

LABOKLIN GmbH & Co. KG · Steubenstraße 4 · 97688 Bad Kissingen

Veterinarni klinika Anubis
MVDr. Pavel Vrzal
Benesova 347/68
28401 Kutna Hora
Tschechien

Zprava cislo:	2106-W-93383
Datum doruceni:	11.06.2021
Datum zpravy:	15.06.2021
Zahajeni vysetreni:	11.06.2021
Ukonceni vysetreni:	15.06.2021

Druh:	Pes
Plemeno:	Bily Svycarsky Ovcak
Pohlavi:	samec
Jméno:	Casper Of Merry Dream
Plemenne cislo:	CMKU/ACO/3349/14
Cislo cipu:	900032001749331
Cislo tetovani:	3349
Vek:	14-10-10
Druh vzorku:	plna krev
Datum odberu vzorku:	29.09.2015
Majitel:	Pecarova, Lenka
ID:	---

Dodatecna objednavka 11.06.2021 k vysetreni 1510-W-30312 Prvni vzorek dorucen: 01.10.2015

Dwarfismus - PCR

Vysledek: genotyp N/N

Interpretace: Vysetrovane zvire je homozygot pro divoky typ alely. Neni nositelem kauzalni mutace dwarfizmu v genu LHX3

Zpusob dedicnosti: autozomalne recesivni

Korelace mezi mutaci a symptomy onemocneni byla popsana u nasledujicich plemen: nemecky ovcak, saarlosuv ovcak, ceskoslovensky vlcak, tibetsky terier.

Odesilatel je zodpovedny za spravne oznaceni vzorku, laborator za informace dodane odesilatelem nenese zadnou zodpovednost. Jakekoliv naroky na kompenzaci se omezuj na provedene testy.

Existuje moznost, ze je dane onemocneni/fenotyp zpusobeno jinymi mutacemi. Analyza byla provedena na zaklade nejnovjsich poznatku a technologii.
Laborator je akreditovana k provadeni uvedenych testu dle DIN EN ISO/IEC 17025:2018). (krome partnerskych laboratoru).

Slevy pro clenych chovatelskych klubu byly uplatnene na vysetreni, na ktere se slevy vztahuj!

Vysledky vysetreni jsou platne pouze pro zaslany vzorek. Vzorek je mozne vysetrit, pokud neni uvedeno jinak. Za spravnost udaju vzorku odpovida zasilatel. Testovací protokol musi byt predan v plnem zneni a beze zmen. Odchylky od metody musi byt pisemne schvaleny firmou Laboklin GmbH & Co. KG.

TÄ Fr. Kuder
Abt. Molekularbiologie

***** konec zpravy *****

PCR diagnostics for equine herpes virus

Due to the currently increased need for PCR tests for EHV1 and EHV4, we are performing this test for you up to 4 times a day. Results are usually available within 1-2 working days after arrival of the sample in the lab.