

Zákazník: Veronika Koubalová, Lišice 1, 28401 Kutná Hora, Czech Republic

Vyšetřovaný:

Vzorek: 21-13736

Datum přijetí vzorku: 18.05.2021

Vyšetřovaný materiál: krev

Údaje poskytnuté zákazníkem

Jméno: Happy 4 You Grand Aiveko

Rasa: Leonberger

Mikročip: 945000006141000

Datum narození: 26.03.2019

Pohlaví: samec

Datum odběru: 16.05.2021

Při odběru byla ověřena identita jedince.

Ověřil/a MVDr. Bohdana Jelenová, KVL 4982

| Jméno lokusu | Hodnota | Jméno lokusu | Hodnota |
|--------------|---------|--------------|---------|
| INRA21 | 95/101 | AHT137 | 147/147 |
| REN169D01 | 210/216 | AHTh260 | 246/246 |
| AHTk253 | 286/292 | INU005 | 110/126 |
| REN169O18 | 162/170 | INU055 | 210/210 |
| FH2848 | 240/242 | AHTk211 | 91/95 |
| CXX279 | 118/124 | INU030 | 144/146 |
| Amelogenin | X/Y | REN54P11 | 234/236 |
| AHT121 | 96/102 | FH2054 | 160/160 |
| REN162C04 | 202/204 | AHTh171 | 229/233 |
| REN247M23 | 268/272 | AHTH130 | 125/137 |
| REN105L03 | 227/231 | REN64E19 | 147/147 |

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: 28.05.2021

Datum provedení zkoušky: 18.05.2021 - 28.05.2021

Schválila: Mgr. Lucie Magoči, analytik



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

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

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

