

澳門特別行政區  
第 13/2013 號行政法規

食品中獸藥最高殘留限量

行政長官根據《澳門特別行政區基本法》第五十條（五）項及第5/2013號法律《食品安全法》第七條第三款的規定，經徵詢行政會的意見，制定本補充性行政法規。

第一條  
標的及範圍

一、本行政法規訂定食品中獸藥最高殘留限量，以保障食品的衛生安全。

二、核准《食品中獸藥最高殘留限量》列表，該列表載於為本行政法規組成部分的附件。

三、本行政法規適用於監控上款所指列表所定動物種類的食用部分的獸藥最高殘留限量，不論該等食用部分是處於進口、加工或售賣的階段。

第二條  
定義

為適用本行政法規的規定，下列用語的含義為：

（一）“獸藥殘留”是指對食用動物給藥後，該動物的食用部分所殘留的任何藥物及其相關物質，包括原型藥物及其代謝產物；

（二）“最高殘留限量”是指存在於食品內或其表面的獸藥殘留的法定最高濃度，該濃度以mg/kg、µg/kg、mg/L或µg/L表示。

第三條  
最高殘留限量

最高殘留限量應符合第一條第二款所指列表的規定。

REGIÃO ADMINISTRATIVA ESPECIAL  
DE MACAU

Regulamento Administrativo n.º 13/2013

Limites máximos de resíduos de medicamentos  
veterinários nos alimentos

O Chefe do Executivo, depois de ouvido o Conselho Executivo, decreta, nos termos da alínea 5) do artigo 50.º da Lei Básica da Região Administrativa Especial de Macau e do n.º 3 do artigo 7.º da Lei n.º 5/2013 (Lei de segurança alimentar), para valer como regulamento administrativo complementar, o seguinte:

Artigo 1.º

Objecto e âmbito

1. O presente regulamento administrativo estabelece os limites máximos de resíduos de medicamentos veterinários nos alimentos, salvaguardando a higiene e a segurança dos alimentos.

2. É aprovada a lista de limites máximos de resíduos de medicamentos veterinários nos alimentos, que consta do anexo ao presente regulamento administrativo e do qual faz parte integrante.

3. O presente regulamento administrativo é aplicável ao controlo dos limites máximos de resíduos de medicamentos veterinários existentes nas partes destinadas ao consumo humano das espécies animais previstas na lista referida no número anterior, quer seja na fase da importação, quer na da transformação ou da venda das mesmas.

Artigo 2.º

Definições

Para efeitos do presente regulamento administrativo, entende-se por:

1) «Resíduos de medicamentos veterinários», quaisquer medicamentos e substâncias inerentes, incluindo os princípios activos originais e os respectivos metabolitos que subsistem nas partes comestíveis dos animais para consumo a que tenham sido administrados os medicamentos em causa;

2) «Limites máximos de resíduos», a concentração máxima, legalmente prevista, dos resíduos de medicamentos veterinários no interior ou à superfície de um alimento, expressa em mg/kg, µg/kg, mg/L ou µg/L.

Artigo 3.º

Limites máximos de resíduos

Os limites máximos de resíduos devem estar em conformidade com o previsto na lista referida no n.º 2 do artigo 1.º

第四條  
生效

Artigo 4.º

**Entrada em vigor**

本行政法規自第5/2013號法律《食品安全法》生效之日起生效。

O presente regulamento administrativo entra em vigor na data da entrada em vigor da Lei n.º 5/2013 (Lei de segurança alimentar).

二零一三年五月十日制定。

Aprovado em 10 de Maio de 2013.

命令公佈。

Publique-se.

行政長官 崔世安

O Chefe do Executivo, *Chui Sai On*.

附件

ANEXO

《食品中獸藥最高殘留限量》列表

(第一條第二款所指者)

**Lista de limites máximos de resíduos de medicamentos veterinários nos alimentos**

(a que se refere o n.º 2 do artigo 1.º)

藥物種類 Espécies de medicamentos	藥物名稱 Nome de medicamentos	藥物英文名稱 Nome de medicamentos em Inglês	食用動物種類 Espécies dos animais para consumo	部位/細分 Parte/ /discriminação	最高殘留限量 Limites máximos de resíduos	單位 Unidade
青霉素類 Penicilinas	苄星青霉素 Benzilpenicilina	Benzylpenicillin	牛 Bovina	肌肉 Músculo	50	µg/kg
青霉素類 Penicilinas	苄星青霉素 Benzilpenicilina	Benzylpenicillin	牛 Bovina	腎 Rim	50	µg/kg
青霉素類 Penicilinas	苄星青霉素 Benzilpenicilina	Benzylpenicillin	牛 Bovina	肝 Fígado	50	µg/kg
青霉素類 Penicilinas	苄星青霉素 Benzilpenicilina	Benzylpenicillin	牛 Bovina	奶 Leite	4	µg/L
青霉素類 Penicilinas	苄星青霉素 Benzilpenicilina	Benzylpenicillin	豬 Suína	肌肉 Músculo	50	µg/kg
青霉素類 Penicilinas	苄星青霉素 Benzilpenicilina	Benzylpenicillin	豬 Suína	腎 Rim	50	µg/kg
青霉素類 Penicilinas	苄星青霉素 Benzilpenicilina	Benzylpenicillin	豬 Suína	肝 Fígado	50	µg/kg
青霉素類 Penicilinas	苄星青霉素 Benzilpenicilina	Benzylpenicillin	雞 Galinácea	肌肉 Músculo	50	µg/kg
青霉素類 Penicilinas	苄星青霉素 Benzilpenicilina	Benzylpenicillin	雞 Galinácea	腎 Rim	50	µg/kg
青霉素類 Penicilinas	苄星青霉素 Benzilpenicilina	Benzylpenicillin	雞 Galinácea	肝 Fígado	50	µg/kg
頭孢菌素 Cefalosporinas	頭孢噻林 Ceftiofur	Ceftiofur	牛 Bovina	奶 Leite	100	µg/L
頭孢菌素 Cefalosporinas	頭孢噻林 Ceftiofur	Ceftiofur	牛 Bovina	肌肉 Músculo	1000	µg/kg

