

Lecznica: 2573 Gromady Grudziąż 43, Kraków tel. (012) 655 68 87

Lek. kier: M. Ziemiński Bogusz

Nr zlecenia: 07700304

Data przyjęcia materiału: 04.01.2022 Data wyniku: 10.01.2022 Materiał: Krew EDTA

Właściciel: Wojnarowski Paweł

Gatunek: Kot Rasa: Brytyjski krótkowłosey Imię: Max Płeć: Samiec Wiek: 03-05-2019 Identyfikator: 616093900923333

Badanie	Wynik	Jedn.	Norma
---------	-------	-------	-------

8046 PKD

wynik badania nr:2201-W-00506

Wielotorbielowatość nerek (PKD)

Wynik: Genotyp: N/N

Interpretacja:

Badany kot posiada prawidłowy gen w układzie homozygotycznym i nie jest nosicielem mutacji w genie PKD-1, która jest odpowiedzialna za powstawanie wielotorbielowatości nerek (PKD).

Typ dziedziczenia: autosomalny dominujący

Księga rodowodowa nr: ---
Chip nr: 616093900923333
Tatuaż: ---

Badania genetyczne zostały wykonane w Laboklin GmbH, Steubenst. 4, Bad Kissingen, Niemcy. Laboratorium jest akredytowane zgodnie z normą DIN EN ISO/IEC 17025:2018 do wykonywania w/w usług (z wyjątkiem testów wykonywanych w laboratorium współpracującym). Laboklin Polska Sp. z o.o. pełni rolę pośrednika pomiędzy zlecającym a wykonującym. Wysyłający lekarz weterynarii jest odpowiedzialny za prawidłową identyfikację zwierzęcia wraz z jego danymi dotyczącymi wysłanej próbki.

Nie podlega gwarancji.

Roszczenia dotyczące odszkodowania są ograniczone do wysokości wartości wykonanego testu laboratoryjnego, jeżeli prawo nie stanowi inaczej.

Istnieje możliwość, że inne mutacje mogą powodować tę chorobę/fenotyp. Badanie zostało wykonane zgodnie z najnowszą wiedzą i zgodnie z najnowszą technologią.