8309 Прогресуюча атрофія сітківки (rcd2-PRA)</b> ..... коллі	7-14	52,10	40,34
<b>8354 Прогресуюча атрофія сітківки (rcd3-PRA)</b> ..... кардиган вельш-корги, карликовий шпіц, китайська чубата	7-14	52,10	40,34
<b>8435 Прогресуюча атрофія сітківки (rcd4-PRA)</b> ..... 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
<b>8546 Прогресуюча атрофія сітківки (Тур B1-PRA, HIVEP3)</b> ..... цвергшнауцер	3-5	52,10	40,34
<b>8608 Прогресуюча атрофія сітківки (XL-PRA)</b> ..... сибірський хаски, самоїд	7-14	52,10	40,34
<b>8392 Ретинальна дисплазія (OSD) *</b> ..... лабрадор-ретривер	7-14	52,10	40,34
<b>8677 Ретинальна дисплазія (OSD)</b> ..... північний інуїтський собака, тамасканський собака	7-14	52,10	40,34
<b>8747 Робінов-подібний синдром (DVL2)</b> ..... 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
<b>8449 Спадкова атаксія (HA)</b> ..... австралійська вівчарка, бобтейл, норвезький бухунд, мініатюрна американська вівчарка, норвезький елхаунд, шотландський сетер	3-14	52,10	40,34
<b>8269 Спадкова глухота (EOAD)</b> ..... босерон, доберман, родезійський риджбек, ротвейлер	7-14	52,10	40,34
<b>8157 Спадкова катаракта (HSF4)</b> ..... австралійська вівчарка, велер, мініатюрна американська вівчарка, французький жесткошерстний пойнтер(гриффон Кольтарсус)	7-14	52,10	40,34
<b>8576 Спадкова катаракта (HSF4) *</b> ..... бостон-тер'єр, стаффордширський бультер'єр, французький бульдог	7-14	52,10	40,34
<b>8073 Спадкова міопатія (CNM)</b> ..... лабрадор-ретривер, німецький дог, німецький ягдтер'єр	3-14	52,10	40,34
<b>8179 Спадкова нейропатія (GHN)</b> ..... грейхаунд	7-14	52,10	40,34

