

**INSTITUT ZA HIGIJENU I TEHNOLOGIJU MESA**

11000 Beograd, Kaćanskog 13

**ЛИСТА АКРЕДИТОВАНИХ АКТИВНОСТИ У ФЛЕКСИБИЛНОМ ПОДРУЧЈУ  
ИСПИТИВАЊЕ СТЕРОЛА, КОНЗЕРВАНАСА, ЗАСЛАЂИВАЧА И АДТИВА  
ВИСОКО ЕФИКАСНА ТЕЧНА ХРОМАТОГРАФИЈА СА PDA И МАСЕНОМ ДЕТЕКЦИЈОМ****Ознака**

П-42/Прилог 2

**Л – ФО - 9**

| РБ | Карактеристика која се мери | Предмет испитивања/материјал/производ                                     | лимит квантификације (µg/kg)     | Техника  | Референтни документ | Датум прве примене у оквиру флексибилног обима | Извештај о валидацији/ верификацији | Датум последње измене |
|----|-----------------------------|---|----------------------------------|----------|---------------------|--|-------------------------------------|-----------------------|
| 1  | Холестерол                  | Храна, масти и уља биљног и животињског порекла, екстрахована уља и масти | Радни опсег: 1-100 µg/ml         | HPLC-PDA | 02Н.01.029          | 11.09.2023.                                    | О-052/02Н.01.029                    |                       |
|    |                             | Храна за животиње   | Радни опсег: 1-100 µg/ml         |          | 02Н.01.029          |  | О-052/02Н.01.029                    |                       |
| 2  | Кофеин                      | Прехрамбени производи   | Радни опсег: 10-100 mg/kg (mg/l) | HPLC-PDA | 02I.01.007          | 11.09.2023.                                    | О-052/02I.01.007                    |                       |
|    |                             | Храна за животиње   | Радни опсег: 10-100 mg/kg (mg/l) |          | 02I.01.007          |  | О-052/02I.01.007                    |                       |
| 3  | Ацесулфам К                 | Прехрамбени производи   | Радни опсег: 10-100 mg/kg (mg/l) | HPLC-PDA | 02I.01.007          | 11.09.2023.                                    | О-052/02I.01.007                    |                       |
|    |                             | Храна за животиње   | Радни опсег: 10-100 mg/kg (mg/l) |          | 02I.01.007          |  | О-052/02I.01.007                    |                       |
| 4  | Аспартам                    | Прехрамбени производи   | Радни опсег: 10-100 mg/kg (mg/l) | HPLC-PDA | 02I.01.007          | 11.09.2023.                                    | О-052/02I.01.007                    |                       |
|    |                             | Храна за животиње   | Радни опсег: 10-100 mg/kg (mg/l) |          | 02I.01.007          |  | О-052/02I.01.007                    |                       |
| 5  | Сахарин                     | Прехрамбени производи   | Радни опсег: 10-100 mg/kg (mg/l) | HPLC-PDA | 02I.01.007          | 11.09.2023.                                    | О-052/02I.01.007                    |                       |
|    |                             | Храна за животиње   | Радни опсег: 10-100 mg/kg (mg/l) |          | 02I.01.007          |  | О-052/02I.01.007                    |                       |

| Издање | Датум ажурирања | Замењује претходно издање | Листу ажурирао                      | Листу потврдио                              | Страна/укупно |
|--------|-----------------|---------------------------|-------------------------------------|---|---------------|
| 2      | 03.11.2023.     | 1 од 11.09.2023           | Др Зоран Петровић<br>QMC Кординатор | Др Ненад Паруновић<br>Техн.рук.Лабораторије | 1/3           |

**INSTITUT ZA HIGIJENU I TEHNOLOGIJU MESA**

11000 Beograd, Kaćanskog 13

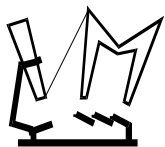
**ЛИСТА АКРЕДИТОВАНИХ АКТИВНОСТИ У ФЛЕКСИБИЛНОМ ПОДРУЧЈУ  
ИСПИТИВАЊЕ СТЕРОЛА, КОНЗЕРВАНАСА, ЗАСЛАЂИВАЧА И АДТИВА  
ВИСОКО ЕФИКАСНА ТЕЧНА ХРОМАТОГРАФИЈА СА PDA И МАСЕНОМ ДЕТЕКЦИЈОМ****Ознака**

