

Génétique - chat

Maladies héréditaires

(Prélèvement: 0,5-1 ml de sang EDTA, frottis buccaux)

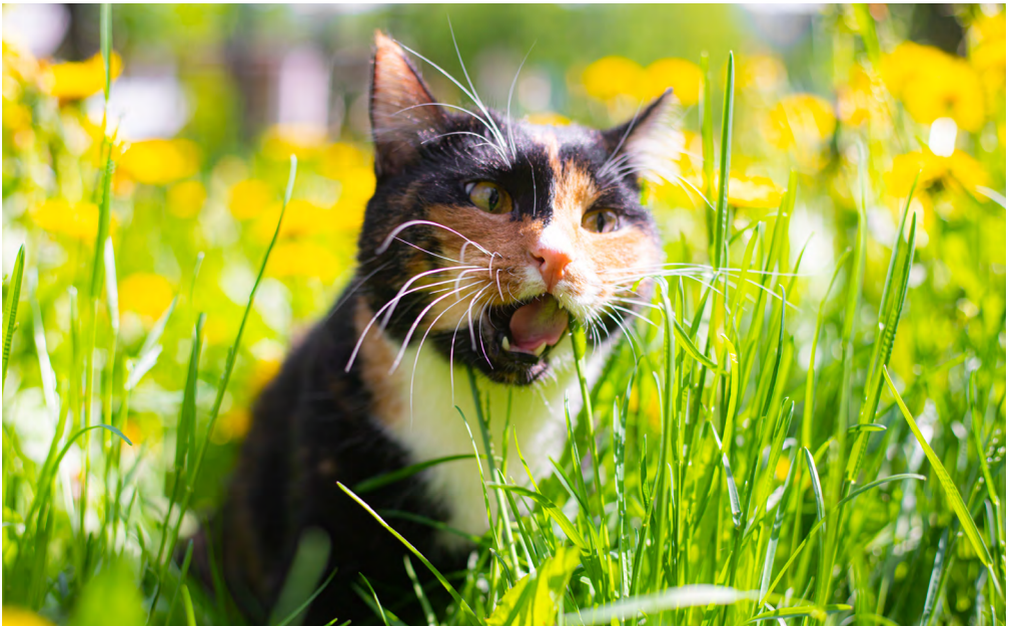
	Durée d'analyse (jours ouvrables)	Prix H.T. propriétaire en CHF	Prix H.T. éleveur en CHF**
8763 Acrodermatite entéropathique (AE) Turc de Van	7-14	63,15	48,90
8239 Alpha-mannosidose (AMD) Persan	7-14	63,15	48,90
8123 Atrophie musculaire spinale (SMA) Maine Coon	7-14	63,15	48,90
8331 Atrophie progressive de la rétine (b-PRA) Bengal	3-14	63,15	48,90
8593 Atrophie progressive de la rétine (pd-PRA) Angora, Bleu de Russe, British Short- et Longhair, Chartreux, Colourpoint, Exotic Shorthair, Persan, Ragdoll, Sacré de Birmanie, Scottish Fold, Selkirk Rex	3-14	63,15	48,90
8117 Atrophie progressive de la rétine (rdAc-PRA) Abyssin, American Curl/Wirehair, Balinais, Bengal, Colourpoint Shorthair, Cornish Rex, Javanais, Munchkin, Ocicat, Oriental Shorthair, Peterbald, Seychellois, Siamois, Singapura, Somali, Thai, Tonkinois	3-5	63,15	48,90
8469 Atrophie progressive de la rétine (rdy-PRA) Abyssin, Ocicat, Somali	7-14	63,15	48,90
8080 Cardiomyopathie hypertrophique (HCM1) Mutation 1 d'après Meurs (G --> C) Maine Coon	3-5	63,15	48,90
8116 Cardiomyopathie hypertrophique (HCM3) Ragdoll	3-5	63,15	48,90
8695 Cardiomyopathie hypertrophique (HCM4) Sphynx	3-5	63,15	48,90
8604 Cystinurie (CysK) Toutes races	7-14	63,15	48,90
8729 Déficit en facteur XI (F11) Maine Coon	3-5	63,15	48,90
8806 Déficit en facteur XII (F12) Toutes races	7-14	63,15	48,90

