

行政院衛生署公告  
中華民國 95 年 11 月 28 日  
衛署食字第 0950409544 號

主 旨：預告修正「動物用藥殘留標準」（部分條文）。

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條。
- 三、「動物用藥殘留標準」修正草案內容：刪除硝化富樂遜之殘留容許量。本案另載於本署網站（網址：<http://www.doh.gov.tw>）。
- 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日起至 95 年 12 月 20 日前陳述意見或洽詢，逾期視同無意見：
  - (一) 承辦單位：食品衛生處
  - (二) 地址：台北市愛國東路 100 號
  - (三) 電話：02-23210151 轉 349
  - (四) 傳真：02-23582433
  - (五) 電子郵件：[fskaoit@doh.gov.tw](mailto:fskaoit@doh.gov.tw)

署 長 侯勝茂

動物用藥殘留標準部分條文修正草案總說明

行政院農業委員會禁止製造、輸入、販賣、輸出及使用含有硝基呋喃之動物用藥品，然現行之「動物用藥殘留標準」仍訂有硝化富樂遜之殘留容許量。為維護國人健康，並求有效管理及符合國際規範，本署參量國際規範爰刪除上列藥品之殘留容許量，以求符合實際及管理需要。

動物用藥殘留標準部分條文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。				刪除硝化富樂遜之殘留容許量。	
藥品名稱		殘留部位	禽畜種類	殘留容許量 (ppm)	藥品名稱		殘留部位	禽畜種類	殘留容許量 (ppm)
學 名	中文名稱				學 名	中文名稱			
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
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	
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	
Amprolium	安保寧	肌 肉 、 肝、腎 脂	牛	0.5	Amprolium	安保寧	肌 肉 、 肝、腎 脂	牛	0.5
		肌肉	雞、火	2.0			肌肉	雞、火	2.0
		肝	雞、雉	0.5			肝	雞、雉	0.5
		腎	雞、火雞	1.0			腎	雞、火雞	1.0
		蛋		1.0			蛋		1.0
				4					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 家禽類	2			肝、腎	牛、豬、 綿羊、山 羊 家禽類	2
				1					1
Arsenic		肌肉	豬、雞、	0.5	Arsenic		肌肉	豬、雞、	0.5
		肝、腎	火雞	2			肝、腎	火雞	2
		蛋	雞、火雞	0.5			蛋	雞、火雞	0.5
Azaperon		肌肉、脂	豬	0.06	Azaperon		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、 鵝鶉	0.5	Bacitracin	枯草菌素	肌 肉 、 肝、腎、 脂	牛、豬、 雞、火 雞、雉、 鵝鶉	0.5
		乳	牛				乳	牛	
		蛋	雞、火 雞、雉、 鵝鶉				蛋	雞、火 雞、雉、 鵝鶉	
Bendiocarb		肌肉、脂	牛	0.01	Bendiocarb		肌肉、脂	牛	0.01
		肝、腎		0.02			肝、腎		0.02
		乳		0.1			乳		0.1

