**INSTITUT ZA HIGIJENU I TEHNOLOGIJU MESA**

11000 Beograd, Kačanskog 13

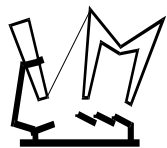
**ЛИСТА АКРЕДИТОВАНИХ АКТИВНОСТИ У ФЛЕКСИБИЛНОМ ПОДРУЧЈУ  
-ОДРЕЂИВАЊЕ РЕЗИДУА ВЕТЕРИНАРСКИХ ЛЕКОВА LC-MS/MS-****Ознака**

П-42/Прилог 2

**Л – ФО - 3**

RB	Karakteristika koja se meri	Predmet ispitivanja/materijal/proizvod	Opseg merenja/ limit kvantifikacije (mg/kg)	Tehnika	Referentni dokument	Datum prve primene u okviru fleksibilnog obima	Izveštaj o validaciji/ verifikaciji	Datum poslednje izmene
1	Albendazol	Meso i proizvodi od mesa Ribe, rakovi, školjkaši, morski ježevi, žabe, kornjače, puževi i njihovi proizvodi Sirovo mleko i proizvodi od mleka	0,005	LC-MS/MS	02R.01.207	11.09.2023.	O-052/02R.01.207	
2	Fenbendazol		0,006	LC-MS/MS	02R.01.207	11.09.2023.	O-052/02R.01.207	
3	Flubendazol		0,006	LC-MS/MS	02R.01.207	11.09.2023.	O-052/02R.01.207	
4	Mebendazol		0,006	LC-MS/MS	02R.01.207	11.09.2023.	O-052/02R.01.207	
5	Oksibendazol		0,005	LC-MS/MS	02R.01.207	11.09.2023.	O-052/02R.01.207	
6	Tiabendazol		0,008	LC-MS/MS	02R.01.207	11.09.2023.	O-052/02R.01.207	
7	Triklabendazol		0,006	LC-MS/MS	02R.01.207	11.09.2023.	O-052/02R.01.207	
8	Klosantel		0,003	LC-MS/MS	02R.01.207	11.09.2023.	O-052/02R.01.207	
9	Levamisol		0,003	LC-MS/MS	02R.01.207	11.09.2023.	O-052/02R.01.207	

Издање	Датум ажурирања	Замењује претходно издање	Листу ажурирао	Листу потврдио	Страна/укупно
<b>4</b>	<b>06.05.2026.</b>	ИЗДАЊЕ 3 од 21.08.2024.	Др Зоран Петровић QMC Кординатор	Др Ненад Паруновић Технички руководилац Лабораторије	1/9

**INSTITUT ZA HIGIJENU I TEHNOLOGIJU MESA**

11000 Beograd, Kaćanskog 13

**ЛИСТА АКРЕДИТОВАНИХ АКТИВНОСТИ У ФЛЕКСИБИЛНОМ ПОДРУЧЈУ  
-ОДРЕЂИВАЊЕ РЕЗИДУА ВЕТЕРИНАРСКИХ ЛЕКОВА LC-MS/MS-****Ознака**

П-42/Прилог 2

**Л – ФО - 3**

RB	Karakteristika koja se meri	Predmet ispitivanja/materijal/proizvod	Opseg merenja/ limit kvantifikacije (µg/kg)	Tehnika	Referentni dokument	Datum prve primene u okviru fleksibilnog obima	Izveštaj o validaciji/ verifikaciji	Datum poslednje izmene
10	Bacitracin	Meso i proizvodi od mesa Ribe, rakovi, školjkaši, morski ježevi, žabe, kornjače, puževi i njihovi proizvodi Sirovo mleko i proizvodi od mleka	2	LC-MS/MS	02R.01.215	11.09.2023.	O-052/02R.01.215	
11	Fenilbutazon	Meso i proizvodi od mesa Ribe, rakovi, školjkaši, morski ježevi, žabe, kornjače, puževi i njihovi proizvodi Sirovo mleko i proizvodi od mleka	1	LC-MS/MS	02R.01.044	11.09.2023.	O-052/02R.01.044	
		Mleko i proizvodi od mleka	1	LC-MS/MS	02R.01.046	11.09.2023.	O-052/02R.01.046	
12	Fluniksin	Meso i proizvodi od mesa Ribe, rakovi, školjkaši, morski ježevi, žabe, kornjače, puževi i njihovi proizvodi Sirovo mleko i proizvodi od mleka	1	LC-MS/MS	02R.01.044	11.09.2023.	O-052/02R.01.044	