Chat - maladies héréditaires

	Durée d'analyse (jours ouvrables)	Prix H.T. propriétaire en CHF	Prix H.T. éleveur en CHF**
8047 Déficit en pyruvate kinase (PK) Abyssin, Angora, Bengal, Domestic Longhair, Domestic Shorthair, La Perm, Mau égyptien, Maine Coon, Norvégien, Ocicat, Savannah, Sibérie, Singapura, Somali	3-14	63,15	48,90
8808 Dysplasie squelettique (SD) British Shorthair, Scottish Fold	7-14	63,15	48,90
8041 Gangliosidose (GM1) Balinais, Javanais, Korat, Oriental Shorthair, Peterbald, Seychellois, Siamois, Thai chat, Tonkinois	7-14	63,15	48,90
8149 Gangliosidose (GM2) Burmese	7-14	63,15	48,90
8864 Gangliosidose (GM2) Korat	7-14	63,15	48,90
8395 Glaucome primaire congénital (PCG) Siamois	7-14	63,15	48,90
8113 Glycogénose de type IV (GSD4) Chat des forêts norvégiennes	7-14	63,15	48,90
8465 Head Defect (BHD, anomalies cranio-faciales) Burmese	7-14	63,15	48,90
8873 Hypothyroïdie congénitale (CH) Toutes races	7-14	63,15	48,90
8453 Hypokaliémie Australian Mist, Burmese, Cornish Rex, Devon Rex, Singapura, Sphynx, Tonkinois	3-5	63,15	48,90
8318 Hypotrichose et courte espérance de vie Sacré de Birmanie	7-14	63,15	48,90
8468 Mucopolysaccharidose de type VI (MPS6) Balinais, European Shorthair, Javanais, Oriental Shorthair, Peterbald, Ragdoll, Sacré de Birmanie (Birman), Seychellois, Siamois, Thai, Tonkinois	7-14	63,15	48,90
8473 Mucopolysaccharidose de type VII (MPS7) Toutes races	7-14	63,15	48,90
8776 Mutation du gène MDR1 Toutes races	7-14	63,15	48,90
8592 Myasthénie congénitale (CMS) Devon Rex, Sphynx	7-14	63,15	48,90

Chat - maladies héréditaires

	Durée d'analyse (jours ouvrables)	Prix H.T. propriétaire en CHF	Prix H.T. éleveur en CHF**
8461 Myotonie congénitale Toutes races	7-14	63,15	48,90
8349 Ostéochondrodysplasie (OCD) Scottish Fold	7-14	63,15	48,90
8874 Polydactylie Toutes races	7-14	63,15	48,90
8046 Polykystose rénale (PKD) Angora, British Short- et Longhair, Chartreux, Colourpoint, Exotic Shorthair, Persan, Ragdoll, Bleu Russe, Sacré de Birmanie, Scottish Fold, Selkirk Rex	3-5	63,15	48,90
8938 Nouveau! Polykystose rénale (PKD2) Neva Masquerade, Sibérien	7-14	63,15	48,90
8609 Syndrome lymphoprolifératif auto-immun (ALPS) British Shorthair, Scottish Fold	7-14	63,15	48,90
8876 Yeux bleus Maine Coon	7-14	63,15	48,90



Chat - couleurs/longueur/texture du pelage

Couleurs/longueur et texture du pelage

(Prélèvement: 0,5- 1 ml de sang EDTA ou frottis buccaux)