		肌肉、脂 肝、腎 蛋	家禽類	0.05 0.1 0.05			肌肉、脂 肝、腎 蛋	家禽類	0.05 0.1 0.05
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 肝、腎 蛋	雞	0.1 0.4 0.2	Buquinolate		肌肉、脂 肝、腎 蛋	雞	0.1 0.4 0.2
Carazolol		肌肉、脂 (含皮) 肝、腎	豬	0.005 0.025	Carazolol		肌肉、脂 (含皮) 肝、腎	豬	0.005 0.025
Carbadox	卡巴得	肝 肌肉	豬	0.030 0.005	Carbadox	卡巴得	肝 肌肉	豬	0.030 0.005
Ceftiofur	畜福	肌肉 肝、脂 腎 乳	牛、豬 2 6 牛	1 2 6 0.1	Ceftiofur	畜福	肌肉 肝、脂 腎 乳	牛、豬 2 6 牛	1 2 6 0.1
Chlortetracycline、 Oxytetracycline 及 Tetracycline	氯四環黴素、 呋四環黴素及 四環黴素	肌肉 肝 腎 蛋 乳	牛、豬、 綿羊、家 禽類、魚 ( <sup>2</sup> )、大明 蝦( <sup>2</sup> ) 牛、豬、 綿羊、家 禽類 家禽類 牛、綿羊	0.2 0.6 1.2 0.4 0.1	Chlortetracycline、 Oxytetracycline 及 Tetracycline	氯四環黴素、 呋四環黴素及 四環黴素	肌肉 肝 腎 蛋 乳	牛、豬、 綿羊、家 禽類、魚 ( <sup>2</sup> )、大明 蝦( <sup>2</sup> ) 牛、豬、 綿羊、家 禽類 家禽類 牛、綿羊	0.2 0.6 1.2 0.4 0.1
Clenbuterol		肌肉、脂 肝、腎 乳	牛、馬 牛	0.0002 0.0006 0.00005	Clenbuterol		肌肉、脂 肝、腎 乳	牛、馬 牛	0.0002 0.0006 0.00005
Clopidol	氯嘧啶	肌肉 肝 腎 肌肉、 肝、腎、 脂 乳 肌肉 肝、腎	牛、綿 羊、山羊 豬 牛 雞、火雞	0.2 1.5 3 0.2 0.02 5 15	Clopidol	氯嘧啶	肌肉 肝 腎 肌肉、 肝、腎、 脂 乳 肌肉 肝、腎	牛、綿 羊、山羊 豬 牛 雞、火雞	0.2 1.5 3 0.2 0.02 5 15
Closantel		肌肉、肝 腎、脂 肌肉、肝 腎 脂	牛 綿羊	1 3 1.5 5 2	Closantel		肌肉、肝 腎、脂 肌肉、肝 腎 脂	牛 綿羊	1 3 1.5 5 2
Cloxacillin	氯噁唑西 林	肌肉、 肝、腎、 脂 乳	牛	0.01	Cloxacillin	氯噁唑西 林	肌肉、 肝、腎、 脂 乳	牛	0.01
Cyfluthrin		肌肉、 肝、腎 脂 乳	牛	0.02 0.2 0.04	Cyfluthrin		肌肉、 肝、腎 脂 乳	牛	0.02 0.2 0.04

