

中華民國 101 年 10 月 17 日  
行政院衛生署公告 署授食字第 1011303074 號

主 旨：預告修正「動物用藥殘留標準」第三條草案。

依 據：行政程序法第一百五十一條第二項準用第一百五十四條第一項。

公告事項：

一、修正機關：行政院衛生署。

二、修正依據：食品衛生管理法第十一條。

三、「動物用藥殘留標準」第三條修正草案總說明及條文對照表如附件。本案另載於行政院衛生署網站（網址：<http://www.doh.gov.tw>）法令規章－衛生法令查詢系統中之法規草案項下，及行政院衛生署食品藥物管理局網站（網址：<http://www.fda.gov.tw>）之「公告資訊」下之「本局公告」網頁。

四、對於本公告內容有任何意見或修正建議者，請於本公告刊登公報之次日起 60 日內陳述意見或洽詢：

（一）承辦單位：行政院衛生署食品藥物管理局

（二）地址：11561 台北市南港區昆陽街 161-2 號

（三）電話：(02)27877313

（四）傳真：(02)26531062

（五）電子郵件：1587syj@fda.gov.tw

署 長 邱文達

本案依分層負責規定授權局長決行

### 動物用藥殘留標準第三條修正草案總說明

為加強食用動物殘留動物用藥之管理，並依據食品衛生管理法第十一條規定：「殘留動物用藥含量超過安全容許量者，不得製造、加工、調配、包裝、運送、貯存、販賣、輸入、輸出、作為贈品或公開陳列。」爰擬具「動物用藥殘留標準」第三條修正案，其修正如下：

