

Zákazník

Jakub Částka
Velenka 67
289 12 Velenka
Czech Republic

Vyšetřovaný

Vzorek: 19-23907
Jméno: Akira Vlčí síla
Rasa: Československý vlčák
Mikročip: 203 098 100 419 446
Datum narození: 6.3.2018
Pohlaví: samice
Datum přijetí vzorku: 28.08.2019
Vyšetřovaný materiál: krev
Při odběru byla ověřena identita jedince.
Ověřil/a Vetcentrum Duchek s.r.o.

Locus name	Value	Locus name	Value
INRA21	91/101	AHT137	145/149
REN169D01	216/216	AHTh260	238/242
AHTk253	288/288	INU005	126/126
REN169O18	162/162	INU055	218/220
FH2848	240/242	AHTk211	95/95
CXX279	116/118	INU030	146/146
Amelogenin	X/X	REN54P11	234/234
AHT121	70/102	FH2054	156/164
REN162C04	204/212	AHTh171	223/237
REN247M23	270/272	AHTH130	123/123
REN105L03	235/237	REN64E19	145/153

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, akreditovaná metoda

Datum vystavení zprávy: 10.09.2019

Jméno odpovědné osoby: Ing. Irena Rusková, analytik

Genomia je zkušební laboratoř č.1549 akreditovaná ČIA podle ČSN EN ISO/IEC 17025:2005.

Genomia s.r.o, Janáčkova 51, 32300 Plzeň, Czech Republic
www.genomia.cz, laborator@genomia.cz, tel: +420 373 749 999

