

# VET-LAB BRUDZEW

ul. Turkowska 58c  
62-620 Brudzew  
NIP: 668-101-70-15  
[www.vetlabbrudzew.pl](http://www.vetlabbrudzew.pl)

[badania@labbrudzew.pl](mailto:badania@labbrudzew.pl)  
Punkt Przyjęcia Próbek – 601 619 303  
Wyniki – 536 330 803

Punkty oznaczone \* należy obowiązkowo wypełnić

## ZLECENIE BADAŃ – DRÓB

<b>WŁAŚCICIEL/FERMA *</b> (Imię, nazwisko, adres, NIP)		<b>ZLECENIODAWCA</b>		<b>PŁATNIK *</b>	
				<input type="checkbox"/> Właściciel <input type="checkbox"/> Zleceniodawca <input type="checkbox"/> Inny .....	
<b>NUMER WETERYNARYJNY*</b>					
<b>Forma płatności:</b> <input type="checkbox"/> Gotówka – paragon/ faktura (niepotrzebne skreślić) <input type="checkbox"/> Przelew – faktura					
Wyrażam zgodę na wystawianie i przysyłanie faktur oraz wyników laboratoryjnych drogą elektroniczną, działając na podstawie Rozporządzenia Ministra Finansów z dn. 17 grudnia 2010 na wskazany adres e-mail				e-mail: .....	
<b>SPOSÓB DOSTARCZENIA WYNIKÓW *</b>		<b>Właściciel</b> <input type="checkbox"/> E-mail <input type="checkbox"/> Poczta <input type="checkbox"/> Odbiór osobisty <b>Zleceniodawca</b> <input type="checkbox"/> E-mail <input type="checkbox"/> Poczta <input type="checkbox"/> Odbiór osobisty			

<b>OSOBA POBIERAJĄCA PRÓBY *</b>		<b>RASA</b>	
<b>MIEJSCE POBRANIA *</b>		<b>WIELKOŚĆ STADA</b>	
<b>DATA I GODZINA POBRANIA *</b>		<b>KURNIK</b>	
<b>WIEK</b>		<b>PRÓBA PULOWANA</b>	<input type="checkbox"/> TAK <input type="checkbox"/> NIE

Gatunek		Rodzaj materiału	
Kurczęta brojlery	Indyki	Sztuki padłe	Mekonium
Nioski towarowe	Kaczki	Narządy wewnętrzne	Kał
Stado reprodukcyjne	Gęsi	Wymazy z .....	
Inne.....		Inne .....	

### ZAKRES WYKONYWANYCH BADAŃ (ODPOWIEDNIE ZAZNACZYĆ KRZYŻYKIEM)

BADANIA ANATOMOPATOLOGICZNE		HISTOPATOLOGIA	
Sekcja		Narządy z .....	
Pobranie prób		Wstępne rozpoznanie	
MIKROBIOLOGIA		PARAZYTOLOGIA	
Bakteriologia ogólna		Oocysty kokcydiów i jaja pasożytów jelitowych	
Antybiogram		Liczba oocyst kokcydiów w 1 g kału (OPG)	
Mykologia		<i>Trichomonas</i> – met. hodowlana	
Wykrywanie bakterii beztlenowych - metoda hodowlana		ANALIZA GENETYCZNA SZCZEPÓW	
Wykrywanie <i>Salmonella</i> spp.		Sekwencjonowanie NGS	
Wykrywanie <i>Clostridium perfringens</i> – szybki test		Sekwencjonowanie Sangera	
Ogólna liczba grzybów		Analiza pokrewieństwa szczepów	
Ogólna liczba drobnoustrojów		SZCZEPIENIA	
Liczba pleśni i drożdży		Nazwa szczepionki .....	
BANK szczepów		Data: .....	
<i>Escherichia coli</i> APEC			

