



BOSNA I HERCEGOVINA
BOSNIA AND HERZEGOVINA
INSTITUT ZA AKREDITIRANJE BOSNE I HERCEGOVINE
INSTITUTE FOR ACCREDITATION OF BOSNIA AND HERZEGOVINA



Bilateralni potpisnik EA MLA
Bilateral signatory to EA MLA

Na osnovu člana 9. Zakona o akreditiranju Bosne i Hercegovine izdaje se
In accordance of article 9. of Law on Accreditation of Bosnia and Herzegovina it is issued

CERTIFIKAT O AKREDITACIJI

ACCREDITATION CERTIFICATE

kojim se potvrđuje da
confirming that

PU Institut za biomedicinsku dijagnostiku i istraživanje „GENOM“ Travnik
Laboratorija za mikrobiološko ispitivanje hrane i vode
Slavka Gavrančića 17c
72270 Travnik

ispunjava zahtjeve standarda BAS EN ISO/IEC 17025:2006 u pogledu osposobljenosti
za izvođenje mikrobioloških ispitivanja hrane i hrane za životinje

complies with requirements of BAS EN ISO/IEC 17025:2006 for competence to carry out microbiological testing of food and feed

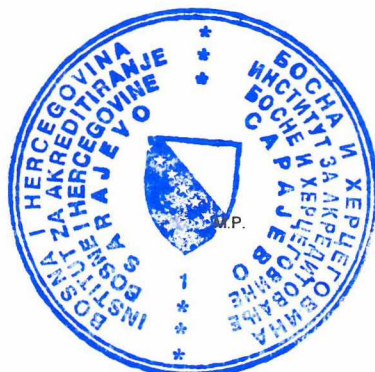
Detalji o području akreditacije, kao i ostali podaci značajni za akreditaciju,
dati su u dodatku, koji čini njen sastavni dio.
*Details of accreditation scope, as well as other data relevant for the accreditation,
are specified in the Annex, that is its integral part.*

Akreditacija je registrirana pod brojem
Accreditation is registered under number

LI – 108 – 01

Prva akreditacija 28.11.2016.
Initial accreditation

Sarajevo, 28.11.2016.



Akreditacija važi do
Accreditation is valid until

27.11.2020.

Potpis ovlaštene osobe
Authorized Signature

1. NAZIV AKREDITIRANOG TIJELA

**PU Institut za biomedicinsku dijagnostiku i istraživanje „GENOM“ Travnik
 Laboratorija za mikrobiološko ispitivanje hrane i vode**

Kontakt informacije laboratorije	Kontakt osoba
Ul. Slavka Gavrančića 17c 72270, Travnik	Azra Bačić Direktor i zamjenik TR za mikrobiološka ispitivanja
Tel: 030/515-887	Tel: 030/515-887
Fax: 030/515-770	Fax: 030/515-770
Email: info@institut-genom.com	Email: info@institut-genom.com

2. STANDARD

BAS EN ISO/IEC 17025:2006

3. PODRUČJE AKREDITACIJE

R.B.	Područje i podpodručje	Opis
1.	LI 3 - Mikrobiološke analize LI 3.1 – Hrana LI 3.2 – Hrana za životinje	

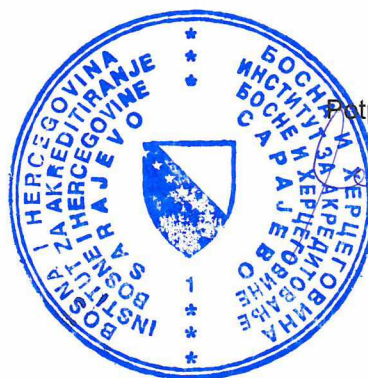
TABELA – DETALJNO PODRUČJE AKREDITACIJE (klasifikacija prema dokumentu OD 07-40)

Područje rada:		LI 3 - Mikrobiološke analize		
Podpodručje rada:		LI 3.1 – Hrana		
Opis:				
Broj Metode	Materijali/ proizvodi	Vrsta ispitivanja/ Mjerna karakteristika	Mjerni opseg	Metode/ Specifikacije
M001	Hrana	Horizontalna metoda za detekciju Salmonella spp	-	BAS EN ISO 6579:2005
M002		Horizontalna metoda za brojanje glukuronidaza pozitivne Escherichia coli – Dio 2: Tehnika brojanja kolonija na 44° C koristeći i 5-bromo-4-hloro-3-indolil-D-glukuronid	-	BAS ISO 16649-2:2008

Područje rada:		LI 3 - Mikrobiološke analize		
Podpodručje rada:		LI 3.1 – Hrana		
Opis:				
Broj Metode	Materijali/ proizvodi	Vrsta ispitivanja/ Mjerna karakteristika	Mjerni opseg	Metode/ Specifikacije
M003		Horizontalna metoda za detekciju i brojanje <i>Listeria monocytogenes</i> - Dio 1: Metoda detekcije	-	BAS EN ISO 11290-1:2005
M004		Horizontalna metoda za detekciju i brojanje <i>Listeria monocytogenes</i> - Dio 2: Metoda numeracije	-	BAS EN ISO 11290-2:2005
M005	Hrana	Horizontalna metoda za brojanje mikroorganizama – Dio 1: Brojanje kolonija pri 30 °C tehnikom izlivanja podloge	-	BAS EN ISO 4833-1:2014
M006		Horizontalna metoda za detekciju i određivanje broja <i>Enterobacteriaceae</i> — Dio 2: Metoda brojanja kolonija	-	BAS ISO 21528-2:2013

Područje rada:		LI 3 - Mikrobiološke analize		
Podpodručje rada:		LI 3.2 – Hrana za životinje		
Opis:				
Broj Metode	Materijali/ proizvodi	Vrsta ispitivanja/ Mjerna karakteristika	Mjerni opseg	Metode/ Specifikacije
M007		Horizontalna metoda za detekciju <i>Salmonella</i> spp	-	BAS EN ISO 6579:2005
M008	Hrana za životinje	Horizontalna metoda za brojanje glukuronidaza pozitivne <i>Escherichia coli</i> – Dio 2: Tehnika brojanja kolonija na 44° C koristeći i 5-bromo-4-hloro-3-indolil-D-glukuronid	-	BAS ISO 16649-2:2008

Područje rada:		LI 3 - Mikrobiološke analize		
Podpodručje rada:		LI 3.2 – Hrana za životinje		
Opis:				
Broj Metode	Materijali/ proizvodi	Vrsta ispitivanja/ Mjerna karakteristika	Mjerni opseg	Metode/ Specifikacije
M009		Horizontalna metoda za detekciju i brojanje <i>Listeria monocytogenes</i> - Dio 1: Metoda detekcije	-	BAS EN ISO 11290-1:2005
M010		Horizontalna metoda za detekciju i brojanje <i>Listeria monocytogenes</i> - Dio 2: Metoda numeracije	-	BAS EN ISO 11290-2:2005
M011	Hrana za životinje	Horizontalna metoda za brojanje mikroorganizama – Dio 1: Brojanje kolonija pri 30 °C tehnikom izlijevanja podloge	-	BAS EN ISO 4833-1:2014
M012		Horizontalna metoda za detekciju i određivanje broja <i>Enterobacteriaceae</i> — Dio 2: Metoda brojanja kolonija	-	BAS ISO 21528-2:2013



Potpis ovlaštenog lica

[Handwritten signature]