



CENTRALE
CANINE

Tests et Identification

Faire le choix d'une généalogie certifiée.



DOMAINE DU CRASTE DU SEIGNEUR
11 B ROUTE DU MERIN
33930 VENDAYS MONTALIVET
FR71907586275

Facture n° R2024036793
Commande : WA150832

Aubervilliers, le 16/02/2024

Désignation	Quantité	Prix Unitaire	Prix HT
Pack Santé Cocker Spaniel Anglais	1	82,500 €	82,500 €
		Total Net HT	€82,50
		TVA à 20.0%	16,50 €
		Total TTC	99,00 €

Conditions de paiement : Facture acquittée le 09/12/2023

Tout incident de paiement est passible d'intérêt de retard. Le montant des pénalités résulte de l'application aux sommes restant dues d'un taux d'intérêt légal en vigueur au moment de l'incident.

Indemnité forfaitaire pour frais de recouvrement due au créancier en cas de retard de paiement: 40€

POUR L'AMELIORATION DES RACES DE CHIENS EN FRANCE
Association loi 1901 - N° Siret : 314 775 495 000 26 - TVA intracommunautaire FR69314775495
155, avenue Jean Jaurès - 93535 AUBERVILLIERS Cedex - FRANCE
Tél. ADN : +33 (0)1 49 37 55 54 - adn.contact@centrale-canine.fr
www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE

DOMAINE DU CRASTE DU SEIGNEUR
11 B ROUTE DU MERIN
33930 VENDAYS MONTALIVET
FR71907586275

SARO DES TERRES DES FORGES

Race : COCKER SPANIEL ANGLAIS
N° Identification : 250268780098147
Sexe : F
Date de naissance : 11/12/2021
RUE : SCC1747994

Date de prélèvement : 04/01/2024
Vétérinaire : CAMELLE MATTHIEU(19677)
Laboratoire : WISDOM PANEL
Date de résultat : 16/02/2024

Certificat d'Identification Génétique (Norme ISAG2006)

Marqueur	Allèle 1	Allèle 2	Marqueur	Allèle 1	Allèle 2
AHT121	100	100	INRA21	095	101
AHT137	145	147	INU005	124	128
AHT130	117	127	INU030	144	150
AHTh171	225	225	INU055	210	214
AHTh260	240	248	REN105L03	241	241
AHTk211	089	089	REN162C04	202	206
AHTk253	288	290	REN169D001	212	224
AMELOGENIN	X	X	REN169O18	162	164
CXX279	118	128	REN274M23	268	272
FH2054	156	160	REN54P11	226	234
FH2848	230	238	REN64E19	145	147

Compatibilité de Filiation

Etalon : -
Lice : -

Résultat (Norme ISAG 2006)

IDENTIFICATION GÉNÉTIQUE RÉALISÉE

Résultat (Norme ISAG 2020)

IDENTIFICATION GÉNÉTIQUE RÉALISÉE

Le présent certificat procède de la transmission informatique (valant signature) d'une analyse effectuée par un laboratoire titulaire d'un certificat ISAG 2006 de rang 1, sélectionné lors d'une consultation libre publiée au JOUE / S151 sous le n°263076-2013-FR. Les communications avec ce laboratoire ont été effectuées sous anonymat préalablement mis en œuvre par les équipes de la SCC afin de garantir la confidentialité des échanges et la traçabilité des échantillons. En cas de prélèvement, la SCC s'assure qu'il soit réalisé par un vétérinaire inscrit auprès de l'Ordre des Vétérinaires.

POUR L'AMELIORATION DES RACES DE CHIENS EN FRANCE
Association loi 1901 - N° Siret : 314 775 495 000 26 - TVA intracommunautaire FR69314775495
155, avenue Jean Jaurès - 93535 AUBERVILLIERS Cedex - FRANCE
Tél. ADN : +33 (0)1 49 37 55 54 - adn.contact@centrale-canine.fr
www.centrale-canine.fr



Identification A.D.N.
Empreinte enregistrée à la S.C.C.



