

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

Datum izdavanja dodatka: 23.10.2023.  
*Issue date of annex: 23.10.2023.*  
Zamjenjuje dodatak: 22.03.2023.  
*Replaces Annex dated: 22.03.2023.*

**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: 23.10.2023.

*Issue date of annex: 23.10.2023.*

Zamjenjuje dodatak: 22.03.2023.

*Replaces Annex dated: 22.03.2023.*

**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

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

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

Datum izdavanja dodatka: 23.10.2023.  
*Issue date of annex: 23.10.2023.*  
Zamjenjuje dodatak: 22.03.2023.  
*Replaces Annex dated: 22.03.2023.*

| <b>Red br/</b><br><br><i>No</i> | <b>Predmet ispitivanja materijal/ proizvod</b><br><br><i>Material /product of testing</i> | <b>Oblast ispitivanja</b><br><br><i>Scope of testing</i>               | <b>Vrsta ispitivanja i/ili karakteristika koja se mjeri (tehnika ispitivanja)</b><br><br><i>Type of test / Property (testing technique)</i>   | <b>Opseg mjerenja (gdje je primjenjivo)</b><br><br><i>Measuring range (where applicable)</i> | <b>Referentni dokument</b><br><br><i>Reference document</i> | <b>Oznaka Lokacije</b><br><br><i>Location</i> |
|---------------------------------|---|--|---|--|---|---|
|                                 |   |  | <i>(Staphylococcus aureus and other species) - Part 1: Technique using Baird-Parker agar medium</i>   |  |   |   |
| 5                               | <b>Hrana</b><br><i>Food</i><br><br><b>Dječija hrana</b><br><i>Food for child</i>          | <b>Mikrobiološka ispitivanja</b><br><br><i>Microbiological testing</i> | <b>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</b><br><br><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> |  | <b>ISO 16649-2:2001</b>                                     | L1  |

| <b>Red br/</b><br><br><i>No</i> | <b>Predmet ispitivanja materijal/ proizvod</b><br><br><i>Material /product of testing</i>   | <b>Oblast ispitivanja</b><br><br><i>Scope of testing</i>               | <b>Vrsta ispitivanja i/ili karakteristika koja se mjeri (tehnika ispitivanja)</b><br><br><i>Type of test / Property (testing technique)</i>   | <b>Opseg mjerenja (gdje je primjenjivo)</b><br><br><i>Measuring range (where applicable)</i> | <b>Referentni dokument</b><br><br><i>Reference document</i> | <b>Oznaka Lokacije</b><br><br><i>Location</i> |
|---------------------------------|---|--|---|--|---|---|
| 6                               | <b>Hrana</b><br><i>Food</i><br><br><b>Dječija hrana</b><br><i>Food for child</i>  | <b>Mikrobiološka ispitivanja</b><br><br><i>Microbiological testing</i> | <b>Horizontalna metoda za određivanje broja mikroorganizama Dio 1:Brojanje kolonija na 30°C tehnikom nalivanja ploče</b><br><br><i>Horizontal method for enumeration of microorganisms- Part 1 :Colony count at 30 C by the pour plate technique</i>  |  | <b>MEST EN ISO 4833-1:2016/A1:2023</b>                      | L1  |
| 7                               | <b>Uzorci sa površina u zoni proizvodnje i rukovanja sa hranom Tehnika bris</b><br><br><i>Samples from areas in the food production and handling area</i><br><i>Technique of swab</i> | <b>Mikrobiološka ispitivanja</b><br><br><i>Microbiological testing</i> | <b>Horizontalna metoda za detekciju i određivanje broja <i>Listeria monocytogenes</i> i <i>Listeria spp</i>- Dio1:Metoda detekcije</b><br><br><i>Microbiology of the food chain - Horizontal method for the detection and enumeration of <i>Listeria monocytogenes</i> and of <i>Listeria spp.</i> - Part 1: Detection method</i> |  | <b>MEST EN ISO 11290-1:2018</b>                             | L1  |

Datum izdavanja dodatka: 23.10.2023.

*Issue date of annex: 23.10.2023.*

Zamjenjuje dodatak: 22.03.2023.

*Replaces Annex dated: 22.03.2023.*

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

Datum izdavanja dodatka: 23.10.2023.

*Issue date of annex: 23.10.2023.*

Zamjenjuje dodatak: 22.03.2023.

*Replaces Annex dated: 22.03.2023.*

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

Datum izdavanja dodatka: 23.10.2023.  
*Issue date of annex: 23.10.2023.*  
Zamjenjuje dodatak: 22.03.2023.  
*Replaces Annex dated: 22.03.2023.*

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

| <b>Oznaka lokacije</b><br><i>Location code</i> | <b>Detalji o lokaciji ( naziv i adresa)</b><br><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: 23.10.2023.

*Issue date of annex: 23.10.2023.*

Zamjenjuje dodatak: 22.03.2023.

*Replaces Annex dated: 22.03.2023.*

Ovaj obim važi samo uz Sertifikat o akreditaciji sa akreditacionim brojem Li19.27 i identifikacionim brojem 0130-1 od 22.03.2023.

*This Scope of accreditation is valid only with the accreditation certificate No Li19.27 and identification number 0130-1 issued on 22.03.2023.*

**Direktor**  
**Anita Krulanović s.r.**