



ОБИМ АКРЕДИТАЦИЈЕ

Scope of Accreditation

Акредитовано тело за оцењивање усаглашености/ *Accredited body*

Ветеринарски специјалистички институт „Јагодина“,
Сектор за лабораторијска испитивања,
Јагодина, Бошка Јовића 6

Стандард / *Standard:*

SRPS ISO/IEC 17025:2006

Скраћени обим акредитације / *Short description of the scope*

- микробиолошка испитивања намирница анималног порекла, биолошког материјала пореклом од животиња (органи, ткива и ткивне течности) и брисева са радних површина из објеката прехранбене индустрије/*microbiological examination of foodstuffs of animal origin, biological material of animal origin (organs, tissues and tissue fluids) and contact surface swabs from food production facilities;*
- паразитолошка испитивања меса домаћих и дивљих свиња и производа од меса и органа и ткива животиња/*parasitological examination of meat of domestic and wild pigs, meat products, animal organs and tissues;*
- серолошко-имунолошка испитивања крвног серума/*serological and immunological examinations of blood sera;*
- физичко-хемијска испитивања млека и производа од млека/*physical and chemical examination of milk and milk products;*
- узорковање брисева/*swab sampling.*

Детаљан обим акредитације/Detailed scope of accreditation

Место испитивања: Лабораторија Биолошка, биохемијска испитивања: биолошки материјал Микробиолошка испитивања: биолошки материјал, храна и узорци са површина				
Р.Б.	Предмет испитивања материјал / производ	Врсте испитивања и/или карактеристика која се мери (техника испитивања)	Опсег мерења (где је примењиво)	Референтни документ
1.	Биолошки материјал пореклом од животиња - крвни серум	Утврђивање специфичних антитела против бруцелозе говеда и свиња и мелитококозе оваца и коза (брза серумска аглутинација)		ОИЕ поглавље 2.4.3, 2.7.2, 2.8.5
		Утврђивање специфичних антитела против атипичне куге живине (NCD) (инхибиција хемаглутинације)		ОИЕ поглавље 2.3.14
		Утврђивање специфичних антитела против вируса синдрома пада носивости (EDS) (инхибиција хемаглутинације)		Приручник ¹⁾ страна 363
		Утврђивање специфичних антитела против вируса инфективне анемије копитара (IAK) (AGID тест)		ОИЕ поглавље 2.5.6
		Утврђивање специфичних антитела против вируса авијарне инфлуенце (AI) (ELISA тест)		ОИЕ поглавље 2.3.4
		Утврђивање специфичних антитела против авијарног пнеумовируса (TRT) (ELISA тест)		BVS 01 - 02
		Утврђивање специфичних антитела против вируса болести плавог језика (BPJ) (ELISA тест)		ОИЕ поглавље 2.1.3
		Утврђивање специфичних антитела против бруцелозе говеда, оваца и коза (ELISA тест)		ОИЕ поглавље 2.4.3, 2.7.2, 2.8.5
		Утврђивање специфичних антитела против вируса ензоотске леукозе говеда (ELISA тест)		ОИЕ поглавље 2.4.11
		Утврђивање специфичних антитела против вируса Гумборо болести (IBD) (ELISA тест)		ОИЕ поглавље 2.3.12
		Утврђивање специфичних антитела против вируса инфективног бронхита живине (IB) (ELISA тест)		ОИЕ поглавље 2.3.2

Место испитивања: Лабораторија Биолошка, биохемијска испитивања: биолошки материјал Микробиолошка испитивања: биолошки материјал, храна и узорци са површина				
Р.Б.	Предмет испитивања материјал / производ	Врсте испитивања и/или карактеристика која се мери (техника испитивања)	Опсег мерења (где је примењиво)	Референтни документ
1.	Биолошки материјал пореклом од животиња - крвни серум <i>наставак</i>	Утврђивање специфичних антитела против вируса инфективног ларинготрахеитиса (ILT) (ELISA тест)		OIE поглавље 2.3.3
		Утврђивање специфичних антитела против вируса инфективног ринотрахеитиса и инфективног вулвовагинитиса говеда (IBR i IPV) (ELISA тест)		OIE поглавље 2.4.13
		Утврђивање специфичних антитела против <i>Mycoplasma gallisepticum</i> (ELISA test)		OIE поглавље 2.3.5
		Утврђивање специфичних антитела против реовируса живине (ELISA тест)		BVS 01 - 14
		Утврђивање специфичних антитела против вируса респираторног и репродуктивног синдрома свиња (PRRS) (ELISA тест)		OIE поглавље 2.8.7
		Утврђивање специфичних антитела против вируса вирусне дијареје говеда (BVD) (ELISA тест)		OIE поглавље 2.10.6
		Утврђивање специфичних антитела против <i>Trichinella spiralis</i> (ELISA тест)		OIE поглавље 2.1.16
		Утврђивање специфичних антитела против <i>Mycoplasma synoviae</i> (ELISA тест)		OIE поглавље 2.3.5
	- органи и ткива животиња	Хоризонтални метод за детекцију <i>Salmonella</i> врста		SRPS EN ISO 6579:2008
		Утврђивање узročника америчке куге пчелињег легла		OIE поглавље 2.2.2
		Утврђивање узročника вароозе пчела (преглед лупом)		OIE поглавље 2.2.7
		Утврђивање узročника ноземозе пчела (микроскопски преглед)		OIE поглавље 2.2.4

