

**Zákazník:** Roman Pecár, Chlístovice 79, 28401 Kutná Hora, Czech Republic**Vyšetřovaný:**

Vzorek: 25-42308

Datum přijetí vzorku: 09.06.2025

Vyšetřovaný materiál: stěr ústní sliznice

Údaje poskytnuté zákazníkem

**Jméno:** Chief La Blankpapilio**Rasa:** Bílý švýcarský ovčák

Mikročip: 203 098 100 586 405

Registrační číslo: CMKU/ACO/7185/24

Datum narození: 30.01.2024

Pohlaví: samec

Datum odběru: 07.06.2025

Při odběru byla ověřena identita jedince.

Ověřil/a Mgr. Lucie Andrllová, Genomia s.r.o.

Jméno lokusu	Hodnota	Jméno lokusu	Hodnota
INRA21	97/101	AHT137	131/133
REN169D01	216/216	AHTh260	242/248
AHTk253	284/288	INU005	110/126
REN169O18	158/162	INU055	210/214
FH2848	240/240	AHTk211	87/91
CXX279	122/124	INU030	150/152
Amelogenin	X/Y	REN54P11	234/238
AHT121	102/102	FH2054	152/152
REN162C04	206/206	AHTh171	219/219
REN247M23	270/270	AHTH130	127/131
REN105L03	241/241	REN64E19	139/139

**Komentář k výsledku**

Byly testovány STR markery zahrnuté v panelu ISAG (International Society for Animal Genetics) a výsledek byl vztážen k ISAG2016. DNA profil je kompatibilní s ISAG 2006 a všemi následujícími standardy. Marker FH2054 byl roku 2017 vypuštěn z panelu ISAG markerů z důvodu vysoké frekvence mutace; tento marker se proto nevyužívá při posouzení rodičovství.

Metoda: SOP35-pes, fragmentační analýza STR markerů, v rozsahu akreditace

Datum vystavení zprávy: 19.06.2025

Datum provedení zkoušky: 09.06.2025 - 19.06.2025

Schválila: Ing. Irena Rusková, analytik



Genomia je zkušební laboratoř č.1549 akreditovaná ČIA podle ČSN EN ISO/IEC 17025:2018.

Genomia s.r.o, Republikánská 6, 31200 Plzeň, Czech Republic

www.genomia.cz, laborator@genomia.cz, tel: +420 373 749 999



Kód pro ověření zprávy je T5BR-7474-DNHQ-NMAW-E62Q. Jděte na www.genomia.cz pro ověření.

Zpráva o výsledku zkoušky nesmí být bez souhlasu laboratoře reprodukována jinak než celá.

Výsledek se vztahuje pouze ke zkoušenému vzorku, tak jak byl přijat. Genomia neodpovídá za správnost údajů poskytnutých zákazníkem.