

1. NAZIV AKREDITIRANOG TIJELA

"Javna ustanova Veterinarski zavod" HNK/Ž Ispitni laboratorij

Kontakt informacije laboratorije	Kontakt osoba
Kneza Višeslava 30 88000, Mostar	Irena Petrović Voditelj kvaliteta
Tel: 036/350-209	Tel: 036/350-209
Fax: 036/350-209	Fax: 036/350-209
Email: vet.zavod.mo@gmail.com;	Email: irena.petrovi04@gmail.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	
2.	LI 3 - Mikrobiološke analize 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 brojanje mikroorganizama – Dio 1: Brojanje kolonija pri 30 °C tehnikom izlivanja podloge	-	BAS EN ISO 4833-1/2014
M002		Horizontalna metoda za detekciju Salmonella spp	-	BAS EN ISO 6579:2005
M003		Horizontalna metoda za brojanje koagulaza-pozitivnih stafilocoka (Staphylococcus aureus i druge vrste) – D1	-	BAS EN ISO 6888-1:2005 i AC
M004		Horizontalna metoda za detekciju i brojanje Listeria monocytogenes - Dio 1: Metoda detekcije	-	BAS EN ISO 11290-1:2005 BAS EN ISO 11290-1A1:2005

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
M005	Hrana	Horizontalna metoda za detekciju i brojanje <i>Listeria monocytogenes</i> - Dio 2: Metoda numeracije	-	BAS EN ISO 11290-2:2005 BAS EN ISO 11290-2A1:2005
M006		Horizontalna metoda za brojanje sulfitoredukujućih bakterija koje rastu pri anaerobnim uslovima	-	BAS ISO 15213:2008
M007		Horizontalna metoda za brojanje glukuronidaza pozitivne <i>Escherichia coli</i> - D2	-	BAS ISO 16649-2:2008
M008		Horizontalna metoda za brojanje kvasaca i plijesni – Dio 2: Tehnika brojanja kolonija u proizvodima kod kojih je aktivitet vode manji ili jednak 0,95	-	BAS ISO 21527-2:2009
M009		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
M010	Hrana za životinje	Horizontalna metoda za brojanje mikroorganizama – Dio 1: Brojanje kolonija pri 30 °C tehnikom izlivanja podloge	-	BAS EN ISO 4833-1/2014
M011		Horizontalna metoda za detekciju <i>Salmonella</i> spp	-	BAS EN ISO 6579:2005
M012		Horizontalna metoda za brojanje koagulaza-pozitivnih stafilokoka (<i>Staphylococcus aureus</i> i druge vrste) – D1	-	BAS EN ISO 6888-1:2005 i AC

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
M013		Horizontalna metoda za brojanje sulfitoreducujućih bakterija koje rastu pri anaerobnim uslovima	-	BAS ISO 15213:2008
M014		Horizontalna metoda za brojanje kvasaca i plijesni – Dio 2: Tehnika brojanja kolonija u proizvodima kod kojih je aktivitet vode manji ili jednak 0,95	-	BAS ISO 21527-2:2009



Potpis ovlaštenog lica

(Handwritten signature)