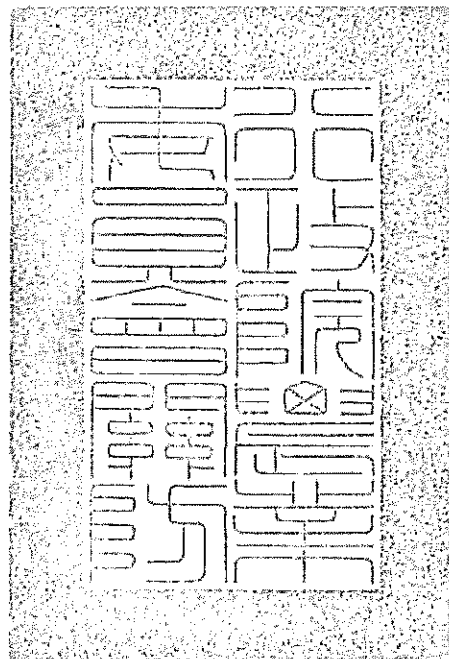


檔 號：
保存年限：

行政院農業委員會 公告

發文日期：中華民國110年10月26日

發文字號：農防字第1101472692號



主旨：預告修正「動物用藥品使用準則」第四條附件二。

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：行政院農業委員會。

二、修正依據：動物用藥品管理法第三十二條。

三、「動物用藥品使用準則」第四條附件二修正草案如附件。本案另載於本會全球資訊網站（網址：<https://www.coa.gov.tw>）及本會動植物防疫檢疫局全球資訊網（網址：<https://www.baphiq.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隔日起60日內陳述意見或洽詢：

（一）承辦單位：行政院農業委員會動植物防疫檢疫局。

（二）地址：臺北市中正區和平西路二段100號9樓。

（三）電話：02-3343-6405。

（四）傳真：02-2304-7055。

（五）電子郵件：baphiq@mail.baphiq.gov.tw

主任委員 陳吉仲

動物用藥品使用準則第四條附件二 修正草案總說明

動物用藥品使用準則（以下簡稱本準則）於九十四年五月四日發布施行後，歷經九次修正，最近一次修正為一百零八年四月二十二日。基於維護動物及人體健康，就醫療重要抗菌劑與具細菌交叉抗藥性之抗寄生蟲劑品項進行檢討，應透過獸醫師處方箋謹慎使用，以對抗細菌抗藥性，故將含藥物飼料添加物使用規範之抗菌劑，包含安痢黴素（Apramycin）、培可黴素（Bicozamycin）磺胺二甲嘧啶（Sulfamethazine）、泰黴素（Tylosin）；及具細菌交叉抗藥性之抗寄生蟲劑，包含歐美德普（Ormethoprim）、磺胺二甲氧嘧啶（Sulfadimethoxine）、磺胺奎林（Sulfaquinoxaline）等七項品目停止使用，不得製造、輸入、販賣及使用作為供給家畜禽促進生長之非處方藥品。另為提供動物用藥品業者及家畜禽業者予以適當之緩衝期而依不同時程停止使用該品目。爰擬具「動物用藥品使用準則」第四條附件二含藥物飼料添加物使用規範修正草案。

