

Наследственные заболевания

	€		€
8166 Дневная слепота (Achromatopsie ACHM1) (немецкая овчарка, лабрадор-ретривер)	50,00	8152 Признаки мышечной слабости у собак (EIC) (бобтейл, бойкин-спаниель, чесапик бей ретривер, кламбер-спаниель, курчавошерстный ретривер, дратхаар, лабрадор-ретривер, вельш-корги пемброк)	65,13
8602 Ожирение (Adipositas) (гладкошерстный ретривер, лабрадор-ретривер)	50,00	8151 Дефицит фактора VII (Faktor VII Defizient) (эрдельтерьер, аляскинский кли кай, бигль, финская гончая, ризеншнауцер, шотландский дирхаунд, вельш-спрингер-спаниель)	50,00
8259 Приступ нейропатии * ** (AON) (английский коккер-спаниель, филд спаниель)	65,13	8317 Ихтиоз - синдром складок у дога (Ichthyose) (немецкий дог)	50,00
8552 Akatalasämie (Акаталаземия) (бигль)	50,00	8131 Семейная нефропатия (FN)* (английский коккер-спаниель, вельш-спрингер-спаниель)	65,13
8595 Острый отказ легких (ARDS) (далматин)	50,00	8192 Семейная нефропатия (FN) (английский спрингер-спаниель, самоед)	50,00
8313 Энцефалопатия аляскинского хаски (AHE) (хаски)	50,00	8272 Синдром Фанкони (Fankoni-Syndrom) (басенджи)	50,00
8479 Полинейропатия (AMPN) (аляскинский маламут)	50,00	8467 Атаксия финской гончей (FHA) (финская гончая, норботтен шпиц)	50,00
8601 Болезнь Александра (Alexander Krankheit) (AxD) (лабрадор-ретривер)	50,00	8016 Фукозидоз (Fukosidose) (английский спрингер-спаниель)	50,00
8303 Недостаточный амелогенез (AI) (левретка)	50,00	8323 Слизистая киста желчного пузыря (Gallenblasen Mukozellen) (амер. коккер-спаниель, керн-терьер, англ. коккер-спаниель, шелти, цвергшпиц)	50,00
8207 Синдром Барде - Бидля (BBS) (пули)	50,00	8077 Тромбастения Гланцмана (GT) (пиренейская горная собака)	50,00
8219 Короткохвостье (Brachyurie) (австралийская овчарка, австралийская короткохвостная пастушья собака, бурбонский поинтер, арденский бувье, бразильский терьер, бретонский спаниель, датско-шведская фермерская собака, хорватская овчарка, джек-рассел-терьер, карельская медвежья собака, муди, австрийский пинчер, польская низинная овчарка, пиренейская овчарка, савойская овчарка, шипперке, испанская водяная собака, шведский вальхунд, вельш-корги)	50,00	8215 Несов. остеогенез (хрупк. кость) (Osteog. imperf.) (бигль, золотистый ретривер, короткошерстная/ жесткошерстная такса)	50,00
8184 Дефицит C3-компонента комплемента (C3) (бретонский спаниель)	50,00	8007 Глободно-клеточная лейкоцисторфия (Krabbe-Krankheit) (керн-терьер, ирландский сеттер, вест-хайленд-уайт-терьер)	50,00
8012 Дефицит адгезии лейкоцитов у собак (CLAD) (ирландский сеттер, ирландский красно-белый сеттер)	50,00	8322 Гликогеноз тип I (GSD Ia) (Мальтийская болонка)	50,00
8330 Мультифокальная ретинопатия собак (CMR1/2/3) (амер. бульдог, австрал. овчарка, бурбуль, бордоский дог, бульмастиф, кане корсо, coton-de-тулеар, канарский дог, английский бульдог, английский мастиф, финский лаппхунд, французский бульдог, лопарская оленегонная собака, пиренейская горная собака, шведский лаппхунд)	65,13	8513 Гликогеноз тип II (болезнь помпе) (Morbus Pompe GSDII) (финский лаппхунд, лопарская оленегонная собака, шведский лаппхунд)	50,00
8575 Мультисистемная дегенерация собак (CMSD) (китайская хохлатая собака, керри-блю-терьер)	50,00	8156 Гликогеноз тип III (GSD IIIa) (курчавошерстный ретривер)	50,00
8073 Наследственная миопатия (CNM) (лабрадор-ретривер, немецкий дог)	50,00	8066 Ганглиозидоз GM 1 (Gangliosidose) (хаски, португальская водяная собака, сибя ину)	50,00
8314 Церебральная дисфункция (Cerebrale Dysf) (стабихун)	50,00	8208 Ганглиозидоз GM 2 (6-бнз Сандхоффа) (японский хин, карликовый пудель)	50,00