一、增訂「乙醯異戊醯泰樂黴素（Acetylisovaleryltylosin）」在豬及雞之肌肉、肝、腎及脂等八項殘留容許量。

二、增訂「Cefquinome」在豬及牛之肌肉、肝、腎、脂及牛乳等九項殘留容許量。

三、增訂「雪華力新（Cephalexin）」在豬及家禽類之肌肉、肝、腎及脂等八項殘留容許量。

四、增訂「氯前列烯醇（Cloprostenol）」在牛、豬及馬之肌肉、肝、腎、脂及乳為免訂容許量。

五、增修訂「賽滅淨（Cyromazine）」在雞、綿羊及山羊之肌肉、肝、腎、脂及雞蛋等十三項殘留容許量。

六、增修訂「氟滅菌（Flumequine）」在家畜類、家禽類之肌肉、肝、腎、脂，牛、綿羊、山羊之乳，魚之肌肉等十二項殘留容許量。

七、修訂「拉薩羅（Lasalocid）」在雞之肌肉、肝、腎及脂等四項殘留容許量。

八、增修訂「泰黴素（Tylosin）」在家畜類、家禽類之肌肉、肝、腎、脂，牛乳，家禽類之蛋等十項殘留容許量。

動物用藥殘留標準第三條修正草案條文對照表

修正條文						現行條文						說 明
第三條 食品中之動物用藥殘留量應符合下列規定，本表中未列之藥品品目，不得檢出。若表中藥品品目非屬行政院農業委員會核准使用之動物用藥，僅適用進口肉品。						第三條 食品中之動物用藥殘留量應符合下列規定，本表中未列之藥品品目，不得檢出。若表中藥品品目非屬行政院農業委員會核准使用之動物用藥，僅適用進口肉品。						一、增訂乙醯異戊醯泰樂黴素（Acetylisovaleryltylosin）在豬及雞之肌肉、肝、腎及脂之殘留容許量。 二、增訂 Cefquinome 在豬及牛之肌肉、肝、腎、脂及牛乳之殘留容許量。 三、增訂雪華力新（Cephalexin）在豬及家禽類之肌肉、肝、腎及脂之殘留容許量。 四、增訂氯前列烯醇（Cloprostenol）在牛、豬及馬之肌肉、肝、腎、脂及乳為免訂容許量。 五、增修訂賽滅淨（Cyromazine）在雞、綿羊及山羊之肌肉、肝、腎、脂及雞蛋之殘留容許量。 六、增修訂氟滅菌（Flumequine）在家畜類、家禽類之肌肉、肝、腎、脂，牛、綿羊、山羊之乳，魚之肌肉之殘留容許量。 七、修訂拉薩羅（Lasalocid）在雞之肌肉、肝、腎及脂之
藥品名稱				殘留容許量 (ppm)		藥品名稱			殘留容許量 (ppm)			
學名	中文名稱	殘留部位	動物種類			學名	中文名稱	殘留部位	動物種類			
Abamectin	阿巴汀	肌肉、脂	牛	0.1		Abamectin	阿巴汀	肌肉、脂	牛	0.1		
		腎		0.05				腎		0.05		
Acetylisovaleryltylosin	乙醯異戊醯泰樂黴素	肌肉、肝、腎、脂	豬、雞	0.04								
Albendazole		肌肉、脂、乳	牛、綿羊	0.1		Albendazole		肌肉、脂、乳	牛、綿羊	0.1		
		肝、腎		5						肝、腎	5	
Amoxicillin	安默西林	肌肉、肝、腎、脂	牛、豬、綿羊、山羊、家禽類	0.01		Amoxicillin	安默西林	肌肉、肝、腎、脂	牛、豬、綿羊、山羊、家禽類	0.01		
		乳	牛、綿羊						乳		牛、綿羊	
		肌肉	魚	0.05					肌肉	魚	0.05	
Ampicillin	安比西林	肌肉、肝、腎、脂	牛、豬	0.01		Ampicillin	安比西林	肌肉、肝、腎、脂	牛、豬	0.01		
		乳	牛						乳		牛	
		肌肉	魚	0.05					肌肉	魚	0.05	
Amprolium	安保寧	肌肉、肝、腎	牛	0.5		Amprolium	安保寧	肌肉、肝、腎	牛	0.5		
		脂		2						脂	2	
		肌肉	雞、火雞、雉	0.5					肌肉	雞、火雞、雉	0.5	
		肝	雞、火雞、雉	1					肝	雞、火雞、雉	1	
		腎	雞、火雞、雉	1					腎	雞、火雞、雉	1	
		蛋	雞、火雞、雉	4					蛋	雞、火雞、雉	4	
Apramycin	安痢黴素	肌肉、脂	牛、豬、綿羊、山羊、家禽類	0.05		Apramycin	安痢黴素	肌肉、脂	牛、豬、綿羊、山羊、家禽類	0.05		
		肝、腎	牛、豬、綿羊、山羊	2					肝、腎	牛、豬、綿羊、山羊	2	
			家禽類	1					家禽類	1		
Avilamycin	阿美拉黴素	肌肉、脂肪、肝、腎、其他可食部位	豬、肉雞	0.05		Avilamycin	阿美拉黴素	肌肉、脂肪、肝、腎、其他可食部位	豬、肉雞	0.05		

Azaperone		肌肉、脂	豬	0.06	Azaperone		肌肉、脂	豬	0.06
		肝、腎		0.1			肝、腎		0.1
Bacitracin	枯草菌素	肌肉、肝、腎、脂	牛、豬、雞、火雞、雉、鸚鵡	0.5	Bacitracin	枯草菌素	肌肉、肝、腎、脂	牛、豬、雞、火雞、雉、鸚鵡	0.5
		乳	牛				乳	牛	
		蛋	雞、火雞、雉、鸚鵡				蛋	雞、火雞、雉、鸚鵡	
Benzylpenicillin	苄青黴素	肌肉、肝、腎、脂	牛、豬、綿羊、山羊、家禽類	0.05	Benzylpenicillin	苄青黴素	肌肉、肝、腎、脂	牛、豬、綿羊、山羊、家禽類	0.05
		乳	牛、綿羊	0.004			乳	牛、綿羊	0.004
Bovine Somatotropin (Recombinant)	牛生長素	肌肉、肝、腎、脂、乳	牛	免訂容許量	Bovine Somatotropin (Recombinant)	牛生長素	肌肉、肝、腎、脂、乳	牛	免訂容許量
Buquinolate		肌肉、脂	雞	0.1	Buquinolate		肌肉、脂	雞	0.1
		肝、腎		0.4			肝、腎		0.4
		蛋		0.2			蛋		0.2
Carazolol		肌肉、脂(含皮)	豬	0.005	Carazolol		肌肉、脂(含皮)	豬	0.005
		肝、腎		0.025			肝、腎		0.025
Carbadox	卡巴得	肝	豬	0.03	Carbadox	卡巴得	肝	豬	0.03
		肌肉		0.005			肌肉		0.005
Cefapirin (Cephapirin)	西華比林	肌肉、脂、肝、腎	牛	0.02	Cefapirin (Cephapirin)	西華比林	肌肉、脂、肝、腎	牛	0.02
		乳		0.01			乳		0.01
Ceftiofur	畜福	肌肉	牛、豬、綿羊、山羊	1	Ceftiofur	畜福	肌肉	牛、豬、綿羊、山羊	1
		肝、脂	綿羊、山羊	2			肝、脂	綿羊、山羊	2
		腎	羊	6			腎	羊	6
		乳	牛、綿羊、山羊	0.1			乳	牛、綿羊、山羊	0.1
Cefquinome		肌肉、脂	豬、牛	0.05					
		肝		0.1					
		腎		0.2					
		乳		0.02					
Cephalexin	雪華力新	肌肉、肝、脂	豬、家禽類	0.2					
		腎		1					
Chlortetracycline、Oxytetracycline 及 Tetracycline	氯四環黴素、氧四環黴素及四環黴素	肌肉	牛、豬、綿羊、家禽類、魚 <sup>(2)</sup> 、大明蝦 <sup>(2)</sup> 、蝦 <sup>(2)</sup>	0.2	Chlortetracycline、Oxytetracycline 及 Tetracycline	氯四環黴素、氧四環黴素及四環黴素	肌肉	牛、豬、綿羊、家禽類、魚 <sup>(2)</sup> 、大明蝦 <sup>(2)</sup> 、蝦 <sup>(2)</sup>	0.2
		肝	牛、豬、綿羊、家禽類	0.6			肝	牛、豬、綿羊、家禽類	0.6
		腎	綿羊、家禽類	1.2			腎	綿羊、家禽類	1.2
		蛋	家禽類	0.4			蛋	家禽類	0.4
		乳	牛、綿羊	0.1			乳	牛、綿羊	0.1