	Durée d'analyse (jours ouvrables)	Prix H.T. propriétaire en CHF	Prix H.T. éleveur en CHF**
<p>NB: Pour un même chat: pour une commande d'au moins 2 tests „phénotype“, le premier test est à CHF 63,15/CHF 48,90 et chaque test supplémentaire est à CHF 20,40 (sauf pour les panels/packs et tests faits par un laboratoire partenaire *).</p>			
8280 Pack couleurs	3-14	69,25	69,25
Agouti, Burma, chocolate, cannelle, dilution, Mink, Siam			
8281 Pack couleurs du Bengal	7-14	69,25	69,25
Charcoal, chocolate, cannelle, dilution, Snow			
8629 Caractère Curly	7-14	63,15	48,90
Selkirk Rex			
8243 Caractère Sphynx/Devon Rex (SPH/DRX)	7-14	63,15	48,90
nudité/pelage bouclé-ondulé			
8090 Couleur Agouti (locus A)	3-5	63,15	48,90
8242 Couleur Albinos	7-14	63,15	48,90
8170 Couleur Ambre	3-5	63,15	48,90
Chat des forêts norvégiennes			
8257 Couleur Brun (chocolat/cannelle)	3-5	63,15	48,90
Toutes races			
8442 Couleur Charcoal	7-14	63,15	48,90
Bengal			
8774 Couleur Copal	7-14	63,15	48,90
Kurilian Bobtail			
8591 Couleur Dominant White/White Spotting (locus W)	7-14	63,15	48,90
8775 Mise à jour! Couleur Gold (Cuivre, Sunshine, extreme sunshine)	7-14	63,15	48,90
British Shorthair, Kurilian Bobtail, Sibérien			
8606 Couleur Russet	7-14	63,15	48,90
Burmese			
8255 Couleur Snow	7-14	63,15	48,90
Bengal			
8099 Dilution (locus D)	3-5	63,15	48,90

Chat - couleurs/longueur/texture du pelage

	Durée d'analyse (jours ouvrables)	Prix H.T. propriétaire en CHF	Prix H.T. éleveur en CHF**
<p>NB: Pour un même chat: pour une commande d'au moins 2 tests „phénotype“, le premier test est à CHF 63,15/CHF 48,90 et chaque test supplémentaire est à CHF 20,40 (sauf pour les panels/packs et tests faits par un laboratoire partenaire *).</p>			
8147 Longueur des poils (court/long)	7-14	63,15	48,90
8258 Patrons Colourpoint (point/mink/sepia)	3-14	63,15	48,90
Toutes races sauf le Bengal			
8778 Patrons Tabby (tigré/mackerel, classique/blotched)	7-14	63,15	48,90
Toutes races			
8777 Patron Ticked (tiqueté)	3-14	63,15	48,90
Toutes races			



Chat - panels de tests par races

Panel de tests chat par races

(Prélèvement: 0,5- 1 ml de sang EDTA ou 2 frottis buccaux)

	Durée d'analyse (jours ouvrables)	Prix H.T. propriétaire en CHF	Prix H.T. éleveur en CHF**
8717 Pack Bengal b-PRA, PK, rdAc-PRA, groupe sanguin génétique	7-14	69,25	69,25
8714 Pack Britisch Short-/Longhair ALPS, pd-PRA, PKD, groupe sanguin génétique	7-14	69,25	69,25
8715 Pack Burmese Gangliosidose, Head Defect, hypokaliémie, groupe sanguin génétique	7-14	69,25	69,25
8838 Pack Devon Rex CMS, longueur des poils (court/long), SPH/DRX, groupe sanguin génétique	7-14	69,25	69,25
8720 Pack Chat des forêts norvégiennes Ambre, GSD4, PK, groupe sanguin génétique	7-14	69,25	69,25
8718 Pack Maine Coon HCM1, F11, PK, SMA, groupe sanguin génétique	7-14	69,25	69,25
8713 Pack Persan AMD, pd-PRA, PKD, groupe sanguin génétique	7-14	69,25	69,25
8719 Pack Ragdoll HCM1, HCM3, pd-PRA, PKD, groupe sanguin génétique	7-14	69,25	69,25
8716 Pack Sacré de Birmanie Hypotrichose, pd-PRA, PKD, MPS6, groupe sanguin génétique	7-14	69,25	69,25
8722 Pack Siamois/Oriental Gangliosidose, MPS 6, PCG, rdac-PRA, groupe sanguin génétique	7-14	69,25	69,25
8840 Pack Sibérien PK, patron Colourpoint, dilution, groupe sanguin génétique	7-14	69,25	69,25
8723 Pack Sphynx CMS, HCM4, hypokaliémie, groupe sanguin génétique	7-14	69,25	69,25

