

ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO ZADAR Služba za zdravstvenu ekologiju

Zadar, Kolovare 2 tel/fax : 023/301-355 www.zjz-zadar.hr



Zadar, 06. 12. 2013

MAJA MARIJAČIĆ

(GAJIĆI)

Kemijski nalaz:

POKAZATELJI	REZULTATI IZRAŽENI U	MAKSIMALO DOPUŠTENO	REZULTAT
Slobodne masne kiseline (kao oleinska)	%	< 0,8	0,23
Peroksidni broj	mmol O ₂ /kg .	< 10	2,6

Dio Tablice 1 Prilog 1 koji je sastavni dio Pravilnika o uljima od ploda i komine masline (NN 07/09):

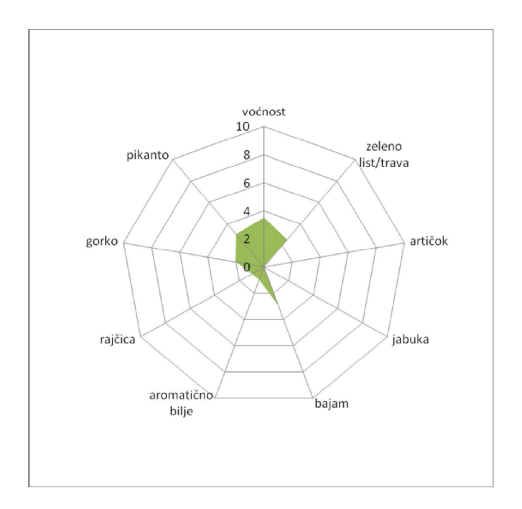
Kategorija	Slobodne masne kiseline(%)	Peroksidni broj (mmol O ₂ /kg)
1. Ekstra djevičansko maslinovo ulje	≤ 0,8	≤ 10
2. Djevičansko maslinovo ulje	≤ 2,0	≤ 10
3. Maslinovo ulje lampante	> 2,0	_

Senzorska analiza djevičanskog maslinovog ulja

Ulje je ugodnog voćnog s mirisa. Intezitet voćnosti je 3,5 Prisutna je blaga gorčina inteziteta 2,0 te pikantnost inteziteta 3,0 Ulje ima slatkoću inteziteta 1,0 tečnost inteziteta 3,0. Senzorskom pretragom u ulju nije uočena mana.

Obzirom na to da nije uočena mana te prema ispitanim kemijskim pokazateljima ovo ulje se svrstava u kategoriju EKSTRA DJEVIČANSKO MASLINOVO ULJE.

Prikaz senzorskog profila uzorka



Voditeljica profesionalnog panela: Anita Peraić, dipl. ing.