

Pobierz próbki

Pracownia Mikrobiologii – 91 462 45 54

Pracownia Serologii – 513 439 472

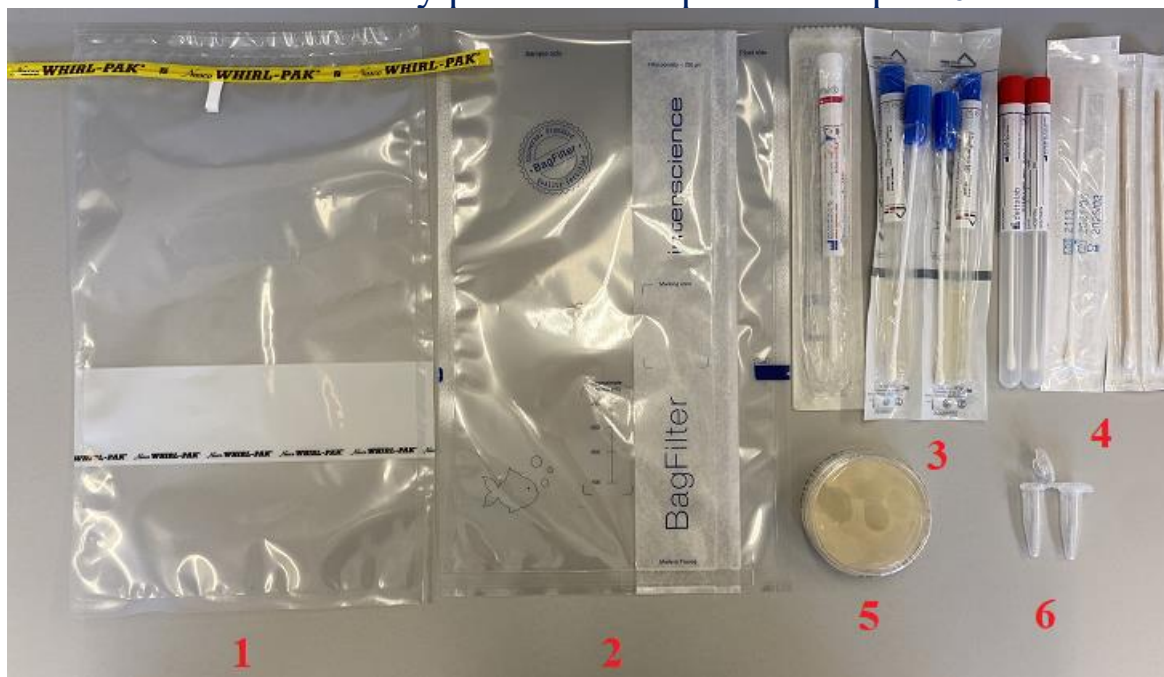
Zamów kuriera

Księgowość/Biuro – 538 324 966


Zapakuj paczkę

Wydrukuj etykiety

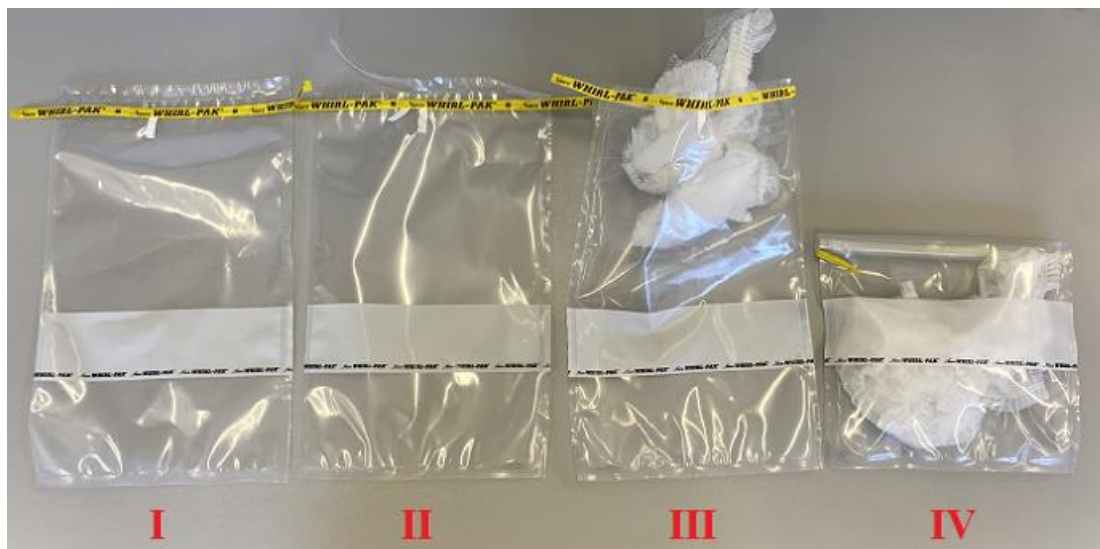
Przedmioty potrzebne do pobierania próbek