動物用藥品使用準則第四條附件二含藥物飼料添加物使用規範修正草案對照表

修正規定	現行規定	說明
<p>一、成分規格： (一) 抗生素製劑，其抗生素總含量(力價)不得超過百分之二十二。 (二) 非抗生素製劑，其有效成分總含量不得超過百分之二十五。</p> <p>二、品目： (一) 抗真菌劑類： 1.1 安痢微素 Apramycin (自中華民國一百十三年一月一日起停止使用) 1.2 阿美拉微素 Avilamycin 1.3 培可微素 Bicozamycin (自中華民國一百十一年三月一日起停止使用) 1.4 恩微素 Enramycin 1.5 富樂微素 Flavomycin (Bambermycin) 1.6 六肽微素 Nosiheptide 1.7 磺胺二甲噁啉 Sulfamethazine (自中華民國一百二十二年一月一日起停止使用) 1.8 泰妙素 Tiamulin 1.9 泰微素 Tylosin (自中華民國一百十三年一月一日起停止使用) (二) 抗寄生蟲劑類： 2.1 安保寧 Amprolium 2.2 氣吡啉 Clopidol 2.3 賽滅淨 Cyromazine 2.4 滴克奎諾 Decoquinat 2.5 戴克拉爾 Diclazuril 2.6 衣索巴 Ethopabate 2.7 拉薩羅 Lasalocid 2.8 馬杜拉微素 Maduramicin 2.9 孟寧素 Monensin 2.10 那寧素 Narasin 2.11 乃卡巴精 Nicarbazin 2.12 歐美德普 Ormethoprim (自中華民國一百二十二年一月一日起停止使用) 2.13 沙利微素 Salinomycin 2.14 仙杜拉素 Semduramicin 2.15 磺胺二甲噁啉 Sulfadimethoxine (自中華民國一百二十二年一月一日起停止使用) 2.16 磺胺奎林 Sulfadiazine (自中華民國一百二十二年一月一日起停止使用) 2.17 柔林 Zoalene</p>	<p>一、成分規格： (一) 抗生素製劑，其抗生素總含量(力價)不得超過百分之二十二。 (二) 非抗生素製劑，其有效成分總含量不得超過百分之二十五。</p> <p>二、品目： (一) 抗真菌劑類： 1.1 安痢微素 Apramycin 1.2 阿美拉微素 Avilamycin 1.3 培可微素 Bicozamycin 1.4 恩微素 Enramycin 1.5 富樂微素 Flavomycin (Bambermycin) 1.6 六肽微素 Nosiheptide 1.7 磺胺二甲噁啉 Sulfamethazine 1.8 泰妙素 Tiamulin 1.9 泰微素 Tylosin (二) 抗寄生蟲劑類： 2.1 安保寧 Amprolium 2.2 氣吡啉 Clopidol 2.3 賽滅淨 Cyromazine 2.4 滴克奎諾 Decoquinat 2.5 戴克拉爾 Diclazuril 2.6 衣索巴 Ethopabate 2.7 拉薩羅 Lasalocid 2.8 馬杜拉微素 Maduramicin 2.9 孟寧素 Monensin 2.10 那寧素 Narasin 2.11 乃卡巴精 Nicarbazin 2.12 歐美德普 Ormethoprim 2.13 沙利微素 Salinomycin 2.14 仙杜拉素 Semduramicin 2.15 磺胺二甲噁啉 Sulfadimethoxine 2.16 磺胺奎林 Sulfadiazine 2.17 柔林 Zoalene</p>	<p>本點未修正。</p> <p>為對抗細菌抗藥性，針對使用於生長促進之抗細菌劑與具細菌交叉抗藥性之抗寄生蟲劑非處方藥品進行檢討，爰預計未來3年內分階段停止使用醫療重要抗細菌劑及具細菌交叉抗藥性之抗寄生蟲劑。為提供業者適當緩衝期，故將抗細菌劑類 1.1 安痢微素 (Apramycin)、1.3 培可微素 (Bicozamycin)、1.7 磺胺二甲噁啉 (Sulfamethazine)、1.9 泰微素 (Tylosin)；抗寄生蟲劑類：2.12 歐美德普 (Ormethoprim)、2.15 磺胺二甲噁啉 (Sulfadimethoxine)、2.16 磺胺奎林 (Sulfadiazine) 等七項品目依不同時程規定停止使用。</p>

修正理由同第二點修正之說明。

<p>三、使用對象、用途、用法、用量、停藥期及使用上應注意事項如下：</p> <p>1. 抗菌劑類</p> <p>本類中任何一種或一組飼料添加物，可與抗寄生蟲劑類中任何一種或一組飼料添加物合併使用。</p> <p>1.1 安痢徽素 Apramycin 化學名：Apramycin sulfate 注意事項：連續使用不可超過 14 日。</p>		<p>三、使用對象、用途、用法、用量、停藥期及使用上應注意事項如下：</p> <p>1. 抗菌劑類</p> <p>本類中任何一種或一組飼料添加物，可與抗寄生蟲劑類中任何一種或一組飼料添加物合併使用。</p> <p>1.1 安痢徽素 Apramycin 化學名：Apramycin sulfate 注意事項：連續使用不可超過 14 日。</p>	
<p>1.1.1 豬</p>	<p>1.1.1.1 安痢徽素</p>	<p>166</p>	<p>體重 30kg 以下使用，預防控制大腸桿菌症，停藥期 28 日。</p>
<p>1.2 阿美拉徽素 Avilamycin 化學名：Avilamycin 注意事項：</p>	<p>1.2.1 肉雞</p>	<p>1.2.1.1 阿美拉徽素</p>	<p>2.5-10 促進生長及改進飼料利用效率。</p>
<p>1.2.2 豬</p>	<p>1.2.2.1 阿美拉徽素</p>	<p>20-40</p>	<p>體重 60kg 以下使用，促進生長及改進飼料利用效率。</p>
<p>1.2.2.2 阿美拉徽素</p>	<p>10-20</p>	<p>體重 60kg 以上使用，促進生長及改進飼料利用效率。</p>	<p>體重 60kg 以上使用，促進生長及改進飼料利用效率。</p>
<p>1.3 培可徽素 Bicozamycin 化學名：Bicozamycin 注意事項：蛋雞不可使用。</p>	<p>1.3.1 雞</p>	<p>1.3.1.1 培可徽素</p>	<p>5-20 促進生長及改進飼料利用效率。</p>
<p>1.3.2 豬</p>	<p>1.3.2.1 培可徽素</p>	<p>5-20</p>	<p>體重 60kg 以下使用，促進生長及改進飼料利用效率。</p>
<p>1.4 恩徽素 Enramycin 化學名：Enramycin 注意事項：</p>	<p>1.4 恩徽素 Enramycin</p>	<p>5-20</p>	<p>體重 60kg 以下使用，促進生長及改進飼料利用效率。</p>