## Собаки - спадкові хвороби

	Тривалість тесту (робочі дні)	Ціна для власника (євро)	Ціна для розплідника (євро)
<b>8391 Синдром верхніх дихальних шляхів (UAS)</b> ..... норвіч-тер'єр	7-14	52,10	40,34
<b>8131 Сімейна нефропатія* (FN)</b> ..... англійський кокер-спаніель, вельш-спрингер-спаніель	7-14	60,50	48,74
<b>8192 Сімейна нефропатія (FN)</b> ..... англійський спрингер-спаніель, самоїд	7-14	52,10	40,34
<b>8871 Новинка! Сімейна карцинома щитовидної залози (FTFC)</b> .... німецький лангхаар	7-14	52,10	40,34
<b>8596 Сенсорна нейропатія (SN)</b> ..... бордер-коллі	7-14	52,10	40,34
<b>8207 Синдром Барді - Бідля (BBS4-PRA)</b> ..... пулі	7-14	52,10	40,34
<b>8393 Синдром Ван ден Енде-Гупта (VDEGS)</b> ..... фокстер'єр, той-фокстер'єр	3-5	52,10	40,34
<b>8143 Синдром захоплених нейтрофілів (TNS)</b> ..... бордер-коллі	3-5	52,10	40,34
<b>8411 Синдром китайського бігля (MLS)</b> ..... бігль	3-5	52,10	40,34
<b>8406 Синдром кучерявої шерсті та сухого ока (CCS)</b> ..... кавалер-кінг-чарльз-спаніель	3-5	52,10	40,34
<b>8462 Синдром персистуючих мюллерових проток (PMDS)</b> ..... цвергшнауцер	3-5	52,10	40,34
<b>8394 Синдром Райну (гіпомінералізація зубів)</b> ..... бордер-коллі	3-5	52,10	40,34
<b>8098 Синдром „сірої коллі „ (Canine zyklische Neutropenie) (GCS)...</b> коллі	7-14	52,10	40,34
<b>8387 Синдром Штаргардта (дегенерація сітківки) (STGD)</b> ..... лабрадор-ретривер	3-5	52,10	40,34
<b>8272 Синдром Фанконі (Fankoni-Syndrom)</b> ..... басенджі	7-14	52,10	40,34
<b>8202 Синдром епізодичного падіння (EF)</b> ..... патент/ліцензія LABOKLIN кавалер-кінг-чарльз-спаніель	7-14	52,10	40,34
<b>8323 Слизова кіста жовчного міхура</b> ..... 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)
<b>8537 Спинально-мозочкова атаксія (SCA)</b> ..... 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
<b>8610 Спондилезна дегенеративна церебральна атаксія тип 1 (SDCA1)</b> ..... бельгійська вівчарка, голландська вівчарка	3-5	52,10	40,34
<b>8582 Спондилезна дегенеративна церебральна атаксія тип 2 (SDCA2)</b> ..... бельгійська вівчарка, голландська вівчарка	7-14	52,10	40,34
<b>8335 Спонділокастальний дизостоз/дефект коми (Comma Defect)</b> ..... цвергшнауцер	3-14	52,10	40,34
<b>8862 Новинка! Схильність до післяопераційних кровотеч (DEPON)</b> ..... шотландська хорт	7-14	52,10	40,34
<b>8305 X - зчеплена міопатія (XL-MTM)</b> ..... лабрадор-ретривер, ротвейлер	7-14	52,10	40,34
<b>8063 X-зчеплений важкий комбінований імунodefіцит (X-SCID)</b> .. бассет-хаунд, вельш-корги	7-14	52,10	40,34
<b>8077 Тромбастенія Гланцмана (GT)</b> ..... піренейський гірський собака	7-14	52,10	40,34
<b>8486 Тромбоцитопатія</b> ..... бассет-хаунд, ландсир	3-14	52,10	40,34
<b>8328 Тяжкий комбінований імунodefіцит (SCID)</b> ..... веттерхун, джек-рассел-тер'єр, парсон-рассел-тер'єр	7-14	52,10	40,34
<b>8016 Фукозідоз (Fukosidose)</b> ..... англійський спрингер-спаніель	7-14	52,10	40,34
<b>8601 Хвороба Олександра (Alexander Krankheit) (AxD)</b> ..... лабрадор-ретривер	7-14	52,10	40,34
<b>8119 Хвороба Віллебранда тип I (vWD1)</b> ..... 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, папійон (папільйон), пудель, стабіхун	3-5	52,10	40,34
<b>8014 Хвороба Віллебранда тип II (vWD2)</b> ..... 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)
<b>8233 Хвороба Віллебранда тип III (vWD3)</b> ..... коікерхондье, скотчтер'єр, шелті	3-14	52,10	40,34
<b>8005 Хвороба Лафора-епілепсія (тільки EDTA кров !)</b> ..... бассет-хаунд, бігль, вельш корги, ньюфаундленд, такса, французька бульдог, чихуахуа	14-21	86,55	67,23
<b>8270 Хвороба накопичення лаготто (LSD)</b> ..... лаготто - романьоло	3-5	52,10	40,34
<b>8191 Хвороба переляку</b> ..... патент/ліцензія LABOKLIN австралійська вівчарка, іспанський гальго, ирландський волкодав, мініатюрна американська вівчарка	7-14	60,50	48,74
<b>8294 Хондродісплазія (CDPA) та - дистрофія (CDDY) (IVDD-Risiko)</b> 7-14 всі породи	7-14	52,10	40,34
<b>8316 Хондродісплазія (карликовий ріст) (Zwergenhuchs)</b> ..... карельський ведмежий собака, норвезький елкхаунд, чинук	7-14	52,10	40,34
<b>8772 Церебральна атаксія (CA) *</b> ..... італійський спином	28-42	60,50	48,74
<b>8860 Новинка! Церебральна атаксія (CA1)</b> ..... бельгійська вівчарка	7-14	52,10	40,34
<b>8314 Церебральна дисфункція (CDFS)</b> ..... стабіхун	3-14	52,10	40,34
<b>8013 Цистинурія (Cystinurie)</b> ..... австралійський пастуший собака, континентальний/англійський/ французький бульдог, карликовий пінчер, лабрадор-ретривер, ландсир, мастиф, ньюфаундленд, староанглійський бульдог	3-14	52,10	40,34
<b>8697 ЦНС-атрофія з мозочковою атаксією (CAC)</b> ..... бельгійська вівчарка	7-14	52,10	40,34
<b>8360 Чутливість до Mycobacterium avium (MAC)</b> ..... цвергшнауцер	3-14	52,10	40,34
<b>8739 Шлуночкова аритмія (IVA)</b> ..... родезійський ріджбек	3-5	52,10	40,34
<b>8557 Ювенільна міоклонічна епілепсія (JME)</b> ..... родезійський ріджбек	3-5	52,10	40,34
<b>8271 Ювенільний параліч гортані / Полінейропатія (JLPP)</b> ..... ротвейлер, російський чорний тер'єр	3-5	52,10	40,34

	Тривалість тесту (робочі дні)	Ціна для власника (євро)	Ціна для розплідника (євро)
<b>8459 Ювенільна епілепсія (JE)</b> ..... лаготто романьоло	3-5	52,10	40,34
<b>8284 Ювенільна енцефалопатія (JBD)</b> ..... 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 EDTA кров)