SARO DES TERRES DES FORGES

Race : COCKER SPANIEL ANGLAIS
N° Identification : 250268780098147
Sexe : F
Date de naissance : 11/12/2021
RUE : SCC1747994

Date de prélèvement : 04/01/2024
Vétérinaire : CAMELLE MATTHIEU(19677)
Laboratoire : WISDOM PANEL
Date de résultat : 16/02/2024

Certificat d'Identification Génétique (Norme ISAG2020)

Panel 1

Cfam_1:3962719 A/A	Cfam_1:20842130 A/G	Cfam_1:70238933 A/A	Cfam_1:80971770 G/G	Cfam_1:106430955 G/G	Cfam_1:119414584 A/A	Cfam_2:2610859 A/A
Cfam_2:38293797 A/G	Cfam_2:77806065 G/G	Cfam_3:1252765 A/A	Cfam_3:24757939 A/G	Cfam_3:73570828 A/G	Cfam_4:31301072 A/G	Cfam_4:64121754 G/G
Cfam_4:75910211 A/G	Cfam_4:86049027 A/A	Cfam_5:5410890 G/G	Cfam_5:26320165 G/G	Cfam_5:85451804 A/G	Cfam_6:11553458 A/A	Cfam_6:33976751 G/G
Cfam_6:64006720 G/G	Cfam_7:76294 A/G	Cfam_7:15011628 G/G	Cfam_7:36555518 G/G	Cfam_8:5291824 A/A	Cfam_8:18121580 A/A	Cfam_8:45852939 A/G
Cfam_8:63196958 G/G	Cfam_9:22610227 A/G	Cfam_9:40096141 G/G	Cfam_9:52710991 A/A	Cfam_9:60437147 A/G	Cfam_10:10652659 A/A	Cfam_10:22409408 G/G
Cfam_10:30034450 G/G	Cfam_10:66922269 A/G	Cfam_11:5318488 A/A	Cfam_11:23907101 C/C	Cfam_11:65603333 C/C	Cfam_12:5579055 G/G	Cfam_12:35306641 G/G
Cfam_12:55201839 A/G	Cfam_12:68125319 A/G	Cfam_13:8704192 A/G	Cfam_13:59896033 A/A	Cfam_14:50063321 A/G	Cfam_14:58465266 A/A	Cfam_15:19299365 A/G
Cfam_15:22834903 A/C	Cfam_16:29634940 A/G	Cfam_16:46884446 C/C	Cfam_16:57958947 G/G	Cfam_17:10649078 A/A	Cfam_17:34462308 A/A	Cfam_17:39124697 A/A
Cfam_18:6745949 A/A	Cfam_18:54361347 A/A	Cfam_19:841347 A/A	Cfam_19:15926130 A/A	Cfam_19:27288167 A/C	Cfam_19:47470564 C/C	Cfam_20:13740894 A/G
Cfam_20:49900586 G/G	Cfam_20:57167714 A/G	Cfam_21:15558670 G/G	Cfam_21:25537675 A/G	Cfam_21:35719434 A/A	Cfam_22:641125 A/A	Cfam_22:26694580 A/G
Cfam_22:55308193 A/C	Cfam_23:42886681 A/A	Cfam_23:50772488 G/G	Cfam_24:23393510 C/C	Cfam_24:29909901 A/G	Cfam_24:47381908 A/G	Cfam_25:2073511 C/C
Cfam_25:33986348 G/G	Cfam_25:47708600 A/G	Cfam_26:20004896 A/G	Cfam_26:35071515 A/G	Cfam_27:2619058 A/G	Cfam_27:22599860 A/A	Cfam_27:41049333 A/A
Cfam_28:9877730 A/A	Cfam_28:18509221 A/A	Cfam_28:38885325 A/G	Cfam_29:251970 A/G	Cfam_29:9625359 A/G	Cfam_29:17561258 G/G	Cfam_29:36319325 A/C
Cfam_30:3896482 A/A	Cfam_30:15542105 G/G	Cfam_30:32852404 G/G	Cfam_31:21068798 A/G	Cfam_31:39391935 A/G	Cfam_32:679380 A/G	Cfam_32:17792284 G/G
Cfam_32:32382778 G/G	Cfam_33:15018500 A/A	Cfam_33:23742061 A/A	Cfam_34:195313 A/C	Cfam_34:24396298 A/A	Cfam_35:15345329 A/C	Cfam_36:3565500 A/G
Cfam_36:12714421 G/G	Cfam_36:23459390 A/G	Cfam_37:9398945 A/G	Cfam_37:15436615 G/G	Cfam_37:27667297 A/G	Cfam_38:9224942 A/A	Cfam_38:17657161 A/A
Cfam_38:20441216 G/G	Cfam_X:7828353 XIX					

