

Datum izdavanja dodatka: 16.12.2024.
Issue date of annex: 16.12.2024.
Zamjenjuje dodatak: 23.10.2023.
Replaces Annex dated: 23.10.2023

Dodatak Sertifikatu o akreditaciji sa akreditacionim brojem Li 19.27
Annex to Accreditation Certificate - Accreditation Number Li 19.27

Standard: MEST EN ISO /IEC 17025:2018

Datum dodjele/ obnavljanja akreditacije:
Date of granting/ renewal of accreditation:
14.02.2019. /22.03.2023.

Akreditacija važi do: 21.03.2027.
Accreditation is valid to: 21.03.2027.

Akreditovana laboratorija za ispitivanje
Accredited laboratory of testing

Centar za ispitivanje hrane Lab d.o.o. Podgorica
Laboratorija za ispitivanje
Ul Kozaračka br.48, Podgorica

Područje akreditacije /Scope of accreditation

Mikrobiološka ispitivanja hrane i dječije hrane, mikrobiološka ispitivanja uzoraka sa površina u zoni proizvodnje i rukovanja hranom
Uzorkovanje hrane i uzorkovanje sa površina u kontaktu sa hranom

Microbiological testing food and food for children, microbiological analysis samples from areas in the production and food production area
Food sampling and sampling from surfaces in contact with food

Datum izdavanja dodatka: 16.12.2024.

Issue date of annex: 16.12.2024.

Zamjenjuje dodatak: 23.10.2023.

Replaces Annex dated: 23.10.2023

Detaljan obim akreditacije/ Detailed scope of accreditation

Laboratorija za ispitivanje, Centar za ispitivanje hrane Lab d.o.o. Podgorica

* Metoda ispitivanja se sprovodi na terenu

** Metoda ispitivanja se sprovodi u Laboratoriji i na terenu

Red br/ <i>No</i>	Predmet ispitivanja materijal/ proizvod <i>Material /product of testing</i>	Oblast ispitivanja <i>Scope of testing</i>	Vrsta ispitivanja i/ili karakteristika koja se mjeri (tehnika ispitivanja) <i>Type of test / Property (testing technique)</i>	Opseg mjerenja (gdje je primjenjivo) <i>Measuring range (where applicable)</i>	Referentni dokument <i>Reference document</i>	Oznaka Lokacije <i>Location</i>
1.	Hrana <i>Food</i> Dječija hrana <i>Food for child</i>	Mikrobiološka ispitivanja <i>Microbiological testing</i>	Horizontalna metoda za otkrivanje, određivanje broja i tipizaciju <i>Salmonella</i> – dio1:Otkrivanje <i>Salmonella sp</i> <i>Horizontal method for the detection, enumeration and serotyping of Salmonella - Part 1: Detection of Salmonella spp.</i>		MEST EN 6579-1:2017 MEST EN 6579-1:2017/A1:2021 Izuzimajući Aneks D	L1
2	Hrana <i>Food</i> Dječija hrana <i>Food for child</i>	Mikrobiološka ispitivanja <i>Microbiological testing</i>	Horizontalna metoda za detekciju i određivanje broja <i>Listeria monocytogenes</i> Dio1:Metoda detekcije <i>Horizontal method for the detection and enumeration of Listeria</i>		MEST EN ISO 11290-1:2018	L1

Datum izdavanja dodatka: 16.12.2024.

Issue date of annex: 16.12.2024.

Zamjenjuje dodatak: 23.10.2023.

Replaces Annex dated: 23.10.2023

Red br/ <i>No</i>	Predmet ispitivanja materijal/ proizvod <i>Material /product of testing</i>	Oblast ispitivanja <i>Scope of testing</i>	Vrsta ispitivanja i/ili karakteristika koja se mjeri (tehnika ispitivanja) <i>Type of test / Property (testing technique)</i>	Opseg mjerenja (gdje je primjenjivo) <i>Measuring range (where applicable)</i>	Referentni dokument <i>Reference document</i>	Oznaka Lokacije <i>Location</i>
			<i>monocytogenes and of Listeria spp. - Part 1: Detection method</i>			
3	Hrana <i>Food</i> Dječija hrana <i>Food for child</i>	Mikrobiološka ispitivanja <i>Microbiological testing</i>	Horizontalna metoda za otkrivanje Enterobacteriaceae-Dio2: Tehnika brojanja kolonija <i>Horizontal method for the detection and enumeration of Enterobacteriaceae Part 2 Colony count technique</i>		MEST EN ISO 21528-2:2018	L1
4	Hrana <i>Food</i> Dječija hrana <i>Food for child</i>	Mikrobiološka ispitivanja <i>Microbiological testing</i>	Horizontalna metoda za određivanje broja koagulaza pozitivnih stafilocoka (Staphylococcus aureus i druge vrste Dio1:Tehnika agara po Berd Parkeru <i>Horizontal method for the enumeration of coagulase-positive staphylococci (Staphylococcus</i>		MEST EN ISO 6888-1:2023	L1

Datum izdavanja dodatka: 16.12.2024.