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

## Собаки-окрас / довжина шерсті

	Тривалість тесту (робочі дні)	Ціна для власника (євро)	Ціна для розплідника (євро)
<b>8126 Рідкісні варіанти Локуса E</b> (алелі: e2) ..... e2: австралійський скотар	7-14	52,10	40,34
<b>8682 Особливі окраси Локуса E: EG, EH, eA</b> ..... (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
<b>8146 Локус E EM</b> (чорна маска) .....	3-5	52,10	40,34
<b>8254 Локус H</b> (арлекін) ..... німецький дог	3-5	52,10	40,34
<b>8366 Локус I</b> (інтенсивність феомеланіну) .....	3-5	52,10	40,34
<b>8145 Локус K</b> (тільки алелі: KB) будь ласка, враховуйте, що алель kbr (brindle) та ky за допомогою цього тесту не визначаються	3-5	52,10	40,34
<b>8188 Локус M *</b> (мерль алелі: Mh, M, Ma+, Ma, Mct+, Mc, m) .....	7-14	52,10	40,34
<b>8438 Локус S</b> (біла плямистість, ряба) .....	7-14	52,10	40,34
<b>8307 „Сідло“ на спині (Saddle-tan)</b> ..... бассет-хаунд, вельш-корги	7-14	52,10	40,34
<b>8578 Чорна маска</b> ..... німецька вівчарка	7-14	52,10	40,34
<b>8196 Курчарявість (Curly</b> (кучерява шерсть: C1, C2)).....	7-14	52,10	40,34
<b>8195 Нестандартна шерсть (дротяна шерсть) Furnishing</b> .....	7-14	52,10	40,34
<b>8405 Нестандартний вигляд шерсті</b> ..... португальський водяний собака	7-14	52,10	40,34
<b>8765 Тікінг (Ticking)</b> (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)
<b>8624 Комплекс Австралійська вівчарка, мініатюрна американська вівчарка</b> (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
<b>8658 Комплекс Австралійський пастуший собака</b> (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
<b>8856 Комплекс Американський буллі</b> (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
<b>8832 Оновлення! Комплекс Американський стаффордширський тер'єр</b> (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
<b>8660 Комплекс Англійський спрингер спанієль</b> 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
<b>8783 Комплекс Барбет</b> прогресуюча атрофія сітківки (prcd-PRA)*, хвороба Віллебранда тип 1 (vWD 1), локус D d1 (освітлення окрасу), локус K	7-14	88,24	88,24
<b>8815 Комплекс Басенджи</b> 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)
<b>8634 Комплекс Бельгійська вівчарка, голландська вівчарка</b> кардіоміопатія з ювенільною смертністю (CJM), дегенеративна церебральна атаксія тип 1 (SCDA1) + тип 2 (SDCA2), ЦНС-атрофія з мозочковою атаксією (CACA)	7-14	88,24	88,24
<b>8447 Комплекс Бернський зенненхунд</b> (містить патентний збір 15,00 €) дегенеративна мієлопатія (DM Exon 1) + (DM Exon 2)	3-5	63,87	63,87
<b>8620 Комплекс Бігль</b> 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
<b>8814 Комплекс Біла швейцарська вівчарка</b> (містить патентний збір 15,00 €) варіант гена MDR1 (непереносимість івермектину), дегенеративна мієлопатія (exon 2 DM), карликовість (гіпофізарна форма) (hyporphysäre Form)	7-14	80,67	80,67
<b>8633 Комплекс Бобтейл</b> (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
<b>8833 Комплекс Болонка цветна</b> прогресуюча атрофія сітківки (cord1-PRA), прогресуюча атрофія сітківки. (prcd-PRA)*, D-locus d1 (освітлений окрас), нестандартна шерсть (Furnishing)	7-14	88,24	88,24
<b>8626 Комплекс Бордер-коллі</b> 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)
<b>8694 Комплекс Бульдог</b> ..... (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
<b>8474 Комплекс Бультер'єр</b> ..... летальний акродерматит (LAD), параліч гортані (LP), первинний вивих кришталика (PLL), полікістоз нирок (PKD)	7-14	88,24	88,24
<b>8813 Комплекс Ваймаранер</b> ..... (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
<b>8678 Комплекс Великий швейцарський зенненхунд</b> ..... (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
<b>8661 Комплекс Вельш-коргі</b> ..... (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
<b>8836 Комплекс Вижла</b> ..... (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
<b>8622 Комплекс Голден-ретривер</b> ..... 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
<b>8741 Комплекс Гордон сетер</b> ..... 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)
<b>8344 Комплекс Дегенеративна мієлопатія (DM) Exon 2 + MDR1</b> ..... <b>підвищена чутливість до івермектину</b> (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
<b>8645 Комплекс Доберман</b> ..... (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
<b>8663 Комплекс Ірландський м'якошерстий пшеничний тер'єр</b> ..... (містить патентний збір 15,00 €) дегенеративна мієлопатія (DM Exon 2), гіперурикозурія (HUU/SLC), мікрофтальмія (RBP4), нефропатія із втратою білка (PLN), пароксисмальна дискінезія (PxD)	7-14	92,44	92,44
<b>8638 Ірландський (червоний та білий) сеттер</b> ..... глободно-клітинна лейкодистрофія (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
<b>8287 Комплекс Іспанський водяний собака</b> ..... (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
<b>8757 Комплекс Йоркширський тер'єр</b> ..... 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
<b>8407 Комплекс Кавалер - кінг - чарльз-спаніель 1</b> ..... (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)
<b>8653 Комплекс Кавалер - кінг - чарльз - спаніель 2</b> ..... (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
<b>8785 Комплекс Керн - тер'єр</b> ..... глобально-клітинна лейкодистрофія / хвороба Краббе, дефіцит піруваткінази (PK), краніомандибулярна остеопатія (КМО), макротромбоцитопенія (MTC)	7-14	88,24	88,24
<b>8346 Комплекс Китайський чубатий собака</b> ..... (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
<b>8662 Комплекс Кокер - спаніель</b> ..... акральний синдром мутиляції (AMS), сімейна нефропатія *(FN), прогресивна ретиноатрофія (prcd-PRA)*	7-14	80,67	80,67
<b>8625 Комплекс Коллі</b> ..... (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
<b>8755 Комплекс Кромфорлендер</b> ..... (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
<b>8817 Комплекс Курчавошерстий ретривер</b> ..... (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)
<b>8627 Комплекс Лабрадор 1 (основний комплекс)</b> ..... (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
<b>8628 Комплекс Лабрадор 2 (додатковий комплекс)</b> ..... 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
<b>8743 Комплекс Лабрадудль</b> ..... (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
<b>8499 Комплекс Лаготто романьола</b> ..... 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
<b>8646 Комплекс Ландсір</b> ..... (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
<b>8286 Комплекс Леонбергер</b> ..... 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
<b>8623 Комплекс Мопс</b> ..... (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)
<b>8649 Комплекс Німецька вівчарка та вовчий собака</b> ..... (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
<b>8782 Комплекс Німецький курцхаар</b> ..... акральний синдром мутиляції (AMS), (vWD 2), вузловий бульозний епідермоліз (JEB), ексофоліативний шкірний червоний вовчак (ECLE), хвороба Віллебранда тип 2	7-14	88,24	88,24
<b>8837 Комплекс Німецький шпіц/Померанець</b> ..... вітамін D-залежний рахіт (VDR), мукоцеле жовчного міхура, прогресуюча атрофія сітківки (crd1-PRA)	7-14	80,67	80,67
<b>8812 Комплекс Новошотландський ретривер</b> ..... 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
<b>8676 Комплекс Папільйон / Фален</b> ..... (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
<b>8514 Комплекс Португальський водяний собака</b> ..... GM1-гангліозидоз (GM1), нестандартний вид шерсті, прогресивна ретиноатрофія (prcd-PRA)*, прогресивна ретиноатрофія ранній початок (eo-PRA)	7-14	88,24	88,24
<b>8621 Комплекс Пудель 1</b> ..... (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
<b>8857 Новинка! Пакет Пудель 2</b> ..... (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 А, локус В, локус D, локус d1, Е локус e1, К локус	7-14	133,61	133,61