藥物種類 Espécies de medicamentos	藥物名稱 Nome de medicamentos	藥物英文名稱 Nome de medicamentos em Inglês	食用動物種類 Espécies dos animais para consumo	部位/細分 Parte/ /discriminação	最高殘留限量 Limites máximos de resíduos	單位 Unidade
頭孢菌素 Cefalosporinas	頭孢噻林 Ceftiofur	Ceftiofur	牛 Bovina	腎 Rim	6000	µg/kg
頭孢菌素 Cefalosporinas	頭孢噻林 Ceftiofur	Ceftiofur	牛 Bovina	肝 Fígado	2000	µg/kg
頭孢菌素 Cefalosporinas	頭孢噻林 Ceftiofur	Ceftiofur	牛 Bovina	脂肪 Gordura	2000	µg/kg
頭孢菌素 Cefalosporinas	頭孢噻林 Ceftiofur	Ceftiofur	豬 Suína	腎 Rim	6000	µg/kg
頭孢菌素 Cefalosporinas	頭孢噻林 Ceftiofur	Ceftiofur	豬 Suína	肝 Fígado	2000	µg/kg
頭孢菌素 Cefalosporinas	頭孢噻林 Ceftiofur	Ceftiofur	豬 Suína	肌肉 Músculo	1000	µg/kg
頭孢菌素 Cefalosporinas	頭孢噻林 Ceftiofur	Ceftiofur	豬 Suína	脂肪 Gordura	2000	µg/kg
四環素類 Tetraciclina	金霉素 CloroTetraciclina	Chlortetracycline	牛 Bovina	肌肉 Músculo	200	µg/kg
四環素類 Tetraciclina	金霉素 CloroTetraciclina	Chlortetracycline	牛 Bovina	肝 Fígado	600	µg/kg
四環素類 Tetraciclina	金霉素 CloroTetraciclina	Chlortetracycline	牛 Bovina	腎 Rim	1200	µg/kg
四環素類 Tetraciclina	金霉素 CloroTetraciclina	Chlortetracycline	牛 Bovina	奶 Leite	100	µg/L
四環素類 Tetraciclina	金霉素 CloroTetraciclina	Chlortetracycline	豬 Suína	肌肉 Músculo	200	µg/kg
四環素類 Tetraciclina	金霉素 CloroTetraciclina	Chlortetracycline	豬 Suína	肝 Fígado	600	µg/kg
四環素類 Tetraciclina	金霉素 CloroTetraciclina	Chlortetracycline	豬 Suína	腎 Rim	1200	µg/kg
四環素類 Tetraciclina	金霉素 CloroTetraciclina	Chlortetracycline	綿羊 Ovina	肌肉 Músculo	200	µg/kg
四環素類 Tetraciclina	金霉素 CloroTetraciclina	Chlortetracycline	綿羊 Ovina	肝 Fígado	600	µg/kg
四環素類 Tetraciclina	金霉素 CloroTetraciclina	Chlortetracycline	綿羊 Ovina	奶 Leite	100	µg/L
四環素類 Tetraciclina	金霉素 CloroTetraciclina	Chlortetracycline	綿羊 Ovina	腎 Rim	1200	µg/kg
四環素類 Tetraciclina	金霉素 CloroTetraciclina	Chlortetracycline	家禽 Ave doméstica	肌肉 Músculo	200	µg/kg
四環素類 Tetraciclina	金霉素 CloroTetraciclina	Chlortetracycline	家禽 Ave doméstica	肝 Fígado	600	µg/kg
四環素類 Tetraciclina	金霉素 CloroTetraciclina	Chlortetracycline	家禽 Ave doméstica	腎 Rim	1200	µg/kg

