

**Prilog 1****Maksimalno dozvoljene količine kokcidiostatika i histomonostatika u hrani**

<b>Kokcidiostatici/ histomonostatici</b>	<b>Hrana</b>	<b>Maksimalno dozvoljena količina u µ/kg (ppb) mokre težine</b>
1. Lasalocid natrijum	Hrana životinjskog porijekla, koja potiče od životinjskih vrsta osim živine i goveda:	
	- mlijeko,	1
	- jetra,	50
	- bubreg,	20
	- ostala hrana.	5
2. Narazin	Hrana životinjskog porijekla od životinjskih vrsta, osim od pilića za tov:	
	- jaja,	2
	- mlijeko,	1
	- jetra,	50
	- ostala hrana.	5
3. Salinomicin natrijum	Hrana životinjskog porijekla od životinjskih vrsta, osim pilića za tov i kunića za tov:	
	- jaja,	3
	- jetra,	5
	- ostala hrana.	2
4. Monenzin natrijum	Hrana životinjskog porijekla od životinjskih vrsta, osim pilića za tov, čurki i goveda (uključujući muzna goveda):	
	- jetra,	8
	- ostala hrana.	2

5. Semduramicin	Hrana životinjskog porijekla od životinjskih vrsta, osim pilića za tov.	2
6. Maduramicin	Hrana životinjskog porijekla, koja potiče od životinjskih vrsta osim pilića za tov i čurki:	
	- jaja,	12
7. Robenidin	- ostala hrana.	2
	Hrana životinjskog porijekla od životinjskih vrsta, osim pilića za tov, čurki i kunića za tov i rasplod:	
	- jaja,	25
	- jetra, bubreg, koža i mast,	50
8. Dekokvinat	- ostala hrana.	5
	Hrana životinjskog porijekla od životinjskih vrsta, osim pilića za tov, goveda i ovaca osim muznih krava.	20
9. Halofuginon	Hrana životinjskog porijekla od životinjskih vrsta, osim pilića za tov, čurki i goveda osim muznih krava:	
	- jaja,	6
	- jetra i bubreg,	30
	- mlijeko;	1
	- ostala hrana.	3
10. Nikarbazin (rezidua: 4,4'-dinitrokarbanilid (DNC))	Hrana životinjskog porijekla, koja potiče od životinjskih vrsta osim pilića za tov:	
	- jaja,	300
	- mlijeko,	5
	- jetra,	300
	- bubreg,	100
	- ostala hrana.	50
11. Diklazuril	Hrana životinjskog porijekla, koja potiče od životinjskih vrsta, osim pilića za tov, čurića za tov, biserki, kunića za tov i rasplod, prezivara i svinja:	
	- jaja,	2
	- jetra i bubreg,	40
	- ostala hrana.	5