八、殘留容許量。增修訂泰黴素(Tylosin)在家畜類、家禽類之肌肉、肝、腎、脂，牛乳，家禽類之蛋之殘留容許量。

Clopidol	氯吡啶	肌肉	牛、綿	0.2	Clopidol	氯吡啶	肌肉	牛、綿	0.2
		肝	羊、山羊	1.5			肝	羊、山羊	1.5
		腎		3			腎		3
		肌肉、肝、腎、脂	豬	0.2			肌肉、肝、腎、脂	豬	0.2
		乳	牛	0.02			乳	牛	0.02
		肌肉、肝、腎	雞、火雞	5 15			肌肉、肝、腎	雞、火雞	5 15
Cloprostenol	氯前列烯醇	肌肉、肝、腎、脂、乳	牛、豬、馬	免訂容許量					
Closantel		肌肉、肝	牛	1	Closantel		肌肉、肝	牛	1
		腎、脂		3			腎、脂		3
		肌肉、肝	綿羊	1.5			肌肉、肝	綿羊	1.5
		腎、脂		5 2			腎、脂		5 2
Cloxacillin	氯噁唑西林	肌肉、肝、腎、脂	牛	0.01	Cloxacillin	氯噁唑西林	肌肉、肝、腎、脂	牛	0.01
		乳					乳		
Colistin	可利斯汀	肌肉、肝、脂（含皮）	家畜類、家禽類	0.15	Colistin	可利斯汀	肌肉、肝、脂（含皮）	家畜類、家禽類	0.15
		腎		0.2			腎		0.2
		蛋	家禽類	0.3			蛋	家禽類	0.3
		乳	家畜類	0.05			乳	家畜類	0.05
Cyfluthrin		肌肉、肝、腎	牛	0.02	Cyfluthrin		肌肉、肝、腎	牛	0.02
		脂		0.2			脂		0.2
		乳		0.04			乳		0.04
Cyhalothrin		肌肉、肝、腎	牛、豬、綿羊	0.02	Cyhalothrin		肌肉、肝、腎	牛、豬、綿羊	0.02
		脂		0.4			脂		0.4
		乳	牛	0.03			乳	牛	0.03
Cyromazine	賽滅淨	肌肉、肝、腎、脂	綿羊、山羊	0.3	Cyromazine	賽滅淨	肌肉、肝、腎、脂	綿羊、山羊	0.2
		肌肉、肝、腎	雞	0.1					
		脂		0.05					
		蛋		0.3					
Danofloxacin		肌肉	牛、雞	0.2	Danofloxacin		肌肉	牛、雞	0.2
			豬	0.1				豬	0.1
		肝、腎	牛、雞	0.4			肝、腎	牛、雞	0.4
		肝	豬	0.05			肝	豬	0.05
		腎		0.2			腎		0.2
		脂	牛、豬、雞	0.1			脂	牛、豬、雞	0.1
Decoquate	滴克奎諾	肌肉	牛、雞、山羊	1	Decoquate	滴克奎諾	肌肉	牛、雞、山羊	1
		肝、腎、脂		2			肝、腎、脂		2
Deltamethrin		肌肉	牛、綿	0.03	Deltamethrin		肌肉	牛、綿	0.03

