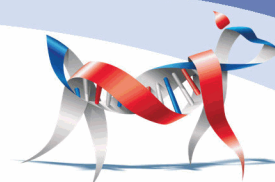




CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

AFFENPINSCHER

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

AIREDALE TERRIER

Santé

Test F7	Deficit En Facteur Vii
Test HemB	Hemophilie B
Test NILD	Maladie Pulmonaire Interstitielle Neonatale

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

AKITA

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test LocI	Locus I Pheomelanine
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023

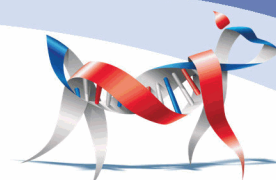


www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

AKITA AMERICAIN

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-4	Longueur De Poil - Variant 4
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

ALANO ESPAGNOL

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

ANGLO FRANCAIS DE PETITE VENERIE

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

ARIEGEOIS

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

AZAWAKH

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

BANGKAEW DE THAILANDE

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

BARBADO DE TERCEIRA

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

BARBET

Santé

Test PRCD	Atrophie Rétinienne Progressive - prcd
Test VWD1	Synthèse Insuffisante Du Facteur De Von Willebrand De Type 1

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test LocIC	Locus IC / Furnishings / Face Rase
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

BARBU TCHEQUE

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

BARZOÏ

Santé

Test DM1A

Myélopathie dégénérative type A

Traits

Test LocA
Test LocC
Test LocEx
Test LocK
Test LocS
Test Raly

Locus A Fauve Charbonne
Locus C Curl
Locus E Extension
Locus K Noir Dominant
Locus S Panachure de blanc
Locus RALY Fauve à manteau

BASENJI

Santé

Test APR-BAS

Atrophie Rétinienne Progressive - apr-bas

Test FS

Syndrome De Fanconi

Test PKA

Déficit En Pyruvate Kinase

Traits

Test LocA
Test LocB
Test LocEx
Test LocK
Test LocS
Test QC
Test Raly

Locus A Fauve Charbonne
Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Locus E Extension
Locus K Noir Dominant
Locus S Panachure de blanc
Queue courte naturelle
Locus RALY Fauve à manteau

BASSET ARTESIEN NORMAND

Traits

Test LocA
Test LocB
Test LocC
Test LocEx
Test LocK
Test LocS
Test PL
Test PL-1
Test QC
Test Raly

Locus A Fauve Charbonne
Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Locus C Curl
Locus E Extension
Locus K Noir Dominant
Locus S Panachure de blanc
Longueur de Poil
Longueur De Poil - Variant 1
Queue courte naturelle
Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

BASSET BLEU DE GASCOGNE

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

BASSET DE WESTPHALIE

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

BASSET DES ALPES

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

BASSET FAUVE DE BRETAGNE

Santé

Test POAG-BFB

Glaucome Primaire A Angle Ouvert - Basset Fauve De Bretagne

Traits

Test LocA

Locus A Fauve Charbonne

Test LocB

Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)

Test LocC

Locus C Curl

Test LocEx

Locus E Extension

Test LocK

Locus K Noir Dominant

Test LocS

Locus S Panachure de blanc

Test PL

Longueur de Poil

Test PL-1

Longueur De Poil - Variant 1

Test QC

Queue courte naturelle

Test Raly

Locus RALY Fauve à manteau

BASSET HOUND

Traits

Test LocA

Locus A Fauve Charbonne

Test LocB

Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)

Test LocC

Locus C Curl

Test LocEx

Locus E Extension

Test LocK

Locus K Noir Dominant

Test LocS

Locus S Panachure de blanc

Test PL

Longueur de Poil

Test PL-1

Longueur De Poil - Variant 1

Test QC

Queue courte naturelle

Test Raly

Locus RALY Fauve à manteau

BASSET SUEDOIS

Traits

Test LocA

Locus A Fauve Charbonne

Test LocB

Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)

Test LocC

Locus C Curl

Test LocEx

Locus E Extension

Test LocK

Locus K Noir Dominant

Test LocS

Locus S Panachure de blanc

Test PL

Longueur de Poil

Test PL-1

Longueur De Poil - Variant 1

Test QC

Queue courte naturelle

Test Raly

Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

BEAGLE

Santé

Test DM1A

Myélopathie dégénérative type A

Traits

Test LocA
Test LocB
Test LocC
Test LocEx
Test LocS
Test PL
Test PL-1
Test Raly

Locus A Fauve Charbonne
Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Locus C Curl
Locus E Extension
Locus S Panachure de blanc
Longueur de Poil
Longueur De Poil - Variant 1
Locus RALY Fauve à manteau

BEAGLE-HARRIER

Traits

Test LocA
Test LocB
Test LocC
Test LocEx
Test LocK
Test LocS
Test PL
Test PL-1
Test QC
Test Raly

Locus A Fauve Charbonne
Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Locus C Curl
Locus E Extension
Locus K Noir Dominant
Locus S Panachure de blanc
Longueur de Poil
Longueur De Poil - Variant 1
Queue courte naturelle
Locus RALY Fauve à manteau

BEARDED COLLIE

Traits

Test LocA
Test LocB
Test LocC
Test LocEx
Test LocK
Test LocS
Test PL
Test PL-1
Test QC
Test Raly

Locus A Fauve Charbonne
Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Locus C Curl
Locus E Extension
Locus K Noir Dominant
Locus S Panachure de blanc
Longueur de Poil
Longueur De Poil - Variant 1
Queue courte naturelle
Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

BEDLINGTON TERRIER

Traits

Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocEx	Locus E Extension
Test LocK	Locus K Noir Dominant
Test QC	Queue courte naturelle

BERGER ALLEMAND

Santé

Test DM1A	Myélopathie dégénérative type A
Test HemA-1	Hemophilia A
Test HemA-2	Hemophilia A
Test HUU	Hyperuricosurie
Test MPS-VII-GS	Mucopolysaccharidose Vii
Test XHED	Dysplasie Ectodermique Lie A L'X

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocD	Locus D Dilution de la couleur de base
Test LocEx	Locus E Extension
Test LocI	Locus I Pheomelanine
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

BERGER AMERICAIN MINIATURE

Santé

Test CD	Dystrophie Cornéenne
Test CEA	Anomalie De L'Oeil Du Colley
Test DM1A	Myélopathie dégénérative type A
Test HUU	Hyperuricosurie
Test MDR1	Sensibilité médicamenteuse
Test PRCD	Atrophie Rétinienne Progressive - prcd

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test QC	Queue courte naturelle

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

BERGER AUSTRALIEN

Santé

Test CEA	Anomalie De L'Oeil Du Colley
Test CMR1	Rétinopathie Multifocale Type 1
Test DM1A	Myélopathie dégénérative type A
Test HUU	Hyperuricosurie
Test JEB-AUS	Epidermolyse Bulleuse Jonctionnelle - Berger Australien
Test MDR1	Sensibilité médicamenteuse
Test NCL8-AUS	Ceroïde Lipofuscinose Neuronale 8
Test PRCD	Atrophie Rétinienne Progressive - prcd

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocD	Locus D Dilution de la couleur de base
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test QC	Queue courte naturelle

BERGER BERGAMASQUE

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

BERGER BLANC SUISSE

Santé

Test DM1A	Myélopathie dégénérative type A
Test MDR1	Sensibilité médicamenteuse

Traits

Test LocC	Locus C Curl
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1

Les tests surlignés en rouge sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en bleu sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

BERGER D'ASIE CENTRALE

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

BERGER DE BEAUCE

Traits

Test LocEx	Locus E Extension
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1

BERGER DE BOHEME

Santé

Test DM1A	Myélopathie dégénérative type A
Test MDR1	Sensibilité médicamenteuse

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023

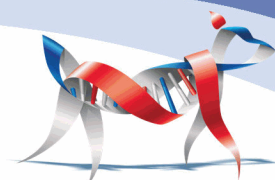


www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

BERGER DE BOSNIE-HERZEGOVINE ET DE CROATIE

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

BERGER DE BRIE

Santé

Test CSNB Cécité nocturne stationnaire congénitale du Berger de Brie

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant

BERGER DE LA MAREMME ET DES ABRUZZES

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

BERGER DE LA SERRA DE AIRES

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

BERGER DE PICARDIE

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

BERGER DE RUSSIE MERIDIONALE

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

BERGER DES ALPES ET DE SAVOIE

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocM	Locus M Merle
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

BERGER DES PYRENEES A FACE RASE

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle

BERGER DES PYRENEES A POIL LONG

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test QC	Queue courte naturelle

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

BERGER DU CAUCASE

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

BERGER DU KARST

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

BERGER FINNOIS DE LAPONIE

Santé

Test CMR3	Retinopathie Multifocale Type 3
Test LHPR	Atrophie Retinienne Progressive - Berger Finnois

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

BERGER HOLLANDAIS

Santé

Test DM1A

Test SDCA1

Test SDCA2

Myélopathie dégénérative type A

Dégénérescence Spongieuse Ataxie Cerebelleuse Type 1

Dégénérescence Spongieuse Ataxie Cerebelleuse Type 2

Traits

Test LocA

Test LocD

Test LocEx

Test Lock

Test PL

Test PL-1

Test QC

Test Raly

Locus A Fauve Charbonne

Locus D Dilution de la couleur de base

Locus E Extension

Locus K Noir Dominant

Longueur de Poil

Longueur De Poil - Variant 1

Queue courte naturelle

Locus RALY Fauve à manteau

BERGER POLONAIS DE PLAINE

Traits

Test LocA

Test LocB

Test LocC

Test LocEx

Test Lock

Test LocS

Test PL

Test PL-1

Test QC

Test Raly

Locus A Fauve Charbonne

Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)

Locus C Curl

Locus E Extension

Locus K Noir Dominant

Locus S Panachure de blanc

Longueur de Poil

Longueur De Poil - Variant 1

Queue courte naturelle

Locus RALY Fauve à manteau

BICHON A POIL FRISE

Traits

Test LocC

Test PL

Test PL-1

Test QC

Locus C Curl

Longueur de Poil

Longueur De Poil - Variant 1

Queue courte naturelle

Les tests surlignés en rouge sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en bleu sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

BICHON BOLONAIS

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

BICHON HAVANAIS

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test LocIC	Locus IC / Furnishings / Face Rase
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

BICHON MALTAIS

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023

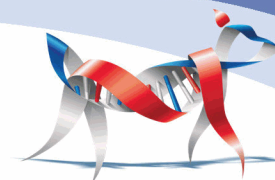


www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

BILLY

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

BORDER COLLIE

Santé

Test CEA	Anomalie De L'Oeil Du Colley
Test DHYP	Hypomineralisation Dentaire
Test DM1A	Myélopathie dégénérative type A
Test IGS	Malabsorption Intestinale De La Cobalamine
Test MDR1	Sensibilité médicamenteuse
Test NCL5	Ceroïde Lipofuscinose Neuronale 5
Test SN	Neuropathie Sensitive
Test TNS	Syndrome De Sequestration Des Neutrophiles

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en rouge sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en bleu sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

