



Data
Numer wewnętrzny zlecenia (wypełnia laboratorium)

Dane właściciela próbek

Adres
E-mail (dostarczenie wyników)
E-mail (dostarczenie faktury VAT)
Numer telefonu
NIP płatnika

Faktura VAT: dla właściciela dla zlecającego

Opis próbek

Ilość próbek	Użytkowość
Gatunek	Wiek
Numer wet. fermy	Linia
Data pobrania próbek	
Data wstawienia	
Obiekt	
Rodzaje próbek	
Uwagi	

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

Diagnostyka molekularna

- Adenowirusy** (wymazy – kloaka, tkanki i narządy -wątroba, migdałki jelit ślepych, nerki)
 - APV A/B (TRT)
 - APV C
 - APV D
- (tkanki i wymazy – tchawica, płuca, jajowód)
- Astrowirusy indyjsze** (jelita, treść jelit, nerki, wątroba, wymazy środowiskowe, kał)
 - Avibacterium paragallinarum*** (wymazy i wysięki z zatok podoczodołowych, 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
- (tkanki i narządy, wymazy - tchawica, płuca, nerki, migdałki jelit ślepych, jajowód, wymazy z kloaki)
- Influenza typ A** (tkanki i narządy tchawica, 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)
- (tkanki – tkanki guza, ubytki skóry, narządy – śledziona, nerki, kurz)

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)

Parazytologia

- badanie kału
- ektopasożyty
- zeszkrobiny pętli jelitowych

Pieczętka i podpis osoby zlecającej