## Собаки – генетичні комплекси

	Тривалість тесту (робочі дні)	Ціна для власника (євро)	Ціна для розплідника (євро)
<b>8570 Комплекс Рассел-тер'єр 1</b> ..... пізній початок атаксії (LOA), спинально-мозочкова атаксія (SCA)	3-14	80,67	80,67
<b>8571 Комплекс Рассел-тер'єр 2</b> ..... (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
<b>8725 Комплекс Різеншнауцер</b> ..... (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
<b>8647 Комплекс Родезійський ріджбек</b> ..... (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
<b>8648 Комплекс Ротвейлер</b> ..... (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
<b>8756 Комплекс Російський чорний тер'єр</b> ..... (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
<b>8681 Комплекс Сіба-іну</b> ..... GM1-гангліозидоз (GM1), GM2-гангліозидоз (GM2), локус А, локус Е	7-14	92,44	92,44
<b>8659 Комплекс Такса</b> ..... 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)
<b>8679 Тибетський тер'єр</b> ..... (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
<b>8285 Комплекс Французький бульдог</b> ..... (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
<b>8249 Новинка! Пакет Фінський Лапхунд</b> ..... (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
<b>8834 Комплекс Фокс-тер'єр</b> ..... вроджений гіпотиреоз (CHG), первинний вивих кришталика (PLL), синдром ван ден Енде-Гупта (VDEGS), спиноцеребеллярна атаксія (SCA)	7-14	88,24	88,24
<b>8619 Комплекс Цвенгшнауцер</b> ..... 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
<b>8784 Комплекс Чесапик Бей ретривер</b> ..... (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
<b>8652 Оновлення! Комплекс Шелті</b> ..... (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)
<b>8835 Комплекс Ши-цу</b> ..... 7-14 дефіцит прекалікреїну (KLK), макротромбоцитопенія (MTC), прогресуюча атрофія сітківки (JPH2-PRA), синдром Робінова (DVL2)	7-14	88,24	88,24
<b>8754 Комплекс Чихуахуа</b> ..... 7-14 макротромбоцитопенія (MTC), 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)
<b>8107 Класичний STR ДНК профіль</b> (генетичні відбитки пальців)..... (ISAG 2006)	7-14	37,82	37,82
<b>8540 Преміум SNP ДНК профіль</b> (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
<b>8109 Доказ батьківства</b> ..... (за кожного нащадка / порівняння ДНК-профілів) (без урахування ДНК-профілю)	14-21	12,61	12,61
<b>8212 Біостатистичне визначення</b> ..... (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
<b>8211 Визначення порід</b> (аналіз бази даних) ..... породи за запитом або у нашому інтернет-магазині <a href="http://www.labogen.com">www.labogen.com</a>	14-21	96,64	96,64

