

HRVATSKI VETERINARSKI INSTITUT	
ODJEL ZA BAKTERIOLOGIJU I PARAZITOLOGIJU	Laboratorij za bakterijske zoonoze i molekulske dijagnostiku bakterijskih bolesti Z-II-1
Obrazac GP 21-1 Popis aktivnosti fleksibilnog područja akreditacije	

Popis ispitnih metoda u fleksibilnom području akreditacije, status 2023-5-15

The valid list of the test methods in the flexible scope of accreditation, status 2023-05-15

Redni broj Number	Oznaka/ Identification	Materijali / Proizvodi Materials / Products	Tehnika ispitivanja/ Test technique	Vrsta ispitivanja / svojstvo Type of test / Property	Raspon / Range	Metoda ispitivanja/ Test method	U primjeni od/ In use from
<p>III – Biološki materijal Dijagnostika bolesti životinja (D)</p> <p>III – Biological material Diagnostics of animal diseases (D)</p>							
<p>Dijagnostika bolesti životinja (D) Diagnostics of animal diseases (D)</p>							
1	III D1	Serumi goveda/ Bovine Sera	ELISA	Dokazivanje specifičnih protutijela na brucelozu goveda <i>Detection of specific antibodies against bovine brucellosis</i>		WOAH Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals Chapter: Brucellosis (<i>Brucella abortus</i> , <i>B. melitensis</i> and <i>B. suis</i>) SOP Z-II-1-3 rev. 6	6.7.2016.
2	III D2	Organi goveda Bovine organs	Bakteriološka i molekularna pretraga <i>Bacteriological and molecular investigation</i>	Bakteriološka i molekularna pretraga na uzročnike tuberkuloze goveda <i>Bacteriological and molecular investigation on causative agents of bovine tuberculosis</i>		WOAH Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals Chapter: Mammalian Tuberculosis (infection with <i>Mycobacterium tuberculosis</i> complex) SOP Z-II-1-33 rev. 5	14.04.2023.

Obrazac GP 21-1
Popis aktivnosti fleksibilnog područja akreditacije

Napomene / Notes:

ELISA – engl. enzyme-linked immunosorbent assay (imunoenzimatska metoda)**WOAH – engl. World Organization for Animal Health (bivši OIE)**

Fleksibilnim područjem akreditacije dopušta se laboratoriju primjena metoda ispitivanja na materijale/proizvode, vrstu ispitivanja/svojstvo i raspone unutar područja, u skladu s dokumentiranim i odobrenim postupcima laboratorija.

Flexible scope allows laboratory application test methods in materials/products, type of test/property and ranges within the scope, in accordance with the laboratory's documented and approved procedures.

Važeći popis akreditiranih metoda iz fleksibilnog područja akreditacije dostupan je na www.veinst.hr

The valid list of accredited methods in the flexible scope is available on www.veinst.hr

Početak fleksibilnog područja: 2023. godina / The beginning of flexible scope of accreditation: 15.5.2023.

Praćenje izmjena:

Datum izmjene	Oznaka područja u kojem je izmjena	Opis izmjene

Odgovorna osoba:
dr.sc. Sanja Duvnjak