Издање	Датум ажурирања	Замењује претходно издање	Листу ажурирао	Листу потврдио	Страна/укупно
<b>4</b>	<b>06.05.2026.</b>	ИЗДАЊЕ 3 од 21.08.2024.	Др Зоран Петровић QMC Кординатор	Др Ненад Паруновић Технички руководиолац Лабораторије	2/9

**INSTITUT ZA HIGIJENU I TEHNOLOGIJU MESA**

11000 Beograd, Kaćanskog 13

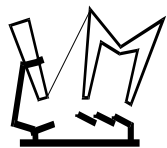
**ЛИСТА АКРЕДИТОВАНИХ АКТИВНОСТИ У ФЛЕКСИБИЛНОМ ПОДРУЧЈУ  
-ОДРЕЂИВАЊЕ РЕЗИДУА ВЕТЕРИНАРСКИХ ЛЕКОВА LC-MS/MS-****Ознака**

П-42/Прилог 2

**Л – ФО - 3**

RB	Karakteristika koja se meri	Predmet ispitivanja/materijal/proizvod	Opseg merenja/ limit kvantifikacije ( $\mu\text{g}/\text{kg}$ )	Tehnika	Referentni dokument	Datum prve primene u okviru fleksibilnog obima	Izveštaj o validaciji/ verifikaciji	Datum poslednje izmene
13	Karpofen	Meso i proizvodi od mesa Ribe, rakovi, školjkaši, morski ježevi, žabe, kornjače, puževi i njihovi proizvodi Sirovo mleko i proizvodi od mleka	7	LC-MS/MS	02R.01.044	11.09.2023.	O-052/02R.01.044	
		Mleko i proizvodi od mleka	3	LC-MS/MS	02R.01.046	11.09.2023.	O-052/02R.01.046	
14	Metamizol	Meso i proizvodi od mesa Ribe, rakovi, školjkaši, morski ježevi, žabe, kornjače, puževi i njihovi proizvodi Sirovo mleko i proizvodi od mleka	6	LC-MS/MS	02R.01.044	11.09.2023.	O-052/02R.01.044	
		Mleko i proizvodi od mleka	6	LC-MS/MS	02R.01.046	11.09.2023.	O-052/02R.01.046	
15	Oksifenbutazon	Meso i proizvodi od mesa Ribe, rakovi, školjkaši, morski ježevi, žabe, kornjače, puževi i njihovi proizvodi Sirovo mleko i proizvodi od mleka	1	LC-MS/MS	02R.01.044	11.09.2023.	O-052/02R.01.044	
		Mleko i proizvodi od mleka	1	LC-MS/MS	02R.01.046	11.09.2023.	O-052/02R.01.046	

Издање	Датум ажурирања	Замењује претходно издање	Листу ажурирао	Листу потврдио	Страна/укупно
<b>4</b>	<b>06.05.2026.</b>	ИЗДАЊЕ 3 од 21.08.2024.	Др Зоран Петровић QMC Кординатор	Др Ненад Паруновић Технички руководилац Лабораторије	3/9

**INSTITUT ZA HIGIJENU I TEHNOLOGIJU MESA**

11000 Beograd, Kaćanskog 13

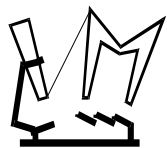
**ЛИСТА АКРЕДИТОВАНИХ АКТИВНОСТИ У ФЛЕКСИБИЛНОМ ПОДРУЧЈУ  
-ОДРЕЂИВАЊЕ РЕЗИДУА ВЕТЕРИНАРСКИХ ЛЕКОВА LC-MS/MS-****Ознака**

