

**ANALITIČKO IZVJEŠĆE br. 1154 / 2026**

Stranica 1 od 2

<b>Naručitelj:</b>	<b>OPG Kahn Luka</b> Vladimira Nazora 16 31550 Valpovo OIB: 70547477801		
<b>Narudžba na temelju:</b>	E-maila 16.03.2026.		
<b>Vrsta uzorka:</b>	Dodatak prehrani		
<b>Oznaka uzorka:</b>	LAVLJA GRIVA		
<b>Laboratorijski broj:</b>	1154 / 2026		
<b>Lokacija uzorkovanja:</b>	OPG Kahn Luka Vladimira Nazora 16, 31550 Valpovo		
<b>Odjel:</b>			
<b>Uzorkovao i dostavio:</b>	Naručitelj	<b>Metoda:</b>	
<b>Datum i vrijeme uzorkovanja:</b>	16.03.2026. 08:00	<b>Temperatura kod uzorkovanja:</b>	
<b>Datum dostave:</b>	16.03.2026.	<b>Temperatura kod dostave:</b>	10,00 °C
<b>Analiza započela:</b>	16.3.2026. 10:50	<b>Analiza završila:</b>	23.3.2026. 13:49

**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. 1154 / 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.