



На основу члана 8. Закона о акредитацији („Сл. лист СЦГ“, бр. 44/05) и члана 13. Одлуке о оснивању Акредитационог тела Србије („Службени гласник РС“, бр. 96/06), пошто су се стекли сви законом и Правилима акредитације прописани услови и донета одлука о акредитацији, у складу са сертификатом о акредитацији издатим 21.08.2007. године, доносим следеће

РЕШЕЊЕ

о утврђивању обима акредитације

Schedule of Accreditation

Утврђује се да је организација / *It is determined that:*

Ветеринарски специјалистички институт „Јагодина“

Сектор за лабораторијска испитивања

Јагодина, Бошка Јовића 6

акредитована према стандарду / *accredited according to standard:*

SRPS ISO IEC 17025:2006

за обављање послова испитивања у следећем обиму / *for performing testing activities within the following scope:*

A. Скраћени обим акредитације / *Short description of the scope*

- микробиолошка испитивања намирница анималног порекла, хране за животиње и биолошких материјала пореклом од животиња (органи, ткива и ткивне течности);
- паразитолошка испитивања меса домаћих и дивљих свиња и производа од меса и органа и ткива животиња;
- серолошко - имунолошка испитивања крвног серума;
- физичко-хемијска испитивања млека и производа од млека.

Б. Детаљан обим акредитације/*Detailed scope of accreditation*

Биолошки материјал пореклом од животиња				
Место испитивања: Лабораторија				
Р. Б.	Предмет испитивања материјал / производ	Врста испитивања	Опсег мерења, мерна несигурност	Метода испитивања (правилник, стандард, валидована метода)
1.	Крвни серум	Дијагностика бруцелозе говеда и свиња и мекитикокозе оваца и коза (брза серумска аглутинација)		OIE ¹⁾ , поглавље 2.3.1, 2.4.2, 2.6.2
		Дијагностика листериозе говеда, свиња, оваца и коза (брза серумска аглутинација)		Приручник ²⁾
		Дијагностика <i>Mycoplasma gallisepticum</i> , <i>Mycoplasma synoviae</i> и <i>Mycoplasma meleagridis</i> (брза серумска аглутинација)		OIE ¹⁾ , поглавље 2.7.3
		Дијагностика тифуса живине (брза серумска аглутинација)		OIE ¹⁾ , поглавље 2.7.5
		Дијагностика атипичне куге живине (NCD) (инхибиција хемаглутинације)		OIE ¹⁾ , поглавље 2.1.15
		Дијагностика синдрома пада носивости (EDS) (инхибиција хемаглутинације)		Приручник ²⁾
		Дијагностика инфективне анемије копитара (IAK) (AGID тест)		OIE ¹⁾ , поглавље 2.5.4
		Дијагностика Гумборо болести (IBD) (AGID тест)		OIE ¹⁾ , поглавље 2.7.1
		Дијагностика авијарне инфлуенце (AI) (ELISA тест)		BVS 01- 01
		Дијагностика авијарног пнеумовируса (TRT) (ELISA тест)		BVS 01- 02
		Дијагностика болести плавог језика (BPJ) (ELISA тест)		BVS 01- 03
		Дијагностика бруцелозе говеда (ELISA тест)		BVS 01- 04
		Дијагностика енцефаломијелитиса живине (AE) (ELISA тест)		BVS 01- 05
		Дијагностика ензоотске леукозе говеда (ELISA тест)		BVS 01- 06

Биолошки материјал пореклом од животиња				
Место испитивања: Лабораторија				
Р. Б.	Предмет испитивања материјал / производ	Врста испитивања	Опсег мерења, мерна несигурност	Метода испитивања (правилник, стандард, валидована метода)
1.	Крвни серум (наставак)	Дијагностика Гумборо болести (IBD) (ELISA тест)		BVS 01- 07
		Дијагностика инфективне анемије пилића (IA) (ELISA тест)		BVS 01- 08
		Дијагностика инфективног бронхита живине (IB) (ELISA тест)		BVS 01- 09
		Дијагностика инфективног ларинготрахеитиса (ILT) (ELISA тест)		BVS 01- 10
		Дијагностика инфективног ринотрахеита и инфективног вулвовагинита говеда (ELISA тест)		BVS 01- 11
		Дијагностика <i>Mycoplasma hyopneumoniae</i> (ELISA тест)		BVS 01- 13
		Дијагностика реовируса живине (ELISA тест)		BVS 01- 014
		Дијагностика респираторног и репродуктивног синдрома свиња (ELISA тест)		BVS 01- 15
		Дијагностика вирусне дијареје говеда (BVD) (ELISA тест)		BVS 01- 16
		Дијагностика <i>Trichinella spiralis</i> (ELISA тест)		BVS 01- 17
2.	Органи и ткива животиња	Изолација и идентификација <i>Salmonella</i> sp.		OIE ¹⁾ , поглавље 2.10.3
		Дијагностика америчке куге пчелињег легла		OIE ¹⁾ , поглавље 2.9.2
		Дијагностика европске куге пчелињег легла		OIE ¹⁾ , поглавље 2.9.3
		Дијагностика варозе пчела		OIE ¹⁾ , поглавље 2.9.5
		Дијагностика акарозе пчела		OIE ¹⁾ , поглавље 2.9.1
		Дијагностика ноземозе пчела		OIE ¹⁾ , поглавље 2.9.4