Autres panels de tests chat

(Prélèvement: 0,5- 1 ml de sang EDTA ou 2 frottis buccaux)

Nouveau! **LABO** ^{XXL} 
Genetics

	Durée d'analyse (jours ouvrables)	Prix H.T. propriétaire en CHF	Prix H.T. éleveur en CHF**
9330 LABOGenetics XXL Chat	10-14	99,80	99,80
Recherche de plus de 50 mutations (maladies héréditaires et facteurs de risque, couleurs de la robe et autres caractères phénotypiques, groupe sanguin). Plus d'informations sur: https://labogen.com/fr/labogenetique-xxl/			



NB: En cas d'envoi de frottis buccaux:

Vous devez employer un **modèle spécial d'écouvillon** que nous vous fournissons gracieusement. (→ Commande de kits: voir p.55). Le mode d'emploi de cet écouvillon spécial est détaillé en p.50.

8350 Pack maladies héréditaires toutes races	7-14	73,35	73,35
HCM1, HCM3, GSD4, PKD, PK, rdAc-PRA, SMA, groupe sanguin génétique			

Groupes sanguins

8121 Groupe sanguin génétique	3-5	63,15	48,90
Brevet/licence LABOKLIN toutes races sauf le Domestic Shorthair			
618 Groupe sanguin sérologique (échantillon: sang EDTA)	1-2	87,80	87,80
Toutes races			

Chat - identification ADN

Identification ADN

(Prélèvement : 0,5 - 1 ml de sang EDTA)

	Durée d'analyse (jours ouvrables)	Prix H.T. propriétaire en CHF	Prix H.T. éleveur en CHF**
8175 Identification ADN (empreinte génétique) (ISAG 2006).....	7-14	42,75	42,75
8940 Nouveau! Identification ADN (empreinte génétique) marqueurs SNP (ISAG 2020) (également possible à partir de frottis spéciaux, voir détails page 23 ou 41)	14-21	58,05	58,05
8109 Vérification de parenté (Par chaton / comparaison des empreintes génétiques (identification ADN: test non inclus)	14-21	15,30	15,30
8611 Test d'affectation raciale (rapport de vraisemblance) Liste des races sur demande ou sur www.labogen.com	21-28	117,15	117,15

Analyses spéciales

8201 Identification d'espèces animales (! Traitement d'échantillons spéciaux: + 8028 CHF 30,55)	14-21	86,55	86,55
8132 Isolement et stockage d'ADN (échantillon standard)		18,35	18,35
8028 Traitement d'échantillons spéciaux (Sperme, excrément, organe, autres traces biologiques)		30,55	30,55



Transmission des résultats · certificats

Résultat d'analyses par voie électronique

Les résultats d'analyses sont systématiquement envoyés à l'adresse de courriel répertoriée.

gratuit!

Résultat d'analyses par voie postale

Envoi par courrier d'une copie papier signée du résultat.

CHF 4,10

Certificat numérique (PDF)

(avec protection anti-copie)/par résultat d'analyses

CHF 12,20

Frais de douane Webshop

Frais de douane

Frais douaniers (par animal) pour l'exportation de prélèvement de la Suisse vers l'Allemagne lors d'achats par la boutique en ligne (Webshop)

EUR 15,00

LABOKLIN respecte l'environnement!

Dans l'intérêt des générations futures, contribuons ensemble à la préservation de l'environnement et des ressources naturelles.

Nous vous transmettons tous les résultats par voie dématérialisée.



Frottis buccaux: mode d'emploi

(Remarque: nous recommandons, dans la mesure du possible, l'envoi d'un tube de sang EDTA qui est l'échantillon le mieux adapté au vu de la méthode d'analyse employée).



Préparation

Pour éviter la contamination de l'écouvillon par de l'ADN étranger, l'animal ne doit pas avoir mangé, bu ou tété 1 à 2 heures avant la réalisation des frottis buccaux. Il est également recommandé de le séparer de ses congénères durant cette période.



Authentification du prélèvement

Les tubes avec les écouvillons doivent être identifiés en apposant dans le sens de la longueur les étiquettes à code-barres, et aussi l'inscription de certaines données (nom de l'animal par ex.)