BORDER TERRIER

Santé

Test SLEM Spongiforme Leuco-Encephalo-Myelopathie

Traits

Test LocA Locus A Fauve Charbonne
Test LocB Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC Locus C Curl
Test PL Longueur de Poil
Test PL-1 Longueur De Poil - Variant 1
Test QC Queue courte naturelle
Test Raly Locus RALY Fauve à manteau

BOULEDOGUE FRANCAIS

Santé

Test DM1A Myélopathie dégénérative type A

Traits

Test LocA Locus A Fauve Charbonne
Test LocB Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocD Locus D Dilution de la couleur de base
Test LocEx Locus E Extension
Test Lock Locus K Noir Dominant
Test LocS Locus S Panachure de blanc

BOUVIER AUSTRALIEN

Santé

Test CYST2A Cystinurie De Type 2a
Test DM1A Myélopathie dégénérative type A
Test MDR1 Sensibilité médicamenteuse
Test MYOT Myotonie Congénitale
Test NCL12 Ceroïde Lipofuscinose Neuronale 12
Test NCL5 Ceroïde Lipofuscinose Neuronale 5
Test PLL Luxation du cristallin
Test PRCD Atrophie Rétinienne Progressive - prcd

Traits

Test LocB Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocEx Locus E Extension

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023

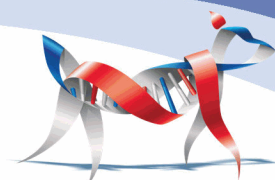


www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

BOUVIER AUSTRALIEN COURTE QUEUE

Santé

Test CYST2A	Cystinurie De Type 2a
Test DM1A	Myélopathie dégénérative type A
Test MDR1	Sensibilité médicamenteuse
Test MYOT	Myotonie Congénitale
Test NCL12	Ceroïde Lipofuscine Neuronale 12
Test NCL5	Ceroïde Lipofuscine Neuronale 5
Test PLL	Luxation du cristallin
Test PRCD	Atrophie Rétinienne Progressive - prcd

Traits

Test LocB	Locus B Eumélanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocEx	Locus E Extension

BOUVIER BERNOIS

Santé

Test DM1A	Myélopathie dégénérative type A
------------------	---------------------------------

Traits

Test LocB	Locus B Eumélanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocD	Locus D Dilution de la couleur de base
Test LocEx	Locus E Extension
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test QC	Queue courte naturelle

BOUVIER DE L'APPENZELL

Traits

Test LocB	Locus B Eumélanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocD	Locus D Dilution de la couleur de base
Test LocEx	Locus E Extension
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

BOUVIER DE L'ENTLEBUCH

Santé

Test PRCD

Atrophie Rétinienne Progressive - prcd

Traits

Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocD	Locus D Dilution de la couleur de base
Test LocEx	Locus E Extension
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle

BOUVIER DES ARDENNES

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test LocK	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

BOUVIER DES FLANDRES

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test LocK	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023

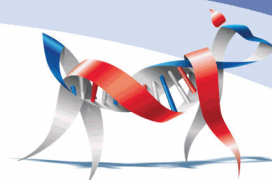


www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

BOXER

Santé

Test DM1A

Myélopathie dégénérative type A

Traits

Test LocA

Locus A Fauve Charbonne

Test LocB

Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)

Test Lock

Locus K Noir Dominant

Test LocS

Locus S Panachure de blanc

Test QC

Queue courte naturelle

BRACHET ALLEMAND

Traits

Test LocA

Locus A Fauve Charbonne

Test LocB

Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)

Test LocC

Locus C Curl

Test LocEx

Locus E Extension

Test Lock

Locus K Noir Dominant

Test LocS

Locus S Panachure de blanc

Test PL

Longueur de Poil

Test PL-1

Longueur De Poil - Variant 1

Test QC

Queue courte naturelle

Test Raly

Locus RALY Fauve à manteau

BRACHET DE STYRIE A POIL DUR

Traits

Test LocA

Locus A Fauve Charbonne

Test LocB

Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)

Test LocC

Locus C Curl

Test LocEx

Locus E Extension

Test Lock

Locus K Noir Dominant

Test LocS

Locus S Panachure de blanc

Test PL

Longueur de Poil

Test PL-1

Longueur De Poil - Variant 1

Test QC

Queue courte naturelle

Test Raly

Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

BRACHET NOIR ET FEU

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

BRACHET POLONAIS

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

BRACHET TYROLIEN

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

BRAQUE ALLEMAND A POIL COURT

Santé

Test ACHR	Achromatopsie
Test AMS	Syndrome D'Automutilation Des Pattes
Test HUU	Hyperuricosurie
Test VWD2-V2	Synthèse Insuffisante Du Facteur De Von Willebrand De Type 2

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocEx	Locus E Extension
Test LocK	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1

BRAQUE D AUVERGNE

Traits

Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocEx	Locus E Extension
Test LocK	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1

BRAQUE DE BURGOS

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test LocK	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en rouge sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en bleu sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023

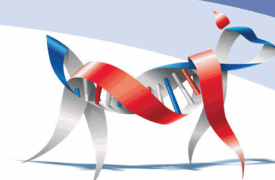


www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

BRAQUE DE L'ARIEGE

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

BRAQUE DE WEIMAR

Santé

Test CMO-WEI	Osteopathie Cranio-Mandibulaire - Braque De Weimar
Test HUU	Hyperuricosurie
Test HYM	Hypomyelinisation

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1

BRAQUE DU BOURBONNAIS

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023

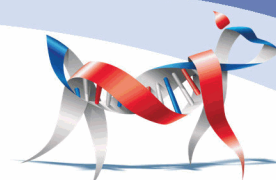


www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

BRAQUE FRANCAIS, TYPE GASCOGNE

Traits

Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test LocK	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle

BRAQUE FRANCAIS, TYPE PYRENEES

Traits

Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test LocK	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle

BRAQUE HONGROIS A POIL COURT

Santé

Test HUU	Hyperuricosurie
----------	-----------------

Traits

Test LocC	Locus C Curl
Test LocIC	Locus IC / Furnishings / Face Rase
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023

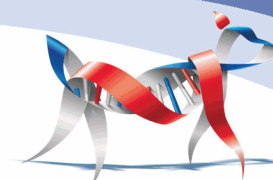


www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

BRAQUE HONGROIS A POIL DUR

Santé

Test HUU Hyperuricosurie

Traits

Test LocC Locus C Curl
Test LocIC Locus IC / Furnishings / Face Rase
Test PL Longueur de Poil
Test PL-1 Longueur De Poil - Variant 1

BRAQUE ITALIEN

Traits

Test LocA Locus A Fauve Charbonne
Test LocB Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC Locus C Curl
Test LocEx Locus E Extension
Test Lock Locus K Noir Dominant
Test LocS Locus S Panachure de blanc
Test PL Longueur de Poil
Test PL-1 Longueur De Poil - Variant 1
Test QC Queue courte naturelle
Test Raly Locus RALY Fauve à manteau

BRAQUE SAINT GERMAIN

Traits

Test LocA Locus A Fauve Charbonne
Test LocB Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC Locus C Curl
Test LocEx Locus E Extension
Test Lock Locus K Noir Dominant
Test LocS Locus S Panachure de blanc
Test PL Longueur de Poil
Test PL-1 Longueur De Poil - Variant 1
Test QC Queue courte naturelle
Test Raly Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

BRAQUE SLOVAQUE A POIL DUR

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

BRIQUET DE PROVENCE

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

BRIQUET GRIFFON VENDEEN

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

BROHOLMER

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test LocK	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

BRUNO SAINT-HUBERT FRANCAIS

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocEx	Locus E Extension
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

BUHUND NORVEGIEN

Santé

Test HA-BN	Ataxie Cerebelleuse
------------	---------------------

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test LocK	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

BULL TERRIER

Santé

Test LAD

Test PLL

Acrodermatite Letale

Luxation du cristallin

Traits

Test LocA

Test LocB

Test LocC

Test LocD

Test Lock

Test LocS

Test PL

Test PL-1

Test QC

Test Raly

Locus A Fauve Charbonne

Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)

Locus C Curl

Locus D Dilution de la couleur de base

Locus K Noir Dominant

Locus S Panachure de blanc

Longueur de Poil

Longueur De Poil - Variant 1

Queue courte naturelle

Locus RALY Fauve à manteau

BULL TERRIER MINIATURE

Santé

Test LAD

Test LP

Test PLL

Acrodermatite Letale

Paralysie Laryngée

Luxation du cristallin

Traits

Test LocA

Test LocB

Test LocC

Test LocD

Test Lock

Test LocS

Test PL

Test PL-1

Test QC

Test Raly

Locus A Fauve Charbonne

Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)

Locus C Curl

Locus D Dilution de la couleur de base

Locus K Noir Dominant

Locus S Panachure de blanc

Longueur de Poil

Longueur De Poil - Variant 1

Queue courte naturelle

Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en rouge sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en bleu sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

BULLDOG

Santé

Test HUU

Hyperuricosurie

Traits

Test LocA
Test LocB
Test LocD
Test LocEx
Test Lock
Test LocS
Test PL
Test PL-1

Locus A Fauve Charbonne
Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Locus D Dilution de la couleur de base
Locus E Extension
Locus K Noir Dominant
Locus S Panachure de blanc
Longueur de Poil
Longueur De Poil - Variant 1

BULLDOG CONTINENTAL

Traits

Test LocA
Test LocB
Test LocD
Test LocEx
Test Lock
Test LocS
Test PL
Test PL-1

Locus A Fauve Charbonne
Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Locus D Dilution de la couleur de base
Locus E Extension
Locus K Noir Dominant
Locus S Panachure de blanc
Longueur de Poil
Longueur De Poil - Variant 1

BULLMASTIFF

Santé

Test ADPRA
Test CMR1
Test DM1A

Atrophie Rétinienne Progressive - adpra
Rétinopathie Multifocale Type 1
Myélopathie dégénérative type A

Traits

Test LocB
Test LocEx
Test Lock
Test LocS

Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Locus E Extension
Locus K Noir Dominant
Locus S Panachure de blanc

Les tests surlignés en rouge sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en bleu sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023

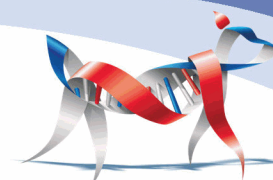


www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

CAIRN TERRIER

Santé

Test CMO

Test GLD-T

Test VWD1

Osteopathie Cranio-Mandibulaire

Leucodystrophie A Cellules Globoides / Maladie De Krabbe

Synthèse Insuffisante Du Facteur De Von Willebrand De Type 1

Traits

Test LocA

Test LocB

Test LocC

Test LocEx

Test LocC

Test Lock

Test PL

Test PL-1

Test QC

Locus A Fauve Charbonne

Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)

Locus C Curl

Locus E Extension

Locus IC / Furnishings / Face Rase

Locus K Noir Dominant

Longueur de Poil

Longueur De Poil - Variant 1

Queue courte naturelle

CANE DA PASTORE DELLA SILA

Traits

Test LocA

Test LocB

Test LocC

Test LocEx

Test Lock

Test LocS

Test PL

Test PL-1

Test QC

Test Raly

Locus A Fauve Charbonne

Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)