8316 Хондродисплазия (карликовый рост) (Zwergwuchs) (чинук, карельская медвежья собака, норвежский элкхаунд)	50,00	8098 Синдром серых колии (циклическая нейтропения) (GCS) (Колли)	50,00
8120 Аномалия глаз колли (CEA) * ** Optigen	131,93	8232 Гемофилия А Фактор VIII (Faktor VIII) (бобтейл, боксер, немецкая овчарка, гаванский бишон (хаванез))	65,13
8304 Аномалия глаз колли (CEA)* Partnerlabor (австралийская овчарка, бородатый колли, бордер-колли, бойкин-спаниель, хоккайдо, короткошерстный/ длинношерстный колли, ланкаширский хилер, длинношерстный уиппет, новошотландский ретривер, шелти, шелковистый виндхаунд)	50,00	8221 Гемофилия В (Фактор IX) Hämphilie В (Fak. IX) (бобтейл, лхаса апсо, родезийский риджбек)	50,00
8256 Дегенерация колбочек (CD) * ** Optigen (аляскинский маламут, австралийская овчарка, немецкий курцхаар)	140,34	8319 Геморрагический диатез (Scott Syndrom) (немецкая овчарка)	50,00
8434 Врожденный гипотиреоз (CHG) (фокстерьер, французский бульдог, рэт-терьер, испанская водяная собака, тентерфилд терьер)	50,00	8449 Наследственная атаксия (Hereditäre Ataxie) (бобтейл, шотландский сеттер)	50,00
8206 Врожденный миастенический синдром (Kongenitales myasthenes Syndrom) (CMS) (стародатский поинтер, джек-рассел-терьер, золотистый ретривер, лабрадор-ретривер, парсон рассел терьер)	50,00	8157 Наследственная катаракта (HSF4) (австралийская овчарка, веллер)	50,00
8348 Краниомандибулярная остеопатия (CMO) (Керн-терьер, шотландский терьер, вест-хайленд-уайт-терьер)	50,00	8576 Наследственная катаракта (HSF4)* (бостон-терьер, французский бульдог, стаффордширский бультерьер)	50,00
8013 Цистинурия (Cystinurie) (австралийская пастушья собака, континентальный/ английский/ французский бульдог, лабрадор-ретривер, ландсир, мастиф, ньюфаундленд, староанглийский бульдог, карликовый пинчер)	50,00	8672 Наследственный носовой паракератоз (HNPK) (грейхаунд)	50,00
8260 Мальформация Денди-Уокера (DWLM) (Евразиеер)	50,00	8421 Наследственный носовой паракератоз (HNPK) (лабрадор-ретривер)	86,55
8485 Дегенеративная миелопатия (DM) Exon 1 (бернский зенненхунд)	50,00	8179 Наследственная нейропатия (GHN) (грейхаунд)	50,00
8158 Дегенеративная миелопатия (DM) Exon 2 (все породы)	65,13	8154 Гиперурикозурия (SLC) (все породы)	50,00
8472 Дигитальный гиперкератоз (DH/HFH) (бордоский дог, ирландский терьер, кромфорлендер)	50,00	8443 Гипомиелинизация/судорожный синдром у щенков (SPS) (английский спрингер-спаниель, веймаранер)	50,00
8406 Синдром курчавой шерсти и сухого глаза (CCS) (кавалер-кинг-чарльз-спаниель)	50,00	8555 Ихтиоз (Ichthyose) (американский бульдог)	50,00
8643 Дистрофический эпидермолиз (DEB) (среднеазиатская овчарка)	50,00	8481 Ихтиоз (Ichthyose) * (золотистый ретривер)	50,00
8484 Эктодермальная дисплазия / синдром хрупкой кожи (ED/SFS) (Чесапик бей ретривер)	50,00	8475 Нарушение резорпции витамина B12 (IGS) (бигль, Бордер-колли)	50,00
8311 Эпидермолитический гиперкератоз (ЕНК) (норфолк-терьер)	50,00	8198 Буллезный эпидермолиз (JEB) (немецкий курцхаар)	50,00
8202 Синдром эпизодического падения (EF) (кавалер-кинг-чарльз-спаниель)	50,00	8459 Ювенильная эпилепсия (Juvenile Epilepsie) (лаготто романоло)	50,00
		8271 Ювенильный паралич гортани / Полинейропатия (JLPP) (ротвейлер, русский черный терьер)	50,00
		8557 Ювенильная миоклоническая эпилепсия (JME) (родезийский риджбек)	50,00
		8034 Медный токсикоз (Kupferspeicherkrankheit) (бедлингтон-терьер)	50,00
		8125 L-2 гидроксиглютарацидурия (L2HGA) (стаффордширский бультерьер)	50,00
		8270 Болезнь накопления лаготто (LSD) (лаготто - романоло)	50,00

