|  |  |
| --- | --- |
| Naročnik: |  |
| Kontaktna oseba: |  |
| Davčna števila – če je naročnik davčni zavezanec: |  |
| Potrjujem, da sem seznanjen s cenikom: | DA |

|  |  |
| --- | --- |
| Vrsta vzorca: | ekstra deviško oljčno olje  deviško oljčno olje  drugo: |
| Število vzorcev: |  |

**ZAHTEVE ZA IZVEDBO IN POROČANJE**

|  |  |
| --- | --- |
| Število izvodov poročila: | 1  več: |
| V katerem jeziku želite, da vam izdelamo poročilo? | SLO  ANG  IT  HR |
| Ali želite, da vam pošljemo skenirano poročilo po elektronski pošti? | DA,  na e-naslov: |
| Ali želite, da poročilo (in izjavo o skladnosti) posredujemo tudi tretji osebi? | DA,  tretja oseba: |
| Ali želite, da vam izdelamo tudi izjavo o skladnosti? | DA  NE |
| Potrebujem izjavo o skladnosti z:   |  |  | | --- | --- | |  | Delegirano uredbo Komisije (EU) 2022/2104 | |  | |  | Specifikacijo za Ekstra deviško oljčno olje Slovenske Istre z zaščiteno označbo porekla 324-01-7/2002/36 | |  | |  | Specifikacijo za Ekstra deviško oljčno olje ISTRA z zaščiteno označbo porekla z dne 7. 3. 2017 | |  | |  | Drugo: |   Če potrebujete izjavo o skladnosti, je potrebno določiti pravilo odločanja:   |  |  | | --- | --- | |  | Vzorci niso skladni z zahtevami samo v primeru, ko je: | |  | * rezultat, zmanjšan za merilno negotovost, večji od največje dovoljene vrednosti, oziroma * rezultat, povečan za merilno negotovost, manjši od najmanjše dovoljene vrednosti. | |  |  | |  | Drugo pravilo odločanja: | | |
| Druge zahteve: | |

**Označite naročene parametre in metode**

**Za ugotavljanje skladnosti** z Delegirano uredbo Komisije (EU) 2022/2104 se v skladu z Izvedbeno uredbo komisije (EU) 2022/2105 uporablja metode Mednarodnega sveta za oljke (**COI**).

| **Preskušana lastnost oziroma parameter** | **√** | **Zadnja veljavna izdaja metode** |
| --- | --- | --- |
| **Kislost** |  | SIST EN ISO 660 |
|  | COI/T.20/Doc. No 34 |
| **Peroksidno število** |  | SIST EN ISO 3960 |
|  | COI/T.20/Doc. No 35 |
| Spektrofotometrično merjenje na **UV**-območju  Vse  K232  K268 / K270  ΔK |  | COI/T.20/Doc. No 19 |
| **Maščobnokislinska sestava** in *trans*-izomeri |  | COI/T.20/Doc. No 33 |
|  | SIST EN ISO 12966-4 |
| **Tokoferoli** |  | SIST EN ISO 9936 |
| **Stigmastadieni** |  | COI/T.20/Doc. No 11 |
| **Voski** |  | COI/T.20/Doc. No 28 |
| **Etilni estri**  Metilni estri (neakreditirano!)  Vsota vseh estrov (neakreditirano!) |  | COI/T.20/Doc. No 28 |
| **ΔECN42** |  | COI/T.20/Doc. No 20 |
| **Steroli** (sestava in vsebnost) in  **triterpenski dialkoholi**  **Alifatski alkoholi** |  | COI/T.20/Doc. No 26 |
| **Skupni biofenoli s HPLC** |  | COI/T.20/Doc. No 29 |
| **2-gliceril monopalmitat** |  | COI/T.20/Doc. No 23 |
| **Senzorične značilnosti** |  | COI/T.20/Doc. No 15 |
| **Ponovljena senzorična ocena – drugo mnenje**  (potrebno je dostaviti 2 steklenici olja) |  | COI/T.20/Doc. No 15 |

|  |
| --- |
| **Druga metoda in/ali opombe:** |

|  |  |
| --- | --- |
| Datum: |  |
| Podpis: |  |