

Službeni laboratorij prema Rješenju Ministarstva poljoprivrede, Klasa: UP/I-322-01/16-01/70 Ur. broj:
525-10/1308-17-5 od 07. veljače 2017. godine.

ANALITIČKO IZVJEŠĆE br. 2702 / 2018

Stranica 1 od 2

Naručitelj:	PROTEOS USLUGE d.o.o. Vukovarska 59 21000 Split OIB: 92576214959		
Matrix:	Dodatak prehrani		
Oznaka uzorka:	VBR - okus maline		
Laboratorijski broj:	2702 / 2018		
Lokacija uzorkovanja:	PROTEOS USLUGE d.o.o. - Proizvodnja Čulinečka cesta 123, 10000 Zagreb		
Uzorkovao i dostavio:	Naručitelj	Metoda:	Nije navedena
Datum i vrijeme uzorkovanja:	15.11.2018. 12:00	Temperatura kod uzorkovanja:	
Datum dostave:	16.11.2018.	Temperatura kod dostave:	
Analiza započela:	16.11.2018. 10:01	Analiza završila:	22.11.2018. 10:26

OPIS UZORKA

Uzorak je dostavljen u originalnom pakiranju, staklena bočica 60mL
Rok valjanosti: 15.4.2019.
L: 2960

OCJENA SUKLADNOSTI

Uzorak je analiziran prema zahtjevu naručitelja.
Obzirom na ispitane mikrobiološke parametre, uzorak je sukladan preporučenim mikrobiološkim kriterijima prema Vodiču za mikrobiološke parametre za hranu, točka 12.1. (Ministarstvo poljoprivrede, ožujak 2011., 3. Izdanje).

Voditelj laboratorija

dr. sc. Uhitil Sunčica, DVM, spec. mikrobiolog

Analičko izvješće rezultat je elektroničke obrade podataka i punovažeće je bez žiga i potpisa
Akreditirane metode su označene sa *
Analize proveden akreditiranom metodom u partnerskom laboratoriju označene su **
Analize za koje je laboratorij uspješno sudjelovao u PT označene su 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: Analičko izvješće ne smije se kopirati niti umnažati bez pisanog odobrenja ovog laboratorija

VRSTA ANALIZE: Mikrobiološka

Analit	Metoda	Kriterij	Rezultat	Jed. mjere
Bacillus cereus	HRN EN ISO 7932:2005*	< 10	< 10	cfu/g/ml
Escherichia coli	HRN ISO 16649-2:2001*	< 1	< 1	cfu/g/ml
Plijesni < 0,95	HRN ISO 21527-1:2012*	< 10	< 10	cfu/g/ml
Salmonella spp.	HRN EN ISO 6579-2003*	n.n. u 25 g	n.n.	u 25 g/mL
Aerobne mezofilne bakterije	HRN EN ISO 4833-2:2013 *	< 1000	< 10	cfu/g/ml
Listeria monocytogenes- dokaz	HRN EN ISO 11290-1:1999*	n.n. u 25 g	n.n.	u 25 g/mL
Enterobacteriaceae	HRN ISO 21528-2:2008*	< 10	< 10	cfu/g/ml
Koagulaza pozitivni stafilokoki	HRN EN ISO 6888-1:2004*	< 10	< 10	cfu/g/ml
Sulfidreducirajuće bakterije	HRN ISO 15213:2004*	< 10	< 10	cfu/g/ml

Analitičar:

Topolovac Ida san.teh.

Kraj analitičkog izvještaja

Analitičko izvješće rezultat je elektroničke obrade podataka i punovažeće je bez žiga i potpisa

Akreditirane metode su označene sa *

Analize proveden akreditiranom metodom u partnerskom laboratoriju označene su **

Analize za koje je laboratorij uspješno sudjelovao u PT označene su 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