<p>三、使用對象、用途、用法、用量、停藥期及使用上應注意事項如下：</p> <p>1. 抗菌劑類</p> <p>本類中任何一種或一組飼料添加物，可與抗寄生蟲劑類中任何一種或一組飼料添加物合併使用。</p> <p>1.1 安痢徽素 Apramycin (自中華民國一百三十一年一月一日起停止使用) 化學名：Apramycin sulfate 注意事項：連續使用不可超過 14 日。</p>		<p>三、使用對象、用途、用法、用量、停藥期及使用上應注意事項如下：</p> <p>1. 抗菌劑類</p> <p>本類中任何一種或一組飼料添加物，可與抗寄生蟲劑類中任何一種或一組飼料添加物合併使用。</p> <p>1.1 安痢徽素 Apramycin (自中華民國一百三十一年一月一日起停止使用) 化學名：Apramycin sulfate 注意事項：連續使用不可超過 14 日。</p>	
<p>1.1.1 豬</p>	<p>1.1.1.1 安痢徽素</p>	<p>166</p>	<p>體重 30kg 以下使用，預防控制大腸桿菌症，停藥期 28 日。</p>
<p>1.2 阿美拉徽素 Avilamycin 化學名：Avilamycin 注意事項：</p>	<p>1.2.1 肉雞</p>	<p>1.2.1.1 阿美拉徽素</p>	<p>2.5-10 促進生長及改進飼料利用效率。</p>
<p>1.2.2 豬</p>	<p>1.2.2.1 阿美拉徽素</p>	<p>20-40</p>	<p>體重 60kg 以下使用，促進生長及改進飼料利用效率。</p>
<p>1.2.2.2 阿美拉徽素</p>	<p>10-20</p>	<p>體重 60kg 以上使用，促進生長及改進飼料利用效率。</p>	<p>體重 60kg 以上使用，促進生長及改進飼料利用效率。</p>
<p>1.3 培可徽素 Bicozamycin (自中華民國一百三十一年三月一日起停止使用) 化學名：Bicozamycin 注意事項：蛋雞不可使用。</p>	<p>1.3.1 雞</p>	<p>1.3.1.1 培可徽素</p>	<p>5-20 促進生長及改進飼料利用效率。</p>
<p>1.3.2 豬</p>	<p>1.3.2.1 培可徽素</p>	<p>5-20</p>	<p>體重 60kg 以下使用，促進生長及改進飼料利用效率。</p>
<p>1.4 恩徽素 Enramycin 化學名：Enramycin 注意事項：</p>	<p>1.4 恩徽素 Enramycin</p>	<p>5-20</p>	<p>體重 60kg 以下使用，促進生長及改進飼料利用效率。</p>

對象	物	(ppm)	
1.4.1	雞 (不 包括 肉雞)	1.4.1.1	恩微素 1-10 週齡以下使用，促進生長及改進飼料利用效率。
1.4.2	肉雞	1.4.2.1	恩微素 1-10 促進生長及改進飼料利用效率。
1.4.3	豬	1.4.3.1	恩微素 2.5-20 體重 60kg 以下使用，促進生長及改進飼料利用效率。
		1.4.3.2	恩微素 2.5-20 體重 30kg 以上使用，促進生長及改進飼料利用效率，預防控制細菌性腸炎
			加 可利斯汀 2-40 。

1.5 富樂微素 Flavomycin(Bambermycin)
化學名：Flavophospholipol 或 Bambermycin

注意事項：

使用對象	飼料添加物	用量 (ppm)	用途用法及停藥期
1.5.1	肉雞	1.5.1.1	富樂微素 1-2.2 促進生長及改進飼料利用效率。
1.5.2	豬	1.5.2.1	富樂微素 2-4.4 與 1.8.1.1 相同。
1.5.3	牛	1.5.3.1	富樂微素 1-4.4 與 1.8.1.1 相同。

1.6 六肽微素 Nostheptide

化學名：N-[1-(Aminocarbonyl)ethenyl]-2-[14-ethylidene-9,10,11,12,13,14,19,20,21,22,23,24,26,33,35,36-hexadecahydro-3,23-dihydroxy-11-(1-hydroxyethyl)-31-methyl-9,12,19,24,33,43-hexaoxo-30,32-imino-8,5:18,15:40,37-t rinitriio-21,36-(1,2,4)-endo-thiazolomethanimino)-5H,15H,37H-pyridol[3,2-o][2,11,21,27,31,7,14,17] benzoxatetrathiazacyclohexatriacontin-2-yl]-4-thiazole-carboxamide

注意事項：

使用對象	飼料添加物	用量 (ppm)	用途用法及停藥期
1.6.1	雞 (不 包括 肉雞)	1.6.1.1	六肽微素 2.5-10 週齡以下使用，促進生長及改進飼料利用效率，停藥期 7 日。
1.6.2	肉雞	1.6.2.1	六肽微素 2.5-10 促進生長及改進飼料利用效率，停藥期 7 日。
1.6.3	豬	1.6.3.1	六肽微素 2.5-20 促進生長及改進飼料利用效率，停藥期 7 日。

