



Slovgen s.r.o., Diagnostické laboratórium, Dúbravská cesta 21,
841 04 Bratislava 4, tel : 02/5930 7434, 0905 550 916, fax : 5930 7434

PROTOKOL O ANALÝZE DNA NA DETEKCIU PRÍTOMNOSTI GENETICKY PRENOSNÝCH OCHORENÍ

Zadávatel' analýzy : Eva Zelenayová
Žabokreky 147
038 40 Žabokreky

Dátum odberu : 08.02.2013
Dátum prijatia vzorky : 18.02.2013
Dátum analýzy : 20.02.2013

Plemeno/meno	Tetovanie alebo č.čipu/číslo zápisu PP	Kód laboratória	Typ analýzy	Výsledok
AUSTRALIAN SHEPHERD/ Thornapple Cowgirl Shine	965000000333713	130218/H0384	CEA	R/R
				Non-affected

Výsledok analýzy je archivovaný v databáze pod kódom laboratória 130218/H0384.

Vysvetlivky:

CEA R/R – homozygotný zdravý jedinec – nepoškodené obidve alely (**non-affected**)

CEA R/r – heterozygotný jedinec prenášač (**carrier**)

CEA r/r – homozygotný postihnutý jedinec – obidve alely má poškodené (**affected**)



Upozornenie : Tento protokol sa vzťahuje výlučne ku vzorke a údajom, ktoré boli laboratóriu dodané zadávateľom. DNA analýza sa týka len uvedeného ochorenia. Žiadne informácie týkajúce sa zadávateľa ako aj predmetu a výsledku analýzy nebudú poskytnuté tretej strane.

V Bratislave 20.02.2013

Ing. Marcela Bieliková, PhD.



Slovgen s.r.o., Diagnostické laboratórium, Dúbravská cesta 21,
841 04 Bratislava 4, tel : 02/5930 7434, 0905 550 916, fax : 5930 7434

PROTOKOL O ANALÝZE DNA NA DETEKCIU PRÍTOMNOSTI GENETICKY PRENOSNÝCH OCHORENÍ

Zadávatel' analýzy : Eva Zelenayová
Žabokreky 147
038 40 Žabokreky

Dátum odberu : 08.02.2013
Dátum prijatia vzorky : 18.02.2013
Dátum analýzy : 20.02.2013

Plemeno/meno	Tetovanie alebo č.čipu/číslo zápisu PP	Kód laboratória	Typ analýzy	Výsledok
AUSTRALIAN SHEPHERD/ Thornapple Cowgirl Shine	965000000333713	130218/H0384	PRA-prcd	N/N
				Non-affected

Výsledok analýzy je archivovaný v databáze pod kódom laboratória 130218/H0384.

Vysvetlivky:

PRA-prcd N/N – N/N homozygotný zdravý jedinec – nepoškodené obidve alely (**non-affected**)

PRA-prcd N/P – N/A heterozygotný jedinec prenášač (**carrier**)

PRA-prcd P/P – A/A homozygotný postihnutý jedinec – obidve alely má poškodené (**affected**)



Upozornenie : Tento protokol sa vzťahuje výlučne ku vzorke a údajom, ktoré boli laboratóriu dodané zadávateľom. DNA analýza sa týka len uvedeného ochorenia. Žiadne informácie týkajúce sa zadávateľa ako aj predmetu a výsledku analýzy nebudú poskytnuté tretej strane.

V Bratislave 20.02.2013

Ing. Marcela Bieliková, PhD.