П-42/Прилог 2

Л – ФО - 3

RB	Karakteristika koja se meri	Predmet ispitivanja/materijal/proizvod	Opseg merenja/limit kvantifikacije ( $\mu\text{g}/\text{kg}$ )	Tehnika	Referentni dokument	Datum prve primene u okviru fleksibilnog obima	Izveštaj o validaciji/verifikaciji	Datum poslednje izmene
16	Hidroksifluniksin	Mleko i proizvodi od mleka	1	LC-MS/MS	02R.01.046	11.09.2023.	O-052	
17	Dimetridazol	Meso i proizvodi od mesa Ribe, rakovi, školjkaši, morski ježevi, žabe, kornjače, puževi i njihovi proizvodi Mleko i proizvodi od mleka Jaja i proizvodi od jaja	0,001	LC-MS/MS	02R.01.028	11.09.2023.	O-052/02R.01.028	
		<b>Med</b>	0,001	LC-MS/MS	02R.01.028	11.09.2023	<b>O-052/02R.01.028/MED</b>	<b>11.09.2023</b>
18	Ipronidazol	Meso i proizvodi od mesa Ribe, rakovi, školjkaši, morski ježevi, žabe, kornjače, puževi i njihovi proizvodi Mleko i proizvodi od mleka Jaja i proizvodi od jaja	0,001	LC-MS/MS	02R.01.028	11.09.2023.	O-052/02R.01.028	
		<b>Med</b>	0,001	LC-MS/MS	02R.01.028	11.09.2023.	<b>O-052/02R.01.028/MED</b>	<b>11.09.2023</b>

Издање	Датум ажурирања	Замењује претходно издање	Листу ажурирао	Листу потврдио	Страна/укупно
<b>4</b>	<b>06.05.2026.</b>	ИЗДАЊЕ 3 од 21.08.2024.	Др Зоран Петровић QMC Кординатор	Др Ненад Паруновић Технички руководиолац Лабораторије	4/9

**INSTITUT ZA HIGIJENU I TEHNOLOGIJU MESA**

11000 Beograd, Kačanskog 13

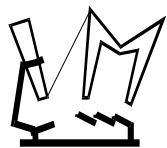
**ЛИСТА АКРЕДИТОВАНИХ АКТИВНОСТИ У ФЛЕКСИБИЛНОМ ПОДРУЧЈУ  
-ОДРЕЂИВАЊЕ РЕЗИДУА ВЕТЕРИНАРСКИХ ЛЕКОВА LC-MS/MS-****Ознака**

П-42/Прилог 2

**Л – ФО - 3**

RB	Karakteristika koja se meri	Predmet ispitivanja/materijal/proizvod	Opseg merenja/limit kvantifikacije (mg/kg)	Tehnika	Referentni dokument	Datum prve primene u okviru fleksibilnog obima	Izveštaj o validaciji/verifikaciji	Datum poslednje izmene
19	Metronidazol	Meso i proizvodi od mesa Ribe, rakovi, školjkaši, morski ježevi, žabe, kornjače, puževi i njihovi proizvodi Mleko i proizvodi od mleka Jaja i proizvodi od jaja	0,001	LC-MS/MS	02R.01.028	11.09.2023.	O-052/02R.01.028	
		<b>Med</b>	0,001	LC-MS/MS	02R.01.028	11.09.2023	<b>O-052/02R.01.028/MED</b>	<b>11.09.2023</b>
20	Ronidazol	Meso i proizvodi od mesa Ribe, rakovi, školjkaši, morski ježevi, žabe, kornjače, puževi i njihovi proizvodi Mleko i proizvodi od mleka Jaja i proizvodi od jaja	0,001	LC-MS/MS	02R.01.028	11.09.2023.	O-052/02R.01.028	
		<b>Med</b>	0,001	LC-MS/MS	02R.01.028	11.09.2023	<b>O-052/02R.01.028/MED</b>	<b>11.09.2023</b>
21	Kolistin	Meso i proizvodi od mesa Mleko i proizvodi od mleka Jaja i proizvodi od jaja	0.01	LC-MS/MS	02R.01.223	11.09.2023.	O-052/02R.01.223	11.09.2023

