

Zadar, 03.10.2019.

ANALITIČKO IZVJEŠĆE br. 3360/19

Bio hemp flower futura 75 2019

OPĆI PODACI

Naručitelj	Rašeljke d.o.o., Trg Luke oriovcjanina 25, 44330 Novska		
Odjel	/		
Uzorkovao i dostavio	Dostavio naručitelj		
Vrsta zahtjeva	Narudžba		
Datum dostave	20.09.2019.		
Analiza započela	20.09.2019.		
Temperatura kod uzorkovanja	Nije navedeno °C	Temperatura pri dostavi	Nije navedeno °C
Analiza završila	03.10.2019.		

OPIS UZORKA

Uzorak je dostavljen u originalnoj papirnoj ambalaži.

IZJAVA SUKLADNOSTI

SUKLADNO – rezultati ispitivanja zadovoljavaju kriterije Uredbe Komisije EZ br. 1881/2006 o utvrđivanju najvećih dopuštenih količina određenih kontaminanata u hrani (19. prosinca 2006.), sa svim njenim izmjenama i dopunama.

SUKLADNO – rezultati ispitivanja zadovoljavaju kriterije Uredbe (EZ) br. 396/2005 Europskog Parlamenta i Vijeća od 23. veljače 2005. o maksimalnim razinama ostataka pesticida u ili na hrani i hrani za životinje biljnog i životinjskog podrijetla i o izmjeni Direktive Vijeća 91/414/EEZ, sa svim njenim izmjenama i dopunama.

SUKLADNO – rezultati ispitivanja zadovoljavaju kriterije Vodiča za mikrobiološke parametre za hranu Ministarstva poljoprivrede Republike Hrvatske (3. izdanje - ožujak 2011.).

Luka Beretin, mag.chem
Voditelj kontrole kvalitete

Analitičko izvješće rezultat je elektroničke obrade te je punovažeće bez žiga i potpisa.

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

Izjava sukladnosti je van područja akreditacije.

Kemijska analiza

Parametar	Metoda	Jedinica	Krite-rij	Rezultat
Krom (Cr)	PB-223/ICP, ed. II of 12.01.2015**	mg/kg	-	0,025
Kadmij (Cd)	PN-EN 15763:2010**	mg/kg	1,0	< 0,0010
Olovo (Pb)	PN-EN 15763:2010**	mg/kg	3,0	< 0,010
Živa (Hg)	PB-30/CVAAS ed. V of 18.09.2012**	mg/kg	0,1	0,01
Pesticidi PQ3 spektar	PN-EN 15662:2018-06 (LC-MS/MS)**			
Pyrimethanil		mg/kg	0,02	0,014
Ostali pesticidi iz spektra PQ3		mg/kg	-	Ispod granice kvantifikacije

**Parametar analiziran akreditiranom metodom unutar Hamilton grupacije

Mikrobiološka analiza

Parametar	Metoda	Jedinica	Kriterij	Rezultat
Aerobne mezofilne bakterije	HRN EN ISO 4833-1:2013	cfu/g	< 10 ⁴	4,9 x 10 ³
<i>Salmonella spp.</i>	HRN EN ISO 6579-1:2017	odsutnost	odsutno u 25 g	odsutno
<i>Escherichia coli</i>	HRN ISO 16649-2:2001	cfu/g	< 10	< 10
Plijesni	HRN EN ISO 21527-2:2012	cfu/g	< 10 ³	3,1 x 10 ²

Vanja Baljak, mag.sanit.ing.
Voditelj laboratorija

Kraj analitičkog izvješća

Svi podaci o korištenim metodama pretraživanja mogu se dobiti u laboratoriju.

NAPOMENA 2. Analitičko izvješće se ne smije kopirati niti umnožavati bez pisanog odobrenja ovog laboratorija.