Panel 2

Cfam_1:72613047 G/G	Cfam_1:74450772 A/G	Cfam_1:119306331 G/G	Cfam_3:10255068 G/G	Cfam_3:37849557 G/G	Cfam_3:43055696 A/G	Cfam_3:43063677 A/G
Cfam_3:64084413 G/G	Cfam_3:90291255 G/G	Cfam_3:91626907 A/A	Cfam_4:42104780 A/G	Cfam_4:67040898 G/G	Cfam_4:70217695 G/G	Cfam_5:13080303 A/A
Cfam_5:36642434 G/G	Cfam_5:44650576 G/G	Cfam_5:55349573 G/G	Cfam_5:64611038 A/G	Cfam_7:3318809 A/G	Cfam_7:6423299 A/G	Cfam_7:15017979 G/G
Cfam_7:76487265 A/A	Cfam_8:6188937 G/G	Cfam_8:19076567 G/G	Cfam_8:24614720 G/G	Cfam_8:52381322 G/G	Cfam_8:67183794 A/A	Cfam_9:20867959 A/G
Cfam_9:32506288 A/A	Cfam_9:50114927 A/G	Cfam_9:56021221 A/G	Cfam_10:8085469 G/G	Cfam_10:14685262 A/A	Cfam_10:39544843 G/G	Cfam_10:47923623 G/G
Cfam_10:57954366 A/A	Cfam_11:1161870 G/G	Cfam_11:62157625 G/G	Cfam_11:70698603 C/C	Cfam_12:6337286 A/A	Cfam_12:8532712 A/G	Cfam_12:23059939 A/G
Cfam_12:40681020 A/G	Cfam_12:70657733 A/A	Cfam_13:40616856 G/G	Cfam_14:55735620 A/G	Cfam_16:29675662 C/C	Cfam_16:58093031 A/C	Cfam_17:9407683 A/G
Cfam_17:12787849 C/C	Cfam_17:57371669 A/G	Cfam_18:10189759 A/G	Cfam_18:16385020 G/G	Cfam_18:16388978 C/C	Cfam_18:31579269 A/A	Cfam_18:47325586 A/A
Cfam_19:30246414 G/G	Cfam_19:40189405 A/C	Cfam_19:42756283 A/G	Cfam_20:6046176 A/G	Cfam_20:45777531 G/G	Cfam_20:48602465 A/G	Cfam_21:22581321 A/A
Cfam_21:29796784 A/G	Cfam_21:31751817 A/A	Cfam_22:20498421 G/G	Cfam_22:33934047 A/A	Cfam_22:37522364 A/A	Cfam_22:39647748 G/G	Cfam_22:61153661 G/G
Cfam_23:44497217 A/A	Cfam_23:48055836 A/C	Cfam_24:18599997 A/G	Cfam_24:27925354 A/A	Cfam_24:30954773 A/G	Cfam_24:43589304 G/G	Cfam_24:45191477 A/A
Cfam_25:4614777 G/G	Cfam_27:20948372 A/G	Cfam_27:34444177 A/G	Cfam_27:42526114 A/G	Cfam_28:9703418 A/A	Cfam_28:12804225 A/A	Cfam_28:34478533 G/G
Cfam_28:35104850 A/A	Cfam_29:4020192 G/G	Cfam_29:4022252 A/A	Cfam_29:19681270 A/G	Cfam_29:22992304 A/A	Cfam_30:10012939 A/G	Cfam_30:11735245 A/A
Cfam_30:27619023 G/G	Cfam_31:20912553 A/A	Cfam_32:13183511 A/G	Cfam_33:15233992 A/A	Cfam_33:22070526 G/G	Cfam_33:22472901 C/C	Cfam_33:22648231 A/G
Cfam_34:24351570 A/G	Cfam_34:34993916 A/A	Cfam_34:37323213 A/G	Cfam_34:41703614 A/A	Cfam_35:15283717 G/G	Cfam_36:288045 A/G	Cfam_36:9241262 A/A
Cfam_36:10084888 G/G	Cfam_36:12723744 C/C	Cfam_36:18627936 A/A	Cfam_37:18338930 A/A	Cfam_37:26611359 A/G	Cfam_37:28611801 G/G	Cfam_37:30110473 A/G
Cfam_37:30902202 A/A	Cfam_38:13098194 C/C	Cfam_38:15271384 A/A	Cfam_38:19172567 C/C	Cfam_38:20930997 A/A	Cfam_X:7828353 XIX	

