

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

Vyšetřovaný:

Vzorek: 08-12352

Datum přijetí vzorku: 30.04.2011

Vyšetřovaný materiál: neznámý

Údaje poskytnuté zákazníkem

Jméno: Miloš 1 DEMO

Druh: Bodlín páskovaný

Latinsky - druh: Hemicentetes semispinosus

Tetovací číslo: 12345/67890

Mikročip: 123456789012345

Pohlaví: samec

Datum odběru: 23.04.2011

Výsledek: samec

Komentář k výsledku

U vzorku bylo analyzováno pohlaví jedince. Analýza spočívá ve stanovení přítomnosti či absence SRY genu za současného použití kontrolních genů ZFX-ZFY. Přítomnost SRY genu zodpovídá za samčí pohlaví.

Metoda: SOP108, ASA-PCR

Datum vystavení zprávy: 05.05.2011

Datum provedení zkoušky: 30.04.2011 - 05.05.2011

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.