Locus C Curl

Locus E Extension

Locus K Noir Dominant

Locus S Panachure de blanc

Longueur de Poil

Longueur De Poil - Variant 1

Queue courte naturelle

Locus RALY Fauve à manteau

CANE DA PASTORE DI OROPA

Traits

Test LocA

Test LocB

Test LocC

Test LocEx

Test Lock

Test LocS

Test PL

Test PL-1

Test QC

Test Raly

Locus A Fauve Charbonne

Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)

Locus C Curl

Locus E Extension

Locus K Noir Dominant

Locus S Panachure de blanc

Longueur de Poil

Longueur De Poil - Variant 1

Queue courte naturelle

Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

CANE DI MANNARA

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

CANICHE

Santé

Test ACAT	Hypocatalasie
Test AxD	Maladie D'Alexander / Leucodystrophie Fibrinoïde
Test CDDY-IVDD	Chondrodystrophie Et Maladie Du Disque Intervertebral
Test DM1A	Myélopathie dégénérative type A
Test GM2	Gangliosidose De Type 2
Test NEWS	Encephalopathie Neonatale Du Caniche
Test PRCD	Atrophie Rétinienne Progressive - prcd
Test PSACH	Pseudo Achondroplasie
Test VWD1	Synthèse Insuffisante Du Facteur De Von Willebrand De Type 1

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test LocI	Locus I Pheomelanine
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

CAO DE GADO TRANSMONTANO

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

CARLIN

Santé

Test DM1A	Myélopathie dégénérative type A
Test PK-PUG	Deficit En Pyruvate Kinase - Carlin

Traits

Test Lock	Locus K Noir Dominant
-----------	-----------------------

CAVALIER KING CHARLES

Santé

Test DM1A	Myélopathie dégénérative type A
Test EFS	Syndrome De Chute Episodique
Test XAN-2B	Xanthinurie Type 2b

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

CHIEN A LOUTRE

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test LocK	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

CHIEN CHINOIS A CRETE

Santé

Test DM1A	Myélopathie dégénérative type A
Test NCL7	Ceroïde Lipofuscinose Neuronale 7
Test PLL	Luxation du cristallin
Test PRCD	Atrophie Rétinienne Progressive - prcd
Test RCD3	Atrophie Rétinienne Progressive - rcd3

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test LocHr-CED	Locus HR Nu / Dysplasie Ectodermique Canine
Test LocIC	Locus IC / Furnishings / Face Rase
Test LocK	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

CHIEN COURANT DE BOSNIE A POIL DUR

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test LocK	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en rouge sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en bleu sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

CHIEN COURANT DE HALDEN

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

CHIEN COURANT DE HAMILTON

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

CHIEN COURANT DE HYGEN

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

CHIEN COURANT DE LA VALLEE DE LA SAVE

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

CHIEN COURANT DE MONTAGNE DU MONTENEGRO

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

CHIEN COURANT DE SCHILLER

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

CHIEN COURANT DE TRANSYLVANIE

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

CHIEN COURANT D'ESTONIE

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

CHIEN COURANT D'ISTRIE A POIL DUR

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

CHIEN COURANT D'ISTRIE A POIL RAS

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

CHIEN COURANT DU SMALAND

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

CHIEN COURANT ESPAGNOL

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

CHIEN COURANT FINLANDAIS

Santé

Test F7	Deficit En Facteur Vii
Test FHA	Ataxie Cerebelleuse Progressive Precoce - Chien Courant Finlandais

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

CHIEN COURANT GREC

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

CHIEN COURANT ITALIEN A POIL DUR

Santé

Test MPOD	Deficit En Myeloperoxidase
-----------	----------------------------

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

CHIEN COURANT ITALIEN A POIL RAS

Santé

Test MPOD Deficit En Myeloperoxidase

Traits

Test LocA Locus A Fauve Charbonne
Test LocB Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC Locus C Curl
Test LocEx Locus E Extension
Test LocK Locus K Noir Dominant
Test LocS Locus S Panachure de blanc
Test PL Longueur de Poil
Test PL-1 Longueur De Poil - Variant 1
Test QC Queue courte naturelle
Test Raly Locus RALY Fauve à manteau

CHIEN COURANT NORVEGIEN

Traits

Test LocA Locus A Fauve Charbonne
Test LocB Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC Locus C Curl
Test LocEx Locus E Extension
Test LocK Locus K Noir Dominant
Test LocS Locus S Panachure de blanc
Test PL Longueur de Poil
Test PL-1 Longueur De Poil - Variant 1
Test QC Queue courte naturelle
Test Raly Locus RALY Fauve à manteau

CHIEN COURANT POLONAIS

Traits

Test LocA Locus A Fauve Charbonne
Test LocB Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC Locus C Curl
Test LocEx Locus E Extension
Test LocK Locus K Noir Dominant
Test LocS Locus S Panachure de blanc
Test PL Longueur de Poil
Test PL-1 Longueur De Poil - Variant 1
Test QC Queue courte naturelle
Test Raly Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

CHIEN COURANT SERBE

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

CHIEN COURANT SLOVAQUE

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

CHIEN COURANT SUISSE

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

CHIEN COURANT TRICOLERE SERBE

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

CHIEN D'ARRET ALLEMAND A POIL DUR

Santé

Test VWD2-V2 Synthèse Insuffisante Du Facteur De Von Willebrand De Type 2

Traits

Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test LocIC	Locus IC / Furnishings / Face Rase
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1

CHIEN D'ARRET ALLEMAND A POIL LONG

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

CHIEN D'ARRET ALLEMAND A POIL RAIDE

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

CHIEN D'ARRET DANOIS ANCESTRAL

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

CHIEN D'ARRET FRISON

Santé

Test CD	Dystrophie Cornéenne
---------	----------------------

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

CHIEN D'ARRET PORTUGAIS

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

CHIEN D'ARTOIS

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

CHIEN DE BALI

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

CHIEN DE BERGER ANGLAIS ANCESTRAL

Santé

Test DM1A	Myélopathie dégénérative type A
Test EIC	Collapsus Induit Par L'Exercice
Test HA	Ataxie Cerebelleuse
Test HemA	Hemophilie A
Test MDR1	Sensibilité médicamenteuse
Test PCD	Dyskinesie Ciliaire Primitive

Traits

Test LocC	Locus C Curl
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test QC	Queue courte naturelle

CHIEN DE BERGER BELGE

Santé

Test CMJM	Cardiomyopathie Et Mortalite Juvenile
Test CNSACA	Atrophie Du Système Nerveux Central Avec Ataxie Cerebelleuse
Test DM1A	Myélopathie dégénérative type A
Test HA-BS	Ataxie Spinocerebelleuse Hereditaire
Test MDR1	Sensibilité médicamenteuse
Test SDCA1	Dégénérescence Spongieuse Ataxie Cerebelleuse Type 1
Test SDCA2	Dégénérescence Spongieuse Ataxie Cerebelleuse Type 2

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocC	Locus C Curl
Test LocD	Locus D Dilution de la couleur de base
Test LocEx	Locus E Extension
Test LocI	Locus I Pheomelanine
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle

Les tests surlignés en rouge sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en bleu sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

CHIEN DE BERGER CATALAN

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

CHIEN DE BERGER CROATE

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

CHIEN DE BERGER DE MAJORQUE

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

CHIEN DE BERGER DES SHETLAND

Santé

Test APR-BBS2	Atrophie Rétinienne Progressive - Syndrome De Bardet-Biedl 2
Test APR-CNG	Atrophie Rétinienne Progressive - apr-cng
Test CEA	Anomalie De L'Oeil Du Colley
Test DM1A	Myélopathie dégénérative type A
Test DMS-LocA	Dermatomyosite
Test DMS-LocB	Dermatomyosite
Test MDR1	Sensibilité médicamenteuse
Test VWD3S	Synthèse Insuffisante Du Facteur De Von Willebrand De Type 3 Shetland

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

CHIEN DE BERGER DES TATRAS

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

CHIEN DE BERGER ISLANDAIS

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en rouge sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en bleu sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

CHIEN DE BERGER KANGAL

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

CHIEN DE BERGER ROUMAIN DE BUCOVINE

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

CHIEN DE BERGER ROUMAIN DE MIORITZA

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

CHIEN DE BERGER ROUMAIN DES CARPATHES

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

CHIEN DE BERGER YOUGOSLAVE DE CHARPLANINA

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

CHIEN DE CANAAN

Santé

Test DM1A Myélopathie dégénérative type A

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

CHIEN DE CASTRO LABOREIRO

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

CHIEN DE COUR ITALIEN

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocD	Locus D Dilution de la couleur de base
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1

CHIEN DE FERME DANO-SUEDOIS

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023

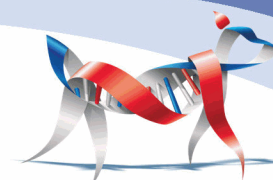


www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

CHIEN DE GARENNE DES CANARIES

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

CHIEN DE GARENNE PORTUGAIS

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

CHIEN DE LA SERRA DA ESTRELA

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

CHIEN DE LEONBERG

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocI	Locus I Pheomelanine

CHIEN DE MONTAGNE DE L'ATLAS

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test LocK	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

CHIEN DE MONTAGNE DES PYRENEES

Santé

Test CMR1	Rétinopathie Multifocale Type 1
Test DM1A	Myélopathie dégénérative type A

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocEx	Locus E Extension
Test LocS	Locus S Panachure de blanc

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

CHIEN DE PERDRIX DE DRENTE

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

CHIEN DE RHODESIE A CRETE DORSALE

Santé

Test DM1A	Myélopathie dégénérative type A
Test EOAD	Surdite Precoce De L'Adulte
Test HemB	Hemophilie B
Test JME	Epilepsie Myoclonique Juvenile

Traits

Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocD	Locus D Dilution de la couleur de base

CHIEN DE ROUGE DE BAVIERE

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023

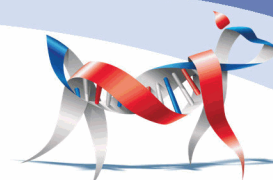


www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

CHIEN DE ROUGE DU HANOVRE

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

CHIEN DE SAINT HUBERT

Santé

Test DM1A Myélopathie dégénérative type A

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocEx	Locus E Extension
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

CHIEN DE TAÏWAN

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

CHIEN D'EAU AMERICAIN

Santé

Test DM1A

Test PRCD

Myélopathie dégénérative type A

Atrophie Rétinienne Progressive - prcd

Traits

Test LocC

Test Lock

Locus C Curl

Locus K Noir Dominant

CHIEN D'EAU ESPAGNOL

Santé

Test HUU

Test NAD-SWD

Hyperuricosurie

Dystrophie Neuroaxonale - Chien D'Eau Espagnol

Traits

Test LocB

Test LocC

Test LocEx

Test Lock

Test LocS

Test QC

Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)

Locus C Curl

Locus E Extension

Locus K Noir Dominant

Locus S Panachure de blanc

Queue courte naturelle

CHIEN D'EAU FRISON

Santé

Test SCID

Deficit Immunitaire Combine Severe

Traits

Test LocA

Test LocB

Test LocC

Test LocEx

Test Lock

Test LocS

Test PL

Test PL-1

Test QC

Test Raly

Locus A Fauve Charbonne

Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)

