

Zahtjev za ispitivanje _____
(Šifra uzorka)

Datum zaprimanja uzorka

Podaci o kupcu

Naziv/Ime:	Ime:
OIB:	Tel:
Adresa:	Mail:

Podaci o uzorku (deklarira kupac¹; za potvrdu deklarirane kategorije treba ispitati parametre (1)-(8)).

Kategorija kvalitete: Ekstra djevičansko maslinovo ulje

Naziv proizvoda:

Opis uzorka i postupka uzorkovanja² (popunjavanje laboratorij) dostavio kupac dostavnom službom

Boca za kemijsku analizu (oznaka):	Boca za senzorsku analizu (oznaka):
<input type="checkbox"/> Staklena boca	<input type="checkbox"/> Staklena boca
<input type="checkbox"/> Originalna ambalaža	<input type="checkbox"/> Originalna ambalaža
<input type="checkbox"/> Tamno staklo	<input type="checkbox"/> Tamno staklo
Sadržaj (L): <input type="checkbox"/> 0,25 <input type="checkbox"/> 0,5 <input type="checkbox"/> 0,75 <input type="checkbox"/> 1,0 <input type="checkbox"/> drugo:	Sadržaj (L): <input type="checkbox"/> 0,25 <input type="checkbox"/> 0,5 <input type="checkbox"/> 0,75 <input type="checkbox"/> 1,0 <input type="checkbox"/> drugo:
<input type="checkbox"/> Vrhom puna ambalaža	<input type="checkbox"/> Vrhom puna ambalaža
<input type="checkbox"/> Originalno začepljeno	<input type="checkbox"/> Originalno začepljeno

Ponuda laboratoriјa / ugovorene usluge Cjenik je dostupan na oglasnoj ploči i web stranici Instituta te na zahtjev.

Odabir metode *	Vrsta ispitivanja (metode) / usluge	Parametri
<input type="checkbox"/> M01	Određivanje slobodnih masnih kiselina COI/T.20/Doc. No 34/Rev.1 2017 A	(1) Kislost
<input type="checkbox"/> M02	Određivanje peroksidnog broja COI/T.20/Doc. No 35/Rev.1 2017 A	(2) Peroksidni broj
<input type="checkbox"/> M03	Spektrofotometrijsko ispitivanje u UV području COI/T.20/Doc. No 19/Rev.5 2019 A	(3) K ₂₃₂ (4) K _{268/270} (5) ΔK
<input type="checkbox"/> M04	Određivanje udjela voskova, metilnih estera masnih kiselina i etilnih estera masnih kiselina COI/T.20/Doc. No 28/Rev. 3 2022 A <input type="checkbox"/> M04-A (15 g) <input type="checkbox"/> M04-B (3 g) Ako kupac izričito ne traži, koristi se M04-B	(6) Etilni esteri Voskovi
<input type="checkbox"/> M05A	Senzorsko ocjenjivanje djevičanskog maslinovog ulja COI/T.20/Doc. No 15/Rev. 10 2018 A	(7) Me(Voćnost) (8) Me(Mana)
<input type="checkbox"/> M06	Određivanje metilnih estera masnih kiselina COI/T.20/Doc. No 33/Rev. 1 2017 A	- sastav masnih kiselina - tablica nutritivnih vrijednosti
	Druge metode / usluge (koristiti proširenu ponudu laboratoriјa koja je dostupna na upit, na www.iptpo.hr ili po dogovoru)	
Napomene:		

¹ Metoda akreditirana prema normi ISO/IEC 17025, ² VAL Metoda akreditirana prema normi ISO/IEC 17025 od vanjskog laboratoriјa

Račun i izvještaj

Način plaćanja: <input type="checkbox"/> MP - <input type="checkbox"/> Plaćeno <input type="checkbox"/> VP - <input type="checkbox"/> Račun dostavljen - <input type="checkbox"/> Plaćeno	Šifra kupca:
Način dostave izvještaja: <input type="checkbox"/> Preuzimanje - <input type="checkbox"/> Preuzeto <input type="checkbox"/> Slanje poštom - <input type="checkbox"/> Poslano <input type="checkbox"/> Slanje mailom - <input type="checkbox"/> Poslano	

Kupac: Uzorak zaprimio: Zahtjev, ponudu i ugovor ocjenio:

Potpis kupca

Potpis Administratora

Potpis ovlaštene osobe

¹ Institut se odriče odgovornosti vezano uz informacije dobivene od kupca: prema Uredbi Komisije (EEZ) br. 2568/91 od 11. srpnja 1991., tržišnu kategoriju kvalitete definiraju parametri (1) – (8), te ukoliko bilo koji ispitani parametar ne odgovara smatra se da uzorak nije sukladan s deklariranim kategorijom kvalitete. Prema tome, za ispitani uzorak može se izjaviti sukladnost s kategorijom kvalitete samo ako su ispitani svi parametri (1)-(8), metodama M01-M05 jer za parametre koji nisu ispitani nije poznato je li vrijednost unutar zahtjeva za deklariranu kategoriju kvalitete. ² Rezultati ispitivanja i izjava o sukladnosti u izvještaju odnosiće se samo na ispitani uzorak, ali ne i na ulje od kojeg je uzorak izrađen jer laboratoriј nije odgovoran za uzorkovanje.

