

ANALITIČKO IZVJEŠĆE br. 626 / 2025

Stranica 1 od 2

Naručitelj:	TVORNICA LEDA d.o.o. 1. Retkovec 2 a 10000 Zagreb OIB: 62254668823		
Narudžba na temelju:	Ugovor br. 75/2019		
Vrsta uzorka:	Led 10.8.		
Oznaka uzorka:	Led 2 kg		
Laboratorijski broj:	626 / 2025		
Lokacija uzorkovanja:	TVORNICA LEDA d.o.o. 1. Retkovec 2 a, 10000 Zagreb		
Odjel:	Proizvodnja		
Uzorkovao i dostavio:	Ričko Robert	Metoda:	HRS CEN ISO/TS 17728:2015*
Datum i vrijeme uzorkovanja:	19.02.2025. 14:00	Temperatura kod uzorkovanja:	-15,00 °C
Datum dostave:	19.02.2025.	Temperatura kod dostave:	-5,00 °C
Analiza započela:	19.2.2025. 14:59	Analiza završila:	24.2.2025. 10:37

OPIS UZORKA

Uzorak je dostavljen u originalnoj ambalaži, plastična vrećica, u količini dostatnoj za analize.

Voditelj laboratorija:
Cvitković Mario, mag.ing.

Analičko izvješće rezultat je elektroničke obrade podataka i punovažeće je bez žiga i potpisa
Akreditirane metode su označene sa *
Analize provedene akreditiranom metodom u partnerskom laboratoriju su označene sa **
Analize provedene neakreditiranom metodom u partnerskom laboratoriju su označene sa #
Analize za koje je laboratorij uspješno sudjelovao u PT su označene sa P
Podaci o mjernoj nesigurnosti dostupni su u laboratoriju

NAPOMENA 1: ovo analitičko izvješće odnosi se samo na dostavljeni uzorak.

NAPOMENA 2: Svi podaci o korištenim metodama analiza dostupni su u laboratoriju

NAPOMENA 3: Analitičko izvješće ne smije se kopirati niti umnažati bez pisanog odobrenja ovog laboratorija

ANALITIČKO IZVJEŠĆE br. 626 / 2025

Stranica 2 od 2

VRSTA ANALIZE: Mikrobiološka

Analit	Metoda	Plan uzorkovanja		Granične vrij. m	Rezultat	Jed. mjere
		n	c			
Aerobne mezofilne bakterije	HRN EN ISO 6222:2000*	5	0	< 100	< 100	cfu/mL
<i>Enterococcus</i> spp.	HRN EN ISO 7899-2:2000*	5	0	n.n. u 100 mL	n.n.	cfu/100 mL
<i>Escherichia coli</i>	HRN EN ISO 9308-1:2014*	5	0	n.n. u 100 mL	n.n.	cfu/100 mL
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	HRN EN ISO 16266:2008*	5	0	n.n. u 100 mL	n.n.	cfu/100 mL
Sulfitreducirajuće klostridije	HRN EN ISO 14189:2016*	5	0	n.n. u 50 mL	n.n.	cfu/50 mL

Ukoliko nije uzorkovan propisani broj elementarnih jedinica za kriterij se uzima „m“

Analitičar: Cvitković Mario, mag.ing.



OCJENA SUKLADNOSTI

Rezultati ispitivanja, za analizirani uzorak, **sukladni su** preporučenim mikrobiološkim kriterijima prema Vodiču za mikrobiološke kriterije za hranu, točka 10.8. (Ministarstvo poljoprivrede, ožujak 2011., 3. Izdanje).

Voditelj laboratorija: Cvitković Mario, mag.ing.



Kraj analitičkog izvještaja

Analitičko izvješće rezultat je elektroničke obrade podataka i punovažeće je bez žiga i potpisa
Akreditirane metode su označene sa *

Analize provedene akreditiranom metodom u partnerskom laboratoriju su označene sa **

Analize provedene neakreditiranom metodom u partnerskom laboratoriju su označene sa #

Analize za koje je laboratorij uspješno sudjelovao u PT su označene sa P

Podaci o mjernoj nesigurnosti dostupni su u laboratoriju

NAPOMENA 1: ovo analitičko izvješće odnosi se samo na dostavljeni uzorak.

NAPOMENA 2: Svi podaci o korištenim metodama analiza dostupni su u laboratoriju

NAPOMENA 3: Analitičko izvješće ne smije se kopirati niti umnažati bez pisanog odobrenja ovog laboratorija

Datum izvješća: 24.02.2025.

O-7.8-01, izdanje: 01, datum: 01.02.2019.