Issue date of annex: 16.12.2024.

Zamjenjuje dodatak: 23.10.2023.

Replaces Annex dated: 23.10.2023

Red br/ <i>No</i>	Predmet ispitivanja materijal/ proizvod <i>Material /product of testing</i>	Oblast ispitivanja <i>Scope of testing</i>	Vrsta ispitivanja i/ili karakteristika koja se mjeri (tehnika ispitivanja) <i>Type of test / Property (testing technique)</i>	Opseg mjerenja (gdje je primjenjivo) <i>Measuring range (where applicable)</i>	Referentni dokument <i>Reference document</i>	Oznaka Lokacije <i>Location</i>
			<i>aureus and other species) - Part 1: Technique using Baird-Parker agar medium</i>			
5	Hrana <i>Food</i> Dječija hrana <i>Food for child</i>	Mikrobiološka ispitivanja <i>Microbiological testing</i>	Horizontalna metoda za određivanje broja β-glukuronidaza pozitivne Escherichia coli-Dio 2:Tehnika brojanja kolonija na 44°C pomoću 5-bromo -4-hloro-3-indolil β -D-glukuronida <i>Horizontal method for the enumeration of beta-glucuronidase-positive Escherichia coli Part2: Colony count technique at 44 degrees C using 5-bromo-4-chloro-3-indolyl - β -D – glucuronide</i>		ISO 16649-2:2001	L1
6	Hrana	Mikrobiološka ispitivanja	Horizontalna metoda za određivanje broja mikroorganizama Dio 1:Brojanje kolonija na 30°C tehnikom nalivanja ploče		MEST EN ISO 4833-1:2016 MEST EN ISO 4833-1:2016/A1:2023	L1

Datum izdavanja dodatka: 16.12.2024.

Issue date of annex: 16.12.2024.

Zamjenjuje dodatak: 23.10.2023.

Replaces Annex dated: 23.10.2023

Red br/ No	Predmet ispitivanja materijal/ proizvod <i>Material /product of testing</i>	Oblast ispitivanja <i>Scope of testing</i>	Vrsta ispitivanja i/ili karakteristika koja se mjeri (tehnika ispitivanja) <i>Type of test / Property (testing technique)</i>	Opseg mjerjenja (gdje je primjenjivo) <i>Measuring range (where applicable)</i>	Referentni dokument <i>Reference document</i>	Oznaka Lokacije <i>Location</i>
	<i>Food</i> Dječija hrana <i>Food for child</i>	<i>Microbiological testing</i>	<i>Horizontal method for enumeration of microorganisms- Part 1 :Colony count at 30 C by the pour plate technique</i>			
7	Uzorci sa površina u zoni proizvodnje i rukovanja sa hranom Tehnika bris <i>Samples from areas in the food production and handling area</i> <i>Technique of swab</i>	Mikrobiološka ispitivanja <i>Microbiological testing</i>	Horizontalna metoda za detekciju i određivanje broja <i>Listeria</i> <i>monocytogenes i</i> <i>Listeria spp-</i> Dio1:Metoda detekcije <i>Microbiology of the food chain - Horizontal method for the detection and enumeration of <i>Listeria</i> <i>monocytogenes and</i> <i>of <i>Listeria</i> spp. - Part 1: Detection method</i></i>		MEST EN ISO 11290-1:2018	L1

Datum izdavanja dodatka: 16.12.2024.

Issue date of annex: 16.12.2024.

Zamjenjuje dodatak: 23.10.2023.

Replaces Annex dated: 23.10.2023

Red br/ <i>No</i>	Predmet ispitivanja materijal/ proizvod <i>Material /product of testing</i>	Oblast ispitivanja <i>Scope of testing</i>	Vrsta ispitivanja i/ili karakteristika koja se mjeri (tehnika ispitivanja) <i>Type of test / Property (testing technique)</i>	Opseg mjerenja (gdje je primjenjivo) <i>Measuring range (where applicable)</i>	Referentni dokument <i>Reference document</i>	Oznaka Lokacije <i>Location</i>
8	Uzorci sa površina u zoni proizvodnje i rukovanja sa hranom Tehnika bris <i>Samples from areas in the food production and handling area Technique of swab</i>	Mikrobiološka ispitivanja <i>Microbiological testing</i>	Horizontalna metoda za otkrivanje, određivanje broja I tipizaciju Salmonella –Dio 1:Otkrivanje Salmonella <i>Microbiology of the food chain - Horizontal method for the detection, enumeration and serotyping of Salmonella -Part 1: Horizontal method for the detection of Salmonella spp</i>		MEST ISO 65791:2017 MEST ISO 65791:2017 /A1:2021 (izuzimajući Aneks D)	L1
9	Uzorci sa površina u zoni proizvodnje i rukovanja sa hranom Tehnika bris <i>Samples from areas in the food production and handling area Technique of swab</i>	Mikrobiološka ispitivanja <i>Microbiological testing</i>	Horizontalna metoda za određivanje broja mikroorganizama Dio 1:Brojanje kolonija na30°C tehnikom nalivanja ploče <i>Horizontal method for enumeration of microorganisms- Part 1 :Colony count at 30 degrees C by the pour plate technique</i>		MEST EN ISO 4833-1:2016 MEST EN ISO 4833-1:2016/A1:2023	L1