藥物種類 Espécies de medicamentos	藥物名稱 Nome de medicamentos	藥物英文名稱 Nome de medicamentos em Inglês	食用動物種類 Espécies dos animais para consumo	部位/細分 Parte/ /discriminação	最高殘留限量 Limites máximos de resíduos	單位 Unidade
四環素類 Tetraciclina	金霉素 CloroTetraciclina	Chlortetracycline	家禽 Ave doméstica	蛋 Ovo	400	µg/kg
四環素類 Tetraciclina	金霉素 CloroTetraciclina	Chlortetracycline	魚 Peixe	肌肉 Músculo	200	µg/kg
四環素類 Tetraciclina	金霉素 CloroTetraciclina	Chlortetracycline	蝦 Camarão	肌肉 Músculo	200	µg/kg
β-興奮劑類 β-agonistas	克倫特羅 Clenbuterol	Clenbuterol	牛 Bovina	奶 Leite	0.05	µg/L
β-興奮劑類 β-agonistas	克倫特羅 Clenbuterol	Clenbuterol	牛 Bovina	腎 Rim	0.6	µg/kg
β-興奮劑類 β-agonistas	克倫特羅 Clenbuterol	Clenbuterol	牛 Bovina	肝 Fígado	0.6	µg/kg
β-興奮劑類 β-agonistas	克倫特羅 Clenbuterol	Clenbuterol	牛 Bovina	肌肉 Músculo	0.2	µg/kg
β-興奮劑類 β-agonistas	克倫特羅 Clenbuterol	Clenbuterol	牛 Bovina	脂肪 Gordura	0.2	µg/kg
β-興奮劑類 β-agonistas	克倫特羅 Clenbuterol	Clenbuterol	馬 Equino	肝 Fígado	0.6	µg/kg
β-興奮劑類 β-agonistas	克倫特羅 Clenbuterol	Clenbuterol	馬 Equino	脂肪 Gordura	0.2	µg/kg
β-興奮劑類 β-agonistas	克倫特羅 Clenbuterol	Clenbuterol	馬 Equino	肌肉 Músculo	0.2	µg/kg
β-興奮劑類 β-agonistas	克倫特羅 Clenbuterol	Clenbuterol	馬 Equino	腎 Rim	0.6	µg/kg
氟喹諾酮類 FluoroQuinolonass	達氟沙星 Danofloxacin	Danofloxacin	牛 Bovina	肌肉 Músculo	200	µg/kg
氟喹諾酮類 FluoroQuinolonass	達氟沙星 Danofloxacin	Danofloxacin	牛 Bovina	腎 Rim	400	µg/kg
氟喹諾酮類 FluoroQuinolonass	達氟沙星 Danofloxacin	Danofloxacin	牛 Bovina	肝 Fígado	400	µg/kg
氟喹諾酮類 FluoroQuinolonass	達氟沙星 Danofloxacin	Danofloxacin	牛 Bovina	脂肪 Gordura	100	µg/kg
氟喹諾酮類 FluoroQuinolonass	達氟沙星 Danofloxacin	Danofloxacin	豬 Suína	肌肉 Músculo	100	µg/kg
氟喹諾酮類 FluoroQuinolonass	達氟沙星 Danofloxacin	Danofloxacin	豬 Suína	腎 Rim	200	µg/kg
氟喹諾酮類 FluoroQuinolonass	達氟沙星 Danofloxacin	Danofloxacin	豬 Suína	脂肪 Gordura	100	µg/kg
氟喹諾酮類 FluoroQuinolonass	達氟沙星 Danofloxacin	Danofloxacin	雞 Galinácea	肌肉 Músculo	200	µg/kg
氟喹諾酮類 FluoroQuinolonass	達氟沙星 Danofloxacin	Danofloxacin	雞 Galinácea	腎 Rim	400	µg/kg

