

行政院衛生署公告  
中華民國 96 年 8 月 14 日  
衛署食字第 0960404486 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、「動物用藥殘留標準第三條」修正草案內容：增訂 ractopamine 動物用藥在豬及牛之肌肉、脂肪、肝及腎等部位之殘留容許量（如附件）。本案係針對受體素（ $\beta$ -agonist）類藥物中之 ractopamine 在動物體內之代謝及殘留、毒性安全性資料及各國有關在肉品中之殘留規定等所擬定。本案另載於本署網站（網址：<http://www.doh.gov.tw>）之本署公告網頁。
- 四、對於公告內容有任何意見或修正建議者，請於本公告刊登公報日起至 96 年 8 月 21 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 353
  - (四) 傳真：02-23582433
  - (五) 電子郵件：fswang@doh.gov.tw

署 長 侯勝茂 出國

副 署 長 王秀紅 代行

### 動物用藥殘留標準第三條修正草案總說明

「動物用藥殘留標準」經於九十四年四月十五日衛署食字第○九四○四○三○三二號令發布施行以來，前後於九十五年一月十一日、九十五年四月十七日、九十五年六月二十一日及九十六年一月二十五日經歷四次修正，鑒於國際間 ractopamine 藥物已在多國核准使用，同時評估該藥物在動物體內之代謝及殘留、毒性安全性資料及各國有關殘留規定，在合理殘留量下對人體健康所造成之危害風險極低，爰修正第三條，增列 ractopamine 殘留容許量，以求符合實際及管理需要。

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。				增訂 ractopamine 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、腎	牛	0.1 0.05	Abamectin	阿巴汀	肌肉、脂、腎	牛	0.1 0.05
Albendazole		肌肉、脂、乳 肝、腎	牛、綿羊	0.1 5	Albendazole		肌肉、脂、乳 肝、腎	牛、綿羊	0.1 5
Amoxicillin	安默西林	肌肉、肝、腎、脂 乳	牛、豬、綿羊、山羊、家禽類 牛、綿羊	0.01	Amoxicillin	安默西林	肌肉、肝、腎、脂 乳	牛、豬、綿羊、山羊、家禽類 牛、綿羊	0.01
Ampicillin	安比西林	肌肉、肝、腎、脂 乳	牛、豬 牛	0.01	Ampicillin	安比西林	肌肉、肝、腎、脂 乳	牛、豬 牛	0.01
Amprolium	安保寧	肌肉、肝、腎 脂 肌肉 肝 腎 蛋	牛 雞、火雞、雉 雞、火雞	0.5 2.0 0.5 1.0 1.0 4	Amprolium	安保寧	肌肉、肝、腎 脂 肌肉 肝 腎 蛋	牛 雞、火雞、雉 雞、火雞	0.5 2.0 0.5 1.0 1.0 4

Apramycin	安痢黴素	肌肉、脂	牛、豬、綿羊、山羊、家禽類	0.05	0.05
		肝、腎	牛、豬、綿羊、山羊	2	2
			家禽類	1	1
Arsenic		肌肉	豬、雞、火雞	0.5	0.5
		肝、腎	雞	2	2
		蛋	雞、火雞	0.5	0.5
Azaperon		肌肉、脂	豬	0.06	0.06
		肝、腎		0.1	0.1
Bacitracin	枯草菌素	肌肉、肝、腎、脂	牛、豬、雞、火雞、雉、鵪鶉	0.5	0.5
		乳	牛		
		蛋	雞、火雞、雉、鵪鶉		
Bendiocarb		肌肉、脂	牛	0.01	0.01
		肝、腎		0.02	0.02
		乳		0.1	0.1
		肌肉、脂	家禽類	0.05	0.05
		肝、腎		0.1	0.1
		蛋		0.05	0.05
Benzylpenicillin	苄青黴素	肌肉、肝、腎、脂	牛、豬、綿羊、山羊、家禽類	0.05	0.05
		乳	牛、綿羊	0.004	0.004
Bovine Somatotropin (Recombinant)	牛生長素	肌肉、肝、腎、脂、乳	牛	免訂容許量	免訂容許量
Buquinolate		肌肉、脂	雞	0.1	0.1
		肝、腎		0.4	0.4