Издање	Датум ажурирања	Замењује претходно издање	Листу ажурирао	Листу потврдио	Страна/укупно
<b>4</b>	<b>06.05.2026.</b>	ИЗДАЊЕ 3 од 21.08.2024.	Др Зоран Петровић QMC Кординатор	Др Ненад Паруновић Технички руководилац Лабораторије	5/9

**INSTITUT ZA HIGIJENU I TEHNOLOGIJU MESA**

11000 Beograd, Kaćanskog 13

**ЛИСТА АКРЕДИТОВАНИХ АКТИВНОСТИ У ФЛЕКСИБИЛНОМ ПОДРУЧЈУ  
-ОДРЕЂИВАЊЕ РЕЗИДУА ВЕТЕРИНАРСКИХ ЛЕКОВА LC-MS/MS-****Ознака**

П-42/Прилог 2

**Л – ФО - 3**

RB	Karakteristika koja se meri	Predmet ispitivanja/materijal/proizvod	Opseg merenja/limit kvantifikacije ( $\mu\text{g}/\text{kg}$ )	Tehnika	Referentni dokument	Datum prve primene u okviru fleksibilnog obima	Izveštaj o validaciji/verifikaciji	Datum poslednje izmene
22	Ketoprofen	Meso i proizvodi od mesa Ribe, rakovi, školjkaši, morski ježevi, žabe, kornjače, puževi i njihovi proizvodi	5	LC-MS/MS	02R.01.044	11.09.2023.	O-052/02R.01.044/1	21.08.2024.
		Mleko i proizvodi od mleka	5	LC-MS/MS	02R.01.046	11.09.2023.	O-052/02R.01.046/1	21.08.2024.
23	Сулфатазол	Дијететски производи	LOQ: 1,0 $\mu\text{g}/\text{kg}$	LC-MS/MS	02R.01.237	06.05.2026.	O-052/02R.01.237	
24	Сулфаквиноксалин	Дијететски производи	LOQ: 1,0 $\mu\text{g}/\text{kg}$	LC-MS/MS	02R.01.237	06.05.2026.	O-052/02R.01.237	
25	Сулфалоропиридазин	Дијететски производи	LOQ: 1,0 $\mu\text{g}/\text{kg}$	LC-MS/MS	02R.01.237	06.05.2026.	O-052/02R.01.237	
26	Сулфапиридин	Дијететски производи	LOQ: 1,0 $\mu\text{g}/\text{kg}$	LC-MS/MS	02R.01.237	06.05.2026.	O-052/02R.01.237	
27	Сулфадиазин	Дијететски производи	LOQ: 1,0 $\mu\text{g}/\text{kg}$	LC-MS/MS	02R.01.237	06.05.2026.	O-052/02R.01.237	
28	Сулфаниламид	Дијететски производи	LOQ: 1,0 $\mu\text{g}/\text{kg}$	LC-MS/MS	02R.01.237	06.05.2026.	O-052/02R.01.237	
29	Сулфазеназол	Дијететски производи	LOQ: 1,0 $\mu\text{g}/\text{kg}$	LC-MS/MS	02R.01.237	06.05.2026.	O-052/02R.01.237	
30	Сулфамонетоксин	Дијететски производи	LOQ: 1,0 $\mu\text{g}/\text{kg}$	LC-MS/MS	02R.01.237	06.05.2026.	O-052/02R.01.237	
31	Сулфисоксазол	Дијететски производи	LOQ: 1,0 $\mu\text{g}/\text{kg}$	LC-MS/MS	02R.01.237	06.05.2026.	O-052/02R.01.237	