			羊、雞、 鮭魚					羊、雞、 鮭魚		
		肝、腎	牛、綿	0.05			肝、腎	牛、綿	0.05	
		脂	羊、雞	0.5			脂	羊、雞	0.5	
		乳	牛	0.3			乳	牛	0.3	
		蛋	雞	0.03			蛋	雞	0.03	
Dexamethasone	氟化甲 基脫氫 皮質醇	肌肉、腎	牛、馬、	0.0005	Dexamethasone	氟化甲 基脫氫 皮質醇	肌肉、腎	牛、馬、	0.0005	
		肝	豬	0.0025			肝	豬	0.0025	
		乳	牛	0.0003			乳	牛	0.0003	
Dichlorvos	二氯松	肌肉、 肝、腎、 脂	牛、綿 羊、山 羊、家禽 類	0.05	Dichlorvos	二氯松	肌肉、 肝、腎、 脂	牛、綿 羊、山 羊、家禽 類	0.05	
			豬	0.1				豬	0.1	
		乳	羊、綿羊	0.02			乳	羊、綿羊	0.02	
		蛋	家禽類	0.05			蛋	家禽類	0.05	
Diclazuril	戴克拉 爾	肌肉		0.5	Diclazuril	戴克拉 爾	肌肉		0.5	
		肝	綿羊、家	3			肝	綿羊、家	3	
		腎	禽類、兔	2			腎	禽類、兔	2	
		脂		1			脂		1	
Dicyclanil		肌肉		0.2	Dicyclanil		肌肉		0.2	
		肝、腎	綿羊	0.4			肝、腎	綿羊	0.4	
		脂		0.15			脂		0.15	
Dihydrostreptomycin 及 Streptomycin	雙氫鏈 黴素及 鏈黴素	肌肉、 肝、脂	牛、豬、 綿羊、雞	0.6	Dihydrostreptomycin 及 Streptomycin	雙氫鏈 黴素及 鏈黴素	肌肉、 肝、脂	牛、豬、 綿羊、雞	0.6	
		腎		1			腎		1	
		乳	牛	0.2			乳	牛	0.2	
Dimetridazole	待美啞 唑	肌肉、 肝、腎、 脂	豬、家禽 類	0.005	Dimetridazole	待美啞 唑	肌肉、 肝、腎、 脂	豬、家禽 類	0.005	
Diminazene		肌肉		0.5	Diminazene		肌肉		0.5	
		肝	牛	12			肝	牛	12	
		腎		6			腎		6	
		乳		0.15			乳		0.15	
Doramectin	多滅蟲	肌肉	牛	0.01	Doramectin	多滅蟲	肌肉	牛	0.01	
			豬	0.005				豬	0.005	
		肝		0.1			肝		0.1	
		腎	牛、豬	0.03			腎	牛、豬	0.03	
		脂		0.15			脂		0.15	
Doxycycline	脫氧經 四環黴 素	肌肉	魚	0.01	Doxycycline	脫氧經 四環黴 素	肌肉	魚	0.01	
		肌肉	牛、豬、 家禽類	0.1			肌肉	牛、豬、 家禽類	0.1	
Enrofloxacin	恩氟奎 林羧酸	肌肉	牛、豬、 家禽	0.1	Enrofloxacin	恩氟奎 林羧酸	肌肉	牛、豬、 家禽	0.1	
		脂					脂			
		肝	牛	0.3			肝	牛	0.3	
			豬、家禽	0.2				豬、家禽	0.2	
		腎	牛	0.2			腎	牛	0.2	
			豬、家禽	0.3				豬、家禽	0.3	
		乳	牛	0.1			乳	牛	0.1	
Eprinomectin		肌肉		0.1	Eprinomectin		肌肉		0.1	
		肝	牛	2			肝	牛	2	
		腎		0.3			腎		0.3	