對象	物	(ppm)	
1.4.1	雞 (不 包括 肉雞)	1.4.1.1	恩微素 1-10 週齡以下使用，促進生長及改進飼料利用效率。
1.4.2	肉雞	1.4.2.1	恩微素 1-10 促進生長及改進飼料利用效率。
1.4.3	豬	1.4.3.1	恩微素 2.5-20 體重 60kg 以下使用，促進生長及改進飼料利用效率。
		1.4.3.2	恩微素 2.5-20 體重 30kg 以上使用，促進生長及改進飼料利用效率，預防控制細菌性腸炎
			加 可利斯汀 2-40 。

1.5 富樂微素 Flavomycin(Bambermycin)
化學名：Flavophospholipol 或 Bambermycin

注意事項：

使用對象	飼料添加物	用量 (ppm)	用途用法及停藥期
1.5.1	肉雞	1.5.1.1	富樂微素 1-2.2 促進生長及改進飼料利用效率。
1.5.2	豬	1.5.2.1	富樂微素 2-4.4 與 1.8.1.1 相同。
1.5.3	牛	1.5.3.1	富樂微素 1-4.4 與 1.8.1.1 相同。

1.6 六肽微素 Nostheptide

化學名：N-[1-(Aminocarbonyl)ethenyl]-2-[14-ethylidene-9,10,11,12,13,14,19,20,21,22,23,24,26,33,35,36-hexadecahydro-3,23-dihydroxy-11-(1-hydroxyethyl)-31-methyl-9,12,19,24,33,43-hexaoxo-30,32-imino-8,5:18,15:40,37-t rinitriio-21,36-(1,2,4)-endo-thiazolomethanimino)-5H,15H,37H-pyridol[3,2-o][2,11,21,27,31,7,14,17] benzoxatetrathiazacyclohexatriacontin-2-yl]-4-thiazole-carboxamide

注意事項：

使用對象	飼料添加物	用量 (ppm)	用途用法及停藥期
1.6.1	雞 (不 包括 肉雞)	1.6.1.1	六肽微素 2.5-10 週齡以下使用，促進生長及改進飼料利用效率，停藥期 7 日。
1.6.2	肉雞	1.6.2.1	六肽微素 2.5-10 促進生長及改進飼料利用效率，停藥期 7 日。
1.6.3	豬	1.6.3.1	六肽微素 2.5-20 促進生長及改進飼料利用效率，停藥期 7 日。

1.7 磺胺二甲噁啉 Sulfamethazine (自中華民國一百一十二年一月一日起停止使用)

化學名：N1-(4,6-dimethyl-2-pyrimidyl) sulfanilamide

注意事項：參照卡巴得(第五點 1.2.1.3) 及泰徽素(1.9.3.5) 合併使用，不可單獨使用。

1.8 泰妙素 Tiamulin

化學名：14-Desoxy-14-[(2-diethylaminoethyl) mercaptoacetoxy] mutin hydrogen fumarate

注意事項：1. 不可用於體重超過 114 公斤 (250 磅) 的豬隻。

2. 不可與離子型球蟲藥 (如 Monensin、Narasin 及 Salinomycin 等) 合併使用。

3. 豬以外動物不可使用。

使用對象	飼料添加物 (ppm)	用途用法及停藥期
1.8.1 豬	1.8.1.1 泰妙素 11	促進生長及提高飼料利用效率。
	1.8.1.2 泰妙素 22-38.5	控制豬赤痢，停藥期 2 日。

1.9 泰徽素 Tylosin (自中華民國一百一十三年一月一日起停止使用)

化學名：Tylosin phosphate

注意事項：

使用對象	飼料添加物 (ppm)	用途用法及停藥期
1.9.1 雞	1.9.1.1 泰徽素 4-4.55	促進生長及改進飼料利用效率。
1.9.2 蛋雞	1.9.2.1 泰徽素 22-55	改進飼料利用效率。
1.9.3 豬	1.9.3.1 泰徽素 100-110	預防豬赤痢，100-110ppm 連續餵飼 3 週後，改用 44ppm 至出售。
	1.9.3.2 泰徽素 11-22	體重 60kg 以上使用，促進生長及改進飼料利用效率。
	1.9.3.3 泰徽素 22-44	體重 30-60kg 使用，促進生長及改進飼料利用效率。
	1.9.3.4 泰徽素 22-110	體重 10-30kg 使用，促進生長及改進飼料利用效率。
	1.9.3.5 泰徽素 44-110	體重 60kg 以下使用，預防豬赤痢，控制細菌性肺炎。在罹患萎縮性鼻炎時，磺胺二甲噁啉 44-110 維持增重及飼料利用效率。停藥期 15 日。

