

**INSTITUT ZA HIGIJENU I TEHNOLOGIJU MESA**

11000 Beograd, Kaćanskog 13

**ЛИСТА АКРЕДИТОВАНИХ АКТИВНОСТИ У ФЛЕКСИБИЛНОМ ПОДРУЧЈУ
-ОДРЕЂИВАЊЕ ВИТАМИНА 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	Витамин А	Храна, сокови од воћа и поврћа, концентрисани сок, освежавајућа алкохолна и безалкохолна пића, енергетски напаци	Радни опсег: 0,1-100 µg/ml	HPLC-PDA	02I.01.003	11.09.2023.	O-052/02I.01.003	
			мин. 0,01 mg/kg	LC-MS/MS	02I.01.003		O-052/02I.01.003	
		Храна за животиње	Радни опсег: 0,1-100 µg/ml	HPLC-PDA	02I.01.003		O-052/02I.01.003	
			мин. 0,01 mg/kg	LC-MS/MS	02I.01.003		O-052/02I.01.003	
2	Витамин Е	Храна, сокови од воћа и поврћа, концентрисани сок, освежавајућа алкохолна и безалкохолна пића, енергетски напаци	Радни опсег: 0,1-100 µg/ml	HPLC-PDA	02I.01.003	11.09.2023.	O-052/02I.01.003	
			мин. 0,01 mg/kg	LC-MS/MS	02I.01.003		O-052/02I.01.003	
		Храна за животиње	Радни опсег: 0,1-100 µg/ml	HPLC-PDA	02I.01.003		O-052/02I.01.003	
			мин. 0,01 mg/kg	LC-MS/MS	02I.01.003		O-052/02I.01.003	
3	Витамин Ц	Храна, дијететски производи, сокови од воћа и поврћа, концентрисани сок, освежавајућа алкохолна и безалкохолна пића, енергетски напаци	Радни опсег: 0,1-100 µg/ml	HPLC-PDA	02I.01.008	11.09.2023.	O-052/02I.01.008	
			мин. 0,01 mg/kg	LC-MS/MS	02I.01.008		O-052/02I.01.008	
		Храна за животиње	Радни опсег: 0,1-100 µg/ml	HPLC-PDA	02I.01.008		O-052/02I.01.008	
			мин. 0,01 mg/kg	LC-MS/MS	02I.01.008		O-052/02I.01.008	

Издање	Датум ажурирања	Замењује претходно издање	Листу ажурирао	Листу потврдио	Страна/укупно
2	03.11.2023.	1 од 08.02.2023	Др Зоран Петровић QMC Кординатор	Др Ненад Паруновић Техн.рук.Лабораторије	1/2

**INSTITUT ZA HIGIJENU I TEHNOLOGIJU MESA**

11000 Beograd, Kaćanskog 13

**ЛИСТА АКРЕДИТОВАНИХ АКТИВНОСТИ У ФЛЕКСИБИЛНОМ ПОДРУЧЈУ
-ОДРЕЂИВАЊЕ ВИТАМИНА ВИСОКО ЕФИКАСНА ТЕЧНА ХРОМАТОГРАФИЈА СА PDA и
МАСЕНОМ ДЕТЕКЦИЈОМ-****Ознака**

П-42/Прилог 2

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

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

*постављено на сајт Института www.inmes.rsОдговорно лице за управљање листом ЛФО-9: **Др Срђан Стефановић**

Издање	Датум ажурирања	Замењује претходно издање	Листу ажурирао	Листу потврдио	Страна/укупно
2	03.11.2023.	1 од 08.02.2023	Др Зоран Петровић QMC Кординатор	Др Ненад Паруновић Техн.рук.Лабораторије	2/2