		脂		0.15			脂		0.15
		乳		0.02			乳		0.02
Erythromycin	紅黴素	肌肉、肝、腎、脂	牛、豬、綿羊、山羊、家禽類	0.3	Erythromycin	紅黴素	肌肉、肝、腎、脂	牛、豬、綿羊、山羊、家禽類	0.3
		乳	牛、綿羊	0.04			乳	牛、綿羊	0.04
		蛋	家禽類	0.3			蛋	家禽類	0.3
		肌肉	魚	0.2			肌肉	魚	0.2
Estradiol-17beta	雌二醇	肌肉、肝、腎、脂	牛	免訂容許量	Estradiol-17beta	雌二醇	肌肉、肝、腎、脂	牛	免訂容許量
Estradiol 及其酯類	雌二醇	肌肉	小牝牛、小公牛、小羊	0.12 ppb	Estradiol 及其酯類	雌二醇	肌肉	小牝牛、小公牛、小羊	0.12 ppb
		肝	牛	0.24 ppb			肝	牛	0.24 ppb
		腎		0.36 ppb			腎		0.36 ppb
		脂		0.48 ppb			脂		0.48 ppb
		肝、腎、脂	小羊	0.6 ppb			肝、腎、脂	小羊	0.6 ppb
Ethopabate	衣索巴	肌肉	雞	0.5	Ethopabate	衣索巴	肌肉	雞	0.5
		肝、腎		1.5			肝、腎		1.5
Febantel、Fenbendazole 及 Oxfendazole	肥胖得	肌肉、腎、脂	牛、豬、綿羊、山羊	0.1	Febantel、Fenbendazole 及 Oxfendazole	肥胖得	肌肉、腎、脂	牛、豬、綿羊、山羊	0.1
		肝	羊	0.5			肝	羊	0.5
		乳	牛、綿羊	0.1			乳	牛、綿羊	0.1
Florfenicol	氟甲磺 氯黴素	肌肉	牛、豬	0.3	Florfenicol	氟甲磺 氯黴素	肌肉	牛、豬	0.3
			雞	0.1				雞	0.1
		肝	牛	3.7			肝	牛	3.7
			豬	2				豬	2
			雞	2.5				雞	2.5
		腎	豬	0.5			腎	豬	0.5
			雞	0.75				雞	0.75
		脂 (含皮)	豬	0.5			脂 (含皮)	豬	0.5
			雞	0.2				雞	0.2
		肌肉 (含皮)	魚	1			肌肉 (含皮)	魚	1
Fluazuron		肌肉	牛	0.2	Fluazuron		肌肉	牛	0.2
		肝、腎		0.5			肝、腎		0.5
		脂		7			脂		7
Flubendazole	氟苯並 咪唑氮 基甲酸	肌肉、肝	豬	0.01	Flubendazole	氟苯並 咪唑氮 基甲酸	肌肉、肝	豬	0.01
		肌肉	家禽類	0.2			肌肉	家禽類	0.2
		肝		0.5			肝		0.5
		蛋		0.4			蛋		0.4
Flumequine	氟滅菌	肌肉、肝	家畜類、 家禽類	0.5	Flumequine	氟滅菌	肌肉、肝	牛、豬、 綿羊、雞	0.5
		腎	家畜類、 家禽類	3			腎	牛、豬、 綿羊、雞	3
		脂		1			脂		1
		乳	牛、綿 羊、山羊	0.05			肌肉 (含皮)	鱈魚、魚	0.5
Flunixin	氟尼辛	肌肉	牛	0.02	Flunixin	氟尼辛	肌肉	牛	0.02
			豬	0.05				豬	0.05

		肝	牛	0.3			肝	牛	0.3	
			豬	0.2				豬	0.2	
		腎	牛	0.1			腎	牛	0.1	
			豬	0.03				豬	0.03	
		乳	牛	0.04			乳	牛	0.04	
		脂	牛	0.03			脂	牛	0.03	
		脂 (含皮)	豬	0.01			脂 (含皮)	豬	0.01	
Gentamicin	健牠黴素	肌肉、脂		0.1	Gentamicin	健牠黴素	肌肉、脂		0.1	
		肝	牛、豬	2			肝	牛、豬	2	
		腎		5			腎		5	
		乳	牛	0.2			乳	牛	0.2	
Halofuginone	海樂福精	肌肉		0.1	Halofuginone	海樂福精	肌肉		0.1	
		肝	雞、火雞	0.3			肝	雞、火雞	0.3	
		脂 (含皮)		0.2			脂 (含皮)		0.2	
Imidocarb		肌肉	牛	0.3	Imidocarb		肌肉	牛	0.3	
		肝		2			肝		2	
		腎		1.5			腎		1.5	
		脂、乳		0.05			脂、乳		0.05	
Isometamidium		肌肉、 脂、乳	牛	0.1	Isometamidium		肌肉、 脂、乳	牛	0.1	
		肝		0.5			肝		0.5	
		腎		1			腎		1	
Ivermectin	愛滅蟲	肝	牛	0.1	Ivermectin	愛滅蟲	肝	牛	0.1	
		脂		0.04			脂		0.04	
		肝	豬、山 羊、綿 羊、家禽 類	0.015			肝	豬、山 羊、綿 羊、家禽 類	0.015	
		脂		0.02			脂		0.02	
		乳	牛	0.01			乳	牛	0.01	
Kanamycin	康黴素	肌肉、脂	牛、羊、 豬、雞	0.1	Kanamycin	康黴素	肌肉、脂	牛、羊、 豬、雞	0.1	
		肝		0.6			肝		0.6	
		腎		2.5			腎		2.5	
		乳	牛、羊	0.15			乳	牛、羊	0.15	
Kitasamycin	北里黴素	肌肉、 肝、腎、 脂	豬、家禽 類	0.2	Kitasamycin	北里黴素	肌肉、 肝、腎、 脂	豬、家禽 類	0.2	
		蛋	家禽類				蛋	家禽類		
		肌肉	魚	0.05			肌肉	魚	0.05	
Lasalocid	拉薩羅	肝	牛、兔 雞	0.7 0.4	Lasalocid	拉薩羅	肝	牛、兔 雞	0.7 0.1	
		脂 (含皮)	雞	1			脂 (含皮)	雞	0.3	
		肌肉		0.1			肌肉		0.02	
		腎		0.4			腎		0.05	
		肌肉、 肝、腎、 脂、乳	綿羊	免訂容許 量			肌肉、 肝、腎、 脂、乳	綿羊	免訂容許 量	
Levamisole	左美素	肌肉、 腎、脂	牛、豬、 綿羊、家 禽類	0.01	Levamisole	左美素	肌肉、 腎、脂	牛、豬、 綿羊、家 禽類	0.01	
		肝		0.1			肝		0.1	
Lincomycin	林可黴	肌肉、脂	牛、豬、	0.1	Lincomycin	林可黴	肌肉、脂	牛、豬、	0.1	