Издање	Датум ажурирања	Замењује претходно издање	Листу ажурирао	Листу потврдио	Страна/укупно
<b>4</b>	<b>06.05.2026.</b>	ИЗДАЊЕ 3 од 21.08.2024.	Др Зоран Петровић QMC Кординатор	Др Ненад Паруновић Технички руководилац Лабораторије	6/9

**INSTITUT ZA HIGIJENU I TEHNOLOGIJU MESA**

11000 Beograd, Kaćanskog 13

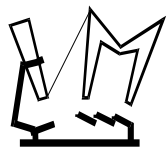
**ЛИСТА АКРЕДИТОВАНИХ АКТИВНОСТИ У ФЛЕКСИБИЛНОМ ПОДРУЧЈУ  
-ОДРЕЂИВАЊЕ РЕЗИДУА ВЕТЕРИНАРСКИХ ЛЕКОВА LC-MS/MS-****Ознака**

П-42/Прилог 2

**Л – ФО - 3**

RB	Karakteristika koja se meri	Predmet ispitivanja/materijal/proizvod	Opseg merenja/ limit kvantifikacije ( $\mu\text{g}/\text{kg}$ )	Tehnika	Referentni dokument	Datum prve primene u okviru fleksibilnog obima	Izveštaj o validaciji/ verifikaciji	Datum poslednje izmene
32	Сулфадиметоксин	Дијететски производи	LOQ: 1,0 $\mu\text{g}/\text{kg}$	LC-MS/MS	02R.01.237	06.05.2026.	O-052/02R.01.237	
33	Сулфаметазин	Дијететски производи	LOQ: 1,0 $\mu\text{g}/\text{kg}$	LC-MS/MS	02R.01.237	06.05.2026.	O-052/02R.01.237	
34	Сулфамеразин	Дијететски производи	LOQ: 1,0 $\mu\text{g}/\text{kg}$	LC-MS/MS	02R.01.237	06.05.2026.	O-052/02R.01.237	
35	Сулфагванидин	Дијететски производи	LOQ: 1,0 $\mu\text{g}/\text{kg}$	LC-MS/MS	02R.01.237	06.05.2026.	O-052/02R.01.237	
36	Сулфаметоксазол	Дијететски производи	LOQ: 1,0 $\mu\text{g}/\text{kg}$	LC-MS/MS	02R.01.237	06.05.2026.	O-052/02R.01.237	
37	Сулфаметизол	Дијететски производи	LOQ: 1,0 $\mu\text{g}/\text{kg}$	LC-MS/MS	02R.01.237	06.05.2026.	O-052/02R.01.237	

Издање	Датум ажурирања	Замењује претходно издање	Листу ажурирао	Листу потврдио	Страна/укупно
<b>4</b>	<b>06.05.2026.</b>	ИЗДАЊЕ 3 од 21.08.2024.	Др Зоран Петровић QMC Кординатор	Др Ненад Паруновић Технички руководилац Лабораторије	7/9

**INSTITUT ZA HIGIJENU I TEHNOLOGIJU MESA**

11000 Beograd, Kačanskog 13

**ЛИСТА АКРЕДИТОВАНИХ АКТИВНОСТИ У ФЛЕКСИБИЛНОМ ПОДРУЧЈУ  
-ОДРЕЂИВАЊЕ РЕЗИДУА ВЕТЕРИНАРСКИХ ЛЕКОВА LC-MS/MS-****Ознака**