ANALITIČKO IZVJEŠĆE br. 627 / 2025

Stranica 1 od 2

Naručitelj:	TVORNICA LEDA d.o.o. 1. Retkovec 2 a 10000 Zagreb OIB: 62254668823		
Narudžba na temelju:	Ugovor br. 75/2019		
Vrsta uzorka:	Led 10.8.		
Oznaka uzorka:	Drobljeni led 5 kg		
Laboratorijski broj:	627 / 2025		
Lokacija uzorkovanja:	TVORNICA LEDA d.o.o. 1. Retkovec 2 a, 10000 Zagreb		
Odjel:	Proizvodnja		
Uzorkovao i dostavio:	Ričko Robert	Metoda:	HRS CEN ISO/TS 17728:2015*
Datum i vrijeme uzorkovanja:	19.02.2025. 14:00	Temperatura kod uzorkovanja:	-15,00 °C
Datum dostave:	19.02.2025.	Temperatura kod dostave:	-6,00 °C
Analiza započela:	19.2.2025. 15:00	Analiza završila:	24.2.2025. 10:38

OPIS UZORKA

Uzorak je dostavljen u originalnoj ambalaži, plastična vreća, u količini dostatnoj za analize.

Voditelj laboratorija:
Cvitković Mario, mag.ing.

Analičko izvješće rezultat je elektroničke obrade podataka i punovažeće je bez žiga i potpisa
Akreditirane metode su označene sa *
Analize provedene akreditiranom metodom u partnerskom laboratoriju su označene sa **
Analize provedene neakreditiranom metodom u partnerskom laboratoriju su označene sa #
Analize za koje je laboratorij uspješno sudjelovao u PT su označene sa P
Podaci o mjernoj nesigurnosti dostupni su u laboratoriju

NAPOMENA 1: ovo analitičko izvješće odnosi se samo na dostavljeni uzorak.

NAPOMENA 2: Svi podaci o korištenim metodama analiza dostupni su u laboratoriju

NAPOMENA 3: Analitičko izvješće ne smije se kopirati niti umnažati bez pisanog odobrenja ovog laboratorija

ANALITIČKO IZVJEŠĆE br. 627 / 2025

Stranica 2 od 2

VRSTA ANALIZE: Mikrobiološka

Analit	Metoda	Plan uzorkovanja		Granične vrij. m	Jed. mjere
		n	c		
Aerobne mezofilne bakterije	HRN EN ISO 6222:2000*	5	0	< 100	< 100 cfu/mL
<i>Enterococcus</i> spp.	HRN EN ISO 7899-2:2000*	5	0	n.n. u 100 mL	n.n. cfu/100 mL
<i>Escherichia coli</i>	HRN EN ISO 9308-1:2014*	5	0	n.n. u 100 mL	n.n. cfu/100 mL
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	HRN EN ISO 16266:2008*	5	0	n.n. u 100 mL	n.n. cfu/100 mL
Sulfitreducirajuće klostridije	HRN EN ISO 14189:2016*	5	0	n.n. u 50 mL	n.n. cfu/50 mL

Ukoliko nije uzorkovan propisani broj elementarnih jedinica za kriterij se uzima „m“

Analitičar: Cvitković Mario, mag.ing.



OCJENA SUKLADNOSTI

Rezultati ispitivanja, za analizirani uzorak, **sukladni su** preporučenim mikrobiološkim kriterijima prema Vodiču za mikrobiološke kriterije za hranu, točka 10.8. (Ministarstvo poljoprivrede, ožujak 2011., 3. Izdanje).

Voditelj laboratorija: Cvitković Mario, mag.ing.



Kraj analitičkog izvještaja

Analitičko izvješće rezultat je elektroničke obrade podataka i punovažeće je bez žiga i potpisa
Akreditirane metode su označene sa *

Analize provedene akreditiranom metodom u partnerskom laboratoriju su označene sa **

Analize provedene neakreditiranom metodom u partnerskom laboratoriju su označene sa #

Analize za koje je laboratorij uspješno sudjelovao u PT su označene sa P

Podaci o mjernoj nesigurnosti dostupni su u laboratoriju

NAPOMENA 1: ovo analitičko izvješće odnosi se samo na dostavljeni uzorak.

NAPOMENA 2: Svi podaci o korištenim metodama analiza dostupni su u laboratoriju

NAPOMENA 3: Analitičko izvješće ne smije se kopirati niti umnažati bez pisanog odobrenja ovog laboratorija

Datum izvješća: 24.02.2025.

O-7.8-01, izdanje: 01, datum: 01.02.2019.