	素	肝	綿羊、雞	0.5		素	肝	綿羊、雞	0.5	
		腎		1.5			腎		1.5	
		乳	牛	0.15			乳	牛	0.15	
		肌肉	魚	0.1			肌肉	魚	0.1	
Maduramicin ammonium	馬杜拉黴素	肌肉		0.24	Maduramicin ammonium	馬杜拉黴素	肌肉		0.24	家禽類
		肝		0.72			肝		0.72	
		脂(含皮)		0.48			脂(含皮)		0.48	
Mebendazole	苯並噻唑甲氨基甲酸	肌肉、肝、腎、脂	牛、豬、綿羊、山羊	0.02	Mebendazole	苯並噻唑甲氨基甲酸	肌肉、肝、腎、脂	牛、豬、綿羊、山羊	0.02	牛、綿羊
		乳	牛、綿羊				乳	牛、綿羊		
Melengestrol acetate		肝	牛	0.002	Melengestrol acetate		肝	牛	0.002	
		脂		0.005			脂		0.005	
Metrifonate (見 Trichlorfon)					Metrifonate (見 Trichlorfon)					
Monensin	孟寧素	肌肉、肝、腎、脂	牛、山羊	0.05	Monensin	孟寧素	肌肉、肝、腎、脂	牛、山羊	0.05	免訂容許量
		乳		0.01			乳		0.01	
		肌肉、肝、腎、脂、蛋	雞、火雞、鵪鶉				肌肉、肝、腎、脂、蛋	雞、火雞、鵪鶉		
Morantel	摩朗得	肌肉、脂	牛、豬、綿羊、山羊	0.3	Morantel	摩朗得	肌肉、脂	牛、豬、綿羊、山羊	0.3	
		肝、腎	牛、綿羊、山羊	2			肝、腎	牛、綿羊、山羊	2	
			豬	5				豬	5	
		乳	牛、綿羊	0.1			乳	牛、綿羊	0.1	
Moxidectin		肌肉	牛、鹿	0.02	Moxidectin		肌肉	牛、鹿	0.02	
			綿羊	0.05				綿羊	0.05	
		肝	牛、綿羊、鹿	0.1			肝	牛、綿羊、鹿	0.1	
		腎		0.05			腎		0.05	
		脂		0.5			脂		0.5	
Narasin	那寧素	肌肉、肝、腎、脂	牛	0.05	Narasin	那寧素	肌肉、肝、腎、脂	牛	0.05	
		肌肉		0.6			肌肉		0.6	
		肝	雞	1.8			肝	雞	1.8	
		脂(含皮)		1.2			脂(含皮)		1.2	
Neomycin	新黴素	肌肉、脂、乳	牛	0.5	Neomycin	新黴素	肌肉、脂、乳	牛	0.5	
		肝		15			肝		15	
		腎		20			腎		20	
		肌肉、肝、脂	豬、綿羊、山羊、火雞、雞、鴨	0.5			肌肉、肝、脂	豬、綿羊、山羊、火雞、雞、鴨	0.5	
		腎		10			腎		10	
		蛋	雞	0.5			蛋	雞	0.5	
Nicarbazin	乃卡巴精	肌肉、肝、腎、	雞	0.2	Nicarbazin	乃卡巴精	肌肉、肝、腎、	雞	0.2	