Le présent certificat procède de la transmission informatique (valant signature) d'une analyse effectuée par un laboratoire titulaire d'un certificat ISAG 2006 de rang 1, sélectionné lors d'une consultation libre publiée au JOUE / S151 sous le n°263076-2013-FR. Les communications avec ce laboratoire ont été effectuées sous anonymat préalablement mis en œuvre par les équipes de la SCC afin de garantir la confidentialité des échanges et la traçabilité des échantillons. En cas de prélèvement, la SCC s'assure qu'il soit réalisé par un vétérinaire inscrit auprès de l'Ordre des Vétérinaires.





CENTRALE
CANINE

DOMAINE DU CRASTE DU SEIGNEUR
11 B ROUTE DU MERIN
33930 VENDAYS MONTALIVET
FR71907586275

SARO DES TERRES DES FORGES

Race : COCKER SPANIEL ANGLAIS
N° Identification : 250268780098147
Sexe : F
Date de naissance : 11/12/2021
RUE : SCC1747994

Date de prélèvement : 04/01/2024
Vétérinaire : CARMELLE MATTHIEU(19677)
Laboratoire : WISDOM PANEL
Date de résultat : 16/02/2024

Maladies suivies par le club de race

B52 - Néphropathie Familiale

Résultat : FN-1.1

Interprétation : Homozygote non muté pour le gène COL4A4. Le chien est indemne de la maladie Néphropathie Familiale déterminée par la mutation c.115A>T de ce gène. Il ne développera pas cette forme de la maladie au cours de sa vie. Il ne transmet pas la mutation à sa descendance.

B76 - Atrophie Rétinienne Progressive - prcd

Résultat : PRCD-1.1

Interprétation : Homozygote non muté pour le gène prcd. Le chien est indemne de la maladie Atrophie Rétinienne Progressive - prcd déterminée par la mutation c.5G>A de ce gène. Il ne développera pas cette forme de la maladie au cours de sa vie. Il ne transmet pas la mutation à sa descendance.

Maladies sous surveillance

B83 - Myélopathie dégénérative type A

Résultat : DM1A-1.1

Interprétation : Homozygote non muté pour le gène SOD1. Le chien est indemne de la Myélopathie Dégénérative déterminée par la mutation c.118G>A de ce gène. Il ne développera pas cette forme de la maladie au cours de sa vie. Il ne transmet pas la mutation à sa descendance.

Le présent certificat procède de la transmission informatique (valant signature) d'une analyse effectuée par un laboratoire titulaire d'un certificat ISAG 2006 de rang 1, sélectionné lors d'une consultation libre publiée au JOUE / S151 sous le n°263076-2013-FR. Les communications avec ce laboratoire ont été effectuées sous anonymat préalablement mis en œuvre par les équipes de la SCC afin de garantir la confidentialité des échanges et la traçabilité des échantillons. En cas de prélèvement, la SCC s'assure qu'il soit réalisé par un vétérinaire inscrit auprès de l'Ordre des Vétérinaires.

