

Covet Sp. z o. o. strona 1/2
Laboratorium Weterynaryjne
ul. Mochackiego 2
76-200 Słupsk

.....
protokół numer

**Protokół pobrania próbek na badanie w kierunku
wykrycia pałeczek Salmonella spp. zgodnie z normą
PN-EN ISO 6579-1:2017-04 oraz PN-EN ISO 6579:2003+AC:2014-11**

Zleceniodawca

.....
.....
.....
NIP tel./fax.....

.....
miejsowość i data

Cel badania: badanie urzędowe badanie właścicielskie urzędowe potwierdzające urzędowe z podejrzeń

Właściciel:

Miejsce pobrania

próbek (nazwa i adres fermy)

Powiat: Weterynaryjny Numer identyfikacyjny (WNI) ferm(y)

Próby zostały pobrane przez: zleceniodawcę właściciela inspektora urzędowego lekarza weterynarii

Imię i nazwisko pobierającego:

Data i godzina pobrania próbek:

		Badanie dotyczy	Zaznaczyć x
w stadach kur hodowlanych		RK (WE) Nr 200/2010 z dnia 10 marca 2010 r. oraz RMRiRW z dnia 30 grudnia 2016	
w stadach kur niosek		RK (WE) Nr 517/2011 z dnia 25 maja 2011 r. oraz RMRiRW z dnia 20 grudnia 2016	
w stadach kur brojlerów		RK (UE) Nr 200/2012 z dnia 8 marca 2012 r. oraz RMRiRW z dnia 11 stycznia 2017	
Inne - drób			
Powód pobrania próbek			
Próby właścicielskie			
Próby urzędowe		a) próbkobranie w jednym stadzie na rok w 10 % gospodarstw liczących ponad 5 000 ptaków* b) próbkobranie przeprowadzone na zasadzie ryzyka* c) właściwy organ uznał, że zachodzi taka konieczność (podać przyczynę –np. z podejrzeń):.....* d) organ zastąpił pobranie próbek przez podmiot prowadzący przedsiębiorstwo spożywcze* e) próbkobranie w przypadku uzyskania dodatniego wyniku badań próbek pobranych z inicjatywy hodowcy* f) próbkobranie w przypadku wykrycia efektu hamującego wzrost bakterii w badaniu próbek pobranych z inicjatywy hodowcy* g) próbkobranie w przypadku wykrycia efektu hamującego wzrost bakterii w badaniu próbek pobranych przez organ*	

* zaznaczyć właściwe

Rodzaj materiału	
Wymazy podeszwowe	2 pary okładzin pakowane osobno^ 2 pary okładzin próbka zbiorcza # 3 pary okładzin (pakowane osobno)^ 5 par okładzin* (podzielone na 2 próbki złożone)
kał	1 para okładzin i jedna próbka kurzu 100g lub pobrana tamponem o pow. 900cm ² * 2 x 150g** ^^ 3 x 150g ^^
wyściółka z pojemników transportowych wraz z mekonium	2 próby o łącznej wadze 200-300g*
wymazy powierzchniowe z pojemników transportowych	10 pojemników (po 25 g) ***
padłe pisklęta	10 pojemników ***
puch	maksymalnie 20 sztuk ***
wymazy czystościowe z kurnika (skuteczność dezynfekcji)	
jaja	
inne:	

* kury hodowlane (chów ściółkowy lub wolno wybiegowy)

** kury hodowlane (chów klatkowy)

*** pisklęta jednodniowe

^ Kury nioski (chów ściółkowy lub wolno wybiegowy)

^^ Kury nioski (chów klatkowy)

Brojlery kurze

L.p.	Rodzaj materiału	Inne informacje dot. próby	Nr próby **

** wypełnia pracownik laboratorium

Informacje dodatkowe	
Kurnik/stado* nr	
Maksymalna obsada w gospodarstwie (szt):.....	
System chowu :.....	
Czy stosowany jest system pełny/pusty w odniesieniu do kurników: tak/nie*	
Wiek stada, z którego pobrano próbki:.....	
Stado planowane do uboju w dniu.....	
Czy powyższe stado było szczepione w kierunku <i>Salmonella</i> :	nie /tak*
Przyjmowana antybiotykoterapia	nie /tak*

Sposób przekazania sprawozdania z badań: pocztą osobiście e-mail

Podmioty upoważnione do otrzymania wyniku, oprócz klienta:

Oświadczam, że próby do badań zostały pobrane i dostarczone zgodnie z załącznikiem do rozporządzenia Komisji (WE), odpowiedniego pod względem pobieranego materiału.

Za prawidłowe pobranie i transport próbek odpowiada zleceniodawca.

Uwagi:

1. Zleceniobiorca zobowiązuje się wykonać badanie w czasie jak najkrótszym.
2. Zleceniodawca zobowiązuje się do uiszczenia opłaty za badania wykonywane w Laboratorium COVET po przedstawieniu sprawozdania z badań oraz faktury dotyczącej wykonanej usługi.
3. Wszystkie wyniki klienta są udostępniane wyłącznie klientowi i osobom upoważnionym przez niego i informacja o nich nie może być rozpowszechniana stronom niezainteresowanym. Wyjątek stanowią badania, w których wyhodowano czynniki chorobotwórcze podlegające zgłoszeniu (Dz.U. 2004 Nr 69 poz.625 USTAWA z dnia 11 marca 2004r. o ochronie zdrowia zwierząt oraz zwalczaniu chorób zakaźnych z późniejszymi zmianami).
4. Zleceniodawca w terminie 14 dni od momentu otrzymania wyniku może zgłosić skargę lub reklamację.
5. Klient wyraża zgodę na zlecenie usługi innemu laboratorium, w przypadku braku możliwości wykonania przez laboratorium COVET.
6. Laboratorium, po wykonaniu badania, przechowuje szczepy *Salmonella* sp przez okres 2 lat.

.....
podpis osoby pobierającej próbkę

.....
podpis zleceniodawcy

WYPEŁNIA PRACOWNIK LABORATORIUM

Data i godzina dostarczenia próby do laboratorium:

Właściwości ogólne próby:

opakowanie:

uwagi:

temperatura:

przyjęcie materiału

odrzucenie materiału

.....
podpis pracownika laboratorium COVET