Животне намирнице – микробиолошка, паразитолошка, физичко-хемијска испитивања				
Место испитивања: Лабораторија				
Р. Б.	Предмет испитивања материјал / производ	Врста испитивања	Опсег мерења, мерна несигурност	Метода испитивања (правилник, стандард, валидована метода)
3.	Животне намирнице месо, млеко, јаја, риба, мед и њихови производи	Одређивање укупног броја плесни и квасаца		Правилник ³⁾
		Одређивање укупног броја липолитичких микроорганизама		Правилник ³⁾
		Одређивање укупног броја аеробних спорогених бактерија		Правилник ³⁾
		Иzolација и идентификација <i>Salmonella</i> sp.		Правилник ³⁾
		Иzolација и идентификација коагулаза позитивних стафилокока		Правилник ³⁾
		Иzolација и идентификација <i>Proteus</i> spp.		Правилник ³⁾
		Иzolација и идентификација сулфиторедукујућих кlostридија		Правилник ³⁾
		Иzolација и идентификација <i>Escherichia coli</i>		Правилник ³⁾
	Животне намирнице -Млеко	Одређивање присуства резидуа пеницилина у млеку		FIL – IDF ⁵⁾
		Одређивање киселости млека		Правилник ⁸⁾
		Одређивање масти у млеку		Упутство ⁶⁾ Директива ⁷⁾
	Животне намирнице -месо домаћих и дивљих свиња, и производи од меса	Дијагностика ларви <i>Trichinella</i> <i>spiralis</i> (метода вештачке дигестије) дигестије)		Упутство ⁶⁾ Директива ⁷⁾
	4.	Храна за животиње: -смеше -предсмеше	Дијагностика ларви <i>Trichinella</i> <i>spiralis</i> (метода компресије)	
Иzolација и идентификација <i>Salmonella</i> sp.				Правилник ³⁾
Одређивање укупног броја микроорганизама				Правилник ³⁾
Иzolација и идентификација сулфиторедукујућих кlostридија				Правилник ³⁾
Одређивање укупног броја плесни и квасаца				Правилник ³⁾

Легенда:

Скраћена ознака / ознака методе	Референца / назив сопствене методе испитивања
OIE ¹⁾	Manuel of Standards for Diagnostic Tests and Vaccines (Office International des Epizooties), Paris, 2004.
Приручник ²⁾	Приручник за лабораторијску дијагностику, Београд, 1984.
Правилник ³⁾	Правилник о методама вршења микробиолошких анализа и суперанализа животних намирница, Сл.лист СФРЈ, 25/80.
VDR ⁴⁾	Veterinary Drug Residues: Reference Materials and Methods, 2 nd Edition, 1994, EUR 15127 - EN. Sg 3.1/1
FIL – IDF ⁵⁾	Detection of penicillin in milk by a disk assay technique, International Dairy Federation, International Standard FIL – IDF 57:1970
Упутство ⁶⁾	Упутство Министарства пољопривреде и водопривреде Републике Србије бр. 323-02-2873/2002–09 од 12. 11. 2002.
Директива ⁷⁾	Council Directive 77/96/ЕЕС
Правилник ⁸⁾	Правилник о методама узимања узорака и методама хемијских и физичких анализа млека, Сл.лист СФРЈ, 32/83.
BVS 01-01	Према упутству произвођача Hipra Diagnostics, Шпанија
BVS 01-02	Према упутству произвођача Hipra Diagnostics, Шпанија
BVS 01-03	Према упутству произвођача Hipra Diagnostics, Шпанија
BVS 01-04	Према упутству произвођача Hipra Diagnostics, Шпанија
BVS 01-05	Према упутству произвођача Hipra Diagnostics, Шпанија
BVS 01-06	Према упутству произвођача Idexx, SAD
BVS 01-07	Према упутству произвођача Laboratories Service International (LSI), Француска
BVS 01-08	Према упутству произвођача Hipra Diagnostics, Шпанија
BVS 01-09	Према упутству произвођача Hipra Diagnostics, Шпанија
BVS 01-10	Према упутству произвођача Hipra Diagnostics, Шпанија
BVS 01-11	Према упутству произвођача Svanova, Чешка
BVS 01-12	Према упутству произвођача Idexx, SAD
BVS 01-13	Према упутству произвођача Idexx, SAD
BVS 01-14	Према упутству произвођача Hipra Diagnostics, Шпанија
BVS 01-15	Према упутству произвођача Hipra Diagnostics, Шпанија
BVS 01-16	Према упутству произвођача, ELISA test kit, Chekit, Bommeli Diagnostics, Idexx Laboratories
BVS 01-17	Према упутству произвођача INEP

Ово решење важи само уз сертификат о акредитацији са акредитационим бројем **01-171** и заједно са њим замењује сва претходно издата решења и сертификате о акредитацији под истим акредитационим бројем.

ДИРЕКТОР

др Дејан Крњић