Место испитивања: Лабораторија Биолошка, биохемијска испитивања: биолошки материјал Микробиолошка испитивања: биолошки материјал, храна и узорци са површина				
Р.Б.	Предмет испитивања материјал / производ	Врсте испитивања и/или карактеристика која се мери (техника испитивања)	Опсег мерења (где је примењиво)	Референтни документ
2.	Храна - месо, млеко, јаја, риба, мед и њихови производи	Хоризонтални метод за детекцију <i>Salmonella</i> spp.		SRPS EN ISO 6579:2008
		Хоризонтални метод за детекцију и бројање <i>Campylobacter</i> spp. – први део: метод детекције		EN/ISO 10272-1:2006
		Хоризонтални метод за детекцију и бројање <i>Listeria monocytogenes</i> – први део: метод детекције		ISO 11290-1:1996 Amendment 1:2004
		Хоризонтални метод за детекцију и бројање <i>Listeria monocytogenes</i> : други део – метод бројања		ISO 10290-2:2004 Amendment 1:2004
		Хоризонтални метод за одређивање броја микроорганизама – техника бројања колонија на 30°C		SRPS ISO 4833:2008
		Хоризонтални метод за детекцију и бројање <i>Enterobacteriaceae</i> : други део – метод бројања колонија		ISO 21528-2:2004
		Хоризонтални метод за одређивање броја β-глюкоронидаза-позитивне <i>Escherichia coli</i> – Део 2: Техника бројања колонија на 44°C коришћењем 5-бромо-4-хлоро-3-индолил-β-D-глюкоронида		SRPS ISO 16649-2:2008
		Хоризонтални метод за одређивање броја коагулаза позитивних стафилокока (<i>Staphylococcus aureus</i> и друге врсте) – Део 2: Техника агара са плазмом кунића и фибриногеном		SRPS ISO 6888-2:2009
	- млеко	Одређивање садржаја масти у млеку (ацидобутирометријски)		Правилник ⁴⁾ I, тач. 3
	- месо домаћих и дивљих животиња и производи од меса	Утврђивање присуства ларви <i>Trichinella spiralis</i> (метода компресије)		Упутство ²⁾ , Директива ³⁾
Утврђивање присуства ларви <i>Trichinella spiralis</i> (метода вештачке дигестије)			Упутство ²⁾ , Директива ³⁾	

Место испитивања: Лабораторија				
Биолошка, биохемијска испитивања: биолошки материјал				
Микробиолошка испитивања: биолошки материјал, храна и узорци са површина				
Р.Б.	Предмет испитивања материјал / производ	Врсте испитивања и/или карактеристика која се мери (техника испитивања)	Опсег мерења (где је примењиво)	Референтни документ
3.	Узорци са површина - брисеви са радних површина из објеката прехранбене индустрије	Хоризонтални метод за одређивање броја микроорганизама-техника бројања колонија на 30 ⁰ C (SRPS ISO 4833:2007) u brisevima		SRPS ISO 4833:2007
		Хоризонтални метод за детекцију и бројање Enterobacteriaceae: други део-метод бројања колонија (ISO 21528-2:2004) у брисевима		ISO 21528-2:2004

Узорковање			
Р.Б.	Предмет узорковања материјал/производ	Врста узорковања	Референтни документ
1.	Узорци са површина - брисеви са радних површина из објеката прехранбене индустрије	Хоризонтални метод за узорковање са површина, метода бриса	ISO 18593:2004
2.	Брисеви са трупова закраних животиња	Узимање узорака са трупа за микробиолошку анализу; недеструктивна метода уз употребу сунђера	SRPS ISO 17604:2009

Легенда:

Референтни документ	Референца / назив методе испитивања
ОИЕ	Manual of Standards for Diagnostic Tests and Vaccines (Office International des Epizooties), Paris, 2010
Приручник ¹⁾	Приручник за лабораторијску дијагностику, Београд, 1984
Упутство ²⁾	Упутство Министарства пољопривреде и водопривреде Републике Србије, бр. 323-02-2873/2002-09 од 12.11.2002
Директива ³⁾	Council Directive 77/96/ЕЕС
Правилник ⁴⁾	Правилник о методама узимања узорака и методама хемијских и физичких анализа млека и производа, Сл. лист СФРЈ, 32/83
ВVC 01 - 02	Документована метода базирана на упутству произвођача
ВVC 01 - 14	Документована метода базирана на упутству произвођача

Овај обим важи само уз Сертификат о акредитацији са акредитационим бројем **01-171/**
This Scope of accreditation is valid only with Certificate of accreditation No. 01-171.

Акредитација важи до: 04.11.2014.
Accreditation expiry: 04.11.2014.

в.д. ДИРЕКТОРА

Јасна Стојановић