	蛋								
Carazolol	肌肉、脂 (含皮)	豬		Carazolol	肌肉、脂 (含皮)	豬		0.2	
	肝、腎				肝、腎			0.005	
Carbadox	肝	豬		Carbadox	肝	豬		0.025	
	肌肉				肌肉			0.030	
Ceftiofur	肌肉	牛、豬		Ceftiofur	肌肉	牛、豬		0.005	
	肝、脂				肝、脂			1	
	腎				腎			2	
	乳	牛			乳	牛		6	
								0.1	
Chlortetracycline、 Oxytetracycline 及 Tetracycline	肌肉	牛、豬、綿 羊、家禽 類、魚 (2)、大明 蝦(2)		Chlortetracycline、 Oxytetracycline 及 Tetracycline	肌肉	牛、豬、綿 羊、家禽 類、魚 (2)、大明 蝦(2)		0.2	
	肝	牛、豬、綿 羊、家禽類			肝	牛、豬、綿 羊、家禽類		0.6	
	腎				腎			1.2	
	蛋	家禽類			蛋	家禽類		0.4	
	乳	牛、綿羊			乳	牛、綿羊		0.1	
Clenbuterol	肌肉、脂	牛、馬		Clenbuterol	肌肉、脂	牛、馬		0.0002	
	肝、腎				肝、腎			0.0006	
	乳	牛			乳	牛		0.00005	
Clopidol	肌肉	牛、綿羊、 山羊		Clopidol	肌肉	牛、綿羊、 山羊		0.2	
	肝				肝			1.5	
	腎				腎			3	
	肌肉、肝、 腎、脂	豬			肌肉、肝、 腎、脂	豬		0.2	
	乳	牛			乳	牛		0.02	
	肌肉	雞、火雞			肌肉	雞、火雞		5	
	肝、腎				肝、腎			15	

Closantel		肌肉、肝 腎、脂	牛	1 3
		肌肉、肝 腎	綿羊	1.5 5
		脂		2
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
Cyhalothrin		肌肉、肝、 腎 脂 乳	牛、豬、綿 羊	0.02 0.4 0.03
Cyromazine		肌肉、肝、 腎、脂 乳	綿羊、山羊	0.2
Danofloxacin		肌肉 肝、腎 肝 腎 脂	牛、雞 豬 牛、雞 豬	0.2 0.1 0.4 0.05 0.2 0.1
Decoquinat	滴克奎諾	肌肉 肝、腎、脂	牛、雞、山 羊	1 2
Deltamethrin		肌肉 肝、腎 脂 乳	牛、綿羊、 雞、鮭魚 牛、綿羊、 雞	0.03 0.05 0.5 0.3

		蛋	雞	0.03
Dexamethasone	氟化甲基 脫氫皮質 醇	肌肉、腎 肝	牛、馬、豬	0.0005
		乳	牛	0.0025
				0.0003
Dichlorvos	二氯松	肌肉、肝、 腎、脂	牛、綿羊、 山羊、家禽 類	0.05
		乳	豬	0.1
		蛋	羊、綿羊	0.02
			家禽類	0.05
Diclazuril		肌肉	綿羊、家禽 類、兔	0.5
		肝		3
		腎		2
		脂		1
Dicyclanil		肌肉	綿羊	0.2
		肝、腎		0.4
		脂		0.15
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、 脂	牛、豬、綿 羊、雞	0.6
		腎		1
		乳	牛	0.2
Dimetridazole	待美啞唑	肌肉、肝、 腎、脂	豬、家禽類	0.005
Diminazene		肌肉	牛	0.5
		肝		12
		腎		6
		乳		0.15
Doramectin	多滅蟲	肌肉	牛	0.01
			豬	0.005

