

REFERENCE LABO: W-

PROPRIETAIRE

NOM : **PRENOM :**
ADRESSE :
CODE POSTAL : **VILLE :** **PAYS :**
TEL : **E-MAIL :** **TVA :**
FAIT A : **DATE :**

SIGNATURE

La signature obligatoire du document signifie la connaissance des prix, l'acceptation des conditions générales de vente (www.progenus.be) et la commande des analyses indiquées. La facture doit être acquittée pour obtenir les résultats.

VETERINAIRE

NOM : **PRENOM :**
ADRESSE :
CODE POSTAL : **VILLE :** **PAYS :**
TEL : **E-MAIL :** **TVA :**
FAIT A : **DATE :**

SIGNATURE :

La signature du document signifie la conformité des informations reprises ci-dessous

DONNEES ADMINISTRATIVE DE L'ANIMAL

RACE : **NOM :** **SEXE :** Mâle Femelle **ANALYSE URGENTE :** OUI NON
DATE DE NAISSANCE : **N° PUCE :** **N° PROGENUS :**
PÈRE : **MÈRE :**

Liste des analyses disponibles

MARQUEURS SANTE

- Anhidrotic ecto. dysplasia (DOG-XHED)
- Cataracte (HSF4) (DOG-HSF4)
- Cerebellar abiotrophy (DOG-CA)
- CLAD type 1 (DOG-CLAD1)
- CLAD type 3 (DOG-CLAD3)
- Cyclic neutropenia (DOG-CN)
- Cystinuria type I-A-1 (DOG-CYST1A1)
- Cystinuria type I-A-2 (DOG-CYST1A2)
- Cystinuria type II-A (DOG-CYST2A)
- Cystinuria type II-B (DOG-CYST2B)
- Congenital myothonie (DOG-MC)
- Cristalin luxation (PLL)(DOG-PLL)
- CSNB (DOG-CSNB)
- DM type 1 (DOG-DM1) (lab partner)
- Epidermolyse Bulb. Jonct.(DOG-JEB)
- Epilepsie (DOG-EPI)
- Gangliosidose GM1H (DOG-GM1H)
- Gabglisidose GM1P (DOG-GM1P)
- Gangliosidose GM1S (DOG-GM1S)
- Hémophilie B(DOG-HEB)
- Hyperuricosurie (HUU)(DOG-HUU)

MARQUEURS SANTE

- Ichthyosis (DOG-ICH)
- Imerslund-grasbeck syn (DOG-IGSB)
- L-2-HGA (DOG-L-2-HGA)
- Maligne hyperthermia (DOG-HYPER)
- Mucopolysaccharidose VII (DOC-MPSVII)
- Multifocal retinopathy (DOG-CMR2)
- Narcolepsie type 1 (DOG-NARC1)
- Narcolepsie type 2 (DOG-NARC2)
- Narcolepsie type 3 (DOG-NARC3)
- NCL type 2 (DOG-NCL2)
- NCL type 5 (DOG-NCL5)
- NCL type 6 (DOG-NCL6)
- NCL type A (DOG-NCLA) (lab partner)
- Neonatal cereb. ataxia (BNAT) (DOG-BNAT)
- PRCD-PRA (DOG-PRCD-PRA)
- Prog. Retinal atrophy (DOG-RCD1)
- Prog. Retinal atrophy (DOG-RCD4)
- Renal cystadeno. (DOG-RCND)
- Spong. Degen. With Cere. Atax. (DOG-SDCA)
- Susceptibilité médic. (DOC-MDR1)
- Von Willebrand type 1 (DOG-VWD1)
- Von Willebrand type 2 (DOG-VWD2)

AUTRES MARQUEURS

- Couleur Locus A (DOG-LOCUS-A)
- Couleur Locus B (DOG-LOCUS-B)
- Couleur Locus D (DOG-LOCUS-D)
- Couleur Locus E (DOG-LOCUS-E)
- Couleur Locus Em (DOG-LOCUS-EM)
- Couleur Locus K (DOG-LOCUS-K)
- Couleur Locus M (DOG-LOCUS-M)
- Garnitures (DOG-FUR)
- Poil lisse (DOG-CUR)
- Poil long (DOG-LH)
- Poil long dans la race AKITA (DOG-LHA)
- Queue courte (DOG-QU)

PROFIL ADN

- Contrôle de parenté (DOG-FIL)
- Profil ADN 22 marqueurs (DOG-ID22)

Les échantillons sont à envoyer à l'adresse suivante:

PROGENUS sa - 7A rue Camille Hubert, 5032 Gembloux (Isnes), Belgique

Tel : +32-(0)81 616901 e-Mail : info@progenus.be