Cyhalothrin		肌肉、肝、腎 脂	牛、豬、綿羊	0.02	Cyhalothrin		肌肉、肝、腎 脂	牛、豬、綿羊	0.02
		乳	牛	0.03			乳	牛	0.03
Cyromazine		肌肉、肝、腎、脂	綿羊、山羊	0.2	Cyromazine		肌肉、肝、腎、脂	綿羊、山羊	0.2
Danofloxacin		肌肉	牛、雞	0.2	Danofloxacin		肌肉	牛、雞	0.2
		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、綿羊、雞、鮭魚	0.03	Deltamethrin		肌肉	牛、綿羊、雞、鮭魚	0.03
		肝、腎	牛、綿羊、雞	0.05			肝、腎	牛、綿羊、雞	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、豬	0.0005	Dexamethasone	氟化甲基脫氫皮質醇	肌肉、腎	牛、馬、豬	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		肌肉	綿羊、家禽類、兔	0.5	Diclazuril		肌肉	綿羊、家禽類、兔	0.5
		肝		3			肝		3
		腎		2			腎		2
		脂		1			脂		1
Dicyclanil		肌肉	綿羊	0.2	Dicyclanil		肌肉	綿羊	0.2
		肝、腎		0.4			肝、腎		0.4
		脂		0.15			脂		0.15
Diethylstilboestrol	己烯雌酚	肌肉、肝、腎、脂	牛、綿羊、山羊、雞	0	Diethylstilboestrol	己烯雌酚	肌肉、肝、腎、脂	牛、綿羊、山羊、雞	0
Dihydrostreptomycin 及 Streptomycin	雙氫鏈黴素及鏈黴素	肌肉、肝、腎	牛、豬、綿羊、雞	0.6	Dihydrostreptomycin 及 Streptomycin	雙氫鏈黴素及鏈黴素	肌肉、肝、腎	牛、豬、綿羊、雞	0.6
		乳	牛	1			乳	牛	1
				0.2					0.2
Dimetridazole	待美喀唑	肌肉、肝、腎、脂	豬、家禽類	0.005	Dimetridazole	待美喀唑	肌肉、肝、腎、脂	豬、家禽類	0.005
Diminazene		肌肉	牛	0.5	Diminazene		肌肉	牛	0.5
		肝		12			肝		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	牛、豬	0.1			肝	牛、豬	0.1
		腎		0.03			腎		0.03
		脂		0.15			脂		0.15
Eprinomectin		肌肉	牛	0.1	Eprinomectin		肌肉	牛	0.1
		肝		2			肝		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
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	小牡牛、小公牛、小羊	0.12ppb	Estradiol 及其酯類	雌二醇	肌肉	小牡牛、小公牛、小羊	0.12ppb
		肝	牛	0.24ppb			肝	牛	0.24ppb
		腎		0.36ppb			腎		0.36ppb
		脂		0.48ppb			脂		0.48ppb
		肝、腎、脂	小羊	0.6ppb			肝、腎、脂	小羊	0.6ppb
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		0.5			肝		0.5
		乳	牛、綿羊	0.1			乳	牛、綿羊	0.1
Florfenicol	氟甲磺氧黴素	肌肉	牛	0.3	Florfenicol	氟甲磺氧黴素	肌肉	牛	0.3
		肝		3.7			肝		3.7
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	氟苯並噻唑氨基甲酸	肌肉、肝	豬	0.01	Flubendazole	氟苯並噻唑氨基甲酸	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	牛、豬、綿羊、雞	0.5	Flumequine	氟滅菌	肌肉、肝	牛、豬、綿羊、雞	0.5
		腎		3			腎		3
		脂		1			脂		1
		肌肉（含皮）	鱒魚	0.5			肌肉（含皮）	鱒魚	0.5
Furazolidone	富來頓	肌肉、肝、腎、脂	豬	0	Furazolidone	富來頓	肌肉、肝、腎、脂	豬	0
Gentamicin	健牠黴素	肌肉、脂	牛、豬	0.1	Gentamicin	健牠黴素	肌肉、脂	牛、豬	0.1
		肝		2			肝		2
		腎		5			腎		5
		乳	牛	0.2			乳	牛	0.2
Halofuginone hydrobromide	海樂福精	肌肉	雞、火雞	0.1	Halofuginone hydrobromide	海樂福精	肌肉	雞、火雞	0.1
		肝		0.3			肝		0.3
		脂（含皮）		0.2			脂（含皮）		0.2
Hygromycin B	效高黴素	肌肉、肝、腎、脂	豬、家禽類	0	Hygromycin B	效高黴素	肌肉、肝、腎、脂	豬、家禽類	0
		蛋	家禽類				蛋	家禽類	

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	0.015			肝	豬、山 羊、綿	0.015
		脂	羊、家禽 類	0.02			脂	羊、家禽 類	0.02
		乳	牛	0.01			乳	牛	0.01
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	
Lasalocid	拉薩羅	肝	牛、兔	0.7	Lasalocid	拉薩羅	肝	牛、兔	0.7
		脂(含皮)	雞	0.3			脂(含皮)	雞	0.3
		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	林可黴素	肌肉、脂	牛、豬、 綿羊、雞	0.1	Lincomycin	林可黴素	肌肉、脂	牛、豬、 綿羊、雞	0.1
		肝		0.5			肝		0.5
		腎		1.5			腎		1.5
		乳	牛	0.15			乳	牛	0.15
Maduramicin ammonium	馬杜拉黴 素	肌肉	家禽類	0.24	Maduramicin ammonium	馬杜拉黴 素	肌肉	家禽類	0.24
		肝		0.72			肝		0.72
		脂(含皮)		0.48			脂(含皮)		0.48
Mebendazole	苯並咪唑 甲氨基甲 酸	肌 肉 、 肝、腎、 脂	牛、豬、 綿羊、山 羊	0.02	Mebendazole	苯並咪唑 甲氨基甲 酸	肌 肉 、 肝、腎、 脂	牛、豬、 綿羊、山 羊	0.02
		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
		乳		0.01			乳		0.01
		肌 肉 、 肝、腎、 脂、蛋	雞、火 雞、鵝 鴨	免訂容 許量			肌 肉 、 肝、腎、 脂、蛋	雞、火 雞、鵝 鴨	免訂容 許量
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	0.1			肝	牛、綿	0.1
		腎	羊、鹿	0.05			腎	羊、鹿	0.05