		肝	牛、豬	0.1
		腎		0.03
		脂		0.15
Eprinomectin		肌肉	牛	0.1
		肝		2
		腎		0.3
		脂		0.15
		乳		0.02
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
		蛋	家禽類	0.3
		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
		肝	牛	0.24ppb
		腎		0.36ppb
		脂		0.48ppb
		肝、腎、脂	小羊	0.6ppb
		肌肉	雞	0.5
Ethopabate	衣索巴	肝、腎		1.5
Febantel、Fenbendazole 及 Oxfendazole	肥胖得	肌肉、腎、脂	牛、豬、綿羊、山羊	0.1
		肝		0.5
		乳	牛、綿羊	0.1
		肌肉	牛	0.3
Florfenicol	氟甲磺氯黴素	肝		3.7
Fluazuron		肌肉	牛	0.2

		肝、腎 脂	0.5 7
Flubendazole	氟苯並噁唑氨基酸	肌肉、肝 肌肉 肝 蛋	0.01 0.2 0.5 0.4
Flumequine	氟滅菌	牛、豬、綿羊、雞 肌肉、肝 腎 脂	0.5 3 1
Furazolidone	富來頓	鱒魚 肌肉(含皮) 肌肉、肝、腎、脂	0.5 0
Gentamicin	健牠黴素	牛、豬 肌肉、脂 肝 腎	0.1 2 5
Halofuginone hydrobromide	海樂福精	牛 乳 肌肉 肝	0.2 0.1 0.3
Hygromycin B	效高黴素	雞、火雞 脂(含皮) 肌肉、肝、腎、脂 蛋	0.2 0 家禽類
Imidocarb	Imidocarb	牛 肌肉 肝 腎 脂、乳	0.3 2 1.5 0.05
Isometamidium	Isometamidium	牛 肌肉、脂、乳 肝 腎	0.1 0.5 1



Ivermectin	愛滅蟲	肝	牛	0.1
		脂		0.04
		肝	豬、山羊、綿羊、家禽類	0.015
		脂		0.02
		乳	牛	0.01
Kitasamycin	北里黴素	肌肉、肝、腎、脂	豬、家禽類	0.2
		蛋	家禽類	
Lasalocid	拉薩羅	肝	牛、兔	0.7
		脂（含皮）	雞	0.3
		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
		肝		0.1
Lincomycin	林可黴素	肌肉、脂	牛、豬、綿羊、雞	0.1
		肝		0.5
		腎		1.5
		乳	牛	0.15
Maduramicin ammonium	馬杜拉黴素	肌肉	家禽類	0.24
		肝		0.72
		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
		乳	牛、綿羊	
Melengestrol acetate		肝	牛	0.002
		脂		0.005
Metrifonate（見 Trichlorfon）				
Monensin	孟寧素	肌肉、肝、	牛、山羊	0.05

	腎、脂		0.01	
	乳		免訂容許量	
	肌肉、肝、 腎、脂、蛋 白質	雞、火雞、 鵝、鴨	0.01	
Morantel	摩朗得	牛、豬、綿羊、山羊	0.3	
	肝、腎	牛、綿羊、山羊	2	
		豬	5	
	乳	牛、綿羊	0.1	
Moxidectin	肌肉	牛、鹿	0.02	
		綿羊	0.05	
	肝	牛、綿羊、鹿	0.1	
	腎		0.05	
	脂		0.5	
Narasin	那寧素	牛	0.05	
	肌肉、肝、 腎、脂			
	肌肉	雞	0.6	
	肝		1.8	
	脂(含皮)		1.2	
Neomycin	新黴素	牛	0.5	
	肌肉、脂、 乳			
	肝		15	
	腎		20	
	肌肉、肝、 脂	豬、綿羊、 山羊、火雞、鴨	0.5	
	腎		10	
	蛋	雞	0.5	
Nicarbazin	尼卡巴嗪	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、鵝 鶉	0
		乳	綿羊	
		蛋	雞、雉、鵝 鶉	
		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（脂肪基準）、肝、腎	蛋	乳	家禽類	0.5
Phoxim	肌肉、肝、腎	脂	牛	牛、豬、綿羊、山羊	0.05
Praziquantel	肌肉、肝、腎	牛	綿羊	0.05	0.05
Procaine benzylpenicillin	普羅卡因青黴素	牛	牛、豬、雞	0.05	0.05
Procine Somatotropin	肌肉、肝、腎、脂	牛	豬	免訂容許量	0.004
Progesterone	肌肉、肝、腎、脂	牛	免訂容許量	免訂容許量	0.1
Robenidine hydrochloride	羅本啞啉	雞	0.1	0.1	0.2
Salicylic acid	水楊酸	牛、綿羊	0	0.05	0.5
Salinomycin	肌肉、肝、腎、脂	豬	0.1	0.1	0.5
Sarafloxacin	肌肉、肝、腎	雞、火雞	0.01	0.08	0.08

