

.....
miejsowość

.....
data

.....
nr zamówienia

Instytut Zootechniki - Państwowy Instytut Badawczy
Laboratorium Genetyki Molekularnej
ul. Krakowska 1, 32-083 Balice

ZLECENIE BADANIA DNA PSÓW

Na podstawie markerów mikrosatelitarnych DNA zalecanych przez ISAG do identyfikacji i weryfikacji rodowodów psów, wg PB03 edycja 06 z dnia 01.09.2020r.

Nr LGM*..... Nr lab. Protokolu*.....

ZLECAJĄCY	Nazwa/adres ZKwP tel./.....
PLATNIK	Nazwa/adres JAN KOWALSKI NIP.....

Badanie, zaznaczyć wg protokołu: *wybrane ilość*

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	potwierdzenie pochodzenia po rodzicach
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	potwierdzenie pochodzenia po ojcu / po matce (niewłaściwe skreślić)
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	ustalenie profilu DNA

HODOWCA Imię i nazwisko
WŁAŚCICIEL Imię i nazwisko adres e-mail /nr telefon JAN KOWALSKI 00-000 WARSZAWA, KWIATOWA 7 KOWALSKI@GMAIL.COM, 666 666 666

Wyniki badań należy przesać na adres: ... ZKWP ODDZIAŁ W WARSZAWIE (macierzysty Oddział właściciela psa)
Klient zaświadcza, że próbki pobrano zgodnie z formularzem 07/PO7.8 lub własną procedurą poboru próbek nr Osoba/Organizacja pobierająca próbki (jeżeli inaczej, niż w protokole pobrania materiału do badań)..... Data pobrania próbki (jeżeli inaczej, niż w protokole pobrania materiału do badań).....
Przedstawić stwierdzenie zgodności wyników z wymaganiem: ISAG TAK <input type="checkbox"/> z innym dokumentem..... ** TAK <input type="checkbox"/> Stwierdzenie zgodności w rozumieniu ILAC-G8:09/2019 nie ma zastosowania.
LGM zobowiązuje się do wykonania badań w ciągu miesiąca od daty dostarczenia próbki wraz z wymaganą dokumentacją.
Koszt badania dla 1 próbki wynosi 210 zł (170,73 zł netto + 39,27 zł VAT) lub wg ceny ustalonej w Umowie na bieżący rok. Koszt badania dla 6 i więcej próbek wynosi 195 zł (158,54 zł netto + 36,46 zł VAT).
Prawdopodobieństwo potwierdzenia pochodzenia obustronnego jest wyższe niż 99,0-99,9% (w zależności od rasy). Prawdopodobieństwo potwierdzenia pochodzenia jednostronnego jest wyższe niż 93,0-97,0% (w zależności od rasy). Prawdopodobieństwo wykluczenia pochodzenia wynosi 100%.
Klient ma prawo uczestniczyć w badaniach jako obserwator.
Klient ma prawo złożyć pisemną skargę w ciągu 14 dni od otrzymania sprawozdania z badania.
Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za pobieranie i transport próbek.
Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Instytut Zootechniki – Państwowy Instytut Badawczy z siedzibą w Krakowie, z adresem: ul. Sarego 2, 31-047 Kraków. Klauzula informacyjna dotycząca przetwarzania danych osobowych w Instytucie Zootechniki PIB jest dostępna na stronie IZ PIB https://iz.edu.pl/polityka-prywatnosci/
Zleceniobiorca deklaruje, że laboratorium działa bezstronnie, zachowuje poufność wszystkich informacji i jest odpowiedzialne za zarządzanie informacjami powierzonymi lub wytworzonymi w czasie badań. Informacje podane przez Zleceniodawcę są wykorzystywane w celu wydania wyników badania, a sprawozdania z badań wydawane są wyłącznie Zleceniodawcy.

Jan Kowalski, 01.03.2023

.....
(data / podpis)

Stan próbki do badań* zadawający niezadawający Zleceniobiorca (data / podpis)

*wypełnia Laboratorium

**uzupełnić w przypadku próby o stwierdzenie zgodności z dokumentem odniesienia, nie dotyczy potwierdzania danych rodowodowych