Davanje izjave o sukladnosti: DA NE

(zaokružiti; ako nijedno nije izabранo laboratorij ne daje Izjavu o sukladnosti)

Napomena: za ispitani uzorak može se izjaviti sukladnost sa kategorijom kvalitete samo ako su ispitani svi parametri (1)-(8), metodama M01-M05, odnosno ako bilo koji ispitani parametar ne odgovara smatra se da uzorak nije sukladan s deklariranoj kategorijom kvalitete.

Iskazivanje mjerne nesigurnosti: DA NE

(zaokružiti; ako nijedno nije izabранo, laboratorij izvještava mjeru nesigurnost za analizirane parametre)

Specifikacija ili norma prema kojoj se izjavljuje sukladnost:

Primjeri specifikacije za maslinovo ulje (zaokružiti ako je drukčije od (1.)):

1. PROVEDBENA UREDBA KOMISIJE (EU) 2022/2105 od 29. srpnja 2022. (Prilog III., Tablica 1.) i DELEGIRANA UREDBA KOMISIJE (EU) 2022/2104 od 29. srpnja 2022. (Članak 2., stavak 1., točke (a) i (b))
2. Međunarodni Tržišni standard Međunarodnog vijeća za maslinu (International Olive Council Trade Standard)
3. Codex Alimentarius Standard CXS: 33-1981
4. specifikacija određene zaštićene označke izvornosti (ZOI) za maslinova ulja (navesti): _____
5. specifikacije drugih nacionalnih ili regionalnih sustava kvalitete (navesti): _____
6. drugo: _____

Pravilo odlučivanja koje se primjenjuje u izjavi o sukladnosti (zaokružiti ako je drukčije od (A)):

- A) Binarna izjava tipa „sukladno/nesukladno“** uz pravilo jednostavnog prihvaćanja (utjecaj mjerne nesigurnosti se ne uzima u obzir već se rezultat direktno uspoređuje s granicom) _____
- B) Binarna izjava tipa „sukladno/nesukladno“** uz primjenu zaštitnog pojasa s niskom vjerojatnošću od krivog prihvaćanja (uze granice prihvaćanja). Za zaštitni pojas uzima se u obzir utjecaj mjerne nesigurnosti i to iznos proširene mjerne nesigurnosti s vjerojatnošću pokrivanja od 95 %, osim ako zaštitni pojas nije drukčije definiran: _____
- C) Ne-binarna izjava** uz primjenu zaštitnog pojasa s niskom vjerojatnošću od krivog prihvaćanja i krivog odbijanja. Za zaštitni pojas uzima se u obzir utjecaj mjerne nesigurnosti i to iznos proširene mjerne nesigurnosti s vjerojatnošću pokrivanja od 95 %, osim ako zaštitni pojas nije drukčije definiran: _____
- D) Specifično pravilo odlučivanja dogovorenog s kupcem:** _____

O izboru izjave o sukladnosti i pravila odlučivanja, laboratorij može savjetovati kupca na zahtjev.

U slučaju zahtjeva za davanje Izjave o sukladnosti, ako nijedno pravilo odlučivanja ili specifikacija nisu izričito izabrani, procjena laboratorija je da je najprikladnije koristiti dati binarni izjavu uz pravilo jednostavnog prihvaćanja (A) kako je propisano Člankom 9., stavkom 5. Provedbene uredbe Komisije (EU) 2022/2105, odnosno ovo pravilo primjenjuje se u slučaju izbora specifikacija (1) i (2.).

Naknadna komunikacija s kupcem:**Izmjene i dopune ugovora:**Proširena ponuda laboratorija dostupna je na upit, na web stranici Instituta: www.iptpo.hr, odnosno laboratorija:http://www.iptpo.hr/index.php?option=com_content&view=article&id=74&catid=83&Itemid=435&lang=hr.

Metode ispitivanja koje nisu navedene u ponudi moguće je dogоворити s voditeljem laboratorija (Marina Lukić, 052408342).

Napomena: Potpisom kupca i osobe ovlaštene od strane Instituta, ovaj zahtjev postaje ugovorom. Obje strane suglasne su da će usluga biti provedena prema ovom ugovoru. Kupac svojim potpisom potvrđuje da je upoznat s Cjenikom usluga, važećim na dan potpisivanja zahtjeva te se obvezuje da će platiti izvršenu uslugu u vremenu naznačenom na datumu dospjeća računa. Laboratorij se obvezuje da će provesti ispitivanje u vremenu do najviše 20 radnih dana, osim ako s kupcem nije drugačije dogovoren.

Zaštita osobnih podataka. Institut se obvezuje na povjerljivost i čuvanje tajnosti podataka sukladno Općoj uredbi o zaštiti podataka. Kupac svojim potpisom daje privolu laboratoriju za korištenje osobnih podataka i podataka o proizvodu u opsegu ovog ugovora. Institut nema namjeru javnog objavljivanja tih informacija. U slučaju da se od Instituta zakonski ili temeljem ovlaštenja prema ugovorenim obvezama zahtijeva objavljivanje tih informacija, Institut će to učiniti, ali će o tome obavijestiti kupca (osim ako je to zakonski zabranjeno). Nakon isteka roka čuvanja (5 g) arhivirana dokumentacija koja sadrži osobne podatke, kontrolirano se uništava u postupku izlučivanja registraturnog gradiva Instituta kojeg vodi Državni arhiv u Pazinu.