1.7 磺胺二甲噁啉 Sulfamethazine

化學名：N1-(4,6-dimethyl-2-pyrimidyl) sulfanilamide

注意事項：參照卡巴得(第五點 1.2.1.3) 及泰徽素(1.9.3.5) 合併使用，不可單獨使用。

1.8 泰妙素 Tiamulin

化學名：14-Desoxy-14-[(2-diethylaminoethyl) mercaptoacetoxy] mutin hydrogen fumarate

注意事項：1. 不可用於體重超過 114 公斤 (250 磅) 的豬隻。

2. 不可與離子型球蟲藥 (如 Monensin、Narasin 及 Salinomycin 等) 合併使用。

3. 豬以外動物不可使用。

使用對象	飼料添加物 (ppm)	用途用法及停藥期
1.8.1 豬	1.8.1.1 泰妙素 11	促進生長及提高飼料利用效率。
	1.8.1.2 泰妙素 22-38.5	控制豬赤痢，停藥期 2 日。

1.9 泰徽素 Tylosin

化學名：Tylosin phosphate

注意事項：

使用對象	飼料添加物 (ppm)	用途用法及停藥期
1.9.1 雞	1.9.1.1 泰徽素 4-4.55	促進生長及改進飼料利用效率。
1.9.2 蛋雞	1.9.2.1 泰徽素 22-55	改進飼料利用效率。
1.9.3 豬	1.9.3.1 泰徽素 100-110	預防豬赤痢，100-110ppm 連續餵飼 3 週後，改用 44ppm 至出售。
	1.9.3.2 泰徽素 11-22	體重 60kg 以上使用，促進生長及改進飼料利用效率。
	1.9.3.3 泰徽素 22-44	體重 30-60kg 使用，促進生長及改進飼料利用效率。
	1.9.3.4 泰徽素 22-110	體重 10-30kg 使用，促進生長及改進飼料利用效率。
	1.9.3.5 泰徽素 44-110	體重 60kg 以下使用，預防豬赤痢，控制細菌性肺炎。在罹患萎縮性鼻炎時，磺胺二甲噁啉 44-110 維持增重及飼料利用效率。停藥期 15 日。

2. 抗寄生蟲劑類

本類中任何一種或一組飼料添加物，可與抗菌劑類中任何一種或一組飼料添加物合併使用。

2.1 安保寧 Amprolium

化學名：1-[[4-Amino-2-propyl-5-pyrimidinyl)methyl]-2-picolinium chloride hydrochloride

注意事項：安保寧加衣索巴加磺胺奎林在蛋雞及種雞 16 週齡後均不得使用，停藥期 10 日。

使用對象	飼料添加物	用量 (ppm)	用途用法及停藥期
2.1.1 肉雞	2.1.1.1 安保寧	80-250	預防球蟲病。
新母雞	安保寧	40-250	預防球蟲病。
蛋雞	安保寧	125	預防球蟲病。
2.1.2 雞	2.1.2.1 安保寧	125-250	預防球蟲病。
	加 衣索巴	4	
2.1.3 雞	2.1.3.1 安保寧	100	預防球蟲病及雞住血原蟲性白冠病，停藥期 10 日。
	加 衣索巴	5	
	加 磺胺奎林	60	

2.2 氯吡啶 Clopidol

化學名：3,5-Dichloro-2,6-dimethyl-4-pyridinol

注意事項：16 週齡以上之雞不可使用。

使用對象	飼料添加物	用量 (ppm)	用途用法及停藥期
2.2.1 肉雞	2.2.1. 氯吡啶	125-250	預防球蟲病及雞住血原蟲性白冠病，停藥期 5 日。
及新母雞	1		

2.3 賽滅淨 Cyromazine

化學名：N-Cyclopropyl-1,3,5-triazine-2,4,6-triamine

注意事項：肉雞不可使用。

使用對象	飼料添加物	用量 (ppm)	用途用法及停藥期

2. 抗寄生蟲劑類

本類中任何一種或一組飼料添加物，可與抗菌劑類中任何一種或一組飼料添加物合併使用。

2.1 安保寧 Amprolium

化學名：1-[[4-Amino-2-propyl-5-pyrimidinyl)methyl]-2-picolinium chloride hydrochloride

注意事項：安保寧加衣索巴加磺胺奎林在蛋雞及種雞 16 週齡後均不得使用，停藥期 10 日。

使用對象	飼料添加物	用量 (ppm)	用途用法及停藥期
2.1.1 肉雞	2.1.1.1 安保寧	80-250	預防球蟲病。
新母雞	安保寧	40-250	預防球蟲病。
蛋雞	安保寧	125	預防球蟲病。
2.1.2 雞	2.1.2.1 安保寧	125-250	預防球蟲病。
	加 衣索巴	4	
2.1.3 雞	2.1.3.1 安保寧	100	預防球蟲病及雞住血原蟲性白冠病，停藥期 10 日。
	加 衣索巴	5	
	加 磺胺奎林	60	

2.2 氯吡啶 Clopidol

化學名：3,5-Dichloro-2,6-dimethyl-4-pyridinol

注意事項：16 週齡以上之雞不可使用。

使用對象	飼料添加物	用量 (ppm)	用途用法及停藥期
2.2.1 肉雞	2.2.1. 氯吡啶	125-250	預防球蟲病及雞住血原蟲性白冠病，停藥期 5 日。
及新母雞	1		