Locus C Curl

Locus E Extension

Locus K Noir Dominant

Locus S Panachure de blanc

Longueur de Poil

Longueur De Poil - Variant 1

Queue courte naturelle

Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

CHIEN D'EAU PORTUGAIS

Santé

Test GM1-PWD

Test **PRCD**

Gangliosidose De Type 1

Atrophie Rétinienne Progressive - prcd

Traits

Test LocA

Test LocB

Test LocC

Test LocEx

Test LocIC

Test Lock

Test LocS

Test PL

Test PL-1

Test QC

Test Raly

Locus A Fauve Charbonne

Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)

Locus C Curl

Locus E Extension

Locus IC / Furnishings / Face Rase

Locus K Noir Dominant

Locus S Panachure de blanc

Longueur de Poil

Longueur De Poil - Variant 1

Queue courte naturelle

Locus RALY Fauve à manteau

CHIEN D'EAU ROMAGNOL

Santé

Test **BFJE**

Test **HUU**

Test **LSD**

Test PRCD

Epilepsie Familiale Juvenile Benigne

Hyperuricosurie

Maladies De Stockage Lysosomal

Atrophie Rétinienne Progressive - prcd

Traits

Test LocA

Test LocC

Test LocD

Test LocEx

Test LocIC

Test Lock

Test LocS

Test PL

Test PL-1

Test Raly

Locus A Fauve Charbonne

Locus C Curl

Locus D Dilution de la couleur de base

Locus E Extension

Locus IC / Furnishings / Face Rase

Locus K Noir Dominant

Locus S Panachure de blanc

Longueur de Poil

Longueur De Poil - Variant 1

Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023

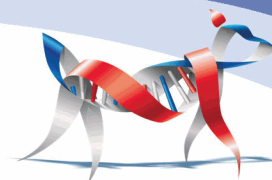


www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

CHIEN D'ELAN NORVEGIEN GRIS

Santé

Test CDSL	Chondrodysplasie
Test ERD	Degenerescence Precoce De La Retine

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test LocK	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

CHIEN D'ELAN NORVEGIEN NOIR

Santé

Test CDSL	Chondrodysplasie
Test ERD	Degenerescence Precoce De La Retine

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test LocK	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

CHIEN D'ELAN SUEDOIS / JÄMTHUND

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test LocK	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

CHIEN D'OURS DE CARELIE

Santé

Test ACAT	Hypocatalasie
Test CDSL	Chondrodysplasie
Test NAH	Nanisme Hypophysaire

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

CHIEN D'OYSEL ALLEMAND

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

CHIEN DU GROENLAND

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

CHIEN DU PHARAON

Santé

Test DM1A Myélopathie dégénérative type A

Traits

Test LocA Locus A Fauve Charbonne
Test LocB Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC Locus C Curl
Test LocEx Locus E Extension
Test LocK Locus K Noir Dominant
Test LocS Locus S Panachure de blanc
Test PL Longueur de Poil
Test PL-1 Longueur De Poil - Variant 1
Test QC Queue courte naturelle
Test Raly Locus RALY Fauve à manteau

CHIEN FINNOIS DE LAPONIE

Santé

Test CMR3 Retinopathie Multifocale Type 3
Test HUU Hyperuricosurie
Test PRCD Atrophie Rétinienne Progressive - prcd

Traits

Test LocA Locus A Fauve Charbonne
Test LocB Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC Locus C Curl
Test LocEx Locus E Extension
Test LocK Locus K Noir Dominant
Test LocS Locus S Panachure de blanc
Test PL Longueur de Poil
Test PL-1 Longueur De Poil - Variant 1
Test Raly Locus RALY Fauve à manteau

CHIEN FONNESE

Traits

Test LocA Locus A Fauve Charbonne
Test LocB Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC Locus C Curl
Test LocEx Locus E Extension
Test LocK Locus K Noir Dominant
Test LocS Locus S Panachure de blanc
Test PL Longueur de Poil
Test PL-1 Longueur De Poil - Variant 1
Test QC Queue courte naturelle
Test Raly Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

CHIEN LOUP DE SAARLOOS

Santé

Test DM1A

Myélopathie dégénérative type A

Traits

Test LocA

Locus A Fauve Charbonne

Test LocB

Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)

Test LocEx

Locus E Extension

Test LocS

Locus S Panachure de blanc

Test PL

Longueur de Poil

Test PL-1

Longueur De Poil - Variant 1

CHIEN LOUP TCHECOSLOVAQUE

Santé

Test DM1A

Myélopathie dégénérative type A

Traits

Test LocA

Locus A Fauve Charbonne

Test LocEx

Locus E Extension

Test LocS

Locus S Panachure de blanc

Test PL

Longueur de Poil

Test PL-1

Longueur De Poil - Variant 1

CHIEN N. ET F. POUR LA CHASSE AU RATON

Traits

Test LocA

Locus A Fauve Charbonne

Test LocB

Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)

Test LocC

Locus C Curl

Test LocEx

Locus E Extension

Test LocK

Locus K Noir Dominant

Test LocS

Locus S Panachure de blanc

Test PL

Longueur de Poil

Test PL-1

Longueur De Poil - Variant 1

Test QC

Queue courte naturelle

Test Raly

Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

CHIEN NORVEGIEN DE MACAREUX

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

CHIEN NU DU MEXIQUE

Santé

Test DM1A	Myélopathie dégénérative type A
-----------	---------------------------------

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

CHIEN NU DU PEROU

Santé

Test DM1A	Myélopathie dégénérative type A
Test PRCD	Atrophie Rétinienne Progressive - prcd

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

CHIEN PLURICOLORE A POIL FRISE

Santé

Test DM1A	Myélopathie dégénérative type A
Test NEWS	Encephalopathie Neonatale Du Caniche
Test PRCD	Atrophie Rétinienne Progressive - prcd
Test PSACH	Pseudo Achondroplasie
Test VWD1	Synthèse Insuffisante Du Facteur De Von Willebrand De Type 1

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test LocI	Locus I Pheomelanine
Test LocK	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1

CHIEN THAILANDAIS A CRETE DORSALE

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test LocK	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

CHIHUAHUA

Santé

Test AxD	Maladie D'Alexander / Leucodystrophie Fibrinoïde
Test DM1A	Myélopathie dégénérative type A
Test LAFORA	Epilepsie Myoclonique De Lafora
Test NCL7	Céroïde Lipofuscinose Neuronale 7
Test PRCD	Atrophie Rétinienne Progressive - prcd

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocD	Locus D Dilution de la couleur de base
Test LocEx	Locus E Extension
Test LocK	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

CHOW CHOW

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocD	Locus D Dilution de la couleur de base
Test LocEx	Locus E Extension
Test LocK	Locus K Noir Dominant
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1

CIMARRON URUGUAYEN

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test LocK	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

CIRNECO DE L ETNA

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

CLUMBER SPANIEL

Santé

Test PDP1	Deficit En Pyruvate Dehydrogenase Phosphatase 1
Test PRCD	Atrophie Rétinienne Progressive - prcd

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

COCKER SPANIEL AMERICAIN

Santé

Test CDDY-IVDD	Chondrodystrophie Et Maladie Du Disque Intervertebral
Test PRCD	Atrophie Rétinienne Progressive - prcd

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023

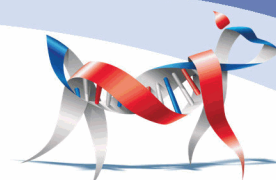


www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

COCKER SPANIEL ANGLAIS

Santé

Test AMS	Syndrome D'Automutilation Des Pattes
Test BSS	Syndrome De Bernard-Soulier
Test DM1A	Myélopathie dégénérative type A
Test EIC	Collapsus Induit Par L'Exercice
Test FN	Néphropathie Familiale
Test PFK	Déficit En Phosphofructokinase
Test PRCD	Atrophie Rétinienne Progressive - prcd

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test LocK	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

COLLIE A POIL COURT

Santé

Test CEA	Anomalie De L'Oeil Du Colley
Test DM1A	Myélopathie dégénérative type A
Test HUU	Hyperuricosurie
Test MDR1	Sensibilité médicamenteuse

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

COLLIE A POIL LONG

Santé

Test CEA
Test DM1A
Test HUU
Test IPD
Test MDR1

Anomalie De L'Oeil Du Colley
Myélopathie dégénérative type A
Hyperuricosurie
Maladie Pulmonaire Inflammatoire
Sensibilité médicamenteuse

Traits

Test LocA
Test LocB
Test LocC
Test LocS
Test Raly

Locus A Fauve Charbonne
Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Locus C Curl
Locus S Panachure de blanc
Locus RALY Fauve à manteau

COTON DE TULEAR

Santé

Test BNAt
Test CMR2
Test DM1A
Test HUU
Test PRCD

Ataxie Neonatale De Bandera
Retinopathie Multifocale Type 2
Myélopathie dégénérative type A
Hyperuricosurie
Atrophie Rétinienne Progressive - prcd

Traits

Test LocC
Test LocEx
Test LocI
Test LocS
Test PL
Test PL-1
Test QC

Locus C Curl
Locus E Extension
Locus I Pheomelanine
Locus S Panachure de blanc
Longueur de Poil
Longueur De Poil - Variant 1
Queue courte naturelle

CROISE

Traits

Test LocA
Test LocB
Test LocC
Test LocEx
Test Lock
Test LocS
Test PL
Test PL-1
Test QC
Test Raly

Locus A Fauve Charbonne
Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Locus C Curl
Locus E Extension
Locus K Noir Dominant
Locus S Panachure de blanc
Longueur de Poil
Longueur De Poil - Variant 1
Queue courte naturelle
Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en rouge sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en bleu sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023

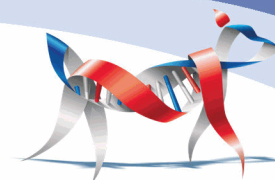


www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

CURSINU

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test LocK	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

DALMATIEN

Santé

Test DM1A	Myélopathie dégénérative type A
Test HUU	Hyperuricosurie

Traits

Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocEx	Locus E Extension
Test LocK	Locus K Noir Dominant
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1

DANDIE DINMONT TERRIER

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test LocK	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

DOBERMANN

Santé

Test DM1A

Test VWD1

Myélopathie dégénérative type A

Synthèse Insuffisante Du Facteur De Von Willebrand De Type 1

Traits

Test LocB

Test LocD

Test LocEx

Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)

Locus D Dilution de la couleur de base

Locus E Extension

DOGUE ALLEMAND

Traits

Test LocA

Test LocD

Test LocH

Test LocK

Test LocS

Test PL-1

Locus A Fauve Charbonne

Locus D Dilution de la couleur de base

Locus H Arlequin

Locus K Noir Dominant

Locus S Panachure de blanc

Longueur De Poil - Variant 1

DOGUE ARGENTIN

Traits

Test LocA

Test LocB

Test LocC

Test LocEx

Test LocK

Test LocS

Test PL

Test PL-1

Test QC

Test Raly

Locus A Fauve Charbonne

Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)