藥物種類 Espécies de medicamentos	藥物名稱 Nome de medicamentos	藥物英文名稱 Nome de medicamentos em Inglês	食用動物種類 Espécies dos animais para consumo	部位/細分 Parte/ /discriminação	最高殘留限量 Limites máximos de resíduos	單位 Unidade
氟喹諾酮類 FluoroQuinolonas	達氟沙星 Danofloxacin	Danofloxacin	雞 Galinácea	肝 Fígado	400	µg/kg
氟喹諾酮類 FluoroQuinolonas	達氟沙星 Danofloxacin	Danofloxacin	雞 Galinácea	脂肪 Gordura	100	µg/kg
喹諾酮類 Quinolonas	氟甲喹 Flumequina	Flumequine	牛 Bovina	肌肉 Músculo	500	µg/kg
喹諾酮類 Quinolonas	氟甲喹 Flumequina	Flumequine	牛 Bovina	腎 Rim	3000	µg/kg
喹諾酮類 Quinolonas	氟甲喹 Flumequina	Flumequine	牛 Bovina	肝 Fígado	500	µg/kg
喹諾酮類 Quinolonas	氟甲喹 Flumequina	Flumequine	牛 Bovina	脂肪 Gordura	1000	µg/kg
喹諾酮類 Quinolonas	氟甲喹 Flumequina	Flumequine	豬 Suína	肌肉 Músculo	500	µg/kg
喹諾酮類 Quinolonas	氟甲喹 Flumequina	Flumequine	豬 Suína	腎 Rim	3000	µg/kg
喹諾酮類 Quinolonas	氟甲喹 Flumequina	Flumequine	豬 Suína	肝 Fígado	500	µg/kg
喹諾酮類 Quinolonas	氟甲喹 Flumequina	Flumequine	豬 Suína	脂肪 Gordura	1000	µg/kg
喹諾酮類 Quinolonas	氟甲喹 Flumequina	Flumequine	綿羊 Ovina	肌肉 Músculo	500	µg/kg
喹諾酮類 Quinolonas	氟甲喹 Flumequina	Flumequine	綿羊 Ovina	腎 Rim	3000	µg/kg
喹諾酮類 Quinolonas	氟甲喹 Flumequina	Flumequine	綿羊 Ovina	肝 Fígado	500	µg/kg
喹諾酮類 Quinolonas	氟甲喹 Flumequina	Flumequine	綿羊 Ovina	脂肪 Gordura	1000	µg/kg
喹諾酮類 Quinolonas	氟甲喹 Flumequina	Flumequine	雞 Galinácea	肌肉 Músculo	500	µg/kg
喹諾酮類 Quinolonas	氟甲喹 Flumequina	Flumequine	雞 Galinácea	腎 Rim	3000	µg/kg
喹諾酮類 Quinolonas	氟甲喹 Flumequina	Flumequine	雞 Galinácea	肝 Fígado	500	µg/kg
喹諾酮類 Quinolonas	氟甲喹 Flumequina	Flumequine	雞 Galinácea	脂肪 Gordura	1000	µg/kg
喹諾酮類 Quinolonas	氟甲喹 Flumequina	Flumequine	鱒魚 Truta	肌肉 Músculo	500	µg/kg
氨基糖苷類 Aminoglicosídicos	慶大霉素 Gentamicina	Gentamicin	牛 Bovina	肌肉 Músculo	100	µg/kg
氨基糖苷類 Aminoglicosídicos	慶大霉素 Gentamicina	Gentamicin	牛 Bovina	腎 Rim	5000	µg/kg

藥物種類 Espécies de medicamentos	藥物名稱 Nome de medicamentos	藥物英文名稱 Nome de medicamentos em Inglês	食用動物種類 Espécies dos animais para consumo	部位/細分 Parte/ /discriminação	最高殘留限量 Limites máximos de resíduos	單位 Unidade
氨基糖苷類 Aminoglicosídicos	慶大霉素 Gentamicina	Gentamicin	牛 Bovina	肝 Fígado	2000	µg/kg
氨基糖苷類 Aminoglicosídicos	慶大霉素 Gentamicina	Gentamicin	牛 Bovina	脂肪 Gordura	100	µg/kg
氨基糖苷類 Aminoglicosídicos	慶大霉素 Gentamicina	Gentamicin	牛 Bovina	奶 Leite	200	µg/L
氨基糖苷類 Aminoglicosídicos	慶大霉素 Gentamicina	Gentamicin	豬 Suína	肌肉 Músculo	100	µg/kg
氨基糖苷類 Aminoglicosídicos	慶大霉素 Gentamicina	Gentamicin	豬 Suína	腎 Rim	5000	µg/kg
氨基糖苷類 Aminoglicosídicos	慶大霉素 Gentamicina	Gentamicin	豬 Suína	肝 Fígado	2000	µg/kg
氨基糖苷類 Aminoglicosídicos	慶大霉素 Gentamicina	Gentamicin	豬 Suína	脂肪 Gordura	100	µg/kg
大環內酯類 Macrólidos	伊維菌素 Ivermectina	Ivermectin	牛 Bovina	肝 Fígado	100	µg/kg
大環內酯類 Macrólidos	伊維菌素 Ivermectina	Ivermectin	牛 Bovina	脂肪 Gordura	40	µg/kg
大環內酯類 Macrólidos	伊維菌素 Ivermectina	Ivermectin	牛 Bovina	奶 Leite	10	µg/L
大環內酯類 Macrólidos	伊維菌素 Ivermectina	Ivermectin	豬 Suína	肝 Fígado	15	µg/kg
大環內酯類 Macrólidos	伊維菌素 Ivermectina	Ivermectin	豬 Suína	脂肪 Gordura	20	µg/kg
大環內酯類 Macrólidos	伊維菌素 Ivermectina	Ivermectin	綿羊 Ovina	肝 Fígado	15	µg/kg
大環內酯類 Macrólidos	伊維菌素 Ivermectina	Ivermectin	綿羊 Ovina	脂肪 Gordura	20	µg/kg
林可霉素類 Lincomicinas	林可霉素 Lincomicina	Lincomycin	牛 Bovina	奶 Leite	150	µg/L
林可霉素類 Lincomicinas	林可霉素 Lincomicina	Lincomycin	豬 Suína	肌肉 Músculo	200	µg/kg
林可霉素類 Lincomicinas	林可霉素 Lincomicina	Lincomycin	豬 Suína	腎 Rim	1500	µg/kg
林可霉素類 Lincomicinas	林可霉素 Lincomicina	Lincomycin	豬 Suína	肝 Fígado	500	µg/kg
林可霉素類 Lincomicinas	林可霉素 Lincomicina	Lincomycin	豬 Suína	脂肪 Gordura	100	µg/kg
林可霉素類 Lincomicinas	林可霉素 Lincomicina	Lincomycin	雞 Galinácea	肌肉 Músculo	200	µg/kg
林可霉素類 Lincomicinas	林可霉素 Lincomicina	Lincomycin	雞 Galinácea	腎 Rim	500	µg/kg



