



CENTRALE
CANINE

Tests et Identification

Faire le choix d'une généalogie certifiée.



DHENIN ELODIE & MR JARDIN GREGORY
7 RUE DE MONTREUX JEUNE
68210 MAGNY

Facture n° R2021021527
Commande : WA63238

Aubervilliers, le 06/02/2021

Désignation	Quantité	Prix Unitaire	Prix HT
Pack Santé Staffordshire Bull Terrier	1	74,167 €	74,167 €
		Total Net HT	74,17€
		TVA à 20.0%	14,83 €
		Total TTC	89,00 €

Conditions de paiement : Facture acquittée le 16/12/2020

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

DHENIN ELODIE & MR JARDIN GREGORY
7 RUE DE MONTREUX JEUNE
68210 MAGNY

PEOPLE JEALOUS ME D'ULTIME PASSION

Race : STAFFORDSHIRE BULL TERRIER
N° Identification : 250268723000565
Sexe : M
Date de naissance : 27/06/2019
RUE : SCC936414

Date de prélèvement : 04/01/2021
Vétérinaire : ALTHUSER PAULINE(32859)
Laboratoire : EUROFINS
Date de résultat : 06/02/2021

Certificat d'Identification Génétique

Marqueur	Allèle 1	Allèle 2	Marqueur	Allèle 1	Allèle 2
AHT121	92	92	INRA21	101	101
AHT137	137	137	INU005	128	132
AHT130	125	127	INU030	150	150
AHT171	219	221	INU055	210	210
AHT260	238	238	REN105L03	235	235
AHTk211	95	95	REN162C04	202	202
AHTk253	290	292	REN169D001	216	216
AMELOGENIN	Y	X	REN169O18	156	170
CXX279	118	120	REN274M23	268	268
FH2054	152	164	REN54P11	234	236
FH2848	230	242	REN64E19	145	149

Compatibilité de Filiation

Etalon : -
Lice : -

Résultat :
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'AMÉLIORATION 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.





CENTRALE
CANINE

DHENIN ELODIE & MR JARDIN GREGORY
7 RUE DE MONTREUX JEUNE
68210 MAGNY

PEOPLE JEALOUS ME D'ULTIME PASSION

Race : STAFFORDSHIRE BULL TERRIER
N° Identification : 250268723000565
Sexe : M
Date de naissance : 27/06/2019
RUE : SCC936414

Date de prélèvement : 04/01/2021
Vétérinaire : ALTHUSER PAULINE(32859)
Laboratoire : EUROFINS
Date de résultat : 06/02/2021

Maladies suivies par le club de race

A15 - Cataracte héréditaire juvénile

Résultat : JHC-1.1

Interprétation : Homozygote non muté pour le gène HSF4. Le chien est indemne de la maladie Cataracte héréditaire juvénile déterminée par la mutation g.85286582-85286583insC 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.

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.

A6 - Acidurie L-2-Hydroxiglutarique

Résultat : L-2-HGA-1.1

Interprétation : Homozygote non muté pour le gène L2HGA. Le chien est indemne de la maladie Acidurie L-2-Hydroxiglutarique déterminée par la mutation c.1297T>C, c.1299C>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.

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.



PEOPLE JEALOUS ME D'ULTIME PASSION

Race : STAFFORDSHIRE BULL TERRIER
N° Identification : 250268723000565
Sexe : M
Date de naissance : 27/06/2019
RUE : SCC936414

Date de prélèvement : 04/01/2021
Vétérinaire : ALTHUSER PAULINE(32859)
Laboratoire : EUROFINIS
Date de résultat : 06/02/2021

Autres résultats génétiques (traits morphologiques)

A63 - Locus A Fauve Charbonne

Résultat : LocA-ay/at

Interprétation : Hétérozygote fauve charbonné - le chien est fauve ou sable charbonné. L'animal peut transmettre ce caractère (allèle ay) en moyenne à la moitié de sa descendance, de même pour le caractère marques feu / à manteau (allèle at). 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).

A68 - Locus K Noir Dominant

Résultat : Lock-Kb/n_kbr/ky

Interprétation : Si la robe de base est de couleur noir (ou marron), alors le chien est hétérozygote pour l'allèle Kb "noir dominant" et transmet ce caractère à environ la moitié de ses descendants. Si la robe est bringée, alors le chien est hétérozygote pour l'allèle kbr "bringeurs" et transmet ce caractère à environ la moitié de ses descendants ; il ne transmet jamais l'allèle codant pour le "noir dominant".

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

Résultat : LocB-B/B

Interprétation : Homozygote eumélanine noire - Le pigment foncé (eumélanine) produit par ce chien est de couleur noir. 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.

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

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

PEOPLE JEALOUS ME D'ULTIME PASSION

Race : STAFFORDSHIRE BULL TERRIER

N° Identification : 250268723000565

Sexe : M

Date de naissance : 27/06/2019

RUE : SCC936414

Date de prélèvement : 04/01/2021

Vétérinaire : ALTHUSER PAULINE(32859)

Laboratoire : EUROFINS

Date de résultat : 06/02/2021

Autres résultats génétiques (traits morphologiques)

G59 - Locus E Extension

Résultat : LocEm-Em/Em

Interprétation : Homozygote pour le caractère Em, chien masqué (visible uniquement pour les chiens fauves ou sables), l'animal transmet systématiquement ce caractère à sa descendance

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.

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

