

Zákazník: Míšek Pavel, Radošov 192, 36272 Kyselka, Czech Republic**Vyšetřovaný:**

Vzorek: 22-31704

Datum přijetí vzorku: 15.11.2022

Vyšetřovaný materiál: stěr ústní sliznice

Údaje poskytnuté zákazníkem

Jméno: Nelson Golden Victory**Rasa: Zlatý retriever**

Tetovací číslo: BNY 4513

Mikročip: 643 099 011 505 604

Registrační číslo: ČLP/GR/23461

Datum narození: 11.06.2021

Pohlaví: samec

Datum odběru: 14.11.2022

Při odběru byla ověřena identita jedince.

Ověřil/a MVDr. Sabina Marie Šteklová, KVL 4726

Jméno lokusu	Hodnota	Jméno lokusu	Hodnota
INRA21	101/103	AHT137	131/133
REN169D01	202/202	AHTh260	242/246
AHTk253	286/288	INU005	124/124
REN169O18	164/168	INU055	214/218
FH2848	238/238	AHTk211	93/93
CXX279	118/126	INU030	144/144
Amelogenin	X/Y	REN54P11	234/234
AHT121	96/100	FH2054	168/168
REN162C04	204/204	AHTh171	219/225
REN247M23	272/278	AHTH130	121/121
REN105L03	235/235	REN64E19	153/153

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: 21.07.2023

Datum provedení zkoušky: 23.06.2023 - 21.07.2023

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 6B2J-5T3A-Q345-WX2M-DDCX. 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 vzorku tak jak byl přijat. Genomia neodpovídá za správnost údajů poskytnutých zákazníkem.