Locus C Curl

Locus E Extension

Locus K Noir Dominant

Locus S Panachure de blanc

Longueur de Poil

Longueur De Poil - Variant 1

Queue courte naturelle

Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023

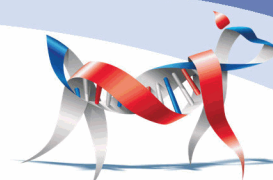


www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

DOGUE DE BORDEAUX

Santé

Test HFH-B

Keratodermie Naso-Plantaire

Traits

Test LocB

Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)

Test LocD

Locus D Dilution de la couleur de base

Test LocEx

Locus E Extension

Test PL

Longueur de Poil

Test PL-1

Longueur De Poil - Variant 1

DOGUE DE MAJORQUE

Traits

Test LocA

Locus A Fauve Charbonne

Test LocB

Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)

Test LocC

Locus C Curl

Test LocEx

Locus E Extension

Test Lock

Locus K Noir Dominant

Test LocS

Locus S Panachure de blanc

Test PL

Longueur de Poil

Test PL-1

Longueur De Poil - Variant 1

Test QC

Queue courte naturelle

Test Raly

Locus RALY Fauve à manteau

DOGUE DU TIBET

Traits

Test LocA

Locus A Fauve Charbonne

Test LocB

Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)

Test LocC

Locus C Curl

Test LocEx

Locus E Extension

Test Lock

Locus K Noir Dominant

Test LocS

Locus S Panachure de blanc

Test PL

Longueur de Poil

Test PL-1

Longueur De Poil - Variant 1

Test QC

Queue courte naturelle

Test Raly

Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023

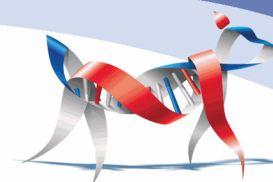


www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

ENGLISH SPRINGER SPANIEL

Santé

Test AMS	Syndrome D'Automutilation Des Pattes
Test CDDY-IVDD	Chondrodystrophie Et Maladie Du Disque Intervertebral
Test DM1A	Myélopathie dégénérative type A
Test F11	Deficit En Facteur Xi - Hemophilie C
Test PFK	Déficit En Phosphofructokinase
Test SHP	Syndrome Chiot Tremblant Lie A L'X
Test SQTL	Syndrome Du Qt Long

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocK	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

EPAGNEUL BLEU DE PICARDIE

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test LocK	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

EPAGNEUL BRETON

Santé

Test C3 Deficit En Complement C3

Traits

Test LocA Locus A Fauve Charbonne
Test LocB Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocD Locus D Dilution de la couleur de base
Test LocEx Locus E Extension
Test LocI Locus I Pheomelanine
Test Lock Locus K Noir Dominant
Test LocS Locus S Panachure de blanc
Test QC Queue courte naturelle
Test Raly Locus RALY Fauve à manteau

EPAGNEUL DE PONT AUDEMER

Santé

Test HUU Hyperuricosurie

Traits

Test LocC Locus C Curl
Test LocEx Locus E Extension
Test Lock Locus K Noir Dominant
Test LocS Locus S Panachure de blanc
Test PL Longueur de Poil
Test PL-1 Longueur De Poil - Variant 1

EPAGNEUL DE SAINT USUGE

Traits

Test LocA Locus A Fauve Charbonne
Test LocB Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC Locus C Curl
Test LocEx Locus E Extension
Test Lock Locus K Noir Dominant
Test LocS Locus S Panachure de blanc
Test PL Longueur de Poil
Test PL-1 Longueur De Poil - Variant 1
Test QC Queue courte naturelle
Test Raly Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

EPAGNEUL D'EAU IRLANDAIS

Santé

Test F7	Deficit En Facteur Vii
Test PRCD	Atrophie Rétinienne Progressive - prcd

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

EPAGNEUL FRANCAIS

Santé

Test AMS	Syndrome D'Automutilation Des Pattes
----------	--------------------------------------

Traits

Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test QC	Queue courte naturelle

EPAGNEUL JAPONAIS

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023

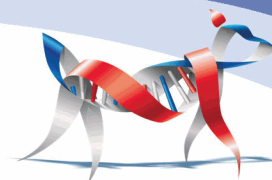


www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

EPAGNEUL KING CHARLES

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

EPAGNEUL NAIN CONTINENTAL

Santé

Test APR1-PAP	Atrophie Rétinienne Progressive - apr-pap
Test F7	Deficit En Facteur Vii
Test NAD-PAP	Dystrophie Neuroaxonale - Epagneul Nain Continental
Test VWD1	Synthèse Insuffisante Du Facteur De Von Willebrand De Type 1
Test VWD2-V2	Synthèse Insuffisante Du Facteur De Von Willebrand De Type 2

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

EPAGNEUL PEKINOIS

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

EPAGNEUL PICARD

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

EPAGNEUL TIBETAIN

Santé

Test PRA3 Atrophie Rétinienne Progressive - pra3

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

ESQUIMAU DU CANADA

Santé

Test THR-ES Thrombopathie (Esquimau Du Canada)

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en rouge sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en bleu sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023

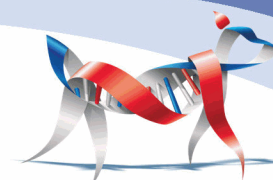


www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

EURASIER

Santé

Test DWLM

Malformation De Dandy-Walker

Traits

Test LocA

Locus A Fauve Charbonne

Test LocEx

Locus E Extension

Test LocK

Locus K Noir Dominant

Test LocS

Locus S Panachure de blanc

Test PL

Longueur de Poil

Test PL-1

Longueur De Poil - Variant 1

Test PL-2

Longueur De Poil - Variant 2

Test PL-3

Longueur De Poil - Variant 3

Test Raly

Locus RALY Fauve à manteau

EUSKAL ARTZAIN TXAKURRA

Traits

Test LocA

Locus A Fauve Charbonne

Test LocB

Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)

Test LocC

Locus C Curl

Test LocEx

Locus E Extension

Test LocK

Locus K Noir Dominant

Test LocS

Locus S Panachure de blanc

Test PL

Longueur de Poil

Test PL-1

Longueur De Poil - Variant 1

Test QC

Queue courte naturelle

Test Raly

Locus RALY Fauve à manteau

FIELD SPANIEL

Santé

Test PRCD

Atrophie Rétinienne Progressive - prcd

Traits

Test LocA

Locus A Fauve Charbonne

Test LocB

Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)

Test LocC

Locus C Curl

Test LocEx

Locus E Extension

Test LocK

Locus K Noir Dominant

Test LocS

Locus S Panachure de blanc

Test PL

Longueur de Poil

Test PL-1

Longueur De Poil - Variant 1

Test QC

Queue courte naturelle

Test Raly

Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023

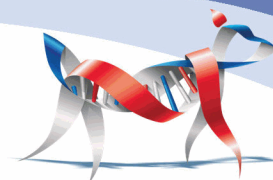


www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

FILA BRASILEIRO

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

FILA DE SAINT MIGUEL

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

FOX HOUND ANGLAIS

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

FOX TERRIER POIL DUR

Santé

Test DM1A
Test VDEGS

Myélopathie dégénérative type A
Syndrome Van den Ende-Gupta

Traits

Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

FOX TERRIER POIL LISSE

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test LocK	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

FOXHOUND AMERICAIN

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test LocK	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

FRANCAIS BLANC ET NOIR

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

FRANCAIS BLANC ET ORANGE

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

FRANCAIS TRICOLORE

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

GASCON SAINTONGEOIS

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

GOLDEN RETRIEVER

Santé

Test CEM	Malformations Oculaires Congenitales
Test CMS-GR	Myasthenie Congenitale - Golden Retriever
Test DM1A	Myélopathie dégénérative type A
Test GRMD	Dystrophie Musculaire Type Duchenne
Test GR-PRA1	Atrophie Rétinienne Progressive - gr-pra1
Test GR-PRA2	Atrophie Rétinienne Progressive - gr-pra2
Test ICH2	Ichtyose Type 2
Test JEB-GR	Epidermolyse Bulleuse - Golden Retriever
Test NCL5-GR	Ceroïde Lipofuscine Neuronale 5
Test OI	Osteogenese Imparfait
Test PRCD	Atrophie Rétinienne Progressive - prcd
Test SAN	Neuropathie Ataxique Sensitive

Traits

Test LocC	Locus C Curl
-----------	--------------

GRAND ANGLAIS FRANCAIS BLANC ET NOIR

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

GRAND ANGLLO-FRANCAIS BLANC ET ORANGE

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

GRAND ANGLLO-FRANCAIS TRICOLORE

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

GRAND BASSET GRIFFON VENDEEN

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023

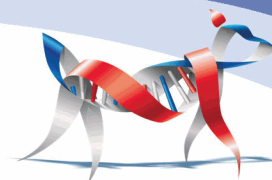


www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

GRAND BLEU DE GASCOGNE

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

GRAND BOUVIER SUISSE

Santé

Test HUU	Hyperuricosurie
Test P2Y12	Deficit Du Recepteur P2ry12 - Trouble De La Coagulation

Traits

Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocD	Locus D Dilution de la couleur de base
Test LocEx	Locus E Extension
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle

GRAND EPAGNEUL DE MUNSTER

Santé

Test HUU	Hyperuricosurie
----------	-----------------

Traits

Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test QC	Queue courte naturelle

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

GRAND GRIFFON VENDEEN

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

GREYHOUND

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

GRIFFON A POIL DUR KORTHALS

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test LocC	Locus IC / Furnishings / Face Rase
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023

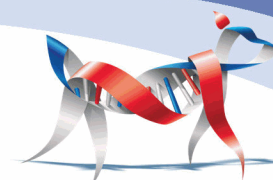


www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

GRIFFON BELGE

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocD	Locus D Dilution de la couleur de base
Test LocEx	Locus E Extension

GRIFFON BLEU DE GASCOGNE

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test LocK	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

GRIFFON BRUXELLOIS

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocD	Locus D Dilution de la couleur de base
Test LocEx	Locus E Extension

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

GRIFFON FAUVE DE BRETAGNE

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

GRIFFON NIVERNAIS

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

HARRIER

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

HOKKAIDO

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

HOVAWART

Santé

Test DM1A Myélopathie dégénérative type A

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocD	Locus D Dilution de la couleur de base
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test QC	Queue courte naturelle

HUSKY DE SIBERIE

Santé

Test DM1A Myélopathie dégénérative type A

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocEx	Locus E Extension
Test LocI	Locus I Pheomelanine
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

JINDO COREEN

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

KAI

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

KELPIE AUSTRALIEN

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023

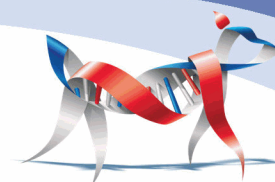


www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

KISHU

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

KOMONDOR

Santé

Test DM1A	Myélopathie dégénérative type A
-----------	---------------------------------