П-42/Прилог 2

**Л – ФО - 3**

ТАБЕЛА ИЗМЕНА ЛИСТЕ АКРЕДИТОВАНИХ АКТИВНОСТИ ФЛЕКСИБИЛНОГ ПОДРУЧЈА

РБ ЛИСТЕ	Карактеристика која се мери / Предмет испитивања / материјал / производ	ОЗНАКА МЕТОДЕ ИСПИТИВАЊА (Л-ФО-3)	ДАТУМ ИЗМЕНЕ	ОПИС ИЗМЕНЕ	ИЗМЕНА АЖУРИРАНА КРОЗ НОВО ИЗДАЊЕ ЛФО-3*
17,18,19,20	Med	02R.01.028	11.09.2023	U postojeće karakteristike koje se mere (Dimetridazol, Ipronidazol, Metronidazol, Ronidazol) nakon izvršene validacije dodat predmet ispitivanja MED	IZDANJE 2 od 11.09.2023.
21	Kolistin	02R.01.223	11.09.2023	Dodata nova karakteristika koja se meri (Kolistin) nakon izvršene validacije u mesu i proizvodima od mesa, mleku i proizvodima od mleka, jajima i proizvodima od jaja pod šifrom 02R.01.223	IZDANJE 2 od 11.09.2023.
22	Ketoprofen	02R.01.044 02R.01.046	21.08.2024.	Dodata nova karakteristika koja se meri (Ketoprofen) nakon izvršene validacije u predmetima ispitivanja: Meso i proizvodi od mesa, Ribe, rakovi, školjkaši, morski jezevi, žabe, kornjače, puževi i njihovi proizvodi, Mleko i proizvodi od mleka	IZDANJE 3 od 21.08.2024.

Издање	Датум ажурирања	Замењује претходно издање	Листу ажурирао	Листу потврдио	Страна/укупно
<b>4</b>	<b>06.05.2026.</b>	ИЗДАЊЕ 3 од 21.08.2024.	Др Зоран Петровић QMC Кординатор	Др Ненад Паруновић Технички руководилац Лабораторије	8/9

**INSTITUT ZA HIGIJENU I TEHNOLOGIJU MESA**

11000 Beograd, Kačanskog 13

**ЛИСТА АКРЕДИТОВАНИХ АКТИВНОСТИ У ФЛЕКСИБИЛНОМ ПОДРУЧЈУ  
-ОДРЕЂИВАЊЕ РЕЗИДУА ВЕТЕРИНАРСКИХ ЛЕКОВА LC-MS/MS-****Ознака**

П-42/Прилог 2

Л – ФО - 3

РБ ЛИСТЕ	Карактеристика која се мери / Предмет испитивања / материјал / производ	ОЗНАКА МЕТОДЕ ИСПИТИВАЊА (Л-ФО-3)	ДАТУМ ИЗМЕНЕ	ОПИС ИЗМЕНЕ	ИЗМЕНА АЖУРИРАНА КРОЗ НОВО ИЗДАЊЕ ЛФО- 3*
23-37	23 Сулфатиазол 24 Сулфаквиноксалин 25 Сулфаклоропиридазин 26 Сулфапиридин 27 Сулфадиазин 28 Сулфаниламид 29 Сулфафеназол 30 Сулфамонометоксин 31 Сулфисоксазол 32 Сулфадиметоксин 33 Сулфаметазин 34 Сулфамеразин 35 Сулфагванидин 36 Сулфаметоксазол 37 Сулфаметизол	02R.01.237	06.05.2026.	Dodat novi metod ispitivanja 02R.01.237 sa karakteristikama koje se mere (23-37):  23 Сулфатиазол 24 Сулфаквиноксалин 25 Сулфаклоропиридазин 26 Сулфапиридин 27 Сулфадиазин 28 Сулфаниламид 29 Сулфафеназол 30 Сулфамонометоксин 31 Сулфисоксазол 32 Сулфадиметоксин 33 Сулфаметазин 34 Сулфамеразин 35 Сулфагванидин 36 Сулфаметоксазол 37 Сулфаметизол)  nakon izvršene validacije u predmetu ispitivanja Dijetetski proizvodi. LOQ: 1,0 µg/kg	IZDANJE 4 od 06.05.2026.

\*постављено на сајт Института [www.inmes@rs](http://www.inmes@rs)

Одговорно лице за управљање листом ЛФО-3: Др Саша Јанковић

Издање	Датум ажурирања	Замењује претходно издање	Листу ажурирао	Листу потврдио	Страна/укупно
4	06.05.2026.	ИЗДАЊЕ 3 од 21.08.2024.	Др Зоран Петровић QMC Кординатор	Др Ненад Паруновић Технички руководилац Лабораторије	9/9