

e-mail: i.bielekova@gmail.com

LABOKLIN s.r.o. . Lištie údolie 57 . 84231 Bratislava

Veterinárny lekár  
MVDr. Iveta Bielekova  
Ruzova 711/9  
90055 Lozorno  
Slowakei

**Nalez z vyšetrenia**

Cislo: 1907-B-07527

Datum prijatia vzorky: 03-07-2019

Datum vysledku: 03-07-2019

Udaje o pacientovi:	pes	Leonberger	
	samicie		* 28.07.17
Odber vzorky:	02-07-2019		
Majitel pacienta:	Orolinova, Jana		
Material vzorky:	Ster 2x		

Parameter	Hodnota	Referencne hodnoty
Meno:	<b>Daniella Bella Maxilev</b>	
Cis.v plem. knihe:	<b>SPKP 1696</b>	
Cislo mikrocipu:	<b>941000021742784</b>	
Cislo tetovania:	---	

**Leukoencephalomyelopathy (LEMP) - PCR**

Result: Genotype N/N

Interpretation: The examined animal is homozygous for the wildtype-allele. It does not carry the causative mutation for LEMP in the NAPEPLD-gene.

Trait of inheritance: autosomal-recessive

Scientific studies found correlation between the mutation and symptoms of the disease in the following breeds: Leonberger

Poziadali ste o vystavenie certifikatu k objednanym genetickym testom. Prosime skontrolujte spravnost uvedenych udajov o zvierati a majitelovi v dorucenom vysledku. Zmeny vykoname len po predchadzajucom pisomnom potvrdeni veterinarnym lekom.

Nalez c.: 1907-B-07527

**LABOKLIN** s.r.o.  
Lištie údolie 57 • 842 31 Bratislava

Upozorňujeme, že dodatočne zmeny uz vystaveného certifikátu budú zvlášť vyúčtované.

Akekoľvek zmeny údajov na certifikáte sa môžu uskutočniť len do konca mesiaca nasledujúceho po uzavretí nálezů.

**DNA-Profil - PCR**

Klub: ---  
Meno: **Daniella Bella Maxilev**  
Cis.v plem.knihe: **SPKP 1696**  
Cislo tetovania: ---  
Cislo cipu: **941000021742784**

**Mikrosatelitne systemy:**

ZB-Nr.:	<b>SPKP 1696</b>
Tattoo-Nummer:	---
Chip-Nr.:	<b>941000021742784</b>
Amelogenin:	<b>X/X</b>
AHT 121:	<b>96/96</b>
AHT 137:	<b>147/147</b>
AHTH 130:	<b>125/129</b>
AHTH 171:	<b>233/233</b>
AHTH 260:	<b>246/246</b>
AHTK 211:	<b>87/87</b>
AHTK 253:	<b>288/296</b>
CXX 279:	<b>116/118</b>
FH 2054:	<b>160/164</b>
FH 2848:	<b>234/242</b>
INRA 21:	<b>95/101</b>
INU 005:	<b>126/130</b>
INU 030:	<b>144/144</b>
INU 055:	<b>210/214</b>
REN 105 L 03:	<b>233/235</b>
REN 162 C 04:	<b>202/202</b>
REN 169 D 01:	<b>212/224</b>
REN 169 O 18:	<b>162/162</b>
REN 247 M 23:	<b>268/268</b>
REN 54 P 11:	<b>234/236</b>
REN 64 E 19:	<b>147/153</b>

Nomenklatura sa zaklada na standarde ISAG Comparison Test 2006.

Nalez c.: 1907-B-07527

**LABOKLIN** s.r.o.  
Lištie údolie 57 • 842 31 Bratislava

Výsledok je platný len pre do laboratória doručený materiál. Zodpovednosť za správnosť údajov k doručeným vzorkám nesie zasielateľ. Povinnosť k náhrade škody je v rozsahu povolenom zákonom obmedzená na výšku sumy vyúčtovanej za vykonané vyšetrenia.

Laboratórium je akreditované k vykonávaniu uvedeného testu podľa DIN EN ISO 17025 (D-PL-13186-01).

Vo Vami požadovanom DNA profile je zahrnuté aj vystavenie certifikátu (netýka sa priradenia k plemenu), pokiaľ bola vzorka odobratá veterinárnym lekárom alebo osobou oficiálne poverenou odberom vzoriek. Prosíme skontrolujte správnosť uvedených údajov o zvierati a majiteľovi. Pripadne zmeny sa môžu uskutočniť len do konca mesiaca nasledujúceho po uzavretí nálezu. Zmeny vykonáme len po predchádzajúcom písomnom potvrdení veterinárnym lekárom. Upozorňujeme, že dodatočné zmeny už vystaveného certifikátu musia byť zvlášť vyúčtované.

Výsledok je platný len pre do laboratória doručený materiál. Zodpovednosť za správnosť údajov k doručeným vzorkám nesie zasielateľ. Povinnosť k náhrade škody je v rozsahu povolenom zákonom obmedzená na výšku sumy vyúčtovanej za vykonané vyšetrenia.

Nie sú vylúčené ani ďalšie genové mutácie, ktoré môžu takisto viesť ku klinickému obrazu ochorenia. Vyšetrenie/a bolo/i prevedené podľa súčasných vedeckých poznatkov.

Vyšetrojúce laboratórium Laboklin GmbH je pre tieto vyšetrenia akreditované podľa DIN EN ISO/IEC 17025:2005 (okrem ich partnerských laboratórií).

\*\*\* KONIEC nálezu \*\*\*

MVDr. Erika Starková  
Klinická lab. diagnostika

\*\*\* NOVINKY \*\*\*

Od 1.7.2019 prechádzame pasálne pri testovaní koronavírusu - Ab z metódy IFAT na metódu ELISA. Koronavírus (IFAT) bude pre Vás naďalej dostupný na požiadanie.