		脂(含皮)						脂(含皮)			
Novobiocin	諾伯黴素	肌肉、肝、腎、脂	牛、雞、火雞、鴨	1.0				肌肉、肝、腎、脂	牛、雞、火雞、鴨	1.0	
		乳	牛	0.1				乳	牛	0.1	
Olaquinox	歐來金得	肌肉、肝、腎、脂(含皮)	豬	0.3				肌肉、肝、腎、脂(含皮)	豬	0.3	
Oleandomycin	歐黴素	肌肉、肝、腎、脂	牛、豬、綿羊、山羊、雞、火雞	0.15				肌肉、肝、腎、脂	牛、豬、綿羊、山羊、雞、火雞	0.15	
Ormetoprim	歐美德普	肌肉、肝、腎、脂	雞、火雞、鴨、鯰魚、鮭魚	0.1				肌肉、肝、腎、脂	雞、火雞、鴨、鯰魚、鮭魚	0.1	
Oxacillin		肌肉、肝、腎、脂	牛、豬、綿羊、山羊、家禽類	0.3				肌肉、肝、腎、脂	牛、豬、綿羊、山羊、家禽類	0.3	
		乳	牛、綿羊	0.03				乳	牛、綿羊	0.03	
Oxfendazole (見 Febantel)											
Oxolinic acid	歐索林酸	肌肉(含皮)	魚	0.05				肌肉(含皮)	魚	0.05	
		肌肉	蝦	0.05				肌肉	蝦	0.05	
		肌肉	牛、豬、雞	0.1				肌肉	牛、豬、雞	0.1	
		肝、腎		0.15				肝、腎		0.15	
		脂		0.05				脂		0.05	
		蛋	雞	0.05				蛋	雞	0.05	
Oxytetracycline (見 Chlortetracycline)	羧四環黴素										
Penicillin	配尼西林	肌肉、肝、腎、脂	牛	0.05				肌肉、肝、腎、脂	牛	0.05	
		肌肉、肝、腎、脂	火雞	0.01				肌肉、肝、腎、脂	火雞	0.01	
Piperonyl butoxide		肌肉、肝、腎	牛、豬、綿羊、山羊	0.1				肌肉、肝、腎	牛、豬、綿羊、山羊	0.1	
		肌肉(脂肪基準)、肝、腎	家禽類	0.5				肌肉(脂肪基準)、肝、腎	家禽類	0.5	
		蛋		1				蛋		1	
		乳	牛	0.05				乳	牛	0.05	
Phoxim		肌肉、肝、腎	牛、豬、綿羊、山羊	0.05				肌肉、肝、腎	牛、豬、綿羊、山羊	0.05	
		脂	羊	0.4				脂	羊	0.4	
		乳	牛	10				乳	牛	10	
Praziquantel		肌肉、脂	綿羊	0.05				肌肉、脂	綿羊	0.05	

		肝、腎					肝、腎			
Procaine benzylpenicilli n	普羅卡因苄青 黴素	肌肉、 肝、腎	牛、豬、 雞	0.05			肌肉、 肝、腎	牛、豬、 雞	0.05	
		乳	牛	0.004			乳	牛	0.004	
Procine Somatotropin		肌肉、 肝、腎、 脂	豬	免訂容許 量			肌肉、 肝、腎、 脂	豬	免訂容許 量	
Progesterone	黃體酮	肌肉、 肝、腎、 脂	牛	免訂容許 量			肌肉、 肝、腎、 脂	牛	免訂容許 量	
Ractopamine	萊克多巴 胺	肌肉	牛	0.01			肌肉	牛	0.01	
Robenidine hydrochloride	羅苯密 啉	肌肉、 肝、腎、 蛋	雞	0.1			肌肉、 肝、腎、 蛋	雞	0.1	
		脂 (含皮)		0.2			脂 (含皮)		0.2	
Roxarsone (calculated as As)	洛克沙 生(以 砷計)	肌肉	豬、雞、 火雞	0.5			肌肉	豬、雞、 火雞	0.5	
		肝、腎		2			肝、腎		2	
		蛋	雞、火雞	0.5			蛋	雞、火雞	0.5	
Salinomycin	沙利黴 素	肌肉、脂	牛	0.05			肌肉、脂	牛	0.05	
		肝、腎		0.5			肝、腎		0.5	
		肌肉、 肝、腎、 脂	豬	0.1			肌肉、 肝、腎、 脂	豬	0.1	
		肌肉、脂	家禽類	0.1			肌肉、脂	家禽類	0.1	
		肝、腎		0.5			肝、腎		0.5	
		蛋		0.02			蛋		0.02	
Sarafloxacin		肌肉	雞、火雞	0.01			肌肉	雞、火雞	0.01	
		肝、腎		0.08			肝、腎		0.08	
		脂		0.02			脂		0.02	
Semduramicin	仙杜拉 素	肌肉	雞	0.13			肌肉	雞	0.13	
		肝		0.4			肝		0.4	
Spectinomycin	觀黴素	肌肉	牛、豬、 綿羊、雞	0.5			肌肉	牛、豬、 綿羊、雞	0.5	
		肝、脂		2			肝、脂		2	
		腎		5			腎		5	
		乳	牛	0.2			乳	牛	0.2	
		蛋	雞	2			蛋	雞	2	
Spiramycin	史黴素	肌肉	牛、豬、 雞	0.2			肌肉	牛、豬、 雞	0.2	
		肝		0.6			肝		0.6	
		脂		0.3			脂		0.3	
		腎	牛、豬	0.3			腎	牛、豬	0.3	
			雞	0.8				雞	0.8	
		乳	牛	0.2			乳	牛	0.2	
		肌肉	魚、蝦	0.2			肌肉	魚、蝦	0.2	
Streptomycin (見 dihydrostreptomycin)	鏈黴素									
Sulfadrgs	磺胺劑	肌肉、 肝、腎、 蛋、脂	牛、豬、 綿羊、山 羊、家禽 類	0.1			肌肉、 肝、腎、 蛋、脂	牛、豬、 綿羊、山 羊、家禽 類	0.1	
		乳	牛、綿羊				乳	牛、綿羊		