Narasin	那寧素	脂 肌肉、肝、腎、脂	牛	0.5 0.05
		肌肉	雞	0.6
		肝		1.8
		脂(含皮)		1.2
Neomycin	新黴素	肌肉、脂、乳	牛	0.5
		肝		15
		腎		20
		肌肉、肝、脂	豬、綿羊、山羊、火雞、雞、鴨	0.5 10
		腎		
		蛋	雞	0.5
Nicarbazin		肌肉、肝、腎、脂(含皮)	雞	0.2
Novobiocin	諾伯黴素	肌肉、肝、腎、脂	牛、雞、火雞、鴨	1.0
		乳	牛	0.1
Nystatin	寧奮定	肌肉、肝、腎、脂	豬、家禽類	0
		蛋	家禽類	
Oleandomycin	歐黴素	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
Oxacillin		肌肉、肝、腎、脂	牛、豬、綿羊、山羊、家禽類	0.3
		乳	牛、綿羊	0.03
Oxfendazole (見 Febantel)				
Oxytetracycline (見 Chlortetracycline)	四環黴素			
Penicillin	配尼西林	肌肉、肝、腎、脂	牛	0.05
		肌肉、肝、腎、脂	豬、綿羊、雞、雉、鸚鵡	0
		乳	綿羊	
		蛋	雞、雉、鸚鵡	
		肌肉、肝、腎、脂	火雞	0.01
Piperonyl butoxide		肌肉、肝、腎	牛、豬、綿羊、山羊	0.1
Narasin	那寧素	脂 肌肉、肝、腎、脂	牛	0.5 0.05
		肌肉	雞	0.6
		肝		1.8
		脂(含皮)		1.2
Neomycin	新黴素	肌肉、脂、乳	牛	0.5
		肝		15
		腎		20
		肌肉、肝、脂	豬、綿羊、山羊、火雞、雞、鴨	0.5 10
		腎		
		蛋	雞	0.5
Nicarbazin		肌肉、肝、腎、脂(含皮)	雞	0.2
Nitrofurazone	硝化富樂遜	肌肉、肝、腎、脂	牛、豬、綿羊、山羊、家禽類	0.005
		蛋	家禽類	
Novobiocin	諾伯黴素	肌肉、肝、腎、脂	牛、雞、火雞、鴨	1.0
		乳	牛	0.1
Nystatin	寧奮定	肌肉、肝、腎、脂	豬、家禽類	0
		蛋	家禽類	
Oleandomycin	歐黴素	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
Oxacillin		肌肉、肝、腎、脂	牛、豬、綿羊、山羊、家禽類	0.3
		乳	牛、綿羊	0.03
Oxfendazole (見 Febantel)				
Oxytetracycline (見 Chlortetracycline)	四環黴素			
Penicillin	配尼西林	肌肉、肝、腎、脂	牛	0.05
		肌肉、肝、腎、脂	豬、綿羊、雞、雉、鸚鵡	0
		乳	綿羊	
		蛋	雞、雉、鸚鵡	