Прогрессирующая атрофия сетчатки

	€		€
8574 PRA-Басенджи (Bas PRA) (басенджи)	50,00	8084 prcd-PRA *'*** Optigen	140,34
8375 CNGA1-PRA (шелти)	50,00	8127 prcd-PRA* Partnerlabor (лаборатория-партнер)	65,13
8135 crd-PRA (жесткошерстная такса)	50,00	(амер. кокер-спаниель, амер. эскимосская собака, австрал. пастушья собака, австрал. овчарка, австрал. короткохвостая пастушья собака, болоньез, русская цветная болонка, чесапик-бей-ретривер, чихуахуа, китайская хохлатая собака, англ. кокер-спаниель, англ. овчарка, этленбухер зенненхунд, фин. лапхунд, золотистый ретривер, карельская медвежья собака, куvas, лабрадор-ретривер, лаготто романоло, лопарская оленегонная собака, маркизье, норвеж. элкхаунд, новошотландский ретривер, португал. водяная собака, пудель, ризеншнауцер, шипперке, швед. лапхунд, австрал. шелковистый терьер, испанская водяная собака, шпиц, веллер, йоркширский терьер)	
8332 crd1-PRA (американский стаффордширский терьер)	50,00	8042 rcd1-PRA (ирландский сеттер, ирландский красно-белый сеттер)	50,00
8333 crd2-PRA (американский питбультерьер)	50,00	8042 rcd1a-PRA (спюги)	50,00
8042 Доминантная форма PRA (бульмастиф, английский мастиф)	50,00	8309 rcd2-PRA (колли)	50,00
8451 Генерализованная PRA (шапендуа)	50,00	8042 rcd3-PRA (вельш-корги-кардиган, китайская хохлатая собака)	50,00
8200 GR_PRA1 (золотистый ретривер)	50,00	8435 rcd4-PRA (австралийская пастушья собака, английский сеттер, шотландский сеттер, ирландский сеттер, ирландский красно-белый сеттер, малый мюнстерлендер, польская низинная овчарка, пудель, тибетский терьер)	50,00
8520 GR_PRA2 (золотистый ретривер)	50,00	8608 XL-PRA (сибирский хаски, самоед)	50,00
8573 rap_PRA1 (папийон, фален)	50,00		
8444 Тип A-PRA *'*** Optigen (цвергшнауцер)	140,34		

Окрас/длина шерсти (породы по запросу)