Sulfadimethoxine <sup>(4)</sup>	磺胺二甲氧嘧啶	肌肉	魚、蝦	0.1	Sulfadimethoxine <sup>(4)</sup>	磺胺二甲氧嘧啶	肌肉	魚、蝦	0.1
Sulfamonomethoxine <sup>(4)</sup>	磺胺甲氧嘧啶	肌肉	魚、蝦	0.1	Sulfamonomethoxine <sup>(4)</sup>	磺胺甲氧嘧啶	肌肉	魚、蝦	0.1
Testosterone	睪固酮	肌肉、肝、腎、脂	牛	免訂容許量	Testosterone	睪固酮	肌肉、肝、腎、脂	牛	免訂容許量
Testosterone propionate		肌肉	小牡牛	0.64 ppb	Testosterone propionate		肌肉	小牡牛	0.64 ppb
		肝		1.3 ppb			肝		1.3 ppb
		腎		1.9 ppb			腎		1.9 ppb
		脂		2.6 ppb			脂		2.6 ppb
Tetracycline (見 Chlortetracycline)	四環黴素				Tetracycline (見 Chlortetracycline)	四環黴素			
Thiamphenicol	甲磺氯黴素	肌肉	豬、魚、牛、雞	0.05	Thiamphenicol	甲磺氯黴素	肌肉	豬、魚、牛、雞	0.05
		肝	豬	0.1			肝	豬	0.1
			牛、雞	0.05				牛、雞	0.05
		腎	豬	0.5			腎	豬	0.5
			牛、雞	0.05				牛、雞	0.05
		脂(含皮)	牛、雞	0.05			脂(含皮)	牛、雞	0.05
		脂	豬	0.05			脂	豬	0.05
		乳	牛	0.05			乳	牛	0.05
Tiabendazole		肌肉、肝、腎、脂	牛、豬、山羊、綿羊	0.1	Tiabendazole		肌肉、肝、腎、脂	牛、豬、山羊、綿羊	0.1
		乳	牛、綿羊	0.1			乳	牛、綿羊	0.1
Tiamulin	泰妙素	肌肉、肝、腎、脂	豬、家禽類	0.1	Tiamulin	泰妙素	肌肉、肝、腎、脂	豬、家禽類	0.1
Tilmicosin		肌肉、脂	牛、豬、綿羊	0.1	Tilmicosin		肌肉、脂	牛、豬、綿羊	0.1
		肝	牛、綿羊	1			肝	牛、綿羊	1
			豬	1.5				豬	1.5
		腎	牛、綿羊	0.3			腎	牛、綿羊	0.3
			豬	1				豬	1
		肌肉	雞	0.075			肌肉	雞	0.075
		皮(含脂)		0.075			皮(含脂)		0.075
		肝		1			肝		1
		腎		0.25			腎		0.25
Trenbolone acetate		肌肉	牛	0.002	Trenbolone acetate		肌肉	牛	0.002
		肝		0.01			肝		0.01
Trichlorfon	三氯仿	肌肉、肝、腎、脂、乳	牛	0.05	Trichlorfon	三氯仿	肌肉、肝、腎、脂、乳	牛	0.05
		肌肉	魚	0.01			肌肉	魚	0.01
Triclabendazole		肌肉	牛	0.2	Triclabendazole		肌肉	牛	0.2
		肝、腎		0.3			肝、腎		0.3
		脂		0.1			脂		0.1
		肌肉、	綿羊	0.1			肌肉、	綿羊	0.1

