

ANALITIČKO IZVJEŠĆE br. 1159 / 2026

Stranica 1 od 2

Naručitelj:	OPG Kahn Luka Vladimira Nazora 16 31550 Valpovo OIB: 70547477801		
Narudžba na temelju:	E-maila 16.03.2026.		
Vrsta uzorka:	Dodatak prehrani		
Oznaka uzorka:	REISHI		
Laboratorijski broj:	1159 / 2026		
Lokacija uzorkovanja:	OPG Kahn Luka Vladimira Nazora 16, 31550 Valpovo		
Odjel:			
Uzorkovao i dostavio:	Naručitelj	Metoda:	
Datum i vrijeme uzorkovanja:	16.03.2026. 08:00	Temperatura kod uzorkovanja:	
Datum dostave:	16.03.2026.	Temperatura kod dostave:	10,00 °C
Analiza započela:	16.3.2026. 10:58	Analiza završila:	23.3.2026. 13:46

OPIS UZORKA

Uzorak je dostavljen u originalnoj ambalaži, u količini dostatnoj za analize.
Najbolje upotrijebiti do: 08-09-2026

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. 1159 / 2026

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 4833-1:2013*	5	2	1.000-10.000	< 1.000	cfu/g
<i>Enterobacteriaceae</i>	HRN ISO 21528-2:2017*	5	2	10-100	< 10	cfu/g
Plijesni < 0,95	HRN ISO 21527-2:2012*	5	1	10-100	< 10	cfu/g
<i>Salmonella</i> spp.	HRN EN ISO 6579-1:2017*	5	0	n.n. u 25 g	n.n.	u 25 g
Sulfitreducirajuće <i>Clostridium</i> spp.	HRN EN ISO 15213-1:2023*	5	1	10-100	< 10	cfu/g

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

Analitičar: Filić Kristina, mag.ing.techn.aliment.



OCJENA SUKLADNOSTI

Rezultati ispitivanja, za analizirani uzorak, **sukladni su** preporučenim mikrobiološkim kriterijima prema Vodiču za mikrobiološke kriterije za hranu, točka 11.4. (Ministarstvo poljoprivrede, ožujak 2011., 3. Izdanje) u smislu funkcionalnog dodatka hrani.

Voditelj laboratorija: Cvitković Mario, mag.ing.



Kraj analitičkog izvještaja

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

Datum izvješća: 23.03.2026.

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