

## Pracownia Patologii i Bakteriologii

Kierunek badania/metoda badawcza	Udokumentowana procedura badawcza	Przedmiot badań
1	2	3
Obecność Salmonella spp. Metoda hodowlana z potwierdzeniem biochemicznym i serologicznym	<b>E:</b> PN-EN ISO 6579-1:2017-04	Pasze, woda
Mikrobiologia żywności i pasz. Horyzontalna metoda wykrywania i oznaczania liczby Enterobacteriaceae. Część 2. Metoda płytkowa.	<b>N:</b> PN-ISO 21528-2:2005	Pasze
Mikrobiologia łańcucha żywnościowego. Horyzontalna metoda oznaczania liczby drobnoustrojów. Część 1: Oznaczanie liczby metodą posiewu wgłębnego w temperaturze 30 stopni C.	<b>N:</b> PN-EN ISO 4833-1:2013-12/Ap1:2016-11	Pasze
Oznaczanie liczby grzybów w paszach	<b>N:</b> PN-R-64791:1994	Pasze
Oznaczanie liczby Clostridium perfringens. Metoda liczenia kolonii	<b>N:</b> PN-ISO 7937:2005	Pasze
Oznaczanie liczby bakterii redukujących siarczany (IV), rosnących w warunkach beztlenowych	<b>N:</b> PN- ISO 15213:2005	Pasze
Obecność Salmonella spp. Metoda hodowlana z potwierdzeniem biochemicznym i serologicznym	<b>E:</b> PN-EN ISO 6579:2003 PN-EN ISO 6579:2003/A1:2007	Materiał biologiczny zwierzęcego pochodzenia: kał, narządy wewnętrzne, puch, zamarte zarodki, wymaz z kloaki Próbki środowiskowe z obszaru produkcji pierwotnej: wymazy podszwowe (okładziny na obuwie), wymaz powierzchniowe (wymazy sanitarno-higieniczne), wyściółka z pojemników transportowych z mekonium, kurz
Mikrobiologiczne badanie czystości ZWD - liczba drobnoustrojów	<b>N:</b> PB-PB/06 Edycja 1 z dnia 23.08.2010 r.	Wymazy powierzchniowe
Mikrobiologiczne badanie czystości ZWD - liczba grzybów	<b>N:</b> PB-PB/06 Edycja 1 z dnia 23.08.2010 r.	Wymazy powierzchniowe
Obecność Paenibacillus larvae Metoda hodowlana z potwierdzeniem biochemicznym i mikroskopowym	<b>A:</b> PB-PB/07 Edycja 2 z dnia 23.06.2014 r. opracowana na podstawie instrukcji Głównego Lekarza Weterynarii nr GIW z VIII.400/lab-2/2006 z dnia 2 stycznia 2006 r.	Miód, zapasy pokarmów

Obecność <i>Paenibacillus larvae</i> Metoda hodowlana z potwierdzeniem biochemicznym i mikroskopowym	<b>A:</b> Instrukcja GLW nr GIWpr 02010-23/2016 z dnia 16 sierpnia 2016 r.	Plastry z czerwiem
Drobnoustroje chorobotwórcze	<b>N:</b> PB-PB/05 Edycja 2 z dnia 11.08.2009	Narządy wewnętrzne ptaków, zwierząt gospodarskich i domowych, zwierząt wolnożyjących, próbki mleka z przypadków mastitis, wymazy oraz wydaliny i wydzieliny z naturalnych otworów ciała
Ocena anatomo - patologiczna	<b>N:</b> PB-PB/04 Edycja 2 z dnia 07.08.2009	Drób, zwierzęta gospodarskie, psy, koty, zwierzęta futerkowe, zwierzęta wolno żyjące
Obecność pałeczek <i>Brucella</i>	<b>N:</b> Instrukcja Głównego Lekarza Wet. Nr 46/2003	Poronione płody
Horyzontalna metoda wykrywania obecności <i>Listeria monocytogenes</i> .	<b>N:</b> PN-EN ISO 11290-1:1999/A1:2005	Całe zwłoki, narządy wewnętrzne
Badanie parazytologiczne	<b>N:</b> PB-PB/02 Edycja 1 z dnia 23.03.2012	Pszczoły, drób, zwierzęta gospodarskie, psy, koty, zwierzęta futerkowe, zwierzęta wolnożyjące

Literą **A** oznaczono metody akredytowane w zakresie stałym

Literą **E** oznaczono metody akredytowane w zakresie elastycznym

Literą **N** oznaczono metody nieakredytowane.