## Додаткові послуги

<b>8201 Визначення виду тварини</b> ..... (! Опрацювання спеціального матеріалу: + 8028 25,21€)	14-21	68,85	68,85
<b>8132 Виділення та зберігання ДНК</b> (стандартний матеріал) .....		15,13	15,13
<b>8028 Обробка особливих матеріалів</b> ..... (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	<b>Альфа-маннозідоз (AMD)</b> .....7-14 перс	52,10	40,34
8609	<b>Аутоімунний лімфопроліферативний синдром (ALPS)</b> ..... 7-14 британська короткошерста кішка	52,10	40,34
8776	<b>Варіант гена MDR1</b> ..... 7-14 всі породи	52,10	40,34
8592	<b>Вроджений міастенічний синдром (CMS)</b> .....7-14 девон-рекс, сфінкс	52,10	40,34
8041	<b>Гангліозидоз (GM1)</b> ..... 7-14 балінезійська, корат, орієнтальна короткошерста, петерболд, сейшельська, сіамська, тайська, тонкінська кішка, яванська	52,10	40,34
8149	<b>Гангліозидоз (GM2)</b> .....7-14 бурма	52,10	40,34
8864	<b>Гангліозидоз (GM2)</b> .....7-14 корат	52,10	40,34
8080	<b>Гіпертрофічна кардіоміопатія (HCM1)</b> ..... 3-5 (мутація 1 за Meurs (G -> C)) мейн-кун	52,10	40,34
8116	<b>Гіпертрофічна кардіоміопатія (HCM3)</b> ..... 3-5 регдолл	52,10	40,34
8695	<b>Гіпертрофічна кардіоміопатія (HCM4)</b> ..... 3-5 сфінкс	52,10	40,34
8453	<b>Гіпокаліємія</b> ..... 3-5 австралійська димчаста, бурма, девон-рекс, корніш-рекс, сингапурська, сфінкс, тонкінська кішка	52,10	40,34
8318	<b>Гіпотрихоз та недовговічність</b> ..... 7-14 свята бірма	52,10	40,34
8113	<b>Глікогеноз тип IV (GSD4)</b> .....7-14 норвезька лісова кішка	52,10	40,34
8465	<b>Дефект голови (Head Defect)</b> .....7-14 бурма	52,10	40,34



	Тривалість тесту (робочі дні)	Ціна для власника (євро)	Ціна для розплідника (євро)
<b>8047 Дефіцит піруваткінази (PK)</b> ..... абіссинська, ангорська, бенгальська, європейська короткошерста, єгипетський мау, лаперм, мейн-кун, норвезька лісова, оцикет, савана, сибірська, сингапурська, сомалійська кішка	3-14	52,10	40,34
<b>8729 Дефіцит фактор XI</b> ..... Мейн-кун	7-14	52,10	40,34
<b>8806 Дефіцит фактора XII</b> ..... всі породи	7-14	52,10	40,34
<b>8763 Ентеропатичний акродерматит (AE)</b> ..... турецький ван	7-14	52,10	40,34
<b>8468 Мукополісахаридоз тип VI (MPS6)</b> ..... балінезійська, європейська короткошерста, орієнтальна короткошерста, петерболд, сейшельська, сіамська, тайська, тонкінська кішка, яванська	7-14	52,10	40,34
<b>8473 Мукополісахаридоз тип VII (MPS7)</b> ..... всі породи	7-14	52,10	40,34
<b>8461 Міотонія конгеніта</b> ..... всі породи	7-14	52,10	40,34
<b>8349 Остеохондродісплазія (OCD)</b> ..... шотландська висловуха кішка	7-14	52,10	40,34
<b>8395 Первинна спадкова глаукома (PCG)</b> ..... сіамська кішка	7-14	52,10	40,34
<b>8046 Полікістоз нирок (PKD)</b> ..... ангорська, британська коротко-/ довгошерста, картезіанська, колорпойнт короткошерстий, перська, регдолл, російська блакитна, свята бірма, селкірк рекс, шартрез, шотландська висловуха	3-5	52,10	40,34
<b>8331 Прогресуюча атрофія сітківки (b-PRA)</b> ..... бенгальська кішка	3-14	52,10	40,34
<b>8593 Прогресуюча атрофія сітківки (pd-PRA)</b> ..... 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
<b>8117 Прогресуюча атрофія сітківки (rdAc-PRA)</b> ..... 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)
<b>8469 Прогресуюча атрофія сітківки (rdy-PRA)</b> ..... 7-14 абіссинська, оцикет, сомалійська кішка	7-14	52,10	40,34
<b>8123 Спинальна м'язова атрофія (SMA)</b> ..... 7-14 мейн-кун	7-14	52,10	40,34
<b>8808 Скелетна дисплазія (SD)</b> ..... 7-14 британська короткошерста	7-14	52,10	40,34
<b>8604 Цистинурія (CysK)</b> ..... 7-14 всі породи	7-14	52,10	40,34