藥物種類 Espécies de medicamentos	藥物名稱 Nome de medicamentos	藥物英文名稱 Nome de medicamentos em Inglês	食用動物種類 Espécies dos animais para consumo	部位/細分 Parte/ /discriminação	最高殘留限量 Limites máximos de resíduos	單位 Unidade
林可霉素類 Lincomicinas	林可霉素 Lincomicina	Lincomycin	雞 Galinácea	肝 Fígado	500	µg/kg
林可霉素類 Lincomicinas	林可霉素 Lincomicina	Lincomycin	雞 Galinácea	脂肪 Gordura	100	µg/kg
氨基糖苷類 Aminoglicosídicos	新霉素 Neomicina	Neomycin	牛 Bovina	肌肉 Músculo	500	µg/kg
氨基糖苷類 Aminoglicosídicos	新霉素 Neomicina	Neomycin	牛 Bovina	腎 Rim	10000	µg/kg
氨基糖苷類 Aminoglicosídicos	新霉素 Neomicina	Neomycin	牛 Bovina	肝 Fígado	500	µg/kg
氨基糖苷類 Aminoglicosídicos	新霉素 Neomicina	Neomycin	牛 Bovina	脂肪 Gordura	500	µg/kg
氨基糖苷類 Aminoglicosídicos	新霉素 Neomicina	Neomycin	牛 Bovina	奶 Leite	1500	µg/L
氨基糖苷類 Aminoglicosídicos	新霉素 Neomicina	Neomycin	豬 Suína	肌肉 Músculo	500	µg/kg
氨基糖苷類 Aminoglicosídicos	新霉素 Neomicina	Neomycin	豬 Suína	腎 Rim	10000	µg/kg
氨基糖苷類 Aminoglicosídicos	新霉素 Neomicina	Neomycin	豬 Suína	肝 Fígado	500	µg/kg
氨基糖苷類 Aminoglicosídicos	新霉素 Neomicina	Neomycin	豬 Suína	脂肪 Gordura	500	µg/kg
氨基糖苷類 Aminoglicosídicos	新霉素 Neomicina	Neomycin	綿羊 Ovina	肌肉 Músculo	500	µg/kg
氨基糖苷類 Aminoglicosídicos	新霉素 Neomicina	Neomycin	綿羊 Ovina	腎 Rim	10000	µg/kg
氨基糖苷類 Aminoglicosídicos	新霉素 Neomicina	Neomycin	綿羊 Ovina	肝 Fígado	500	µg/kg
氨基糖苷類 Aminoglicosídicos	新霉素 Neomicina	Neomycin	綿羊 Ovina	脂肪 Gordura	500	µg/kg
氨基糖苷類 Aminoglicosídicos	新霉素 Neomicina	Neomycin	山羊 Caprina	肌肉 Músculo	500	µg/kg
氨基糖苷類 Aminoglicosídicos	新霉素 Neomicina	Neomycin	山羊 Caprina	腎 Rim	10000	µg/kg
氨基糖苷類 Aminoglicosídicos	新霉素 Neomicina	Neomycin	山羊 Caprina	肝 Fígado	500	µg/kg
氨基糖苷類 Aminoglicosídicos	新霉素 Neomicina	Neomycin	山羊 Caprina	脂肪 Gordura	500	µg/kg
氨基糖苷類 Aminoglicosídicos	新霉素 Neomicina	Neomycin	雞 Galinácea	肌肉 Músculo	500	µg/kg
氨基糖苷類 Aminoglicosídicos	新霉素 Neomicina	Neomycin	雞 Galinácea	腎 Rim	10000	µg/kg

