


ZAKRES AKREDYTACJI LABORATORIUM BADAWCZEGO Nr AB 1088

wydany przez
POLSKIE CENTRUM AKREDYTACJI
01-382 Warszawa, ul. Szczotkarska 42

Wydanie nr 1, Data wydania: 3 września 2009 r.

 BADANIA AB 1088	Nazwa i adres organizacji macierzystej <p style="text-align: center;">AGRO-VET Wojciech Wieliczko ul. Kuropatwia 2 51-419 Wrocław</p>
	Nazwa, adres, laboratorium <p style="text-align: center;">AGRO-VET Wojciech Wieliczko LABORATORIUM WETERYNARYJNE ul. Kuropatwia 2 51-419 Wrocław</p>
Dziedzina badań: Badania mikrobiologiczne	Nazwy akredytowanych działów technicznych laboratorium Imię nazwiska i funkcja osoby / osób autoryzujących raporty z badań dr Maciej Kuczkowski - Kierownik Laboratorium dr Anna Aksamit-Stachurska - adiunkt mgr Kamila Samela - asystent

Wersja strony: A

**KIEROWNIK
DZIAŁU AKREDYTACJI
LABORATORIÓW BADAWCZYCH**

TADEUSZ MATRAS

AGRO-VET Wojciech Wieliczko Laboratorium Weterynaryjne dr Maciej Kuczkowski dr Anna Aksamit-Stachurska mgr Kamila Samela		
Badane obiekty / Grupa obiektów	Badane cechy i metody badawcze	Normy i/lub udokumentowane procedury badawcze
Materiał biologiczny pochodzenia zwierzęcego	Obecność przeciwciał dla <i>Mycoplasma gallisepticum</i> (MG) Metoda aglutynacji płytowej; jakościowa	Procedura badawcza PB-S/01, wydanie 01 z dnia 19.12.2008 r.
	Obecności przeciwciał dla <i>Salmonella Pullorum</i> (SP) Metoda aglutynacji płytowej; jakościowa	Procedura badawcza PB-S/04, wydanie 01 z dnia 19.12.2008 r.
	Obecności przeciwciał dla <i>Mycoplasma gallisepticum</i> (MG) Metoda ELISA; jakościowa	Procedura badawcza PB-S/08, wydanie 01 z dnia 19.12.2008 r.
	Obecności przeciwciał dla wirusa zakaźnego zapalenia torby Fabrycjusza (Infectious Bursal Disease Virus-IBD) Metoda ELISA; jakościowa	Procedura badawcza PB-S/11, wydanie 01 z dnia 19.12.2008 r.
	Obecności przeciwciał dla wirusa zakaźnego zapalenia oskrzeli (Infectious Bronchitis Virus IBV) Metoda ELISA; jakościowa.	Procedura badawcza PB-S/12, wydanie 01 z dnia 19.12.2008 r.
	Obecności przeciwciał dla wirusa rzekomego pomoru drobiu (Newcastle Disease Virus - NDV) Metoda ELISA; jakościowa	Procedura badawcza PB-S/13, wydanie 01 z dnia 19.12.2008 r.
	Obecności przeciwciał dla reowirusów (Avian Reovirus-REO) Metoda ELISA; jakościowa	Procedura badawcza PB-S/14, wydanie 01 z dnia 19.12.2008 r.
	Obecności przeciwciał dla <i>Ornithobacterium rhinotracheale</i> (ORT) Metoda ELISA; jakościowa	Procedura badawcza PB-S/15, wydanie 01 z dnia 19.12.2008 r.
	Obecność przeciwciał dla wirusa rzekomego pomoru drobiu (Newcastle Disease Virus - NDV) - test hamowania hemaglutynacji (HI) Metoda jakościowa	Procedura badawcza PB-S/16, wydanie 01 z dnia 19.12.2008 r.
	Obecności przeciwciał dla wirusa ptasiej grypy (Avian Influenza- AI) - test precypitacji w żelu agarowym (AGID) Metoda jakościowa	Procedura badawcza PB-S/18, wydanie 01 z dnia 19.12.2008 r.
Materiał biologiczny pochodzenia zwierzęcego - próby środowiskowe	Wykrywanie pałeczek <i>Salmonella</i> spp. Metoda jakościowa	PN-EN ISO 6579:2003+A1:2007
Materiał biologiczny - pasze.	Wykrywanie pałeczek <i>Salmonella</i> spp. Metoda jakościowa	PN-EN ISO 6579:2003

Wersja strony A

Wykaz zmian Zakresu Akredytacji Nr AB 1088

Status zmian: wersja pierwotna - A

**Zatwierdzam status zmian
KIEROWNIK
DZIAŁU AKREDYTACJI
LABORATORIÓW BADAWCZYCH**

TADEUSZ MATRAS
dnia: 03.09.2009 r.