2.3 賽滅淨 Cyromazine

化學名：N-Cyclopropyl-1,3,5-triazine-2,4,6-triamine

注意事項：肉雞不可使用。

使用對象	飼料添加物	用量 (ppm)	用途用法及停藥期

<p>2.3.1 蛋雞 2.3.1.1 賽減淨 5 控制蒼蠅之幼蟲(蛆)，連續使用 4-6 週或蒼蠅棲群受到控制為止，蒼蠅棲群增加時可重複使用。</p>	<p>2.3.1 蛋雞 2.3.1.1 賽減淨 5 控制蒼蠅之幼蟲(蛆)，連續使用 4-6 週或蒼蠅棲群受到控制為止，蒼蠅棲群增加時可重複使用。</p>	
<p>2.4 滴克奎諾 Decoquinat</p> <p>化學名：Ethyl-6-(decyloxy)-7-ethoxy-4-hydroxy-3-quinolinecarboxylate</p> <p>注意事項：蛋雞不可使用，肉雞單獨使用本劑時不需停藥期。</p>	<p>2.4 滴克奎諾 Decoquinat</p> <p>化學名：Ethyl-6-(decyloxy)-7-ethoxy-4-hydroxy-3-quinolinecarboxylate</p> <p>注意事項：蛋雞不可使用，肉雞單獨使用本劑時不需停藥期。</p>	
<p>2.4.1 肉雞 2.4.1.1 滴克奎諾 30 預防球蟲病。</p>	<p>2.4.1 肉雞 2.4.1.1 滴克奎諾 30 預防球蟲病。</p>	
<p>2.5 戴克拉爾 Dielazuril</p> <p>化學名：(±)2,6-dichloro-α-(4-chlorophenyl)-4-[4,5-dihydro-3,5-dioxo-1,2,4-triazin-2(3H)-yl] benzeneacetone nitrile</p> <p>注意事項：蛋雞不可使用。</p>	<p>2.5 戴克拉爾 Dielazuril</p> <p>化學名：(±)2,6-dichloro-α-(4-chlorophenyl)-4-[4,5-dihydro-3,5-dioxo-1,2,4-triazin-2(3H)-yl] benzeneacetone nitrile</p> <p>注意事項：蛋雞不可使用。</p>	
<p>2.5.1 肉雞 2.5.1.1 戴克拉爾 1 預防球蟲病，停藥期 5 日</p>	<p>2.5.1 肉雞 2.5.1.1 戴克拉爾 1 預防球蟲病，停藥期 5 日</p>	
<p>2.6 衣索巴 Ethopabate</p> <p>化學名：Methyl-4-acetamido-2-ethoxybenzoate</p> <p>注意事項：參照安保寧(2.1.2.1 及 2.1.3.1) 及乃卡巴糖(2.11.1.2) 合併使用，不可單獨使用。</p>	<p>2.6 衣索巴 Ethopabate</p> <p>化學名：Methyl-4-acetamido-2-ethoxybenzoate</p> <p>注意事項：參照安保寧(2.1.2.1 及 2.1.3.1) 及乃卡巴糖(2.11.1.2) 合併使用，不可單獨使用。</p>	
<p>2.7 拉薩羅 Lasalocid</p> <p>化學名：6-[7-R[5S-Ethyl-5-(5R-ethyltetrahydro-5-hydroxy-6S-methyl-2H-pyran-2R-yl)tetrahydro-3S-methyl-2S-furanyl]-4S-hydroxy-3R, 5S-dimethyl]-2,3-cresotic sodium salt</p> <p>注意事項：產蛋中之蛋雞不可使用。</p>	<p>2.7 拉薩羅 Lasalocid</p> <p>化學名：6-[7-R[5S-Ethyl-5-(5R-ethyltetrahydro-5-hydroxy-6S-methyl-2H-pyran-2R-yl)tetrahydro-3S-methyl-2S-furanyl]-4S-hydroxy-3R, 5S-dimethyl]-2,3-cresotic sodium salt</p> <p>注意事項：產蛋中之蛋雞不可使用。</p>	
<p>使用對象 飼料添加物 用量 (ppm) 用途用法及停藥期</p>	<p>使用對象 飼料添加物 用量 (ppm) 用途用法及停藥期</p>	
<p>2.7.1 肉雞 2.7.1.1 拉薩羅 75-125 預防球蟲病。</p> <p>或更新母雞</p>	<p>2.7.1 肉雞 2.7.1.1 拉薩羅 75-125 預防球蟲病。</p> <p>或更新母雞</p>	
<p>2.8 馬拉拉微素 Maduramicin</p>	<p>2.8 馬拉拉微素 Maduramicin</p>	