藥物種類 Espécies de medicamentos	藥物名稱 Nome de medicamentos	藥物英文名稱 Nome de medicamentos em Inglês	食用動物種類 Espécies dos animais para consumo	部位/細分 Parte/ /discriminação	最高殘留限量 Limites máximos de resíduos	單位 Unidade
氨基糖苷類 Aminoglicosídicos	新霉素 Neomicina	Neomycin	雞 Galinácea	肝 Fígado	500	µg/kg
氨基糖苷類 Aminoglicosídicos	新霉素 Neomicina	Neomycin	雞 Galinácea	脂肪 Gordura	500	µg/kg
氨基糖苷類 Aminoglicosídicos	新霉素 Neomicina	Neomycin	火雞 Perú	肌肉 Músculo	500	µg/kg
氨基糖苷類 Aminoglicosídicos	新霉素 Neomicina	Neomycin	火雞 Perú	腎 Rim	10000	µg/kg
氨基糖苷類 Aminoglicosídicos	新霉素 Neomicina	Neomycin	火雞 Perú	肝 Fígado	500	µg/kg
氨基糖苷類 Aminoglicosídicos	新霉素 Neomicina	Neomycin	火雞 Perú	脂肪 Gordura	500	µg/kg
氨基糖苷類 Aminoglicosídicos	新霉素 Neomicina	Neomycin	鴨 Pato	肌肉 Músculo	500	µg/kg
氨基糖苷類 Aminoglicosídicos	新霉素 Neomicina	Neomycin	鴨 Pato	腎 Rim	10000	µg/kg
氨基糖苷類 Aminoglicosídicos	新霉素 Neomicina	Neomycin	鴨 Pato	肝 Fígado	500	µg/kg
氨基糖苷類 Aminoglicosídicos	新霉素 Neomicina	Neomycin	鴨 Pato	脂肪 Gordura	500	µg/kg
四環素類 Tetracilinas	土霉素 OxiTetracilinas	Oxytetracycline	牛 Bovina	肌肉 Músculo	200	µg/kg
四環素類 Tetracilinas	土霉素 OxiTetracilinas	Oxytetracycline	牛 Bovina	肝 Fígado	600	µg/kg
四環素類 Tetracilinas	土霉素 OxiTetracilinas	Oxytetracycline	牛 Bovina	腎 Rim	1200	µg/kg
四環素類 Tetracilinas	土霉素 OxiTetracilinas	Oxytetracycline	牛 Bovina	奶 Leite	100	µg/L
四環素類 Tetracilinas	土霉素 OxiTetracilinas	Oxytetracycline	豬 Suína	肌肉 Músculo	200	µg/kg
四環素類 Tetracilinas	土霉素 OxiTetracilinas	Oxytetracycline	豬 Suína	肝 Fígado	600	µg/kg
四環素類 Tetracilinas	土霉素 OxiTetracilinas	Oxytetracycline	豬 Suína	腎 Rim	1200	µg/kg
四環素類 Tetracilinas	土霉素 OxiTetracilinas	Oxytetracycline	綿羊 Ovina	肌肉 Músculo	200	µg/kg
四環素類 Tetracilinas	土霉素 OxiTetracilinas	Oxytetracycline	綿羊 Ovina	肝 Fígado	600	µg/kg
四環素類 Tetracilinas	土霉素 OxiTetracilinas	Oxytetracycline	綿羊 Ovina	奶 Leite	100	µg/L
四環素類 Tetracilinas	土霉素 OxiTetracilinas	Oxytetracycline	綿羊 Ovina	腎 Rim	1200	µg/kg



藥物種類 Espécies de medicamentos	藥物名稱 Nome de medicamentos	藥物英文名稱 Nome de medicamentos em Inglês	食用動物種類 Espécies dos animais para consumo	部位/細分 Parte/ /discriminação	最高殘留限量 Limites máximos de resíduos	單位 Unidade
四環素類 Tetraciclínas	土霉素 OxiTetraciclínas	Oxytetracycline	家禽 Ave doméstica	肌肉 Músculo	200	µg/kg
四環素類 Tetraciclínas	土霉素 OxiTetraciclínas	Oxytetracycline	家禽 Ave doméstica	肝 Fígado	600	µg/kg
四環素類 Tetraciclínas	土霉素 OxiTetraciclínas	Oxytetracycline	家禽 Ave doméstica	腎 Rim	1200	µg/kg
四環素類 Tetraciclínas	土霉素 OxiTetraciclínas	Oxytetracycline	家禽 Ave doméstica	蛋 Ovo	400	µg/kg
四環素類 Tetraciclínas	土霉素 OxiTetraciclínas	Oxytetracycline	魚 Peixe	肌肉 Músculo	200	µg/kg
四環素類 Tetraciclínas	土霉素 OxiTetraciclínas	Oxytetracycline	蝦 Camarão	肌肉 Músculo	200	µg/kg
β-興奮劑類 β-agonistas	鹽酸萊克多巴胺 Hidrocloroto de ractopamina	Ractopamine hydrochloride	牛 Bovina	肝 Fígado	40	µg/kg
β-興奮劑類 β-agonistas	鹽酸萊克多巴胺 Hidrocloroto de ractopamina	Ractopamine hydrochloride	牛 Bovina	腎 Rim	90	µg/kg
β-興奮劑類 β-agonistas	鹽酸萊克多巴胺 Hidrocloroto de ractopamina	Ractopamine hydrochloride	牛 Bovina	肌肉 Músculo	10	µg/kg
β-興奮劑類 β-agonistas	鹽酸萊克多巴胺 Hidrocloroto de ractopamina	Ractopamine hydrochloride	牛 Bovina	脂肪 Gordura	10	µg/kg
β-興奮劑類 β-agonistas	鹽酸萊克多巴胺 Hidrocloroto de ractopamina	Ractopamine hydrochloride	豬 Suína	肝 Fígado	40	µg/kg
β-興奮劑類 β-agonistas	鹽酸萊克多巴胺 Hidrocloroto de ractopamina	Ractopamine hydrochloride	豬 Suína	腎 Rim	90	µg/kg
β-興奮劑類 β-agonistas	鹽酸萊克多巴胺 Hidrocloroto de ractopamina	Ractopamine hydrochloride	豬 Suína	肌肉 Músculo	10	µg/kg
β-興奮劑類 β-agonistas	鹽酸萊克多巴胺 Hidrocloroto de ractopamina	Ractopamine hydrochloride	豬 Suína	脂肪 Gordura	10	µg/kg
喹諾酮類 Quinolonas	沙拉沙星 Sarafloxacin	Sarafloxacin	雞 Galinácea	肌肉 Músculo	10	µg/kg
喹諾酮類 Quinolonas	沙拉沙星 Sarafloxacin	Sarafloxacin	雞 Galinácea	腎 Rim	80	µg/kg
喹諾酮類 Quinolonas	沙拉沙星 Sarafloxacin	Sarafloxacin	雞 Galinácea	肝 Fígado	80	µg/kg
喹諾酮類 Quinolonas	沙拉沙星 Sarafloxacin	Sarafloxacin	雞 Galinácea	脂肪 Gordura	20	µg/kg

