

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

Vyšetřovaný:

Vzorek: 08-12353

Datum přijetí vzorku: 01.01.2008

Vyšetřovaný materiál: směsný stěr sliznic

Údaje poskytnuté zákazníkem

Jméno: Hyena 1234 DEMO

Jméno: ---

Druh: *Crocuta crocuta*

Mikročip: 123456789012345

Datum narození: 31.12.1909

Pohlaví: samice

Datum odběru: 01.01.2008

Výsledek: samec

Komentář k výsledku

U vzorku hyeny skvrnité (*Crocuta crocuta*) bylo stanovováno pohlaví jedince detekcí genů ZFX/ZFY metodou PCR-RFLP. Analýza spočívá v prokázání přítomnosti či absence specifické sekvence ZFY genu, jež indikuje samčí pohlaví.

Metoda: SOP173-hyena, PCR-RFLP

Datum vystavení zprávy: 06.01.2008

Datum provedení zkoušky: 12.06.2008 - 06.01.2008

Schválila: Mgr. Martina Šafrová, vedoucí laboratoře



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 12AB-CD34-GENO-MIA0-EFGH. 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.