POUR L'AMELIORATION DES RACES DE CHIENS EN FRANCE
Association loi 1901 - N° Siret : 314 775 495 000 26 - TVA intracommunautaire FR69314775495
155, avenue Jean Jaurès - 93535 AUBERVILLIERS Cedex - FRANCE
Tél. ADN : +33 (0)1 49 37 55 54 - adn.contact@centrale-canine.fr
www.centrale-canine.fr



Tests génétiques
Tests enregistrés à la S.C.C.





CENTRALE
CANINE

Tests génétiques
Tests enregistrés à la S.C.C.

SARO DES TERRES DES FORGES

Race : COCKER SPANIEL ANGLAIS
N° Identification : 250268780098147
Sexe : F
Date de naissance : 11/12/2021
RUE : SCC1747994

Date de prélèvement : 04/01/2024
Vétérinaire : CAMELLE MATTHIEU(19677)
Laboratoire : WISDOM PANEL
Date de résultat : 16/02/2024

Maladies sous surveillance

G10 - Syndrome D'Automutilation Des Pattes

Résultat : AMS-1.1

Interprétation : Homozygote non muté pour le gène GDNF. Le chien est indemne de la maladie Syndrome D'Automutilation Des Pattes déterminée par la mutation g.70,875,561C>T de ce gène. Il ne développera pas cette forme de la maladie au cours de sa vie. Il ne transmet pas la mutation à sa descendance.

G23 - Collapsus Induit Par L'Exercice

Résultat : EIC-1.1

Interprétation : Homozygote non muté pour le gène DNM1. Le chien est indemne de la maladie Collapsus Induit Par L'Exercice déterminée par la mutation c.767G>T de ce gène. Il ne développera pas cette forme de la maladie au cours de sa vie. Il ne transmet pas la mutation à sa descendance.

G178 - Syndrome De Bernard-Soulier

Résultat : BSS-1.1

Interprétation : Homozygote non muté pour le gène GP9. Le chien est indemne de la maladie Syndrome De Bernard-Soulier déterminée par la mutation c.127_*2052del de ce gène. Il ne développera pas cette forme de la maladie au cours de sa vie. Il ne transmet pas la mutation à sa descendance.

Le présent certificat procède de la transmission informatique (valant signature) d'une analyse effectuée par un laboratoire titulaire d'un certificat ISAG 2006 de rang 1, sélectionné lors d'une consultation libre publiée au JOUE / S151 sous le n°263076-2013-FR. Les communications avec ce laboratoire ont été effectuées sous anonymat préalablement mis en œuvre par les équipes de la SCC afin de garantir la confidentialité des échanges et la traçabilité des échantillons. En cas de prélèvement, la SCC s'assure qu'il soit réalisé par un vétérinaire inscrit auprès de l'Ordre des Vétérinaires.

POUR L'AMELIORATION DES RACES DE CHIENS EN FRANCE
Association loi 1901 - N° Siret : 314 775 495 000 26 - TVA intracommunautaire FR69314775495
155, avenue Jean Jaurès - 93535 AUBERVILLIERS Cedex - FRANCE
Tél. ADN : +33 (0)1 49 37 55 54 - adn.contact@centrale-canine.fr
www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE

Tests génétiques
Tests enregistrés à la S.C.C.

SARO DES TERRES DES FORGES

Race : COCKER SPANIEL ANGLAIS
N° Identification : 250268780098147
Sexe : F
Date de naissance : 11/12/2021
RUE : SCC1747994

Date de prélèvement : 04/01/2024
Vétérinaire : CAMELLE MATTHIEU(19677)
Laboratoire : WISDOM PANEL
Date de résultat : 16/02/2024

Maladies sous surveillance

G26 - Déficit En Phosphofructokinase

Résultat : PFK-1.1

Interprétation : Homozygote non muté pour le gène PFKM. Le chien est indemne de la maladie Déficit En Phosphofructokinase déterminée par la mutation c.2228G>A de ce gène. Il ne développera pas cette forme de la maladie au cours de sa vie. Il ne transmet pas la mutation à sa descendance.

Autres résultats génétiques (traits morphologiques)

A63 - Locus A Fauve Charbonne

Résultat : LocA-at/at

Interprétation : Homozygote marques feu / à manteau - le chien est marqué de feu ou à manteau. L'animal transmet systématiquement ce caractère (allèle at) à sa descendance. Remarque : ce gène ne s'exprime pas si le chien est par ailleurs porteur du caractère dominant noir (Kb/-) ou s'il exprime le caractère extension muté (e/e).