Sarafloxacin		蛋	肌肉	雞、火雞	0.02	
					0.01	
					0.08	
Semduramicin		脂	肌肉	雞	0.02	
					0.13	
					0.4	
Spectinomycin	觀黴素	肌肉	肝、脂	牛、豬、綿羊、雞	0.5	
					2	
					5	
					0.2	
					2	
					0.2	
					2	
Spiramycin	史黴素	肌肉	肝	牛、豬、雞	0.2	
					0.6	
					0.3	
					0.3	
					0.8	
					0.2	
					Streptomycin (見 dihydrostreptomycin)	
牛、綿羊						
牛						
免訂容許量						
0.64ppb						
1.3ppb						
1.9ppb						
Testosterone propionate	四環黴素	肌肉	肝	豬、魚	0.05	
					0.1	
					0.5	

Thiamphenicol	甲磺氯噻素	肌肉	豬、魚	0.05
		肝	豬	0.1
		腎		0.5
		脂		0.05
Tiabendazole		肌肉、肝、腎、脂	牛、豬、山羊、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
Tilmicosin		肌肉、脂	牛、豬、綿羊	0.1
		肝	牛、綿羊	1
		腎	豬	1.5
			牛、綿羊	0.3
			豬	1
Trenbolone acetate		肌肉	牛	0.002
		肝		0.01
Trichlorfon		肌肉、肝、腎、脂、乳	牛	0.05
Triclabendazole		肌肉	牛	0.2
		肝、腎		0.3
		脂		0.1
Trimethoprim	三甲氧苄氨嘧啶	肌肉、肝、腎、脂	綿羊	0.1
		乳	牛	0.2
		肌肉、肝、腎、脂	牛、豬、山羊、綿羊、家禽類	0.3
		乳	牛	0.1
Trimethoprim	三甲氧苄氨嘧啶	肌肉、肝、腎、脂	牛、豬、山羊、綿羊、家禽類	0.05
		乳	牛	0.1
Tylosin	泰黴素	肌肉、肝、腎、脂	牛、豬、山羊、綿羊、家禽類	0.2
		蛋	雞、火雞	0.2
Virginiamycin	純黴泰	肌肉	牛	0.05
		肝	豬	0.1
				0.3

Virginiamycin	純黴素	乳	牛	0.05
		肌肉	豬	0.1
		肝		0.3
		腎、脂		0.4
Zovalene	柔林	肌肉、肝、腎、脂、乳	牛	免訂容許量
		肌肉、肝、腎、脂、蛋	雞	
		肌肉	雞	3
		肝、腎		6
Zeranol	柔林	脂		2
		肌肉、肝	火雞	3
		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 Chlorotetracycline 及 Tetracycline。  
 註 3、本標準所列之魚及蝦種種類係指行政院農業委員會訂定之動物用藥品管理法之水產動物用藥品使用規範指定對象水產動物。  
 註 4、Sulfadimethoxine 與 Sulfamonomethoxine 兩者殘留量合計不得高於 0.1 ppm。