



Данные владельца образцов

Dane właściciela próbek

**Adres**

Адрес

E-mail (dostarczenie wyników)  
(доставка результатов)

E-mail (dostarczenie faktury VAT)  
доставка фактуры

Numer telefonu  
номер телефона

NIP płatnika  
налоговый номер

Faktura VAT:  dla właściciela  dla zlecającego

фактура VAT для владельца для заказчика

Описание проб  
 **Opis próbek**

|  |                             |
|--|-----------------------------|
| Ilość próbek<br>количество проб          | Уżytkowość<br>использование |
| Gatunek<br>вид                           | Wiek<br>возраст             |
| Numer wet. фермы<br>номер вет. фермы     | Linia<br>линия              |
| Data pobrania próbek<br>дата отбора проб |                             |
| Data wstawienia<br>дата пакования        |                             |
| Obiekt<br>объект                         |                             |
| Rodzaje próbek<br>вид проб               |                             |
| Uwagi<br>комментарии                     |                             |

**Mikrobiologia**

- antybiogram
- archiwizacja szczepów
- badanie anatomopatologiczne - opis zmian
- badanie ukierunkowane
  - Avibacterium paragallinarum*
  - Escherichia coli*
  - ORT
  - Riemerella anatipestifer*
  - Salmonella spp.*
- badanie wielokierunkowe
- identyfikacja MALDI TOF-MS
- mykologia
- szczepy bakteryjne – badania rozszerzone
  - A. paragallinarum* - typizacja
  - C. perfringens* – toksotypizacja + test Naglera
  - E. coli* - serotypizacja
  - E. coli* - APEC
  - ORT - serotypizacja
  - Riemerella anatipestifer* - serotypizacja

**Parazytologia**

- badanie kału
- ektopasożyty
- zeszkrobiny pętli jelitowych

**Diagnostyka molekularna**

- Adenowirusy** (wymazy – kloaka, tkanki i narządy - wątroba, migdałki jelit ślepych, nerki)
- APV A/B (TRT)
- APV C
- APV D
- Astrowirusy indyjskie** (jelita, treść jelit, nerki, wątroba, wymazy środowiskowe, kał)
- Avibacterium paragallinarum** (wymazy i wysięki z zatok podoczołowych, tchawicy, płuc i worków powietrznych, szpary podniebiennej)
- Campylobacter jejuni, Campylobacter coli i Campylobacter lari** (wymazy, tkanki i narządy - jelito, wątroba, żółć; próbki środowiskowe, wymazy powierzchniowe, kał)
- Histomonas meleagridis** (wymazy, tkanki i narządy, próbki środowiskowe)
- IB Israel
- IB 793B
- IB QX
- IB 181
- IB D274
- Influenza typ A** (tkanki i narządy tchawicy, płuca, wymazy – zatoka, tchawica, kloaka)
- MD Rispens DIVA
- MD Rispens / HVT / DIVA / terenowy
- MS/MG (wymazy – tchawica, szczelina podniebna, próby środowiskowe)
- NDV – patotypowanie (wymazy - z kloaki; tkanki i narządy - tchawica, płuca, wątroba, śledziona, migdałki jelit ślepych, próby środowiskowe, jelita, żółtek mięśniowy i gruczołowy)
- Ornithobacterium rhinotracheale** (wymazy – tchawica, szpara podniebna, worek spojówkowy)
- Panel IB (HI20, 793B, var2, D274) j.w.
- REO + REO I133 DIVA (wymazy z tkanek i narządów – stawy, wątroba, śledziona, migdałki jelit ślepych, jelita)
- ROTAVIRUS A i D (wymazy z kloaki i jelit, śluz z jelit, migdałki jelit ślepych)
- Salmonella spp.** (próbki paszy i żywności, próbki środowiskowe, odchody, kurz, narządy i tkanki)

**Serologia (ELISA)**

- Adenowirusy gr 1** (BioCheck)
- AE
- CAV (BioCheck)
- IBD  BioCheck  IDEXX
- IBV  BioCheck  IDEXX
- ILT (BioCheck)
- Influenza** (BioCheck)
- MG (IDEXX)
- MS (IDEXX)
- MS/MG (IDEXX) łączny
- NDV  BioCheck  IDEXX
- ORT  BioCheck  IDEXX
- Pasteurella multocida** (IDEXX)
- REO  BioCheck  IDEXX
- Salmonella grupa D** (BioCheck)
- TRT/SHS (BioCheck)

Pieczętka i podpis osoby zlecającej