<p>化學名：Maduramicin ammonium</p> <p>注意事項：1. 蛋雞不可使用。</p> <p>2. 使用於雞以外的動物，可能會引起危險。</p> <p>3. 本飼料添加物與 Tiamulin 及 Furazolidone 三者不可同時使用。</p>	<p>化學名：Maduramicin ammonium</p> <p>注意事項：1. 蛋雞不可使用。</p> <p>2. 使用於雞以外的動物，可能會引起危險。</p> <p>3. 本飼料添加物與 Tiamulin 及 Furazolidone 三者不可同時使用。</p>	
<p>2.8.1 肉雞 2.8.1.1 馬杜拉微素 5-7 預防球蟲病，停藥期 5 日。</p> <p>2.8.1.2 馬杜拉微素 3.75-4.125 與 2.10.1.1 相同。</p> <p>加</p> <p>乃卡巴精 40-44</p>	<p>2.8.1 肉雞 2.8.1.1 馬杜拉微素 5-7 預防球蟲病，停藥期 5 日。</p> <p>2.8.1.2 馬杜拉微素 3.75-4.125 與 2.10.1.1 相同。</p> <p>加</p> <p>乃卡巴精 40-44</p>	
<p>2.9 孟寧素 Monensin</p> <p>化學名：Monensin sodium</p> <p>注意事項：1. 產蛋中之蛋雞不可使用。</p> <p>2. 16 週齡以上之雞不可使用。</p> <p>3. 本飼料添加物不可與 Tiamulin 同時使用。</p> <p>4. 馬或馬屬動物不可使用。</p>	<p>2.9 孟寧素 Monensin</p> <p>化學名：Monensin sodium</p> <p>注意事項：1. 產蛋中之蛋雞不可使用。</p> <p>2. 16 週齡以上之雞不可使用。</p> <p>3. 本飼料添加物不可與 Tiamulin 同時使用。</p> <p>4. 馬或馬屬動物不可使用。</p>	
<p>2.9.1 雞 2.9.1.1 孟寧素 100-120 預防球蟲病。</p>	<p>2.9.1 雞 2.9.1.1 孟寧素 100-120 預防球蟲病。</p>	
<p>2.10 那寧素 Narasin</p> <p>化學名：Narasin</p> <p>注意事項：1. 兔子、火雞、產蛋中之蛋雞及馬或馬屬動物不可使用。</p> <p>2. 本飼料添加物不可與 Tiamulin 或 Troleandomycin 同時使用。</p> <p>3. 那寧素與乃卡巴精合用時必須供應充足的飲水及注意雞舍通風。</p>	<p>2.10 那寧素 Narasin</p> <p>化學名：Narasin</p> <p>注意事項：1. 兔子、火雞、產蛋中之蛋雞及馬或馬屬動物不可使用。</p> <p>2. 本飼料添加物不可與 Tiamulin 或 Troleandomycin 同時使用。</p> <p>3. 那寧素與乃卡巴精合用時必須供應充足的飲水及注意雞舍通風。</p>	
<p>2.10.1 雞 2.10.1.1 那寧素 60-80 預防球蟲病。</p> <p>1</p> <p>2.10.1.2 那寧素 30-50 預防球蟲病，停藥期 5 日。</p> <p>加</p> <p>乃卡巴精 30-50</p>	<p>2.10.1 雞 2.10.1.1 那寧素 60-80 預防球蟲病。</p> <p>1</p> <p>2.10.1.2 那寧素 30-50 預防球蟲病，停藥期 5 日。</p> <p>加</p> <p>乃卡巴精 30-50</p>	
<p>2.11 乃卡巴精 Nicarbazine</p> <p>化學名：4,4-Dinitrocarbanilide-2-hydroxy-4,6-dimethylpyrimidine</p> <p>注意事項：產蛋中之蛋雞不可使用。</p>	<p>2.11 乃卡巴精 Nicarbazine</p> <p>化學名：4,4-Dinitrocarbanilide-2-hydroxy-4,6-dimethylpyrimidine</p> <p>注意事項：產蛋中之蛋雞不可使用。</p>	