8144 Локус A (аллели: Ay, Aw, at, a)	50,00	8124 Длина шерсти I (коротко-/ длинношерстность) Haarlänge I (Kurzhhaar/Langhaar)	50,00
8023 Локус B коричневый (коричневый, шоколадный, ливерный (нос))	50,00	для следующих пород собак для получения полной характеристики требуется анализ дополнительных локусов: афганская борзая, акита-ину, аляскинский маламут, чау-чау, евразийер, сибирский хаски, пражский крысарик, самоед	
8644 Локус C caL (альбино) (лхаса апсо, пекинес, цвергшпиц)	50,00	8397 Длина шерсти II (коротко-/ длинношерст-ть) Haarlänge II (Kurzhhaar/Langhaar)	50,00
8196 Курчавость Curly	50,00	8589 Голость (Haarlosigkeit) (китайская хохлатая собака, мексиканская голая собака, перуанская голая собака)	50,00
8136 Локус D d1 осветленный окрас (все породы)	50,00	8254 Локус H (арлекин) (немецкий дог)	50,00
8636 Локус D d2 осветленный окрас (Farbverdünnung) (чау-чау, тайский риджбек, спюги)	50,00	8405 Нестандартный вид шерсти (Improper coat) (португальская водяная собака)	50,00
8018 Локус E e1 (светло-желтый, лимонный, ярко-рыжий, кремовый, абрикосовый)	50,00	8145 Локус K (только аллели: KB + ky) (пожалуйста, учитывайте, что аллель kbr (brindle) и ky при помощи этого теста не определяются)	50,00
8129 Локус E e2 (светло-желтый, лимонный, ярко-рыжий, кремовый, абрикосовый) (австралийская пастушья собака)	50,00	8188 Локус M* (мерль аллели: Mh, M, Ma, Mc, m)	50,00
8458 Локус EG (домино/ седой) (афганская борзая, салюки)	50,00	8578 Черная маска (немецкая овчарка)	50,00
8180 Локус EH соболиный (английский кокер-спаниель)	50,00	8307 "Седло" на спине (Saddle-tan) (бассет-хаунд, вельш-корги)	50,00
8146 Локус EM (черная маска)	50,00	8438 Локус S *'*** (белая пятнистость, пегость)	50,00
8185 Нестандартная шерсть/ выраженные брови и усы (Furnishing)	50,00		

При тестировании двух окрасов и более первый окрас оплачивается полностью - 50,00 €, второй и последующие - 25,00 € (за исключением локуса S*).

ДНК профили в соответствии с ISAG 2006

8107 ДНК профиль (подтверждение личности, генетические отпечатки пальцев) **			35,29
Примите во внимание, что исследуемый материал должен быть официально заверен!			
8109 Доказательство происхождения (Vaterschaftstest) **	каждый родитель	35,29	каждый потомок
При выполнении теста на каждого из родителей составляется ДНК профиль. Если в наличии имеется ДНК материал только одного родителя, свяжитесь, пожалуйста, с нами для выяснения деталей.			
8211 Определение пород (анализ базы данных) **	96,64	8212 Вероятность вычисления родства **	96,64
Примите во внимание, что тест возможен только для определённых пород собак из нашей базы данных. Дальнейшая информация www.laboklin.com или по телефону.			

Ознакомьтесь с нашими обширными предложениями в интернете на <https://shop.labogen.com/ru>.
Здесь вы можете самостоятельно заказать генетическое тестирование и абонировать "Genetic News".

Формуляр для оплаты кредитной картой

Credit card

название кредитной карты

Total amount:

сумма оплаты

Credit card No.:

номер кредитной карты

Cardholders name:

имя владельца карты

Invoice-No.:

номер счёта

Exp. date:

срок действия карты

Cardholders signature:

подпись владельца

For accepting credit card we charge EUR 4,95 plus VAT. Комиссия при оплате кредитной картой - EUR 4,95 плюс НДС.

мази буккального эпителия "пятно крови" генетическая заявка

Условия использования (AGB):

Цены в евро, включая налог на добавленную стоимость./ Предложения и цены могут изменяться.

Согласен на анонимное использование результатов теста и проб в научных целях.

Полную информацию о наших правилах и условиях вы найдете в интернете на <https://shop.labogen.com/ru>.

RU - 011003040 / 1712