



Slovgen s.r.o. , Diagnostické laboratórium, Ilkovičova 8,
841 04 Bratislava 4, tel: +421 905 550 916, 916, IČO: 35 700 629, DIČ: 2020906151,
č.ú. SK5511000000002626252786 (TATRSKBX); SK746500000000020239430 (RZBCCZPP)

PROTOKOL O ANALÝZE DNA NA DETEKCIU GENETICKY PRENOSNÝCH OCHORENÍ
Číslo Protokolu D2102009525

Zákazník: Hedvika ŽIVNÍČKOVÁ
Horní Lideč 237
75612 Horní Lideč, CZ

Typ vzorky: Krv (EDTA)
Dátum narodenia: 08.01.2020
Pohlavie: F

Dátum odberu: 04.01.2021
Dátum doručenia: 08.01.2021
Dátum analýzy: 11.02.2021

Identita jedinca bola overená. Odber vykonaný veterinárom: MVDr. Jiří Durmon, číslo KVL: 3854

Rasa/Meno	Číslo čipu alebo tetovania Certifikát pôvodu	Kód laboratória	Typ Analýzy	Výsledok
Papillon / Chelsea Charlott Arinelle	941000024666376	210108/X0077	Factor VII deficiency	N/N CLEAR
	CMKU/PAP/4632/20			

Výsledok analýzy je uložený v databáze pod laboratórnym kódom 210108/X0077.

Poznámky:

Factor VII deficiencia - Detekcia prítomnosti alebo absencie mutácie c.6385G>A (Gly96Glu) v EGF-2 doméne génu cFVII. Autozomálne recesívna dedičnosť.

N/N – CLEAR - wild-type genotyp. Zdraví jedinca, od oboch rodičov zdedili alelu bez mutácie.

N/P – CARRIER. Boli detegované obidve alely – normálna aj s mutáciou. Pes je prenášačom mutácie a môže ju preniesť na potomstvo v 50% -ách.% of the time.

P/P – AFFECTED. Jedinca nesie dve kópie génu s mutáciou a je homozygotný. Pes je postihnutý ochorením a vždy prenáša alelu s mutáciou na potomstvo.

Upozornenie: Tento protokol sa vzťahuje výlučne ku vzorke a údajom, ktoré boli laboratóriu dodané zadávateľom. DNA analýza sa týka len uvedeného ochorenia. Žiadne informácie týkajúce sa zadávateľa ako aj predmetu a výsledku analýzy nebudú poskytnuté tretej strane.

V Bratislave dňa: 11.02.2021

Ing. Marcela Bieliková, PhD.