KROMFOHRLANDER

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

KUVASZ

Santé

Test DM1A

Myélopathie dégénérative type A

Traits

Test LocC

Locus C Curl

Test PL

Longueur de Poil

Test PL-1

Longueur De Poil - Variant 1

LAIKA DE IAKOUTIE

Traits

Test LocA

Locus A Fauve Charbonne

Test LocB

Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)

Test LocC

Locus C Curl

Test LocEx

Locus E Extension

Test LocK

Locus K Noir Dominant

Test LocS

Locus S Panachure de blanc

Test PL

Longueur de Poil

Test PL-1

Longueur De Poil - Variant 1

Test QC

Queue courte naturelle

Test Raly

Locus RALY Fauve à manteau

LAIKA DE SIBERIE OCCIDENTALE

Traits

Test LocA

Locus A Fauve Charbonne

Test LocB

Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)

Test LocC

Locus C Curl

Test LocEx

Locus E Extension

Test Lock

Locus K Noir Dominant

Test LocS

Locus S Panachure de blanc

Test PL

Longueur de Poil

Test PL-1

Longueur De Poil - Variant 1

Test QC

Queue courte naturelle

Test Raly

Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023

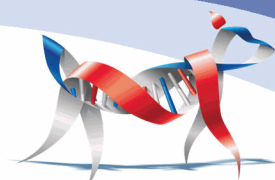


www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

LAIKA DE SIBERIE ORIENTALE

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

LAIKA RUSSO EUROPEEN

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

LAKELAND TERRIER

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

LANCASHIRE HEELER

Santé

Test AI-LH	Amelogenese Imparfaite - Lancashire Heeler
Test MDR1	Sensibilité médicamenteuse
Test PLL	Luxation du cristallin

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

LANDSEER

Santé

Test CYST1	Cystinurie
Test DM1A	Myélopathie dégénérative type A
Test MD-LAND	Dystrophie Musculaire - Landseer

Traits

Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test QC	Queue courte naturelle

LAPPHUND SUEDOIS

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

LEVRIER AFGHAN

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test PL-3	Longueur De Poil - Variant 3
Test PL-5	Longueur De Poil - Variant 5
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

LEVRIER ECOSSAIS

Santé

Test F7	Deficit En Facteur Vii
---------	------------------------

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

LEVRIER ESPAGNOL

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023

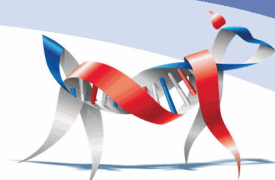


www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

LEVRIER HONGROIS

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

LEVRIER IRLANDAIS

Santé

Test STRD	Hyperekplexie - Maladie Du Sursaut
-----------	------------------------------------

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

LEVRIER POLONAIS

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

LHASSA APSO

Santé

Test PRA4

Atrophie progressive de la retine 4 lhasa apso

Traits

Test LocA
Test LocB
Test LocC
Test LocEx
Test LocK
Test LocS
Test QC
Test Raly

Locus A Fauve Charbonne
Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Locus C Curl
Locus E Extension
Locus K Noir Dominant
Locus S Panachure de blanc
Queue courte naturelle
Locus RALY Fauve à manteau

MAJORERO

Traits

Test LocA
Test LocB
Test LocC
Test LocEx
Test LocK
Test LocS
Test PL
Test PL-1
Test QC
Test Raly

Locus A Fauve Charbonne
Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Locus C Curl
Locus E Extension
Locus K Noir Dominant
Locus S Panachure de blanc
Longueur de Poil
Longueur De Poil - Variant 1
Queue courte naturelle
Locus RALY Fauve à manteau

MALAMUTE DE L'ALASKA

Santé

Test ACHR-AMAL
Test DM1A
Test F7
Test PCD-AM

Degenerescence Precoce Des Cones - Malamute De L'Alaska
Myélopathie dégénérative type A
Deficit En Facteur Vii
Dyskinesie Ciliaire Primitive - Malamute De L'Alaska

Traits

Test LocA
Test LocB
Test LocC
Test LocEx
Test LocS
Test PL
Test PL-1
Test Raly

Locus A Fauve Charbonne
Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Locus C Curl
Locus E Extension
Locus S Panachure de blanc
Longueur de Poil
Longueur De Poil - Variant 1
Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

MANCHESTER TERRIER

Santé

Test JDCM	Cardiomyopathie Dilatée Juvenile
Test VWD1	Synthèse Insuffisante Du Facteur De Von Willebrand De Type 1
Test XAN	Xanthinurie

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

MANETO

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

MASTIFF

Santé

Test ADPRA	Atrophie Rétinienne Progressive - adpra
Test CMR1	Rétinopathie Multifocale Type 1
Test DM1A	Myélopathie dégénérative type A
Test HUU	Hyperuricosurie

Traits

Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1

Les tests surlignés en rouge sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en bleu sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

MATIN DE L'ALENTEJO

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

MATIN DES PYRENEES

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

MATIN ESPAGNOL

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

MATIN NAPOLITAIN

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

MUDI

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

NORFOLK TERRIER

Santé

Test ICH-NT	Hyperkeratose Epidermolytique
Test MD-NT	Dystrophie Musculaire - Norfolk Terrier

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023

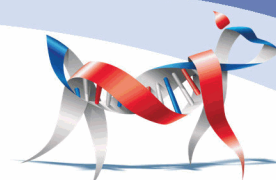


www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

NORWICH TERRIER

Santé

Test DM1A

Test RDHF

Myélopathie dégénérative type A

Dysplasie Renale Kystique Et Fibrose Hepatique

Traits

Test LocA

Test LocC

Test LocEx

Test PL

Test PL-1

Test Raly

Locus A Fauve Charbonne

Locus C Curl

Locus E Extension

Longueur de Poil

Longueur De Poil - Variant 1

Locus RALY Fauve à manteau

PACHON NAVARRO

Traits

Test LocA

Test LocB

Test LocC

Test LocEx

Test LocK

Test LocS

Test PL

Test PL-1

Test QC

Test Raly

Locus A Fauve Charbonne

Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)

Locus C Curl

Locus E Extension

Locus K Noir Dominant

Locus S Panachure de blanc

Longueur de Poil

Longueur De Poil - Variant 1

Queue courte naturelle

Locus RALY Fauve à manteau

PERRO DE PASTOR GARAFIANO

Traits

Test LocA

Test LocB

Test LocC

Test LocEx

Test LocK

Test LocS

Test PL

Test PL-1

Test QC

Test Raly

Locus A Fauve Charbonne

Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)

Locus C Curl

Locus E Extension

Locus K Noir Dominant

Locus S Panachure de blanc

Longueur de Poil

Longueur De Poil - Variant 1

Queue courte naturelle

Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023

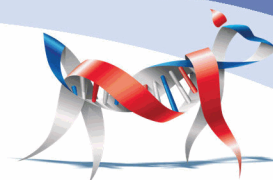


www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

PERRO LEONES DE PASTOR

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

PETIT BASSET GRIFFON VENDEEN

Santé

Test POAG-PBGV	Glaucome Primaire A Angle Ouvert - Petit Basset Griffon Vendéen
----------------	---

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

PETIT BLEU DE GASCOGNE

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

PETIT BRABANCON

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocD	Locus D Dilution de la couleur de base
Test LocEx	Locus E Extension

PETIT CHIEN COURANT SUISSE

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

PETIT CHIEN HOLLANDAIS DE CHASSE AU GIBIER D'EAU

Santé

Test PRCD	Atrophie Rétinienne Progressive - prcd
Test VWD3-KH	Synthese Insuffisante Du Facteur De Von Willebrand De Type 3

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

PETIT CHIEN LION

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

PETIT CHIEN RUSSE

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocD	Locus D Dilution de la couleur de base
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

PETIT EPAGNEUL DE MUNSTER

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

PETIT LEVRIER ITALIEN

Santé

Test AI-PLI	Amelogenese Imparfaite - Petit Levrier Italien
Test CMD	Dystrophie Musculaire Congenitale
Test IG-PRA1	Atrophie Retinienne Progressive 1

Traits

Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocD	Locus D Dilution de la couleur de base
Test LocEx	Locus E Extension
Test LocK	Locus K Noir Dominant
Test QC	Queue courte naturelle

PINSCHER ALLEMAND

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test LocK	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

PINSCHER AUTRICHIEN

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test LocK	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

PINSCHER NAIN

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

PODENCO ANDALUZ

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

PODENCO D'IBIZA

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

POINTER ANGLAIS

Santé

Test AMS

Syndrome D'Automutilation Des Pattes

Traits

Test LocA

Locus A Fauve Charbonne

Test LocB

Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)

Test LocC

Locus C Curl

Test LocEx

Locus E Extension

Test LocK

Locus K Noir Dominant

Test LocS

Locus S Panachure de blanc

Test PL

Longueur de Poil

Test PL-1

Longueur De Poil - Variant 1

Test QC

Queue courte naturelle

POITEVIN

Traits

Test LocA

Locus A Fauve Charbonne

Test LocB

Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)

Test LocC

Locus C Curl

Test LocEx

Locus E Extension

Test LocK

Locus K Noir Dominant

Test LocS

Locus S Panachure de blanc

Test PL

Longueur de Poil

Test PL-1

Longueur De Poil - Variant 1

Test QC

Queue courte naturelle

Test Raly

Locus RALY Fauve à manteau

PORCELAINE

Traits

Test LocA

Locus A Fauve Charbonne

Test LocB

Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)

Test LocC

Locus C Curl

Test LocEx

Locus E Extension

Test LocK

Locus K Noir Dominant

Test LocS

Locus S Panachure de blanc

Test PL

Longueur de Poil

Test PL-1

Longueur De Poil - Variant 1

Test QC

Queue courte naturelle

Test Raly

Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

PRESA CANARIO

Traits

Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocEx	Locus E Extension
Test LocK	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1

PUDELPOINTER

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test LocK	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

PULI

Santé

Test DM1A Myélopathie dégénérative type A

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocEx	Locus E Extension
Test LocI	Locus I Pheomelanine
Test Lock	Locus K Noir Dominant

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023

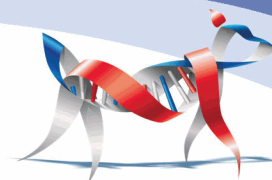


www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

PUMI

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

RATIER DE PRAGUE

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

RATIER VALENCIEN

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

RATONERO-BODEGUERO ANDALUZ

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

RETRIEVER A POIL BOUCLE

Santé

Test GSD-IIIa	Glycogenose De Type Iiia
---------------	--------------------------

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

RETRIEVER A POIL PLAT

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

RETRIEVER DE LA BAIE DE CHESAPEAKE

Santé

Test CDDY-IVDD	Chondrodystrophie Et Maladie Du Disque Intervertebral
Test DM1A	Myélopathie dégénérative type A
Test PRCD	Atrophie Rétinienne Progressive - prcd

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle

RETRIEVER DE LA NOUVELLE ECOSSE

Santé

Test CDDY-IVDD	Chondrodystrophie Et Maladie Du Disque Intervertebral
Test CEA	Anomalie De L'Oeil Du Colley
Test CLPS	Fente Labiopalatine Et Syndactylie
Test CP1	Fente palatine 1
Test CP2	Fente palatine et labiale
Test DM1A	Myélopathie dégénérative type A
Test PRCD	Atrophie Rétinienne Progressive - prcd