Datum izdavanja dodatka: 16.12.2024.

Issue date of annex: 16.12.2024.

Zamjenjuje dodatak: 23.10.2023.

Replaces Annex dated: 23.10.2023

Red br/ <i>No</i>	Predmet ispitivanja materijal/ proizvod <i>Material /product of testing</i>	Oblast ispitivanja <i>Scope of testing</i>	Vrsta ispitivanja i/ili karakteristika koja se mjeri (tehnika ispitivanja) <i>Type of test / Property (testing technique)</i>	Opseg mjerenja (gdje je primjenjivo) <i>Measuring range (where applicable)</i>	Referentni dokument <i>Reference document</i>	Oznaka Lokacije <i>Location</i>
10	Uzorci sa površina u zoni proizvodnje i rukovanja sa hranom Tehnika bris <i>Samples from areas in the food production and handling area</i> <i>Technique of swab</i>	Mikrobiološka ispitivanja <i>Microbiological testing</i>	Horizontalna metoda za otkrivanje, određivanje broja <i>Enterobacteriaceae</i> Dio2:Tehnika brojanja kolonija <i>Horizontal method for the detection and enumeration of Enterobacteriaceae - Part 2: Colony-count technique</i>		MEST EN ISO 21528-2:2018	L1
11	Uzorci sa površina u zoni proizvodnje i rukovanja sa hranom <i>Samples from surfaces in the food production and handling area</i>	Uzimanje uzoraka sa površina <i>Taking samples from surfaces</i>	*Horizontalne metode za tehnike uzimanja uzoraka sa površine pomoću kontaktnih ploča i briseva <i>* Horizontal methods for sampling techniques from surfaces using contact plates and swabs</i>		MEST ISO 18593:2013	L1

Datum izdavanja dodatka: 16.12.2024.

Issue date of annex: 16.12.2024.

Zamjenjuje dodatak: 23.10.2023.

Replaces Annex dated: 23.10.2023

Red br/ <i>No</i>	Predmet ispitivanja materijal/ proizvod <i>Material /product of testing</i>	Oblast ispitivanja <i>Scope of testing</i>	Vrsta ispitivanja i/ili karakteristika koja se mjeri (tehnika ispitivanja) <i>Type of test / Property (testing technique)</i>	Opseg mjerenja (gdje je primjenjivo) <i>Measuring range (where applicable)</i>	Referentni dokument <i>Reference document</i>	Oznaka Lokacije <i>Location</i>
12	Hrana Pakovani proizvodi Rashladni proizvodi Ambijentalni proizvodi Vrući proizvodi Gotova jela u restoranima <i>Food</i> <i>Packaged products</i> <i>Cooling products</i> <i>Environmental products</i> <i>Hot products</i> <i>Ready meals in restaurants</i>	Uzimanje uzoraka hrane <i>Food sampling</i>	*Mikrobiologija lanca ishrane- Tehnike uzorkovanja za mikrobiološke analize hrane <i>*Microbiology of the food chain - Sampling techniques for microbiological analysis of food samples</i>		METI TS CEN /ISO /TS 17728:2016 (t.7.2.2) (t.7.2.3) (t.7.2.6) (t.7.2.7) (t.7.2.8)	L1

Oznaka lokacije <i>Location code</i>	Detalji o lokaciji (naziv i adresa) <i>Location details (title and adress)</i>
L1	UI Kozaračka br. 48, Podgorica

Dodatak Sertifikatu o akreditaciji - identifikacioni broj ATCG 0130-1
Annex to Accreditation Certificate – Identification Number: ATCG 0130-1

Datum izdavanja dodatka: 16.12.2024.
Issue date of annex: 16.12.2024.
Zamjenjuje dodatak: 23.10.2023.
Replaces Annex dated: 23.10.2023

Ovaj obim važi samo uz Sertifikat o akreditaciji sa akreditacionim brojem Li19.27 i identifikacionim brojem 0130-1 od 23.10.2023.

This Scope of accreditation is valid only with the accreditation certificate No Li19.27 and identification number 0130-1 issued on 23.10.2023.

Direktor
Anita Krulanović s.r.