## Окрас / Структура шерсті

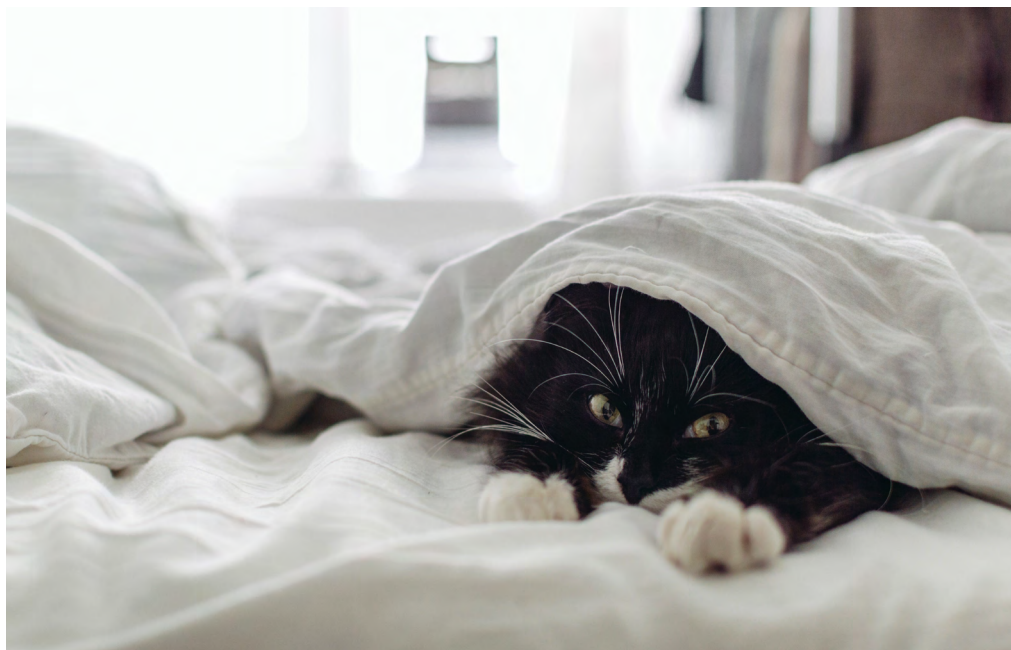
(Матеріал: „пляма крові“, мазок буккального епітелію,  
0,5 -1 мл кров з ЕДТА)

	Тривалість тесту (робочі дні)	Ціна для власника (євро)	Ціна для розплідника (євро)
<b>8090</b> Варіант окрасу агуті .....	3-5	52,10	40,34
<b>8242</b> Варіант окрасу альбінос .....	7-14	52,10	40,34
<b>8442</b> Варіант окрасу вугільний .....	7-14	52,10	40,34
бенгальська кішка			
<b>8775</b> Варіант окрасу золотий (Sunshine, extreme Sunshine) .....	7-14	52,10	40,34
курільський бобтейл, сибірська кішка			
<b>8522</b> Варіант окрасу золото (мідь) (Kupfer) .....	7-14	52,10	40,34
британська короткошерста			
<b>8258</b> Варіант окрасу колорпойнт (сіам / коричнева бурма / норка) .....	3-14	52,10	40,34
всі породи, крім бенгальської кішки			
<b>8255</b> Варіант окрасу сніжний .....	7-14	52,10	40,34
бенгальська кішка			
<b>8778</b> Варіант окрасу таббі (макрель, плямистий) .....	7-14	52,10	40,34
всі породи			
<b>8777</b> Варіант окрасу тикований .....	7-14	52,10	40,34
всі породи			
<b>8147</b> Довжина шерсті - довга / коротка .....	7-14	52,10	40,34
<b>8591</b> Домінуючий білий / біло-плямистий .....	7-14	52,10	40,34
<b>8774</b> Окрас шерсті копал .....	7-14	52,10	40,34
курільський бобтейл			
<b>8257</b> Окрас шерсті коричневий (шоколад / кориця) .....	3-5	52,10	40,34
всі породи			
<b>8606</b> Окрас шерсті червонувато-коричневий .....	7-14	52,10	40,34
бурма			
<b>8170</b> 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)
<b>8717</b> <b>Пакет бенгальська кішка</b> ..... b-PRA, PK., rdAc-PRA, ген. визначення груп крові	3-14	57,14	57,14
<b>8714</b> <b>Пакет британська короткошерста / довгошерста кішка</b> ..... ALPS, pd-PRA, PKD, ген. визначення груп крові	7-14	57,14	57,14
<b>8715</b> <b>Пакет бурманська кішка</b> ..... гангліозидоз, гіпокаліємія, дефект голови, ген. визначення груп крові	7-14	57,14	57,14
<b>8838</b> <b>Пакет девон рекс</b> ..... вроджений міастенічний синдром(CMS), довжина шерсті - короткошерста/довгошерста, генетичні групи крові,тип шерсті - сфінкс / девон-рекс (SPH/DRX)	7-14	57,14	57,14
<b>8718</b> <b>Пакет мейн-кун</b> ..... HCM1, F11,PK, SMA, ген. визначення груп крові	7-14	57,14	57,14
<b>8720</b> <b>Пакет норвезька лісова кішка</b> ..... Окрас шерсті янтар, GSD4, PK, ген. визначення груп крові	7-14	57,14	57,14
<b>8713</b> <b>Пакет перська кішка</b> ..... AMD, pd-PRA, PKD, ген. визначення груп крові	7-14	57,14	57,14
<b>8719</b> <b>Пакет регдолл</b> ..... HCM1, HCM3, pd-PRA, PKD, ген. визначення груп крові	3-14	57,14	57,14
<b>8716</b> <b>Пакет св. бірманська кішка</b> ..... Гіпотрихоз, pd-PRA, PKD, MPS6, ген. визначення груп крові	7-14	57,14	57,14
<b>8722</b> <b>Пакет сіамська кішка / орієнтальн кішка</b> ..... гангліозидоз (Gangliosidose), MSP6, PCG, rdAc-PR, ген. визначення груп крові	3-14	57,14	57,14
<b>8840</b> <b>Пакет сибірська кішка</b> ..... PK, колорпойнт, генетичне визначення груп крові	7-14	57,14	57,14
<b>8723</b> <b>Пакет сфінкс</b> ..... 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)
<b>8350</b> <b>Пакет спадкові хвороби кішок</b> ..... HCM1, HCM3, GSD4, PKD, PK, rdAc-PRA, SMA, ген.визначення груп крові	7-14	60,50	60,50
<b>8281</b> <b>Пакет окрасів бенгальська кішка</b> ..... кориця, освітлений, сніжний, вугільний, шоколадний	7-14	57,14	57,14
<b>8280</b> <b>Пакет окрасів кішок</b> ..... агуті, бурма, кориця, норка, освітлений, сіам, шоколадний	3-14	57,14	57,14