<p>對象 物 (ppm)</p> <p>2.11.1 雞 2.11.1.1 乃卡巴精 100-200 預防球蟲病，停藥期 5 日。</p> <p>1</p> <p>2.11.1.1 乃卡巴精 100-200 預防球蟲病，停藥期 5 日。</p> <p>2 加 衣索巴 4-8</p>	<p>對象 物 (ppm)</p> <p>2.11.1 雞 2.11.1.1 乃卡巴精 100-200 預防球蟲病，停藥期 5 日。</p> <p>1</p> <p>2.11.1.1 乃卡巴精 100-200 預防球蟲病，停藥期 5 日。</p> <p>2 加 衣索巴 4-8</p>	
<p>2.12 歐美德普 Ornethoprim (自中華民國一百一十二年一月一日起停止使用)</p> <p>化學名：2,4-Diamino-5-(6-methylveratryl)pyridine</p> <p>注意事項：參照磺胺二甲氧嘧啶(2.15.1.1)合併使用，不可單獨使用。</p> <p>2.13 沙利徽素 Salmomycin</p> <p>化學名：Sodium salmomycin</p> <p>注意事項：1.本飼料添加物不可與 Tiamulin 同時使用。</p> <p>2.與洛克沙生合併使用時只可使用於肉雞，不可使用於成火雞、馬或馬屬動物。</p> <p>3.產蛋中之蛋雞不可使用。</p>	<p>2.12 歐美德普 Ornethoprim</p> <p>化學名：2,4-Diamino-5-(6-methylveratryl)pyridine</p> <p>注意事項：參照磺胺二甲氧嘧啶(2.15.1.1)合併使用，不可單獨使用。</p> <p>2.13 沙利徽素 Salmomycin</p> <p>化學名：Sodium salmomycin</p> <p>注意事項：1.本飼料添加物不可與 Tiamulin 同時使用。</p> <p>2.與洛克沙生合併使用時只可使用於肉雞，不可使用於成火雞、馬或馬屬動物。</p> <p>3.產蛋中之蛋雞不可使用。</p>	
<p>使用對象 飼料添加物 用量 用途用法及停藥期 (ppm)</p> <p>2.13.1 雞(2.13.1.1 沙利徽素 50-70 使用至 10 週齡，預防球蟲病。不包 括肉 雞)</p> <p>2.13.2 肉雞 2.13.2.1 沙利徽素 50-70 預防球蟲病。</p> <p>2.13.2.2 沙利徽素 50-70 預防球蟲病，改進飼料利用效率，停藥期 5 日。</p> <p>加 洛克沙生 25-50</p>	<p>使用對象 飼料添加物 用量 用途用法及停藥期 (ppm)</p> <p>2.13.1 雞(2.13.1.1 沙利徽素 50-70 使用至 10 週齡，預防球蟲病。不包 括肉 雞)</p> <p>2.13.2 肉雞 2.13.2.1 沙利徽素 50-70 預防球蟲病。</p> <p>2.13.2.2 沙利徽素 50-70 預防球蟲病，改進飼料利用效率，停藥期 5 日。</p> <p>加 洛克沙生 25-50</p>	
<p>2.14 仙杜拉素 Senduramicin</p> <p>化學名：Senduramicin salt sodium</p> <p>注意事項：產蛋雞不可使用</p>	<p>2.14 仙杜拉素 Senduramicin</p> <p>化學名：Senduramicin salt sodium</p> <p>注意事項：產蛋雞不可使用</p>	
<p>使用對象 飼料添加物 用量 用途用法及停藥期 (ppm)</p> <p>2.14.1 肉雞 2.14.1.1 仙杜拉素 25 預防球蟲病。</p>	<p>使用對象 飼料添加物 用量 用途用法及停藥期 (ppm)</p> <p>2.14.1 肉雞 2.14.1.1 仙杜拉素 25 預防球蟲病。</p>	
<p>2.15 磺胺二甲氧嘧啶 Sulfadimethoxine (自中華民國一百一十二年一月一日起停止使用)</p>	<p>2.15 磺胺二甲氧嘧啶 Sulfadimethoxine</p>	

化學名：N(2,6-Dimethoxy-4-pyrimidinyl)-sulfanilamide 注意事項：16週齡以上之雞不可使用。				化學名：N(2,6-Dimethoxy-4-pyrimidinyl)-sulfanilamide 注意事項：16週齡以上之雞不可使用。			
使用對象	飼料添加物	用量 (ppm)	用途用法及停藥期	使用對象	飼料添加物	用量 (ppm)	用途用法及停藥期
2.15.1 肉雞及新 1 母雞	2.15.1. 磺胺二甲氧嘧啶 加 歐美德普	125 75	預防球蟲病，停藥期 5 日。	2.15.1 肉雞及新 1 母雞	2.15.1. 磺胺二甲氧嘧啶 加 歐美德普	125 75	預防球蟲病，停藥期 5 日。
2.16 磺胺奎林 Sulfaguinoxaline (自中華民國一百二十二年一月一日起停止使用) 化學名：2-Sulfanilaminoquinoxaline 注意事項：產蛋中之蛋雞不可使用。				2.16 磺胺奎林 Sulfaguinoxaline 化學名：2-Sulfanilaminoquinoxaline 注意事項：產蛋中之蛋雞不可使用。			
使用對象	飼料添加物	用量 (ppm)	用途用法及停藥期	使用對象	飼料添加物	用量 (ppm)	用途用法及停藥期
2.16.1 雞 1	2.16.1. 磺胺奎林	150-250	預防球蟲病，停藥期 10 日。	2.16.1 雞 1	2.16.1. 磺胺奎林	150-250	預防球蟲病，停藥期 10 日。
2.17 柔林 Zoalene 化學名：3,5-Dinitro-o-toluanide 注意事項：1.產蛋中之蛋雞不可使用。 2.應用於生長雞飼料不得超過 14 週齡。				2.17 柔林 Zoalene 化學名：3,5-Dinitro-o-toluanide 注意事項：1.產蛋中之蛋雞不可使用。 2.應用於生長雞飼料不得超過 14 週齡。			
使用對象	飼料添加物	用量 (ppm)	用途用法及停藥期	使用對象	飼料添加物	用量 (ppm)	用途用法及停藥期
2.17.1 雞 1	2.17.1. 柔林	40-125	預防球蟲病。	2.17.1 雞 1	2.17.1. 柔林	40-125	預防球蟲病。