

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

Vyšetřovaný:

Vzorek: 08-12362

Datum přijetí vzorku: 04.03.2009

Vyšetřovaný materiál: tkáň

Údaje poskytnuté zákazníkem

Jméno: Bobr Beaver

Jméno: bobr

Latinský název: bobr

Pohlaví: samec

Datum odběru: 05.03.2009

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: SOP181, multiplex PCR

Datum vystavení zprávy: 09.03.2009

Datum provedení zkoušky: 04.03.2009 - 09.03.2009

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.