A61 - Longueur de Poil

Résultat : PL-l/l

Interprétation : Homozygote muté pour le gène FGF5. Le chien présente vraisemblablement un poil long. Il n'est pas porteur de l'allèle "poil court", il transmet l'allèle "poil long" à tous ses descendants. Selon les races, il peut exister plusieurs variants responsables du caractère "poil long".

Le présent certificat procède de la transmission informatique (valant signature) d'une analyse effectuée par un laboratoire titulaire d'un certificat ISAG 2006 de rang 1, sélectionné lors d'une consultation libre publiée au JOUE / S151 sous le n°263076-2013-FR. Les communications avec ce laboratoire ont été effectuées sous anonymat préalablement mis en œuvre par les équipes de la SCC afin de garantir la confidentialité des échanges et la traçabilité des échantillons. En cas de prélèvement, la SCC s'assure qu'il soit réalisé par un vétérinaire inscrit auprès de l'Ordre des Vétérinaires.

POUR L'AMELIORATION DES RACES DE CHIENS EN FRANCE
Association loi 1901 - N° Siret : 314 775 495 000 26 - TVA intracommunautaire FR69314775495
155, avenue Jean Jaurès - 93535 AUBERVILLIERS Cedex - FRANCE
Tél. ADN : +33 (0)1 49 37 53 54 – adn.contact@centrale-canine.fr
www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE

Tests génétiques
Tests enregistrés à la S.C.C.

SARO DES TERRES DES FORGES

Race : COCKER SPANIEL ANGLAIS
N° Identification : 250268780098147
Sexe : F
Date de naissance : 11/12/2021
RUE : SCC1747994

Date de prélèvement : 04/01/2024
Vétérinaire : CARMELLE MATTHIEU(19677)
Laboratoire : WISDOM PANEL
Date de résultat : 16/02/2024

Autres résultats génétiques (traits morphologiques)

A64 - Locus B Eumélanine noire ou marron (couleur de base)

Résultat : LocB-b/b

Interprétation : Homozygote eumélanine marron (chocolat) - Le pigment foncé (eumélanine) produit par ce chien est marron, l'animal transmet systématiquement ce caractère à sa descendance. Remarque : ce gène détermine uniquement la couleur de l'eumélanine, mais n'influe pas sur le patron de la robe.

A69 - Locus S Panachure de blanc

Résultat : LocS-S/S

Interprétation : Chien ne possédant pas l'allèle de panachure responsable de la panachure moyenne. L'animal n'est pas porteur du caractère « panachure moyenne », il ne transmet pas ce caractère à sa descendance.

A68 - Locus K Noir Dominant

Résultat : Lock-ky/ky

Interprétation : Homozygote 'neutre' - la couleur liée au locus A s'exprime normalement. L'animal transmet systématiquement ce caractère (allèle ky) à sa descendance. Remarque : ce gène ne s'exprime pas si le chien exprime par ailleurs le caractère extension muté (e/e) au locus E.

Le présent certificat procède de la transmission informatique (valant signature) d'une analyse effectuée par un laboratoire titulaire d'un certificat ISAG 2006 de rang 1, sélectionné lors d'une consultation libre publiée au JOUE / S151 sous le n°263076-2013-FR. Les communications avec ce laboratoire ont été effectuées sous anonymat préalablement mis en œuvre par les équipes de la SCC afin de garantir la confidentialité des échanges et la traçabilité des échantillons. En cas de prélèvement, la SCC s'assure qu'il soit réalisé par un vétérinaire inscrit auprès de l'Ordre des Vétérinaires.

POUR L'AMELIORATION DES RACES DE CHIENS EN FRANCE
Association loi 1901 - N° Siret : 314 775 495 000 26 - TVA intracommunautaire FR69314775495
155, avenue Jean Jaurès - 93535 AUBERVILLIERS Cedex - FRANCE
Tél. ADN : +33 (0)1 49 37 55 54 - adn.contact@centrale-canine.fr
www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE

Tests génétiques
Tests enregistrés à la S.C.C.