藥物種類 Espécies de medicamentos	藥物名稱 Nome de medicamentos	藥物英文名稱 Nome de medicamentos em Inglês	食用動物種類 Espécies dos animais para consumo	部位/細分 Parte/ /discriminação	最高殘留限量 Limites máximos de resíduos	單位 Unidade
喹諾酮類 Quinolonas	沙拉沙星 Sarafloxacin	Sarafloxacin	火雞 Perú	肌肉 Músculo	10	µg/kg
喹諾酮類 Quinolonas	沙拉沙星 Sarafloxacin	Sarafloxacin	火雞 Perú	腎 Rim	80	µg/kg
喹諾酮類 Quinolonas	沙拉沙星 Sarafloxacin	Sarafloxacin	火雞 Perú	肝 Fígado	80	µg/kg
喹諾酮類 Quinolonas	沙拉沙星 Sarafloxacin	Sarafloxacin	火雞 Perú	脂肪 Gordura	20	µg/kg
氨基糖苷類 Aminoglicosídicos	大觀霉素 Espectinomycin	Spectinomycin	牛 Bovina	肌肉 Músculo	500	µg/kg
氨基糖苷類 Aminoglicosídicos	大觀霉素 Espectinomycin	Spectinomycin	牛 Bovina	腎 Rim	5000	µg/kg
氨基糖苷類 Aminoglicosídicos	大觀霉素 Espectinomycin	Spectinomycin	牛 Bovina	肝 Fígado	2000	µg/kg
氨基糖苷類 Aminoglicosídicos	大觀霉素 Espectinomycin	Spectinomycin	牛 Bovina	脂肪 Gordura	2000	µg/kg
氨基糖苷類 Aminoglicosídicos	大觀霉素 Espectinomycin	Spectinomycin	牛 Bovina	奶 Leite	200	µg/L
氨基糖苷類 Aminoglicosídicos	大觀霉素 Espectinomycin	Spectinomycin	豬 Suína	肌肉 Músculo	500	µg/kg
氨基糖苷類 Aminoglicosídicos	大觀霉素 Espectinomycin	Spectinomycin	豬 Suína	腎 Rim	5000	µg/kg
氨基糖苷類 Aminoglicosídicos	大觀霉素 Espectinomycin	Spectinomycin	豬 Suína	肝 Fígado	2000	µg/kg
氨基糖苷類 Aminoglicosídicos	大觀霉素 Espectinomycin	Spectinomycin	豬 Suína	脂肪 Gordura	2000	µg/kg
氨基糖苷類 Aminoglicosídicos	大觀霉素 Espectinomycin	Spectinomycin	綿羊 Ovina	肌肉 Músculo	500	µg/kg
氨基糖苷類 Aminoglicosídicos	大觀霉素 Espectinomycin	Spectinomycin	綿羊 Ovina	腎 Rim	5000	µg/kg
氨基糖苷類 Aminoglicosídicos	大觀霉素 Espectinomycin	Spectinomycin	綿羊 Ovina	肝 Fígado	2000	µg/kg
氨基糖苷類 Aminoglicosídicos	大觀霉素 Espectinomycin	Spectinomycin	綿羊 Ovina	脂肪 Gordura	2000	µg/kg
氨基糖苷類 Aminoglicosídicos	大觀霉素 Espectinomycin	Spectinomycin	雞 Galinácea	肌肉 Músculo	500	µg/kg
氨基糖苷類 Aminoglicosídicos	大觀霉素 Espectinomycin	Spectinomycin	雞 Galinácea	腎 Rim	5000	µg/kg
氨基糖苷類 Aminoglicosídicos	大觀霉素 Espectinomycin	Spectinomycin	雞 Galinácea	肝 Fígado	2000	µg/kg
氨基糖苷類 Aminoglicosídicos	大觀霉素 Espectinomycin	Spectinomycin	雞 Galinácea	脂肪 Gordura	2000	µg/kg

