



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 : Martina Paličková
Staříč 108
739 43 Staříč, ČR

Dátum odberu : 11.11.2011
Dátum prijatia vzorky : 15.11.2011
Dátum analýzy : 16.11.2011

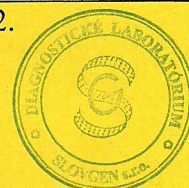
Plemeno/meno	Tetovanie alebo č.čipu/číslo zápisu PP	Kód laboratória	Typ analýzy	Výsledok
Krátkosrstá kolie - DASTA OF BOHEMIA BALADA		111115/GD652	PRA-rcd2	N/N (+/+)
	CMKU/CK/377/10			Non-affected

Výsledok analýzy je archivovaný v databáze pod kódom laboratória 111115/GD652.

Genotyp PRA-rcd2 N/N – homozygotný zdravý jedinec – nepoškodené obidve alely (**non-affected**)

Genotyp PRA-rcd2 N/P – heterozygotný jedinec prenášač (**carrier**).

Genotyp PRA-rcd2 P/P – 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 21.11.2011

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 : Martina Paličková
Staříč 108
739 43 Staříč, ČR

Dátum odberu : 11.11.2011
Dátum prijatia vzorky : 15.11.2011
Dátum analýzy : 16.11.2011

Plemeno/meno	Tetovanie alebo č.čipu/číslo zápisu PP	Kód laboratória	Typ analýzy	Výsledok
Krátkosrstá kolie - DASTA OF BOHEMIA BALADA		111115/GD652	MDR1	N/N (+/+)
	CMKU/CK/377/10			Non-affected

Výsledok analýzy je archivovaný v databáze pod kódom laboratória 111115/GD652.

Vysvetlivky:

MDR1 N/N – (+/+) homozygotný zdravý jedinec – nepoškodené obidve alely (non-affected)

MDR1 N/P – (+/-) heterozygotný jedinec prenášač (carrier)

MDR1 P/P – (-/-) 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 21.11.2011
Ing. Marcela Bieliková, PhD.