ANALITIČKO IZVJEŠĆE br. 628 / 2025

Stranica 1 od 2

Naručitelj:	TVORNICA LEDA d.o.o. 1. Retkovec 2 a 10000 Zagreb OIB: 62254668823		
Narudžba na temelju:	Ugovor br. 75/2019		
Vrsta uzorka:	Led 10.8.		
Oznaka uzorka:	Premium mix		
Laboratorijski broj:	628 / 2025		
Lokacija uzorkovanja:	TVORNICA LEDA d.o.o. 1. Retkovec 2 a, 10000 Zagreb		
Odjel:	Proizvodnja		
Uzorkovao i dostavio:	Ričko Robert	Metoda:	HRS CEN ISO/TS 17728:2015*
Datum i vrijeme uzorkovanja:	19.02.2025. 14:00	Temperatura kod uzorkovanja:	-18,00 °C
Datum dostave:	19.02.2025.	Temperatura kod dostave:	-10,00 °C
Analiza započela:	19.2.2025. 15:02	Analiza završila:	24.2.2025. 10:38

OPIS UZORKA

Uzorak je dostavljen u sterilnoj pvc vrećici, u količini dostatnoj za analize.
Premium mix: kocke 4 x 4, kocke 5 x 5, štapići, kugle, dijamanti, ruže, čaše.

Voditelj laboratorija:
Cvitković Mario, mag.ing.

Analitičko izvješće rezultat je elektroničke obrade podataka i punovažeće je bez žiga i potpisa
Akreditirane metode su označene sa *
Analize provedene akreditiranom metodom u partnerskom laboratoriju su označene sa **
Analize provedene neakreditiranom metodom u partnerskom laboratoriju su označene sa #
Analize za koje je laboratorij uspješno sudjelovao u PT su označene sa P
Podaci o mjernoj nesigurnosti dostupni su u laboratoriju

NAPOMENA 1: ovo analitičko izvješće odnosi se samo na dostavljeni uzorak.

NAPOMENA 2: Svi podaci o korištenim metodama analiza dostupni su u laboratoriju

NAPOMENA 3: Analitičko izvješće ne smije se kopirati niti umnažati bez pisanog odobrenja ovog laboratorija

ANALITIČKO IZVJEŠĆE br. 628 / 2025

Stranica 2 od 2

VRSTA ANALIZE: Mikrobiološka

Analit	Metoda	Plan uzorkovanja		Granične vrij. m	Jed. mjere
		n	c		
Aerobne mezofilne bakterije	HRN EN ISO 6222:2000*	5	0	< 100	< 100 cfu/mL
<i>Enterococcus</i> spp.	HRN EN ISO 7899-2:2000*	5	0	n.n. u 100 mL	n.n. cfu/100 mL
<i>Escherichia coli</i>	HRN EN ISO 9308-1:2014*	5	0	n.n. u 100 mL	n.n. cfu/100 mL
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	HRN EN ISO 16266:2008*	5	0	n.n. u 100 mL	n.n. cfu/100 mL
Sulfitreducirajuće klostridije	HRN EN ISO 14189:2016*	5	0	n.n. u 50 mL	n.n. cfu/50 mL

Ukoliko nije uzorkovan propisani broj elementarnih jedinica za kriterij se uzima „m“

Analitičar: Cvitković Mario, mag.ing.



OCJENA SUKLADNOSTI

Rezultati ispitivanja, za analizirani uzorak, **sukladni su** preporučenim mikrobiološkim kriterijima prema Vodiču za mikrobiološke kriterije za hranu, točka 10.8. (Ministarstvo poljoprivrede, ožujak 2011., 3. Izdanje).

Voditelj laboratorija: Cvitković Mario, mag.ing.



Kraj analitičkog izvještaja

Analitičko izvješće rezultat je elektroničke obrade podataka i punovažeće je bez žiga i potpisa
Akreditirane metode su označene sa *

Analize provedene akreditiranom metodom u partnerskom laboratoriju su označene sa **

Analize provedene neakreditiranom metodom u partnerskom laboratoriju su označene sa #

Analize za koje je laboratorij uspješno sudjelovao u PT su označene sa P

Podaci o mjernoj nesigurnosti dostupni su u laboratoriju

NAPOMENA 1: ovo analitičko izvješće odnosi se samo na dostavljeni uzorak.

NAPOMENA 2: Svi podaci o korištenim metodama analiza dostupni su u laboratoriju

NAPOMENA 3: Analitičko izvješće ne smije se kopirati niti umnažati bez pisanog odobrenja ovog laboratorija

Datum izvješća: 24.02.2025.

O-7.8-01, izdanje: 01, datum: 01.02.2019.