### Новинка! **LABO** Genetics **XXL**

(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](http://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)
<b>8121 Генетичне визначення груп крові</b> ..... патент/ліцензія LABOKLIN усі породи, крім європейської	3-5	52,10	40,34
<b>618 Серологічне визначення груп крові</b> ..... (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)
<b>8175 ДНК профіль</b> (генетичні відбитки пальців) (ISAG 2006) .....	7-14	35,29	35,29
<b>8109 Доказ батьківства</b> .....	14-21	12,61	12,61
(за кожного нащадка / порівняння ДНК-профілів) (без урахування ДНК-профілю)			
<b>8611 Визначення порід</b> (аналіз бази даних + ДНК профіль) .....	21-28	96,64	96,64
породи за запитом або у нашому інтернет-магазині <a href="http://www.labogen.com">www.labogen.com</a>			

## Додаткові послуги

<b>8201 Визначення виду тварини</b> .....	14-21	68,85	68,85
(! Опрацювання спеціального матеріалу: + 8028 25,21€)			
<b>8132 Виділення та зберігання ДНК</b> (стандартний матеріал) .....		15,13	15,13
<b>8028 Обробка особливих матеріалів</b> .....		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)
<b>8214 Абіотрофія мозочка (CA)</b> ..... арабський кінь та споріднені породи	3-5	52,10	40,34
<b>8501 Гідроцефалія (Hydrocephalus)</b> ..... фризская лошадь	7-14	52,10	40,34
<b>8000 Гіперкаліємічний періодичний параліч (HYPP)</b> ..... аппалуза, американський квартерхорс, американський пейнтхорс	3-5	52,10	40,34
<b>8594 Голий синдром лоша (NFS)</b> ..... ахалтекінський кінь	7-14	52,10	40,34
<b>8137 Дефіцит глікоген-гілкуючого ферменту (GBED)</b> ..... аппалуза, квартерхорс, пейнтхорс	3-5	52,10	40,34
<b>8848 Дистихіаз (Distichiasis) *</b> ..... фризський кінь	21-28	60,50	60,50
<b>8464 Захворювання на копитну стінку (HWSD)</b> ..... американський мініатюрний кінь, німецька верхова поні, поні коннемара	3-5	52,10	40,34
<b>8160 Злоякісна гіпертермія коней (EMH)</b> ..... всі породи	3-5	52,10	40,34
<b>8696 Ідіопатична гіперкальціємія</b> ..... чистокровний верховий кінь	7-14	52,10	40,34
<b>8293 Ідіопатичний міозит та MYH1 міопатія (MYHM)</b> ..... аппалуза, американський квартерхорс, американський пейнтхорс	7-14	52,10	40,34
<b>8553 Карликовість (Zwergwuchs)</b> ..... фризський кінь	7-14	52,10	40,34
<b>8548 Карликовий зріст (хондродисплазія) (ACAN)</b> ..... мініатюрний кінь, шетлендський поні	7-14	60,50	48,74
<b>8231 Лавандовий синдром лоша (LFS)</b> ..... арабський кінь	3-5	52,10	40,34
<b>8849 Нічна сліпота CSNB2 (Nachtblindheit) *</b> ..... теннессійський прогулянковий кінь	21-28	60,50	60,50
<b>8138 Міопатія накопичення полісахаридів тип 1 (PSSM)</b> ..... 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)
<b>8139 Спадкова зонарна шкірна астения коней (HERDA)</b> ..... аппалуза, американський квартерхорс, американський пейнтхорс	3-5	52,10	40,34
<b>8072 Спадковий вузловий буллезний епідермоліз (JEB1)</b> ..... бельгійський холоднокровний кінь	7-14	52,10	40,34
<b>8844 Спадковий бульозний епідермоліз (JEB2) *</b> ..... ам. верховий кінь	21-28	60,50	60,50
<b>8482 Спадкова міотонія</b> ..... ню-форест-пони	3-14	52,10	40,34
<b>8292 Плоскоклітинна карцинома ока (SCC)</b> ..... бельгійський холоднокровний кінь, хафлінгер	7-14	52,10	40,34
<b>8454 Синдром імунодефіциту лошата (FIS)</b> ..... дейл поні, фел поні	7-14	52,10	40,34
<b>8248 Синдром нечутливості до андрогенів (AR1)</b> ..... квартерхорс	7-14	52,10	40,34
<b>8842 Синдром нечутливості до андрогенів (AR2, AR3, AR4, AR5) *</b> ..... повнокровні породи коней, теплокровні породи коней, теннессійський прогулянковий кінь	21-28	60,50	60,50
<b>8470 Синдром крихких напівкровних лошат (WFFS)</b> ..... патент/ліцензія LABOKLIN американський квартерхорс, американський пейнтхорс, англійська чистокровна аппалуза, мустанг, напівкровні, хафлінгер	3-5	52,10	40,34
<b>8854 Скелетний атавізм (SA) *</b> ..... ам. мініатюрний кінь, шетландський поні	21-28	109,24	109,24
<b>8061 Смертельний білий оверо дефект (OLWS)</b> ..... аппалуза, американський квартерхорс, американський пейнтхорс	3-5	52,10	40,34
<b>8039 Смертельний комбінований імунодефіцит (SCID)</b> ..... арабський кінь	7-14	52,10	40,34
<b>8850 Потилично-атлантаксіальна * мальформація (OAAM)</b> ..... 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 <b>Чалий</b> (Roan Zygoty) * породи за запитом	21-28	60,50	60,50
8174 <b>Шампань</b>	3-5	52,10	40,34
8616 <b>Snowdrop</b> („Пролісок“) тинкер / циганська упряжна	7-14	52,10	40,34
8726 <b>Mushroom</b> („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 EDTA)

