

**INSTITUT ZA HIGIJENU I TEHNOLOGIJU MESA**

11000 Beograd, Kaćanskog 13

**ЛИСТА АКРЕДИТОВАНИХ АКТИВНОСТИ У ФЛЕКСИБИЛНОМ ПОДРУЧЈУ
- ОДРЕЂИВАЊЕ СТРОЛА, КОНЗЕРВАНАСА, ЗАСЛАЂИВАЧА И АДТИВА
ВИСОКОЕФИКАСНА ТЕЧНА ХРОМАТОГРАФИЈА HPLC- PDA****Ознака**

П-42/Прилог 2

Л – ФО - 8

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	02H.01.029	11.09.2023.	O-052/02H.01.029	
		Храна за животиње	Радни опсег: 1-100 µg/ml		02H.01.029		O-052/02H.01.029	
2	Кофеин	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	
3	Ацесулфам К	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	
4	Аспартам	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	
5	Сахарин	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 QMC Кординатор	Др Ненад Паруновић Техн.рук.Лабораторије	1/3

**INSTITUT ZA HIGIJENU I TEHNOLOGIJU MESA**

11000 Beograd, Kaćanskog 13

**ЛИСТА АКРЕДИТОВАНИХ АКТИВНОСТИ У ФЛЕКСИБИЛНОМ ПОДРУЧЈУ
- ОДРЕЂИВАЊЕ СТРОЛА, КОНЗЕРВАНАСА, ЗАСЛАЂИВАЧА И АДТИВА
ВИСОКОЕФИКАСНА ТЕЧНА ХРОМАТОГРАФИЈА HPLC- PDA****Ознака**

П-42/Прилог 2

Л – ФО - 8

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 QMC Кординатор	Др Ненад Паруновић Техн.рук.Лабораторије	2/3

**INSTITUT ZA HIGIJENU I TEHNOLOGIJU MESA**

11000 Beograd, Kaćanskog 13

**ЛИСТА АКРЕДИТОВАНИХ АКТИВНОСТИ У ФЛЕКСИБИЛНОМ ПОДРУЧЈУ
- ОДРЕЂИВАЊЕ СТРОЛА, КОНЗЕРВАНАСА, ЗАСЛАЂИВАЧА И АДТИВА
ВИСОКОЕФИКАСНА ТЕЧНА ХРОМАТОГРАФИЈА HPLC- PDA****Ознака**

П-42/Прилог 2

Л – ФО - 8**ТАБЕЛА ИЗМЕНА ЛИСТЕ АКРЕДИТОВАНИХ АКТИВНОСТИ ФЛЕКСИБИЛНОГ ПОДРУЧЈА**

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

*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 QMC Кординатор	Др Ненад Паруновић Техн.рук.Лабораторије	3/3