		肌肉(脂肪基準)、肝、腎	家禽類	0.5			肌肉、肝、腎、脂	火雞	0.01
		蛋		1					
		乳	牛	0.05					
Phoxim		肌肉、肝、腎	牛、豬、綿羊、山羊	0.05					
		脂		0.4					
		乳	牛	10					
Praziquantel		肌肉、脂肪、腎	綿羊	0.05					
Procaine benzylpenicillin	普羅卡因苄青黴素	肌肉、肝、腎	牛、豬、雞	0.05					
		乳	牛	0.004					
Procine Somatotropin		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					
Robenidine hydrochloride	羅苯嘧啶	肌肉、肝、腎、蛋	雞	0.1					
		脂(含皮)		0.2					
Salicylic acid	水楊酸	乳	牛、綿羊	0					
Salinomycin		肌肉、脂肪、肝、腎	牛	0.05					
		肌肉、肝、腎、脂	豬	0.1					
		肌肉、脂肪、肝、腎	家禽類	0.1					
		蛋		0.02					
Sarafloxacin		肌肉、肝、腎	雞、火雞	0.01					
		脂		0.08					
		脂		0.02					
Semduramicin		肌肉、肝	雞	0.13					
		肝		0.4					
Spectinomycin	觀黴素	肌肉、肝、腎	牛、豬、綿羊、雞	0.5					
		乳	牛	0.2					
		蛋	雞	2					
Spiramycin	史黴素	肌肉、肝、腎	牛、豬、雞	0.2					
		脂		0.3					
		腎	牛、豬	0.3					
		乳	雞	0.8					
		乳	牛	0.2					
Streptomycin (見 dihydrostreptomycin)	鏈黴素								
Sulfadruugs	磺胺劑	肌肉、肝、腎、蛋、脂	牛、豬、綿羊、山羊、家禽類	0.1					
		乳	牛、綿羊						
Piperonyl butoxide		肌肉、肝、腎	火雞	0.01					
		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					
		蛋		1					
		乳	牛	0.05					
Phoxim		肌肉、肝、腎	牛、豬、綿羊、山羊	0.05					
		脂		0.4					
		乳	牛	10					
Praziquantel		肌肉、脂肪、肝、腎	綿羊	0.05					
Procaine benzylpenicillin	普羅卡因苄青黴素	肌肉、肝、腎	牛、豬、雞	0.05					
		乳	牛	0.004					
Procine Somatotropin		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					
Robenidine hydrochloride	羅苯嘧啶	肌肉、肝、腎、蛋	雞	0.1					
		脂(含皮)		0.2					
Salicylic acid	水楊酸	乳	牛、綿羊	0					
Salinomycin		肌肉、脂肪、肝、腎	牛	0.05					
		肌肉、肝、腎、脂	豬	0.1					
		肌肉、脂肪、肝、腎	家禽類	0.1					
		蛋		0.02					
Sarafloxacin		肌肉、肝、腎	雞、火雞	0.01					
		脂		0.08					
		脂		0.02					
Semduramicin		肌肉、肝	雞	0.13					
		肝		0.4					
Spectinomycin	觀黴素	肌肉、肝、腎	牛、豬、綿羊、雞	0.5					
		乳	牛	0.2					
		蛋	雞	2					
Spiramycin	史黴素	肌肉、肝、腎	牛、豬、雞	0.2					
		脂		0.3					
		腎	牛、豬	0.3					
		乳	雞	0.8					
		乳	牛	0.2					
Streptomycin (見 dihydrostreptomycin)	鏈黴素								
Sulfadruugs	磺胺劑	肌肉、肝、腎、蛋、脂	牛、豬、綿羊、山羊、家禽類	0.1					
		乳	牛、綿羊						