	Тривалість тесту (робочі дні)	Ціна для власника (євро)	Ціна для розплідника (євро)
8300 <b>4-компонентний тест</b> (EMH, GBED, HERDA, HYPP) .....	3-5	94,96	94,96
8267 <b>5-компонентний тест</b> (EMH, GBED, HERDA, HYPP, PSSM) .....	3-5	109,24	109,24
8671 <b>Пакет „Американський пейнтхорс“</b> .....	3-5	134,45	134,45
(EMH, GBED, HERDA, HYPP, OLWS, PSSM)			
8252 <b>Пакет „Арабський кінь“</b> (CA, LFS, SCID) .....	3-14	92,44	92,44
8372 <b>Пакет „Квараб“</b> (CA, GBED, HERDA, PSSM, SCID) .....	3-14	109,24	109,24
8250 <b>Пакет „Квартерхорс“/“Апалуза“</b> (GBED, HERDA, HYPP, PSSM)	3-5	100,84	100,84
8253 <b>Пакет „Напівкровні“</b> (PSSM, WFFS) .....	3-5	75,63	75,63
8851 <b>Окраси кінь - основні окраси</b> (гнедий, агуті).....	7-14	58,00	58,00
8852 <b>Окраси кінь - освітлені окраси</b> .....	7-14	110,00	110,00
(шампань, крем, дан, перлинний, срібло)			
8853 <b>Окраси кінь - плямисті окраси</b> .....	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)
<b>8528 Тест росту коня</b> ..... напівкровний кінь	3-5	52,10	40,34
<b>8549 Трактабільність</b> ..... англійський чистокровний кінь	7-14	52,10	40,34
<b>8187 Speed-Gen *</b> (ген швидкості) ..... англійський чистокровний кінь	7-14	60,50	60,50
<b>8855 СинхроГейт DMRT3 (SynchroGait) *</b> ..... 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 :

<b>Електронним листом</b> (стандартний варіант) . Якщо ви надали адресу електронної пошти, ми завжди надішлемо вам результат на вказану вами адресу.	безкоштовно !
<b>Поштою</b> Роздрукований та підписаний результат надсилається вам поштою.	3,36 €
<b>Цифровий сертифікат (PDF)</b> (захист від цифрового копіювання) / оплата за кожен результат	10,08 €
<b>Паперовий сертифікат</b> (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](http://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 форми замовлення

## Зразок заповнення

Формуляри замовлення онлайн  
[www.labogen.com/untersuchungsantraege](http://www.labogen.com/untersuchungsantraege)

<b>Доручення дослідження</b>		<b>LABOKLIN</b>	
<b>Генетика</b>		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 <a href="https://shop.labogen.com/en">https://shop.labogen.com/en</a> .	
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)	

**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)



## Прямий шлях до нас

- ➔ **Онлайн-замовлення генетичних тестів - швидко та легко в інтернет-магазині Labogen [www.labogen.com](http://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](mailto: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](http://www.labogen.com/ua/newsletter)

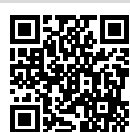


Ваші дані для розсилки новин будуть спрямовані лише у Labogen.  
Будь-коли і дуже просто ви можете відмовитися від розсилки новин



## Перелік наших послуг

Детальна інформація про всі генетичні дослідження на нашому сайті  
[www.labogen.com/ua/#menu](http://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](http://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](mailto:labogen@laboklin.com)