SARO DES TERRES DES FORGES

Race : COCKER SPANIEL ANGLAIS
N° Identification : 250268780098147
Sexe : F
Date de naissance : 11/12/2021
RUE : SCC1747994

Date de prélèvement : 04/01/2024
Vétérinaire : CARMELLE MATTHIEU(19677)
Laboratoire : WISDOM PANEL
Date de résultat : 16/02/2024

Autres résultats génétiques (traits morphologiques)

G17 - Locus RALY Fauve à manteau

Résultat : RALY-ERR
Interprétation : Analyse inexploitable

G68 - Locus C Curl

Résultat : LocC-C/C
Interprétation : Homozygote pour le caractère poil lisse. L'animal a un poil lisse (non bouclé) d'après ce gène. Il transmet systématiquement ce caractère (allèle C) à sa descendance.

G59 - Locus E Extension

Résultat : LocE-Em/E
Interprétation : Hétérozygote pour le caractère Em - chien présentant une robe masquée. L'animal est porteur du caractère non masqué extension sauvage (allèle E). L'animal peut transmettre les deux caractères à sa descendance.

Le présent certificat procède de la transmission informatique (valant signature) d'une analyse effectuée par un laboratoire titulaire d'un certificat ISAG 2006 de rang 1, sélectionné lors d'une consultation libre publiée au JOUE / S151 sous le n°263076-2013-FR. Les communications avec ce laboratoire ont été effectuées sous anonymat préalablement mis en œuvre par les équipes de la SCC afin de garantir la confidentialité des échanges et la traçabilité des échantillons. En cas de prélèvement, la SCC s'assure qu'il soit réalisé par un vétérinaire inscrit auprès de l'Ordre des Vétérinaires.

POUR L'AMELIORATION DES RACES DE CHIENS EN FRANCE
Association loi 1901 - N° Siret : 314 775 495 000 26 - TVA intracommunautaire FR69314775495
155, avenue Jean Jaurès - 93535 AUBERVILLIERS Cedex - FRANCE
Tél. ADN : +33 (0)1 49 37 55 54 - adn.contact@centrale-canine.fr
www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE

Tests génétiques
Tests enregistrés à la S.C.C.

SARO DES TERRES DES FORGES

Race : COCKER SPANIEL ANGLAIS
N° Identification : 250268780098147
Sexe : F
Date de naissance : 11/12/2021
RUE : SCC1747994

Date de prélèvement : 04/01/2024
Vétérinaire : CARMELLE MATTHIEU(19677)
Laboratoire : WISDOM PANEL
Date de résultat : 16/02/2024

Autres résultats génétiques (traits morphologiques)

G87 - Longueur De Poil - Variant 1

Résultat : PL-1-l/l

Interprétation : Homozygote muté pour la mutation c.284G>T du gène FGF5. Le chien présente vraisemblablement un poil long, il transmet l'allèle "poil long" à tous ses descendants. Le variant 1 (mutation c.284G>T) est le variant le plus répandu et concerne la plupart des races.

Le présent certificat procède de la transmission informatique (valant signature) d'une analyse effectuée par un laboratoire titulaire d'un certificat ISAG 2006 de rang 1, sélectionné lors d'une consultation libre publiée au JOUE / S151 sous le n°263076-2013-FR. Les communications avec ce laboratoire ont été effectuées sous anonymat préalablement mis en œuvre par les équipes de la SCC afin de garantir la confidentialité des échanges et la traçabilité des échantillons. En cas de prélèvement, la SCC s'assure qu'il soit réalisé par un vétérinaire inscrit auprès de l'Ordre des Vétérinaires.

POUR L'AMELIORATION DES RACES DE CHIENS EN FRANCE
Association loi 1901 - N° Siret : 314 775 495 000 26 - TVA intracommunautaire FR69314775495
155, avenue Jean Jaurès - 93535 AUBERVILLIERS Cedex - FRANCE
Tél. ADN : +33 (0)1 49 37 55 54 - adn.contact@centrale-canine.fr
www.centrale-canine.fr

