

Bilag 4 fortsat: Sammenligning af grænseværdier og detektionsgrænser, kød mm.

Gruppe	Stof	Dyr	Væv	MRL µg/kg	LOQ, µg/kg kemisk	DL, µg/kg mikrobiol.
Macrolider	Spiramycin	kvæg, kyllinger, svin	muskel nyre	200/250 300/1000	19 (svin)	130 130
	Tilmicosin	kvæg, får, svin, kyllinger	muskel nyre	50/75 1000/250 (afh af art)	18 (svin)	50 50
	Tylosin	kvæg, svin, fjerkræ	muskel nyre	100 100	34 (svin)	200 200
	Erythromycin	kvæg, får, svin, fjerkræ, 1.6.00	muskel nyre	400 400		30 30
Florfenicol og lignende	Florfenicol	fisk, 1.7.01	fisk	1000	35	
Tetracycliner	Chlortetracyclin	alle	muskel nyre æg	100 600 200	(55) (54) 60	30 30
	Oxytetracyclin	alle	muskel nyre æg	100 600 200	(30) (31) 30	250 250
	Tetracyclin	alle	muskel nyre æg	100 600 200	(25) (21) 25	200 200
Pleuromutiliner	Tiamulin	svin, kyllinger	nyre lever muskel	500 100	200 400 200	
Aminoglycosider	Dihydrostreptomycin	kvæg, får, svin, fjerkræ, 1.6.00	muskel nyre	500 1000		400 400
	Gentamicin	kvæg, svin, 1.6.00	muskel nyre	100 1000		100 100

1) Kun sulfadimidin