PCR	
Adenovirusy (FAdV)	<input type="checkbox"/> <i>C. perfringens</i> <input type="checkbox"/> <i>C. perfringens</i> szczepy toksynotwórcze
Avian encephalomyelitis virus (AEV)	<input type="checkbox"/> <i>Enterococcus cecorum</i> <input type="checkbox"/> <i>Enterococcus hirae</i>
Avian Coronavirus (CoV)	<i>Erysipelothrix rhusiopathiae</i>
Avian leukosis virus (ALV/RSV)	<i>E.rhusiopathiae</i> serotypowanie (serotypy 1-23)
Avian Nephritis Virus (ANV)	<input type="checkbox"/> <i>Escherichia coli</i> <input type="checkbox"/> <i>Escherichia coli</i> APEC
<input type="checkbox"/> Avian Reovirus (ARV) <input type="checkbox"/> Avian Reovirus szczep szczepionkowy S1133	<i>Listeria monocytogenes</i>
Avian Rotavirus A i D	<i>Mycoplasma gallisepticum</i>
BLS	<i>Mycoplasma gallisepticum</i> MG 6/85 (różnicowanie szczepów terenowych i szczepionkowych)
Chicken anemia virus (CAV)	<i>Mycoplasma gallisepticum</i> MG ts-11 (różnicowanie szczepów terenowych i szczepionkowych)
Chicken Astrovirus grupa A i B (CASTV A, B)	<i>Mycoplasma iowae</i>
Choroba Gumboro IBDV	<i>Mycoplasma meleagridis</i>
Choroba Gumboro różnicowanie vvIBDV i szczepów terenowych	<i>Mycoplasma synoviae</i>
Choroba Derzsyego – Parwovirus (GPV i MDV)	<i>Mycoplasma synoviae</i> MS-H (różnicowanie szczepów terenowych i szczepionkowych)
GPV – szczepy szczepionkowe	<i>Mycoplasma</i> spp.
Cirkowirus gęsi (GCV) i kaczy (DuCV)	<i>Ornithobacterium rhinotracheale</i> (ORT)
<input type="checkbox"/> DHAV <input type="checkbox"/> DHBV	<i>Pasteurella multocida</i>
Duck Enteris Virus (DEV)	<i>Riemerella anatipestifer</i>
Egg Drop Syndrome (EDS)	<i>Salmonella</i> spp.
HVT (MDV-3)	<i>Salmonella</i> <input type="checkbox"/> Enteritidis <input type="checkbox"/> Typhimurium <input type="checkbox"/> Infantis <input type="checkbox"/> Mbandaka <input type="checkbox"/> Senftenberg <input type="checkbox"/> Hadar
HVT – szczep szczepionkowy <input type="checkbox"/> Vaxxitek <input type="checkbox"/> Vectormune	<input type="checkbox"/> <i>Salmonella</i> Gallinarium 9R <input type="checkbox"/> <i>Salmonella</i> Salmovac SE/440, Gallivac SE <input type="checkbox"/> Primun <i>Salmonella</i> E <input type="checkbox"/> AviPro <i>Salmonella</i> VAC E, AviPro <i>Salmonella</i> DUO
IBV: <input type="checkbox"/> Mass <input type="checkbox"/> 793B <input type="checkbox"/> D274 <input type="checkbox"/> Var2 <input type="checkbox"/> QX <input type="checkbox"/> D1466 <input type="checkbox"/> Ark <input type="checkbox"/> It02 <input type="checkbox"/> D181	<input type="checkbox"/> <i>Staphylococcus aureus</i> <input type="checkbox"/> <i>Staphylococcus</i> CNS
Infectious laryngotracheitis (ILT)	Panel oddechow: MS, MG, ORT, <i>B. avium</i> , <i>B. bronchiseptica</i> , <i>P. multocida</i>
<input type="checkbox"/> IVA <input type="checkbox"/> H5N1	Pakiet <i>Mycoplasma</i> : MS, MG, MM, MI
Metapneumovirus A i B	<i>Cryptosporidium</i> spp.
<input type="checkbox"/> Metapneumovirus C <input type="checkbox"/> Metapneumovirus D	<i>Eimeria acervulina</i>
<input type="checkbox"/> MDV-1 (choroba Mareka) <input type="checkbox"/> MDV-2	<i>Eimeria adenoides</i>
MDV-1 i Rispens (różnicowanie szczepów)	<i>Eimeria brunetti</i>
<input type="checkbox"/> Newcastle disease virus (ND) <input type="checkbox"/> różnicowanie szczepów ND	<i>Eimeria gallopavonis</i>
Ospa ptasia (fowl pox)	<i>Eimeria maxima</i>
Polyoma virus (HNEG)	<i>Eimeria meleagrimatis</i>
Retikuloendotelioza (REV)	<i>Eimeria mitis</i>
Turkey Astrivirus 1 i 2 (TAsTV1 i TAsTV2)	<i>Eimeria necatrix</i>
Turkey Hemorrhagic Enteritis Virus (HEV)	<i>Eimeria praecox</i>
Pakiet enterovirus indyk: Rotavirus A i D, CoV, CAsTV/TAsTV, ANV, Parvovirus	<i>Eimeria tenella</i>
Pakiet gęś – GPV/MDPV, GCV/DuCV, HNEG	<i>Histomonas meleagridis</i>
Pakiet Metapneumovirus (A, B, C, D)	<i>Toxoplasma gondii</i>
Pakiet wątrobowy - DVE, HNEG lub GPV/MDPV, DHAV, DHBV, GCV/DuCV	<input type="checkbox"/> <i>Trichomonas</i> spp. <input type="checkbox"/> <i>Trichomonas gallinae</i>
<i>Avibacterium paragallinarum</i> (koryza)	Pakiet Eimeria indyki ( <i>E. adenoides</i> , <i>E. gallopavonis</i> , <i>E. meleagrimatis</i> )
<input type="checkbox"/> <i>Bordetella avium</i> <input type="checkbox"/> <i>Bordetella bronchiseptica</i>	Pakiet Eimeria kury ( <i>E. acervulina</i> , <i>E. maxima</i> , <i>E. tenella</i> , <i>E. necatrix</i> , <i>E. brunetti</i> , <i>E. praecox</i> , <i>E. mitis</i> )
<i>Brachyspira</i> spp.	Pakiet enterica (OPG, wykrywanie <i>C.perfringens</i> – szybki test, <i>C.perfringens</i> szczepy toksotwórcze)
<input type="checkbox"/> <i>Campylobacter coli/jejuni/lari</i> <input type="checkbox"/> <i>Campylobacter hepaticus</i>	
<i>Chlamydiaceae</i>	