1. RollBag – okładziny, mekonium, kał, pisklęta
 2. Worek z filtrem na sypkie próby – puch, pasza, torf
 3. Wymazówka w pojemniku z podłożem transportowym
 4. Wymazówka sucha – drewniana/plastikowa/w pojemniku
 5. Płytki odciskowe – ogólna liczba drobnoustrojów
 6. Eppendorf – aglutynacja płytowa, ELISA
- } wymazy z narzędzi, stawów, kurcz, PCR itp.

 <p>LABO – WET Sp. z o. o. Weterynaryjne Laboratorium Diagnostyczne Pyrzycka 9A 70-892 Szczecin</p>	<p>NAZWA DOKUMENTU ZAŁĄCZNIK PROCEDURY POMOCNICZEJ SYSTEMU ZARZĄDZANIA</p>	<p>NUMER WYDANIA 1</p>
	<p>NUMER I TYTUŁ Z-3/PP-1 INSTRUKCJA POBRANIA, ZABEZPIECZENIA I DOSTARCZENIA PRÓBKII DO LABORATORIUM</p>	<p>DATA WYDANIA 01.01.2023</p>
	<p>STRONA/STRON 2 z 3</p>	


**WSZYSTKIE PRÓBKII NALEŻY OZNACZYĆ: IMIĘ I NAZWISKO HODOWCY,
MIEJSCE POBORU PRÓBKII**



I. Rollbag **II.** Oderwij górną część RollBaga **III.** Otwórz za pomocą wąsów umieszczonych w środkowej części i umieść tam próbkę **IV.** Zamknij RollBag zawijając jego górną część i zagnij końce sztywnego paska do wewnątrz

1. Pobranie próbki

- **Wymazy podeszwowe**
 - Zastosuj jednorazową odzież ochronną
 - Pamiętaj, aby nie zanieczyścić okładzin
 - W odzieży i obuwiu ochronnym wejdź do obiektu z którego ma być pobrana próbka
 - Załóż foliowe rękawice ochronne oraz foliowe osłony na buty
 - Nałóż parę włókninowych okładzin na foliowe ochraniacze
 - Pobierz próbki (**5 par lub 2 pary**) w zależności od rodzaju hodowli
 - Zdejmij okładziny uważając aby nie zniszczyć zebranej próbki
 - Umieść je w sterylnym RollBagu (**1**)
- **Pisklęta jednodniowe ze środka transportu** – do wyboru:
 - Wyściółka i mekonium z **10** pojemników transportowych
 - Pisklęta padłe max **20** osobników
 - Wymazy powierzchniowe z dna **10** pojemników transportowych
 - Umieść je w sterylnym RollBagu (**1**)
- **Pisklęta – bakteriologia**
 - Pobierz świeże, padłe pisklęta w wieku od 1 do 7 doby i umieść je w opakowaniu.
- **Kał – 2 razy po 150 g kału**
 - Umieść osobno w sterylnym RollBagu (**1**)
- **Materiał sypki** (kurz, pasza, itp.)
 - Pasza: **500g**
 - Umieść w sterylnym woreczku na próbki sypkie i zabezpiecz taśmą
 - Kurz: wymazy - min. **900 cm²**
 - Zabezpiecz wymazówki przed zanieczyszczeniem, umieść w opakowaniu lub sterylnym woreczku