П-42/Прилог 2

**Л – ФО - 9**

| РБ | Карактеристика која се мери | Предмет испитивања/материјал/производ | лимит квантификације (µг/кг)     | Техника  | Референтни документ | Датум прве примене у оквиру флексибилног обима | Извештај о валидацији/ верификацији | Датум последње измене |
|----|-----------------------------|---------------------------------------|----------------------------------|----------|---------------------|--|-------------------------------------|-----------------------|
| 6  | Сорбинска киселина, сорбати | Прехрамбени производи                 | Радни опсег: 10-100 mg/kg (mg/l) | HPLC-PDA | 02I.01.007          | 11.09.2023.                                    | O-052/02I.01.007                    |                       |
|    |                             | Храна за животиње                     | Радни опсег: 10-100 mg/kg (mg/l) |          | 02I.01.007          | 11.09.2023.                                    | O-052/02I.01.007                    |                       |
| 7  | Бензоева киселина, бензоати | Прехрамбени производи                 | Радни опсег: 10-100 mg/kg (mg/l) | HPLC-PDA | 02I.01.007          | 11.09.2023.                                    | O-052/02I.01.007                    |                       |
|    |                             | Храна за животиње                     | Радни опсег: 10-100 mg/kg (mg/l) |          | 02I.01.007          |  | O-052/02I.01.007                    |                       |

| Издање | Датум ажурирања | Замењује претходно издање | Листу ажурирао                      | Листу потврдио                              | Страна/укупно |
|--------|-----------------|---------------------------|-------------------------------------|---|---------------|
| 2      | 03.11.2023.     | 1 од 11.09.2023           | Др Зоран Петровић<br>QMC Кординатор | Др Ненад Паруновић<br>Техн.рук.Лабораторије | 2/3           |

**INSTITUT ZA HIGIJENU I TEHNOLOGIJU MESA**

11000 Beograd, Kaćanskog 13

**ЛИСТА АКРЕДИТОВАНИХ АКТИВНОСТИ У ФЛЕКСИБИЛНОМ ПОДРУЧЈУ  
ИСПИТИВАЊЕ СТРОЛА, КОНЗЕРВАНАСА, ЗАСЛАЂИВАЧА И АДТИВА  
ВИСОКО ЕФИКАСНА ТЕЧНА ХРОМАТОГРАФИЈА СА РДА И МАСЕНОМ ДЕТЕКЦИЈОМ****Ознака**

П-42/Прилог 2

**Л – ФО - 9****ТАБЕЛА ИЗМЕНА ЛИСТЕ АКРЕДИТОВАНИХ АКТИВНОСТИ ФЛЕКСИБИЛНОГ ПОДРУЧЈА**

| РБ<br>ЛИСТЕ | Карактеристика која се мери /<br>Предмет испитивања / материјал /<br>производ | ОЗНАКА<br>МЕТОДЕ<br>ИСПИТИВАЊА<br>(Л-ФО-8) | ДАТУМ<br>ИЗМЕНЕ | ОПИС ИЗМЕНЕ  | ИЗМЕНА АЖУРИРАНА<br>КРОЗ НОВО ИЗДАЊЕ Л-ФО-9* |
|-------------|---|--|-----------------|--|--|
|             |   |  | 03.11.2023      | Промена имена одговорног лица за Управљање листом Л-ФО-5 |  |
|             |   |  |                 |  |  |
|             |   |  |                 |  |  |
|             |   |  |                 |  |  |
|             |   |  |                 |  |  |
|             |   |  |                 |  |  |

\*постављено на сајт Института [www.inmes@rs](http://www.inmes.rs)Одговорно лице за управљање листом ЛФО-8: **Др Срђан Стефановић**

| Издање | Датум ажурирања | Замењује претходно издање | Листу ажурирао                      | Листу потврдио                              | Страна/укупно |
|--------|-----------------|---------------------------|-------------------------------------|---|---------------|
| 2      | 03.11.2023.     | 1 од 11.09.2023           | Др Зоран Петровић<br>QMC Кординатор | Др Ненад Паруновић<br>Техн.рук.Лабораторије | 3/3           |