

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

Vzorek: 24-16206

Datum přijetí vzorku: 17.06.2024

Vyšetřovaný materiál: stěr ústní sliznice

Údaje poskytnuté zákazníkem

Jméno: Tiffany & Co Artemis Gold**Rasa:** Zlatý retriever

Mikročip: 945 000 002 330 294

Registrační číslo: ČLP/GR/22263

Datum narození: 12.11.2020

Pohlaví: samice

Datum odběru: 14.06.2024

Při odběru byla ověřena identita jedince.

Ověřil/a MVDr. Sabina Marie Šteklová, KVL4726

Jméno lokusu	Hodnota	Jméno lokusu	Hodnota
INRA21	103/103	AHT137	131/133
REN169D01	202/216	AHTh260	242/242
AHTk253	286/286	INU005	124/128
REN169O18	170/170	INU055	214/214
FH2848	238/238	AHTk211	93/93
CXX279	126/126	INU030	150/152
Amelogenin	X/X	REN54P11	222/222
AHT121	98/102	FH2054	168/168
REN162C04	204/204	AHTh171	227/237
REN247M23	272/272	AHTH130	121/125
REN105L03	239/239	REN64E19	153/153

Komentář k výsledku

Byly testovány STR markery zahrnuté v panelu ISAG (International Society for Animal Genetics) a výsledek byl vztažen 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: 08.07.2024

Datum provedení zkoušky: 17.06.2024 - 08.07.2024

Schválila: Ing. Nikola Eretová, 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 K1JA-9CJ8-13E7-FAK5-927X. 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.