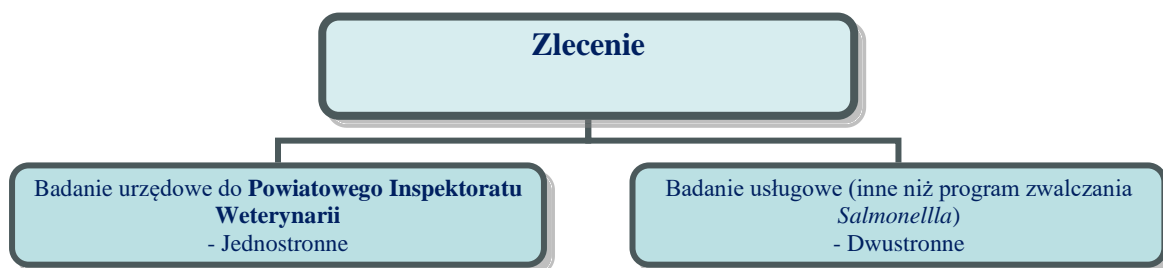
 <p>LABO – WET Sp. z o. o. Weterynaryjne Laboratorium Diagnostyczne Pyrzycka 9A 70-892 Szczecin</p>	<p>NAZWA DOKUMENTU ZAŁĄCZNIK PROCEDURY POMOCNICZEJ SYSTEMU ZARZĄDZANIA</p>	<p>NUMER WYDANIA 1</p>
	<p>NUMER I TYTUŁ Z-3/PP-1 INSTRUKCJA POBRANIA, ZABEZPIECZENIA I DOSTARCZENIA PRÓBKI DO LABORATORIUM</p>	<p>DATA WYDANIA 01.01.2023</p>
		<p>STRONA/STRON 3 z 3</p>

- **Płytki odciskowe**
 - Pobierz próbki poprzez przyłożenie płytki do badanej powierzchni na 3-5 sekund oraz zamknij wieczko. Każda płytka jest jednorazowa.
 - Zabezpiecz płytki przed zanieczyszczeniem i otwarciem oraz zapakuj do kartonika
- **Wymazy** (narządy wewnętrzne, stawy, wymazy czystościowe z powierzchni)
 - Pobierz próbki za pomocą wymazówki (wskazana wymazówka z podłożem transportowym) (nr 3 na zdjęciu) i umieść je w opakowaniu lub woreczku.
- **Aglutynacja płytowa** – 60 lub 100 próbek krwi
- **ELISA** – zalecane minimum 23 próbki krwi
- **PCR** – pióra, narządy, wymazy na wymazówkach suchych (4)

2. Wypełnienie zlecenia

Zlecenia są dostępne na stronie internetowej:

www.labowet.pl → Do pobrania → Zlecenia



3. Zamówienie kuriera

W celu zamówienia kuriera zadzwoń pod numer **538 324 966**, podając niezbędne dane. Następnie otrzymają państwo drogą mailową etykietę wraz z listem przewozowym. Kurier odbierze paczkę następnego dnia roboczego.

4. Przygotowanie paczki do transportu

Próby powinny być dostarczone do laboratorium w ciągu 48h od ich pobrania. Paczka musi być odpowiednio zabezpieczona przed kontaminacją tj. szczelnie zapakowana. Należy umieścić w niej próby wraz z **chłodziakiem**, tak by temperatura transportowanych próbek nie przekroczyła 25°C, zaleca się transportować próbki w temperaturze 4°C-8°C. Do prób dołącz **wypełnione zlecenie!**

5. Wydrukowanie etykiety

Wydrukowaną etykietę należy nakleić na górę paczki a paczkę należy przekazać kurierowi.

Numery kontaktowe w razie dodatkowych pytań:

- Księgowość/Biuro – **538 324 966**
- Pracownia Mikrobiologii – **91 462 45 54**
- Pracownia Serologii – **513 439 472**
- Faktury – **531 668 161**
- lek. wet. Paulina Stapurewicz (Kierownik Laboratorium) – **723 465 827**