

Zákazník: Jan Novák, Dlouhá 1, 30000 Plzeň, Czech Republic

	Vyšetřovaný potomek	Vyšetřovaný otec	Vyšetřovaná matka
Vzorek	21-12345	08-12347	21-12345
Genetický profil ID	144	110	144
Datum přijetí vzorku	01.02.2021	25.11.2008	01.02.2021
Vyšetřovaný materiál	krev	krev	krev

Údaje poskytnuté zákazníkem:

Jméno	Lassie DEMO	Tramp DEMO	Lassie DEMO
Pohlaví	samice	samice	samice
Tetovací číslo	1392013	1392013	1392013
Datum narození	1.1.2020	31.12.1909	1.1.2020
Mikročip	123 456 789 012 345	123 456 789 012 345	123 456 789 012 345
Registrační číslo	REGQ12345	REGQ12345	REGQ12345
Rasa	Plemeno	---	Plemeno
Datum odběru	01.02.2021	25.11.2008	01.02.2021
Ověření identity:	Ano	Mgr. Markéta Dajbychová	Ano

Výsledek: Genetický profil potomka je kompatibilní s udanou matkou

Výsledek: Genetický profil potomka je nekompatibilní s udaným otcem

Komentář k výsledku

Byly testovány STR markery zahrnuté v panelu ISAG (International Society for Animal Genetics).

Marker AHT137 nebyl zahrnut v porovnání. Byl nalezen neshodný marker INRA21.

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

Datum vystavení zprávy: 06.02.2021

Datum provedení zkoušky: 01.02.2021 - 06.02.2021

Schválila: Mgr. Martina Šafrová, vedoucí laboratoře



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