Testosterone	睪固酮	肌肉、肝、腎、脂	牛	免訂容許量	Sulfadru	磺胺劑	肌肉、肝、腎、蛋、脂	牛、豬、綿羊、山羊、家禽類	0.1
Testosterone propionate		肌肉	小牡牛	0.64ppb			乳	牛、綿羊	
		肝		1.3ppb	Testosterone	睪固酮	肌肉、肝、腎、脂	牛	免訂容許量
		腎		1.9ppb					
		脂		2.6ppb	Testosterone propionate		肌肉	小牡牛	0.64ppb
Tetracycline (見 Chlortetracycline)	四環黴素						肝		1.3ppb
Thiamphenicol	甲磺氯黴素	肌肉	豬、魚	0.05			腎		1.9ppb
		肝	豬	0.1			脂		2.6ppb
		腎		0.5	Tetracycline (見 Chlortetracycline)	四環黴素			
		脂		0.05	Thiamphenicol	甲磺氯黴素	肌肉	豬、魚	0.05
Tiabendazole		肌肉、肝、腎、脂	牛、豬、山羊、綿羊	0.1			肝	豬	0.1
		乳	牛、綿羊	0.1			腎		0.5
Tiamulin	泰妙素	肌肉、肝、腎、脂	豬、家禽類	0.1			脂		0.05
Tilmicosin		肌肉、脂	牛、豬、綿羊	0.1	Tiabendazole		肌肉、肝、腎、脂	牛、豬、山羊、綿羊	0.1
		肝	牛、綿羊	1			乳	牛、綿羊	0.1
			豬	1.5	Tiamulin	泰妙素	肌肉、肝、腎、脂	豬、家禽類	0.1
		腎	牛、綿羊	0.3					
			豬	1	Tilmicosin		肌肉、脂	牛、豬、綿羊	0.1
Trenbolone acetate		肌肉	牛	0.002			肝	牛、綿羊	1
		肝		0.01			腎	豬	1.5
Trichlorfon		肌肉、肝、腎、脂、乳	牛	0.05				牛、綿羊	0.3
Triclabendazole		肌肉	牛	0.2				豬	1
		肝、腎		0.3	Trenbolone acetate		肌肉	牛	0.002
		脂		0.1			肝		0.01
		肌肉、肝、腎、脂	綿羊	0.1	Trichlorfon		肌肉、肝、腎、脂、乳	牛	0.05
Trimethoprim	三甲氧苄氨嘧啶	肌肉、肝、腎、脂	牛、豬、綿羊、山羊、家禽類	0.05	Triclabendazole		肌肉	牛	0.2
		乳	牛				肝、腎		0.3
							脂		0.1
							肌肉、肝、腎、脂	綿羊	0.1
Tylosin	泰黴素	肌肉、肝、腎、脂	牛、豬、雞、火雞	0.2	Trimethoprim	三甲氧苄氨嘧啶	肌肉、肝、腎、脂	牛、豬、綿羊、山羊、家禽類	0.05
		蛋	雞、火雞				乳	牛	
		乳	牛	0.05	Tylosin	泰黴素	肌肉、肝、腎、脂	牛、豬、雞、火雞	0.2
Virginiamycin	純黴泰	肌肉	豬	0.1			蛋	雞、火雞	
		肝		0.3			乳	牛	0.05
		腎、脂		0.4	Virginiamycin	純黴泰	肌肉	豬	0.1
		肌肉、肝、腎、脂、乳	牛	免訂容許量			肝		0.3
		肌肉、肝、腎、脂、蛋	雞				腎、脂		0.4
Zoalene	柔林	肌肉	雞	3			肌肉、肝、腎、脂、乳	牛	免訂容許量
		肝、腎		6					

		脂		2			肌 肉 、	雞		
		肌肉、肝	火雞	3			肝、腎、			
Zeranol		肌肉	牛	0.02			脂、蛋			
		肝		0.01						
備註 註 1、表中乳汁之殘留容許量單位為 mg/L。 註 2、魚及大明蝦僅准予殘留 Oxytetracycline，而不得 殘留 Chlortetracycline 及 Tetracycline。					Zoalene	柔林	肌肉	雞	3	
							肝、腎		6	
							脂		2	
							肌肉、肝	火雞	3	
					Zeranol		肌肉	牛	0.02	
							肝		0.01	
					備註 註 1、表中乳汁之殘留容許量單位為 mg/L。 註 2、魚及大明蝦僅准予殘留 Oxytetracycline，而不得 殘留 Chlortetracycline 及 Tetracycline。					