

Demande d'analyses

Génétique - SKG/SCS

LABOKLIN

LABOR FÜR KLINISCHE DIAGNOSTIK GMBH & CO. KG

Boîte postale · 4002 Basel

Tél : 061/3196060 · Fax : 061/3196065

Mél : labor.basel@laboklin.ch

Code client

8 1 0 5 8 9

Heures d'ouverture: lundi-vendredi: 8h-12h et 14h-19h, samedi: 8h-12h

Demandeur:

Résultats au SKG/SCS par :

Facturation à :

**Société Cynologique Suisse
(SKG/SCS)**

Mail

propriétaire

(si le propriétaire / détenteur de l'animal est destinataire de la facture: son adresse complète et sa signature sont obligatoires)

· Thalstrasse 49

· 4710 Balsthal

· Tel.: +41 (0) 31 306 62 62

· E-Mail: info@skg.ch

Vétérinaire / Superviseur d'élevage:

Animal: chien

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: _____

Signature / cachet du vétérinaire: _____

N° de puce de l'animal: _____

Date de prélèvement: _____

Propriétaire de l'animal:
(en majuscules s.v.p.)

Numéro de client propriétaire

Nom: _____

Prénom: _____

Rue: _____

CP, Ville: _____

Fax / e-Mail: _____

Téléphone: _____

Résultats au propriétaire par :

Mail

Courrier (payant)

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

(signature)

SKG SCS
hund schweiz chien suisse cane svizzero

En utilisant ce formulaire, le vétérinaire (superviseur d'élevage) et le propriétaire du chien acceptent que la SKG/SCS agisse en tant que demandeur. La SKG/SCS reçoit donc, en tant que demandeur, une copie du résultat et des droits correspondants sur l'envoi des prélèvements. D'éventuelles commandes supplémentaires (demandes ultérieures) peuvent être commandées par la SKG/SCS. Ce n'est qu'ainsi que les conditions convenues entre LABOKLIN et la SKG/SCS peuvent être appliquées.

Informations sur les certificats :

✓ L'édition d'un certificat est payante. Pour chaque résultat (animal) sera facturé un certificat numérique (PDF).

✓ Le prélèvement doit être authentifié par une personne indépendante (vétérinaire / superviseur d'élevage).

✓ L'identité de l'animal doit être spécifiée (numéro de puce, tatouage ou/et n° de pedigree).

N'hésitez pas à vous abonner à notre Newsletter "Genetic News" pour rester informés des nouveautés en génétique animale : <https://shop.labogen.com/newsletter/ch>

Souhaits, remarques, ... _____

Conditions générales de vente (extraits):

Nos prestations et conditions tarifaires sont disponibles dans le catalogue en vigueur ou sur le site <https://laboklin.com/ch-fr/catalogue-genetique-suisse/>

Cette demande d'analyses correctement complétée et signée par le demandeur a valeur de bon de commande. /

J'autorise l'utilisation des résultats d'analyses rendus anonymes et des échantillons d'ADN dans le cadre d'études scientifiques. / LABOKLIN se réserve

le droit d'effectuer toute modification de prestations ou de prix. / Pour plus de renseignements: voir www.laboklin.com

F - 0220030038 / 2405



010220030038

NB: Il est indispensable de mentionner la race et le nom du test ou le code de l'analyse . Merci !

ANIMAL n° 1 (numéro du résultat précédent, si nécessaire : _____ - ____ - _____)
(Ecrire en lettres majuscules, SVP)

Matériel: 0,5-1 ml sang EDTA

Sexe f m

Nom complet: _____

Date de naissance: _____

Race: _____

Couleur: _____

N° de pedigree.: _____

Tatouage n°: _____

N° de transpondeur

Identification du prélèvement _____

Cochez le(s) test(s) souhaité(s) pour l'animal 1:

le prix spécial:

8540 Identification ADN - marqueurs (ISAG 2020) (y compris "diversity check" voir diversity.labogen.com)

48,89 CHF

Analyse(s) demandée(s) ANIMAL n° 1 (voir catalogue ou <https://laboklin.com/ch-fr/catalogue-genetique-suisse/>)

Code de l'analyse Nom du test (abréviation)

+ ⁸⁷⁹¹ Certificat numérique (PDF) (voir informations en p.1)

ANIMAL n° 2 (numéro du résultat précédent, si nécessaire : _____ - ____ - _____)
(Ecrire en lettres majuscules, SVP)

Matériel: 0,5-1 ml sang EDTA

Sexe f m

Nom complet: _____

Date de naissance: _____

Race: _____

Couleur: _____

N° de pedigree.: _____

Tatouage n°: _____

N° de transpondeur

Identification du prélèvement _____

Cochez le(s) test(s) souhaité(s) pour l'animal 2:

le prix spécial:

8540 Identification ADN - marqueurs (ISAG 2020) (y compris "diversity check" voir diversity.labogen.com)

48,89 CHF

Analyse(s) demandée(s) ANIMAL n° 2 (voir catalogue ou <https://laboklin.com/ch-fr/catalogue-genetique-suisse/>)

Code de l'analyse Nom du test (abréviation)

+ ⁸⁷⁹¹ Certificat numérique (PDF) (voir informations en p.1)

ANIMAL n° 3 (numéro du résultat précédent, si nécessaire : _____ - ____ - _____)
(Ecrire en lettres majuscules, SVP)

Matériel: 0,5-1 ml sang EDTA

Sexe f m

Nom complet: _____

Date de naissance: _____

Race: _____

Couleur: _____

N° de pedigree.: _____

Tatouage n°: _____

N° de transpondeur

Identification du prélèvement _____

Cochez le(s) test(s) souhaité(s) pour l'animal 2:

le prix spécial:

8540 Identification ADN - marqueurs (ISAG 2020) (y compris "diversity check" voir diversity.labogen.com)

48,89 CHF

Analyse(s) demandée(s) ANIMAL n° 3 (voir catalogue ou <https://laboklin.com/ch-fr/catalogue-genetique-suisse/>)

Code de l'analyse Nom du test (abréviation)

+ ⁸⁷⁹¹ Certificat numérique (PDF) (voir informations en p.1)