



# Animal Lab

LABORATORIUM WETERYNARYJNE

## ZLECENIE BADAŃ LABORATORYJNYCH BIOLOGIA MOLEKULARNA - PCR

Laboratorium ANIMALLAB, ul. Tatrzańska 63 paw. 40, 93-219 Łódź  
tel.: 723 522 422, e-mail: biuroanimallab@gmail.com, animallab.pl

### DANE WŁAŚCICIELA

Nazwisko

Imię

- proszę wypełnić drukowanymi literami

### DANE PACJENTA

Imię zwierzęcia

Pies  Kot  Inny gatunek

samica  samiec  kastracja Wiek

### LECZNICA ZLECAJĄCA

Pieczętka lecznicy

### LEKARZ KIERUJĄCY

Pieczętka i podpis

### PRZESŁANY MATERIAŁ

- kał  
 mocz  
 wymaz z .....  
 mleko  płyn z jamy ciała  
 krew EDTA  tkanka / biopiat

Data pobrania materiału .....

Godzina pobrania materiału.....

e-mail lecznicy:

### BAKTERIOLOGIA - PCR

**ANAPLAZMOZA • BM1** [KE/0,5ml]  
*Anaplasma phagocytophilum*

**BARTONELOZA • BM2** [KE/0,5ml,TK,WCh]  
*Bartonella henselae*

**BORELIOZA • BM3** [KE/0,5ml,PŁ,PMR]  
*Borrelia burgdorferi sensu stricto*

**BRUCELOZA PSÓW • BM4** [Wdr,AF,ML,TK]  
*Brucella canis*

**CHLAMYDIOZA • BM5** [Wdr, Wsp]  
*Chlamydia abortus, C. caviae, C. felis, C. psittaci*

**ERLICHIOZA PSÓW • BM6** [KE/0,5ml]  
*Ehrlichia canis*

**HELIKOBAKTERIOZA • BM7** [K/5g]  
*Helicobacter spp.*

**KLOSTRIDIOZA JELIT • BM8** [K/5g]  
*Clostridium perfringens* - toksyny:  $\alpha$ ,  $\beta$ ,  $\beta_2$ ,  $\epsilon$ ,  $\iota$ , enterotoksyna

**KOLIBAKTERIOZA O157:H7 • BM9** [K/5g]  
*Escherichia coli* (szczep werotoksyczny)

**LEPTOSPIROZA (1 ozn.) • BM10** [KE/0,5ml, M/5ml, PMR, TK]  
*Leptospira interrogans*

**LEPTOSPIROZA (2 ozn.) • BM11** [KE/0,5ml, M/5ml, PMR, TK]  
*Leptospira interrogans*

**MYKOPLAZMY KRWI PSÓW • BM12** [KE/0,5ml]  
*M. haemocanis; M. haematoparvum*

**MYKOPLAZMY KRWI KOTÓW • BM13**  
*M. haemofelis; M. haemominutum*

**SALMONELOZA • BM14** [K/5g]  
*Salmonella spp., S. enteritidis, S. typhimurium, S. infantis*

### WIRUSOLOGIA - PCR

**FeLV • BM15** [KE/0,5ml, TK, SLV]  
Białaczka zakaźna kotów

**HERPESWIROZA KOTÓW • BM16** [W]  
FHV-1 (Feline Herpes Virus I)

**HERPESWIROZA PSÓW • BM17** [W]  
CHV (Canine Herpes Virus)

**FIV • BM18** [KE/0,5ml, SLV, TK]  
Nabyty niedobór immunologiczny kotów

**NOSÓWKA PSÓW • BM19** [KE/0,5ml, M/5ml, PMR, W]  
Canine Distemper Virus

**PANLEUKOPENIA KOTÓW • BM20** [K/3g,Wy, SLV]  
Feline Panleukopenia Virus

**PARWOWIROZA PSÓW • BM21** [K/3g,Wy, SLV]  
Canine Parvovirus 2

**FIP • BM22** [Pł/5ml]  
Feline Infectious Peritonitis

**CAAdV2 • BM23** [Wdo, BAL]  
Zakaźne zapalenie tchawicy i oskrzeli psów

**CAAdV1 • BM24** [K/3g,M/5ml,Bw/n]  
Zakaźne zapalenie wątroby psów

### MYKOLOGIA - PCR

**ASPERGILOZA • BM25** [Wdo, TK]  
*Aspergillus spp. A. fumigatus, A. flavus, A. terreus, A. niger, A. nidulans, A. viridinutans*

**DERMATOFITOZA • BM27** [zeskrobiny, sierść, pazury, wycinki skóry]  
*Trichophyton spp., Microsporum spp., Epidermophyton spp.*

**PNEUMOCYSTOZA • BM35** [BAL, Wdo,TK]  
CHV (Canine Herpes Virus)

### PARAZYTOLOGIA - PCR

**BABESZJOZA • BM26** [KE/0,5ml]  
*Babesia canis, B. vogeli, B. gibsoni, B. conradae* - psy  
*Babesia felis, B. leo* - koty

**DIROFILARIOZA • BM28** [KE/0,5ml, nicienie]  
*Dirofilaria repens / Dirofilaria immitis / Acanthocheilonema reconditum* (mikrofilarie) - wykrywanie i różnicowanie

**GIARDIOZA • BM29** [K/3g]  
*Giardia intestinalis*

**GIARDIOZA - genotypowanie • BM30** [K/3g]  
*Giardia intestinalis* - określanie genotypu (tylko w przypadku wykrycia DNA pierwotniaka w próbce)

**HEPATOZOONOZA • BM31** [KE/0,5ml, Wch, TK]  
*Hepatozoon canis*

**KRYPTOSPORIDIOZA • BM32** [K/3g]  
*Cryptosporidium spp.*

**LEISZMANIOZA • BM33** [KE/0,5ml,Wch, TK]  
*Leishmania spp.*

**NEOSPOROZA PSÓW • BM34** [PMR, TK, PŁ]  
*Neospora caninum*

**RZĘSISTKOWICA JELIT KOTÓW • BM36** [K/3g]  
*Tritrichomonas foetus*

**SARKOCYSTOZA • BM37** [PMR, TK, Wch]  
*Sarcocystis spp.*

**TOKSOPLAZMOZA KOTÓW • BM38** [PMR, TK, Wch, K/3g]  
*Toxoplasma gondii*

**TOKSOPLAZMOZA PSÓW • BM39** [PMR, TK, Wch]  
*Toxoplasma gondii*

objaśnienia: KE - krew EDTA; M - mocz; K - kał, PŁ - płyn z jam ciała; W - wymaz; BAL - popłuczny pęcherzykowo-oskrzelowy; TK - tkanka; Wch - węzeł chłonny; Wdr - wymaz drogi rodnej; Wdo - wymaz z dróg oddech.; Wsp - wymaz z worka spojówkowego; ML - mleko; AF - płyn owodniowy; SLV - ślina; Wy - wymiociny; B - biopiat