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocD	Locus D Dilution de la couleur de base
Test LocEx	Locus E Extension

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

RETRIEVER DU LABRADOR

Santé

Test AxD	Maladie D'Alexander / Leucodystrophie Fibrinoïde
Test CMS	Myasthenie Congénitale
Test CNM	Myopathie Centro-Nucléaire
Test DM1A	Myélopathie dégénérative type A
Test EDS	Syndrome D'Ehlers-Danlos
Test EIC	Collapsus Induit Par L'Exercice
Test HNPk	Parakératose Nasale Héritaire
Test HUU	Hyperuricosurie
Test MDD	Dystrophie Musculaire - Dystroglycanopathie
Test MYOT-LR	Myotonie Congénitale
Test NARC	Narcolepsie
Test PKA	Déficit En Pyruvate Kinase
Test POMC	Tendance A L'Obésité
Test PRCD	Atrophie Rétinienne Progressive - prcd
Test RDMD	Dystrophie Musculaire Type Duchenne - Labrador
Test SD2	Dysplasie Squelettique
Test STGD	Maladie De Stargardt

Traits

Test LocB	Locus B Eumélanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1

ROTTWEILER

Santé

Test DM1A	Myélopathie dégénérative type A
Test JLPP	Paralysie laryngée juvénile et polyneuropathie

Traits

Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1

Les tests surlignés en rouge sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en bleu sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023

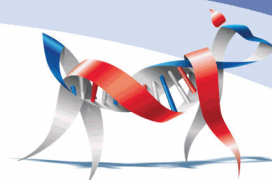


www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

SAINT BERNARD

Santé

Test DM1A

Myélopathie dégénérative type A

Traits

Test LocA
Test LocB
Test LocC
Test LocEx
Test Lock
Test LocS

Locus A Fauve Charbonne
Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Locus C Curl
Locus E Extension
Locus K Noir Dominant
Locus S Panachure de blanc

SALUKI

Santé

Test NCL8-SK
Test SSADHD

Ceroïde Lipofuscinose Neuronale 8 - Saluki
Déficit En Succinate Semialdéhyde Deshydrogénase

Traits

Test LocA
Test LocB
Test LocC
Test LocEx
Test LocI
Test Lock
Test LocS
Test PL
Test PL-1
Test QC
Test Raly

Locus A Fauve Charbonne
Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Locus C Curl
Locus E Extension
Locus I Pheomelanine
Locus K Noir Dominant
Locus S Panachure de blanc
Longueur de Poil
Longueur De Poil - Variant 1
Queue courte naturelle
Locus RALY Fauve à manteau

SAMOYEDE

Santé

Test PRCD
Test X-HN
Test XLPRA

Atrophie Rétinienne Progressive - prcd
Néphropathie Héritaire Liee A L'X
Atrophie Progressive De La Rétine

Traits

Test LocC
Test LocI
Test PL
Test PL-1
Test PL-4

Locus C Curl
Locus I Pheomelanine
Longueur de Poil
Longueur De Poil - Variant 1
Longueur De Poil - Variant 4

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

SCHAPENDOES NEERLANDAIS

Santé

Test **GPRA**

Atrophie Rétinienne Progressive - gpra

Traits

Test LocA
Test LocB
Test LocC
Test LocEx
Test LocK
Test LocS
Test QC

Locus A Fauve Charbonne
Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Locus C Curl
Locus E Extension
Locus K Noir Dominant
Locus S Panachure de blanc
Queue courte naturelle

SCHIPPERKE

Santé

Test MDR1
Test PRCD
Test VWD1

Sensibilité médicamenteuse
Atrophie Rétinienne Progressive - prcd
Synthèse Insuffisante Du Facteur De Von Willebrand De Type 1

Traits

Test LocA
Test LocB
Test LocEx
Test LocK
Test PL
Test PL-1
Test QC

Locus A Fauve Charbonne
Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Locus E Extension
Locus K Noir Dominant
Longueur de Poil
Longueur De Poil - Variant 1
Queue courte naturelle

SCHNAUZER GEANT

Santé

Test HUU
Test **PRCD**

Hyperuricosurie
Atrophie Rétinienne Progressive - prcd

Traits

Test LocA
Test LocC
Test LocEx
Test LocK
Test LocS
Test PL
Test PL-1

Locus A Fauve Charbonne
Locus C Curl
Locus E Extension
Locus K Noir Dominant
Locus S Panachure de blanc
Longueur de Poil
Longueur De Poil - Variant 1

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

SCHNAUZER MOYEN

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test LocI	Locus I Pheomelanine
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1

SCHNAUZER NAIN

Santé

Test PRA-A

Atrophie Rétinienne Progressive - A

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test LocI	Locus I Pheomelanine
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1

SEALYHAM TERRIER

Santé

Test F7

Deficit En Facteur Vii

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

SEGUGIO DELL APPENNINO

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

SEGUGIO MAREMMANO

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

SETTER ANGLAIS

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

SETTER GORDON

Santé

Test DM1A

Test HA

Test NCLD

Myélopathie dégénérative type A

Ataxie Cerebelleuse

Ceroïde Lipofuscinose Neuronale

SETTER IRLANDAIS ROUGE

Santé

Test DM1A

Test GLD

Test RCD1

Myélopathie dégénérative type A

Leucodystrophie A Cellules Globoides

Atrophie Rétinienne Progressive - rcd1

Traits

Test LocC

Test LocS

Test PL

Test PL-1

Test QC

Locus C Curl

Locus S Panachure de blanc

Longueur de Poil

Longueur De Poil - Variant 1

Queue courte naturelle

SETTER IRLANDAIS ROUGE & BLANC

Santé

Test DM1A

Test GLD

Test RCD1

Myélopathie dégénérative type A

Leucodystrophie A Cellules Globoides

Atrophie Rétinienne Progressive - rcd1

Traits

Test LocC

Test LocS

Test PL

Test PL-1

Test QC

Locus C Curl

Locus S Panachure de blanc

Longueur de Poil

Longueur De Poil - Variant 1

Queue courte naturelle

Les tests surlignés en rouge sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en bleu sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

SHAR PEI

Santé

Test POAGPLL

Glaucome Primaire A Angle Ouvert Et Luxation Du Cristallin

Traits

Test LocA

Locus A Fauve Charbonne

Test LocB

Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)

Test LocD

Locus D Dilution de la couleur de base

Test LocEx

Locus E Extension

Test LocK

Locus K Noir Dominant

Test LocS

Locus S Panachure de blanc

Test PL

Longueur de Poil

Test PL-1

Longueur De Poil - Variant 1

SHIBA

Santé

Test GM1-SH

Gangliosidose De Type 1

Test MDR1

Sensibilité médicamenteuse

Traits

Test LocA

Locus A Fauve Charbonne

Test LocC

Locus C Curl

Test LocEx

Locus E Extension

Test LocI

Locus I Pheomelanine

Test LocS

Locus S Panachure de blanc

Test PL

Longueur de Poil

Test PL-1

Longueur De Poil - Variant 1

SHIH TZU

Traits

Test LocA

Locus A Fauve Charbonne

Test LocB

Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)

Test LocC

Locus C Curl

Test LocEx

Locus E Extension

Test Lock

Locus K Noir Dominant

Test LocS

Locus S Panachure de blanc

Test PL

Longueur de Poil

Test PL-1

Longueur De Poil - Variant 1

Test QC

Queue courte naturelle

Test Raly

Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023

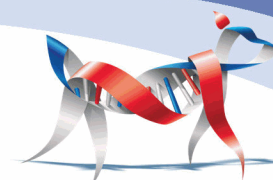


www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

SHIKOKU

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

SKYE TERRIER

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

SLOUGHI

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023

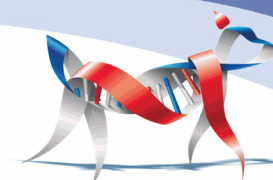


www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

SMOUS DES PAYS BAS

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

SPINO DEGLI IBLEI

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

SPINONE

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

SPITZ ALLEMAND

Santé

Test HUU

Hyperuricosurie

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test LocK	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

SPITZ DE NORRBOTTEN

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test LocK	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

SPITZ DES VISIGOTHS

Santé

Test APR-vall Atrophie Retinienne Progressive

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test LocK	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

SPITZ FINLANDAIS

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

SPITZ JAPONAIS

Santé

Test F7	Deficit En Facteur Vii
---------	------------------------

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

STAFFORDSHIRE BULL TERRIER

Santé

Test DM1A	Myélopathie dégénérative type A
Test L-2-HGA	Acidurie L-2-Hydroxylglutarique

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocD	Locus D Dilution de la couleur de base
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

STAFFORDSHIRE TERRIER AMERICAIN

Santé

Test APR-crd1	Atrophie Rétinienne Progressive - Apr-Crd1
Test APR-crd2	Atrophie Rétinienne Progressive - Apr-Crd2
Test DM1A	Myélopathie dégénérative type A
Test HUU	Hyperuricosurie
Test OST	Osteochondromatose

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocD	Locus D Dilution de la couleur de base
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc

SUSSEX SPANIEL

Santé

Test PDP1	Deficit En Pyruvate Dehydrogenase Phosphatase 1
Test PRCD	Atrophie Rétinienne Progressive - prcd

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

TCHOUVATCH SLOVAQUE

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

TECKEL

Santé

Test MPS-IIIa	Mucopolysaccharidose IiiA
Test NARC1	Narcolepsie Teckel
Test NCL1	Céride Lipofuscinose Neuronale 1
Test OI	Osteogenèse Imparfait

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumélanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test LocIc	Locus IC / Furnishings / Face Rase
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

TERRE NEUVE

Santé

Test CYST1	Cystinurie
Test DM1A	Myélopathie dégénérative type A
Test LAFORA	Epilepsie Myoclonique De Lafora

Traits

Test LocB	Locus B Eumélanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocD	Locus D Dilution de la couleur de base
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test QC	Queue courte naturelle

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

TERRIER AUSTRALIEN

Santé

Test CMO-AT Osteopathie Cranio-Mandibulaire

Traits

Test LocA Locus A Fauve Charbonne
Test LocB Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC Locus C Curl
Test LocEx Locus E Extension
Test Lock Locus K Noir Dominant
Test LocS Locus S Panachure de blanc
Test PL Longueur de Poil
Test PL-1 Longueur De Poil - Variant 1
Test QC Queue courte naturelle
Test Raly Locus RALY Fauve à manteau

TERRIER AUSTRALIEN A POIL SOYEUX

Traits

Test LocA Locus A Fauve Charbonne
Test LocB Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC Locus C Curl
Test LocEx Locus E Extension
Test Lock Locus K Noir Dominant
Test LocS Locus S Panachure de blanc
Test PL Longueur de Poil
Test PL-1 Longueur De Poil - Variant 1
Test QC Queue courte naturelle
Test Raly Locus RALY Fauve à manteau