- Zleceniodawca oświadcza, że próbka została pobrana i dostarczona do Zleceniobiorcy zgodnie z obowiązującymi przepisami. Zlecenioborca może odstąpić od przyjęcia próbek lub przeprowadzenia badań w sytuacji, gdy próbka jest niereprezentatywna, uszkodzona, źle oznakowana lub nie odpowiada wymaganiom norm według których mają zostać przeprowadzone badania. Laboratorium odpowiada za zgodne z przepisami postępowanie z próbka od momentu przyjęcia jej do badania.
- Przyjęty materiał nie podlega zwrotowi.
- Zlecenioborca zobowiązuje się do przestrzegania zasad poufności wyników badań i danych Zleceniodawcy. W przypadku, gdy uzyskane wyniki wskazują na wystąpienie zagrożenia zdrowia ludzi lub zwierząt, albo ze względów epizootycznych, Zlecenioborca ma prawo odstąpić od zachowania poufności oraz ma obowiązek powiadomić właściwe organy.
- Czas wykonania usługi zgodnie z wytycznymi Norm lub Procedur/Instrukcji Badawczych.
- Wykonanie badań nastąpi w oparciu o metody zawarte w normach i procedurach i/lub uzgodnione z Klientem, gwarantujące wiarygodność i obiektywność wyników.
- W przypadku odstąpienia od niniejszego zlecenia Klient zostanie o nim poinformowany przed rozpoczęciem badania. Decyzja o zgodzie na odstąpienie należy do Klienta.
- Wynik jest nieprzystający do oceny w obszarze regulowanym, jeżeli badanie wykonane jest metodą inną niż wskazuje przepis prawny
- Klientowi lub osobie przez niego upoważnionej przysługuje prawo do wglądu do dokumentacji dotyczącej jego badań, uzyskiwania informacji i uczestnictwa w badaniu na każdym jego etapie.
- Klient ma prawo do złożenia skargi w ciągu 14 dni od otrzymania sprawozdania z badań w formie pisemnej do laboratorium.
- Klient ma prawo do prezentowania i kopiowania sprawozdań z badań tylko w całości.
- Podpis jest akceptacją metod badawczych stosowanych w Laboratorium Weterynaryjnym VET-LAB Brudzew w badaniach wykonywanych na rzecz Klienta;
- Podpis jest potwierdzeniem zapoznania się z poniższymi informacjami.
- Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych.

DATA I PODPIS WŁAŚCICIELA/ ZLECENIODAWCY	
--	--