



Data

Numer wewnętrzny zlecenia (wypełnia laboratorium)

Dane właściciela próbek

Faktura VAT: dla właściciela dla zlecającego

Opis próbek

Gatunek/ilość ryb w hodowli

Wiek

Obiekt

Data pobrania próbek

Rodzaj dostarczonego materiału

 Ryby świeże Ryby schłodzone

Rodzaje próbek

 Całe ryby Narządy wewnętrzne
 jelito nerka tułowiowa skrzela wątroba
 mózg pęcherz pławny serce żołądek
 nerka głowowa inne śledziona

Próbki badać

 Pojedynczo Spulowane

Uwagi

Mikrobiologia

- badanie anatomopatologiczne - opis zmian
- badanie wielokierunkowe
- mykologia (obecność grzybów)
- oznaczanie wrażliwości bakterii na antybiotyki (metoda dyfuzyjno-krążkowa)
- identyfikacja bakterii metodą MALDI-TOF-MS
- archiwizacja szczepów (do wytworzenia autoszczepionki)

Diagnostyka molekularna

- VHS (całe ryby, wymazy z narządów lub narządy: śledziona, nerka głowowa, serce, mózg, płyn jajnikowy lub nasienie)
- IPN (całe ryby, wymazy z narządów lub narządy: nerka głowowa, śledziona, wątroba, trzustka)
- IHN (całe ryby, wymazy z narządów lub narządy: nerka głowowa, śledziona, serce, mózg, płyn jajnikowy lub nasienie)
- KHV (całe ryby, wymazy z narządów lub narządy skrzela, nerki, śledziona, mózg, jelita)

Parazytologia

- obecność pasożytów zewnętrznych
- obecność pasożytów wewnętrznych

Pieczętka i podpis osoby zlecającej