Le code-barres doit également être collé sur la demande d'examen, à côté de l'animal concerné. Les codes-barres en excès peuvent être jetés.



Réalisation du prélèvement

Le pré-requis nécessaire à la réalisation d'un test génétique est le recueil d'un nombre suffisant de cellules de la muqueuse buccale.

Pour ce faire, l'embout de l'écouvillon doit être énergiquement frotté entre la gencive et la joue. Selon le test commandé, vous disposez soit d'écouvillons standards (secs, à raison de 2 par animal), soit d'un écouvillon spécial accompagné d'un tube contenant un liquide.

La suite de la procédure est détaillée ci-dessous.

→ Ecouvillon standard sec

Prévoir **deux** écouvillons par animal.

Après le prélèvement, les laisser sécher à l'air pendant au moins 1-2 heures avant de les mettre dans le tube. Ne pas visser les tubes à fond.

→ Ecouvillon spécial

Prévoir **un** écouvillon par animal.

Tenir le tube vertical et dévisser son bouchon. Éviter tout contact avec le liquide. Après le prélèvement, introduire l'écouvillon dans le tube, casser la tige au point de rupture et revisser le bouchon à fond. Emballer les tubes dans le conditionnement fourni à cet effet. En cas de contact avec la peau, rincer immédiatement et abondamment à l'eau.



Envoi des prélèvements

Envoyez-nous l'échantillon avec la demande d'analyse remplie, si possible le jour même du prélèvement.

Envoi de vos prélèvements - 2 modes d'emploi -

(Merci de vérifier si, pour les tests demandés, la réalisation et/ou l'authentification du prélèvement incombe à un vétérinaire ou toute autre personne habilitée.)

1 Standard



Commander un kit de prélèvement

En ligne sur le site internet, par courriel ou par téléphone (ou prélèvement fait le vétérinaire)



Réaliser le prélèvement

Sang EDTA ou frottis buccaux respectivement crins



Compléter la demande d'analyses

Formulaire de demandes d'analyses disponible sous le lien www.laboklin.com/chf/formulaires voir exemple p. 52/53



Expédition

Prélèvement et demande d'analyses dans une enveloppe à température ambiante



Résultats

Transmission des résultats selon le(s) mode(s) choisi(s)



Paiement

À réception de la facture

2 Webshop



Générer en ligne la demande d'analyses

Voir p. 55; commander un kit de prélèvement si besoin (ou prélèvement fait par le vétérinaire)



Paiement

En ligne par PayPal ou carte bancaire (attention: des frais supplémentaires de dédouanement de € 15.- vous seront facturés, voir p. 49).



Imprimer la demande d'analyses

Vous recevez les documents préremplis par courriel



Réaliser le prélèvement

Sang EDTA ou frottis buccaux respectivement crins
Merci de bien respecter le mode d'emploi!



Expédition

Prélèvement et demande d'analyses dans une enveloppe à température ambiante



Résultats

Résultats mis en ligne sur le Webshop et transmis selon le(s) mode(s) choisi(s)

Compléter votre demande d'analyses

Les formulaires de demande d'analyses peuvent être téléchargés via le lien ci-dessous:

www.laboklin.com/chf/formulaires

Demande d'analyses Génétique		LABOKLIN LABOR FÜR KLINISCHE DIAGNOSTIK GMBH & CO. KG Postfach · 4002 Basel Telefon 061/3196060 · Telefax 061/3196060 E-Mail: labor.basel@laboklin.ch
Code client <u>0 1 2 3 4 5</u>		
Heures d'ouverture: Lundi - Vendredi: 8h - 18h, Samedi: 9h - 13h		
Demandeur - Vétérinaire: (Coordonnées complètes)	Résultats à la clinique par:	Facturation à:
 <u>01-01-2020</u> Date et signature:	<input checked="" type="checkbox"/> E-mail <input type="checkbox"/> Fax <input type="checkbox"/> Courrier (payant)	<input checked="" type="checkbox"/> Clinique <input type="checkbox"/> Propriétaire <small>(Si le propriétaire / détenteur de l'animal est destinataire de la facture: son adresse complète et sa signature sont obligatoires)</small>
<u>Tourain E.</u>	<u>e.tourain@clinique-petitanimaux.fr</u>	
<u>0123/4567890</u>	Fax / e-mail:	
Animal: <input checked="" type="checkbox"/> Chien <input type="checkbox"/> Chat <input type="checkbox"/> Cheval	En signant ce document, je certifie l'exactitude des informations ci-dessous relatives à l'identité des animaux et l'origine des prélèvements.	
Nom du vétérinaire: <u>Dr. Emile Tourain</u>	Signature / cachet du vétérinaire: <u>Tourain, E.</u>	
N° fiche client: <u>KK/12345</u>	Date de prélèvement: <u>01-01-2020</u>	
Propriétaire de l'animal: (En majuscules s.v.p.)	<u>1 2 3 4 5 6</u> Code propriétaire	Je donne mon consentement à Laboklin GmbH & Co. KG agissant en tant que sous-traitant pour le traitement des données à caractère personnel collectées dans le cadre des analyses biologiques commandées à Laboklin. Pour prendre connaissance de notre politique de confidentialité et de protection des données, voir http://laboklin.com/protectiondesdonnees . Ma signature vaut acceptation des prestations demandées qui seront donc facturées par le laboratoire
Nom: <u>Ferrie</u>	Résultats au propriétaire par:	
Prénom: <u>Michel</u>	<input checked="" type="checkbox"/> E-mail <input type="checkbox"/> Fax <input checked="" type="checkbox"/> Courrier (payant)	
Rue: <u>24 Grande Rue</u>		
CP, ville: <u>28260 Rouvres</u>		
Fax / e-mail: <u>Ferrie.elevage-chiens@wanadoo.fr</u>		
Téléphone: <u>+33 123 456789012</u>		
		<u>M. Ferrie</u> (signature du propriétaire)

Le chemin direct vers nous

- ➔ **La commande en ligne de tests ADN - rapide et simple par notre portail Webshop Labogen www.labogen.com**

Sélectionner l'espèce et la race

Vous avez accès à une vue d'ensemble des tests ADN disponibles pour votre animal

Placer les tests choisis dans le panier d'achats

Commander un kit de prélèvement si besoin

Compléter les données personnelles

Procéder au paiement en ligne

PayPal/carte bancaire

Attention: les paiements sont en euros.

Des frais supplémentaires de dédouanement de € 15.- vous seront facturés.

Tous les documents nécessaires vous sont transmis par courriel et (si demandé) le kit de prélèvement par voie postale



- ➔ **Vos avantages en ligne**

- Accès illimité aux commandes et aux résultats
- Remises pour les éleveurs enregistrés
- Informations sur la génétique vétérinaire

- ➔ **Commande de kits de prélèvement**

- En ligne (www.labogen.com/fr/commande-de-test-kit)
- Par courriel (labor.basel@laboklin.ch)
- Par téléphone (+41 61 319 60 60)



Pour garder le contact



Inscription au bulletin d'information

Pour recevoir les informations de notre laboratoire, vous pouvez vous inscrire gratuitement et sans obligation à notre bulletin d'information (newsletter) par le lien suivant:

https://shop.labogen.com/newsletter/ch_fr

Vos données personnelles ne seront utilisées que pour l'envoi de nos bulletins d'information. Vous pouvez à tout moment vous désinscrire, par un simple clic.



Notre offre complète en un coup d'oeil

Sur notre site internet: informations complètes sur tous nos tests ADN
www.labogen.com/fr#menu



Accès en ligne au catalogue et tarifs

Catalogue génétique 2025, valable jusqu'au 30.06.2025
www.laboklin.com/chf/formulaires

Laboklin se réserve le droit d'effectuer toute modification de prestations et de prix.



Crédits photographiques: Adobe Stock, Pixabay, Shutterstock

LABOGEN
La génétique de LABOKLIN

LABOKLIN GMBH & CO.KG

Postfach
4002 Basel

Tél. +41 61 319 60 60

E-mail labor.basel@laboklin.ch