TERRIER BRESILIEN

Santé

Test MPS-VII Mucopolysaccharidosis VII

Traits

Test LocA Locus A Fauve Charbonne
Test LocB Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC Locus C Curl
Test LocEx Locus E Extension
Test Lock Locus K Noir Dominant
Test LocS Locus S Panachure de blanc
Test PL Longueur de Poil
Test PL-1 Longueur De Poil - Variant 1
Test QC Queue courte naturelle
Test Raly Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

TERRIER D'AGREMENT ANGLAIS NOIR ET FEU

Santé

Test JDCM	Cardiomyopathie Dilatée Juvenile
Test XAN	Xanthinurie

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test LocK	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

TERRIER DE BOSTON

Santé

Test DM1A	Myélopathie dégénérative type A
-----------	---------------------------------

Traits

Test LocS	Locus S Panachure de blanc
-----------	----------------------------

TERRIER DE CHASSE ALLEMAND

Santé

Test HUU	Hyperuricosurie
Test PLL	Luxation du cristallin

Traits

Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

TERRIER DU REVEREND RUSSELL

Santé

Test DM1A	Myélopathie dégénérative type A
Test HUU	Hyperuricosurie
Test LOA	Ataxie Tardive Des Terriers
Test PLL	Luxation du cristallin
Test SCA	Ataxie spino-cerebelleuse

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocD	Locus D Dilution de la couleur de base
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

TERRIER ECOSSAIS

Santé

Test AxD	Maladie D'Alexander / Leucodystrophie Fibrinoide
Test CMO	Osteopathie Cranio-Mandibulaire
Test LM	Conjonctivite Ligneuse
Test VWD3	Synthèse Insuffisante Du Facteur De Von Willebrand De Type 3

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test LocI	Locus I Pheomelanine
Test LocIC	Locus IC / Furnishings / Face Rase
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

TERRIER IRLANDAIS

Santé

Test DARIER Maladie De Darier

Traits

Test LocA Locus A Fauve Charbonne
Test LocB Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC Locus C Curl
Test LocEx Locus E Extension
Test Lock Locus K Noir Dominant
Test LocS Locus S Panachure de blanc
Test PL Longueur de Poil
Test PL-1 Longueur De Poil - Variant 1
Test QC Queue courte naturelle
Test Raly Locus RALY Fauve à manteau

TERRIER IRLANDAIS A POIL DOUX

Santé

Test DM1A Myélopathie dégénérative type A
Test MI Microphthalmie
Test PLN Néphropathie Proteinurique
Test PxD Dyskinesie Paroxystique

Traits

Test LocA Locus A Fauve Charbonne
Test LocB Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC Locus C Curl
Test LocEx Locus E Extension
Test LocIC Locus IC / Furnishings / Face Rase
Test Lock Locus K Noir Dominant
Test PL Longueur de Poil
Test PL-1 Longueur De Poil - Variant 1

TERRIER IRLANDAIS GLEN OF IMAAL

Traits

Test LocA Locus A Fauve Charbonne
Test LocB Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocEx Locus E Extension
Test Lock Locus K Noir Dominant
Test LocS Locus S Panachure de blanc
Test PL Longueur de Poil
Test PL-1 Longueur De Poil - Variant 1

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

TERRIER JACK RUSSELL

Santé

Test DM1A

Test LOA

Test PLL

Test SCA

Myélopathie dégénérative type A

Ataxie Tardive Des Terriers

Luxation du cristallin

Ataxie spino-cerebelleuse

Traits

Test LocA

Test LocB

Test LocD

Test LocEx

Test Lock

Test LocS

Test QC

Test Raly

Locus A Fauve Charbonne

Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)

Locus D Dilution de la couleur de base

Locus E Extension

Locus K Noir Dominant

Locus S Panachure de blanc

Queue courte naturelle

Locus RALY Fauve à manteau

TERRIER JAPONAIS

Traits

Test LocA

Test LocB

Test LocC

Test LocEx

Test Lock

Test LocS

Test PL

Test PL-1

Test QC

Test Raly

Locus A Fauve Charbonne

Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)

Locus C Curl

Locus E Extension

Locus K Noir Dominant

Locus S Panachure de blanc

Longueur de Poil

Longueur De Poil - Variant 1

Queue courte naturelle

Locus RALY Fauve à manteau

TERRIER KERRY BLUE

Santé

Test DM1A

Test F11

Test VWD1

Myélopathie dégénérative type A

Deficit En Facteur Xi - Hemophilie C

Synthèse Insuffisante Du Facteur De Von Willebrand De Type 1

Traits

Test LocA

Test LocC

Test LocEx

Test Lock

Test LocS

Test PL

Test PL-1

Locus A Fauve Charbonne

Locus C Curl

Locus E Extension

Locus K Noir Dominant

Locus S Panachure de blanc

Longueur de Poil

Longueur De Poil - Variant 1

Les tests surlignés en rouge sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en bleu sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

TERRIER NOIR RUSSE

Santé

Test HUU

Hyperuricosurie

Traits

Test LocA
Test LocB
Test LocC
Test LocEx
Test LocK
Test LocS
Test PL
Test PL-1
Test QC
Test Raly

Locus A Fauve Charbonne
Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Locus C Curl
Locus E Extension
Locus K Noir Dominant
Locus S Panachure de blanc
Longueur de Poil
Longueur De Poil - Variant 1
Queue courte naturelle
Locus RALY Fauve à manteau

TERRIER TCHEQUE

Traits

Test LocA
Test LocB
Test LocC
Test LocEx
Test LocK
Test LocS
Test PL
Test PL-1
Test QC
Test Raly

Locus A Fauve Charbonne
Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Locus C Curl
Locus E Extension
Locus K Noir Dominant
Locus S Panachure de blanc
Longueur de Poil
Longueur De Poil - Variant 1
Queue courte naturelle
Locus RALY Fauve à manteau

TERRIER TIBETAIN

Santé

Test PLL

Luxation du cristallin

Test PRA3

Atrophie Rétinienne Progressive - pra3

Traits

Test LocA
Test LocB
Test LocC
Test LocEx
Test LocIC
Test Lock
Test LocS
Test Raly

Locus A Fauve Charbonne
Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Locus C Curl
Locus E Extension
Locus IC / Furnishings / Face Rase
Locus K Noir Dominant
Locus S Panachure de blanc
Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

TOSA

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

VOLPINO ITALIEN

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test LocS	Locus S Panachure de blanc
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test QC	Queue courte naturelle
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

WELSH CORGI CARDIGAN

Santé

Test CDDY-IVDD	Chondrodystrophie Et Maladie Du Disque Intervertebral
Test DM1A	Myélopathie dégénérative type A
Test RCD3	Atrophie Rétinienne Progressive - rcd3
Test X-SCID	Deficit Immunitaire Combine Severe Lie A L'X

Traits

Test LocA	Locus A Fauve Charbonne
Test LocB	Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Test LocC	Locus C Curl
Test LocD	Locus D Dilution de la couleur de base
Test LocEx	Locus E Extension
Test Lock	Locus K Noir Dominant
Test PL	Longueur de Poil
Test PL-1	Longueur De Poil - Variant 1
Test Raly	Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

WELSH CORGI PEMBROKE

Santé

Test DM1A

Test LAFORA

Test VWD1

Myélopathie dégénérative type A

Epilepsie Myoclonique De Lafora

Synthèse Insuffisante Du Facteur De Von Willebrand De Type 1

Traits

Test LocA

Test LocB

Test LocC

Test LocD

Test LocEx

Test LocS

Test PL

Test PL-1

Test QC

Test Raly

Locus A Fauve Charbonne

Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)

Locus C Curl

Locus D Dilution de la couleur de base

Locus E Extension

Locus S Panachure de blanc

Longueur de Poil

Longueur De Poil - Variant 1

Queue courte naturelle

Locus RALY Fauve à manteau

WELSH SPRINGER SPANIEL

Santé

Test F7

Test PRCD

Deficit En Facteur Vii

Atrophie Rétinienne Progressive - prcd

Traits

Test LocA

Test LocB

Test LocC

Test LocEx

Test Lock

Test LocS

Test PL

Test PL-1

Test QC

Test Raly

Locus A Fauve Charbonne

Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)

Locus C Curl

Locus E Extension

Locus K Noir Dominant

Locus S Panachure de blanc

Longueur de Poil

Longueur De Poil - Variant 1

Queue courte naturelle

Locus RALY Fauve à manteau

WELSH TERRIER

Santé

Test DM1A

Test PLL

Myélopathie dégénérative type A

Luxation du cristallin

Traits

Test LocEx

Test PL

Test PL-1

Test QC

Locus E Extension

Longueur de Poil

Longueur De Poil - Variant 1

Queue courte naturelle

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

WEST HIGHLAND WHITE TERRIER

Santé

Test CMO

Test GLD-T

Test L-2-HGA-2

Test PK-WT

Test VWD1

Osteopathie Cranio-Mandibulaire

Leucodystrophie A Cellules Globoides / Maladie De Krabbe

Acidurie L-2-Hydroxyglutarique - West Highland White Terrier

Deficit En Pyruvate Kinase - West Highland White Terrier

Synthèse Insuffisante Du Facteur De Von Willebrand De Type 1

Traits

Test LocC

Test LocC

Test PL

Test PL-1

Test QC

Locus C Curl

Locus IC / Furnishings / Face Rase

Longueur de Poil

Longueur De Poil - Variant 1

Queue courte naturelle

WHIPPET

Santé

Test MHYP

Hypertrophie Musculaire

Traits

Test LocA

Test LocB

Test LocD

Test LocEx

Test Lock

Test LocS

Test PL

Test PL-1

Test QC

Locus A Fauve Charbonne

Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)

Locus D Dilution de la couleur de base

Locus E Extension

Locus K Noir Dominant

Locus S Panachure de blanc

Longueur de Poil

Longueur De Poil - Variant 1

Queue courte naturelle

XARNEGO-PODENCO VALENCIANO

Traits

Test LocA

Test LocB

Test LocC

Test LocEx

Test Lock

Test LocS

Test PL

Test PL-1

Test QC

Test Raly

Locus A Fauve Charbonne

Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)

Locus C Curl

Locus E Extension

Locus K Noir Dominant

Locus S Panachure de blanc

Longueur de Poil

Longueur De Poil - Variant 1

Queue courte naturelle

Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr





CENTRALE
CANINE



Catalogue GENOMIQUE

YORKSHIRE TERRIER

Santé

Test HUU

Hyperuricosurie

Traits

Test LocA
Test LocB
Test LocC
Test LocEx
Test LocS
Test PL
Test PL-1
Test Raly

Locus A Fauve Charbonne
Locus B Eumelanine noire ou marron (couleur de base)
Locus C Curl
Locus E Extension
Locus S Panachure de blanc
Longueur de Poil
Longueur De Poil - Variant 1
Locus RALY Fauve à manteau

Les tests surlignés en **rouge** sont associés à des maladies suivies par le club de race, les tests surlignés en **bleu** sont associés à des maladies sous surveillance. Le pack inclut une Identification SNP (ISAG-2020) et potentiellement une identification STR (ISAG-2006) si aucune empreinte n'a déjà été enregistrée. La filiation sera également déterminée si au minimum une empreinte de qualité suffisante est enregistrée sur les géniteurs.

Catalogue au 22/12/2023



www.centrale-canine.fr