藥物種類 Espécies de medicamentos	藥物名稱 Nome de medicamentos	藥物英文名稱 Nome de medicamentos em Inglês	食用動物種類 Espécies dos animais para consumo	部位/細分 Parte/ /discriminação	最高殘留限量 Limites máximos de resíduos	單位 Unidade
氨基糖苷類 Aminoglicosídicos	大觀霉素 Espectinomicina	Spectinomycin	雞 Galinácea	蛋 Ovo	2000	µg/kg
氨基糖苷類 Aminoglicosídicos	鏈霉素 Estreptomicina	Streptomycin	牛 Bovina	肌肉 Músculo	600	µg/kg
氨基糖苷類 Aminoglicosídicos	鏈霉素 Estreptomicina	Streptomycin	牛 Bovina	肝 Fígado	600	µg/kg
氨基糖苷類 Aminoglicosídicos	鏈霉素 Estreptomicina	Streptomycin	牛 Bovina	腎 Rim	1000	µg/kg
氨基糖苷類 Aminoglicosídicos	鏈霉素 Estreptomicina	Streptomycin	牛 Bovina	脂肪 Gordura	600	µg/kg
氨基糖苷類 Aminoglicosídicos	鏈霉素 Estreptomicina	Streptomycin	牛 Bovina	奶 Leite	200	µg/L
氨基糖苷類 Aminoglicosídicos	鏈霉素 Estreptomicina	Streptomycin	豬 Suína	肌肉 Músculo	600	µg/kg
氨基糖苷類 Aminoglicosídicos	鏈霉素 Estreptomicina	Streptomycin	豬 Suína	肝 Fígado	600	µg/kg
氨基糖苷類 Aminoglicosídicos	鏈霉素 Estreptomicina	Streptomycin	豬 Suína	腎 Rim	1000	µg/kg
氨基糖苷類 Aminoglicosídicos	鏈霉素 Estreptomicina	Streptomycin	豬 Suína	脂肪 Gordura	600	µg/kg
氨基糖苷類 Aminoglicosídicos	鏈霉素 Estreptomicina	Streptomycin	綿羊 Ovina	肌肉 Músculo	600	µg/kg
氨基糖苷類 Aminoglicosídicos	鏈霉素 Estreptomicina	Streptomycin	綿羊 Ovina	肝 Fígado	600	µg/kg
氨基糖苷類 Aminoglicosídicos	鏈霉素 Estreptomicina	Streptomycin	綿羊 Ovina	腎 Rim	1000	µg/kg
氨基糖苷類 Aminoglicosídicos	鏈霉素 Estreptomicina	Streptomycin	綿羊 Ovina	脂肪 Gordura	600	µg/kg
氨基糖苷類 Aminoglicosídicos	鏈霉素 Estreptomicina	Streptomycin	綿羊 Ovina	奶 Leite	200	µg/L
氨基糖苷類 Aminoglicosídicos	鏈霉素 Estreptomicina	Streptomycin	雞 Galinácea	肌肉 Músculo	600	µg/kg
氨基糖苷類 Aminoglicosídicos	鏈霉素 Estreptomicina	Streptomycin	雞 Galinácea	肝 Fígado	600	µg/kg
氨基糖苷類 Aminoglicosídicos	鏈霉素 Estreptomicina	Streptomycin	雞 Galinácea	腎 Rim	1000	µg/kg
氨基糖苷類 Aminoglicosídicos	鏈霉素 Estreptomicina	Streptomycin	雞 Galinácea	脂肪 Gordura	600	µg/kg
磺胺類 Sulfonamidas	磺胺二甲嘧啶 Sulfametazina (Sulfamidina)	Sulfamethazine (Sulfadimidine)	其他動物 Outros animais	脂肪 Gordura	100	µg/kg
磺胺類 Sulfonamidas	磺胺二甲嘧啶 Sulfametazina (Sulfamidina)	Sulfamethazine (Sulfadimidine)	其他動物 Outros animais	腎 Rim	100	µg/kg

藥物種類 Espécies de medicamentos	藥物名稱 Nome de medicamentos	藥物英文名稱 Nome de medicamentos em Inglês	食用動物種類 Espécies dos animais para consumo	部位/細分 Parte/ /discriminação	最高殘留限量 Limites máximos de resíduos	單位 Unidade
磺胺類 Sulfonamidas	磺胺二甲嘧啶 Sulfametazina (Sulfamidina)	Sulfamethazine (Sulfadimidine)	其他動物 Outros animais	肌肉 Músculo	100	µg/kg
磺胺類 Sulfonamidas	磺胺二甲嘧啶 Sulfametazina (Sulfamidina)	Sulfamethazine (Sulfadimidine)	其他動物 Outros animais	肝 Fígado	100	µg/kg
四環素類 Tetraciclins	四環素 Tetraciclins	Tetracycline	牛 Bovina	肌肉 Músculo	200	µg/kg
四環素類 Tetraciclins	四環素 Tetraciclins	Tetracycline	牛 Bovina	肝 Fígado	600	µg/kg
四環素類 Tetraciclins	四環素 Tetraciclins	Tetracycline	牛 Bovina	腎 Rim	1200	µg/kg
四環素類 Tetraciclins	四環素 Tetraciclins	Tetracycline	牛 Bovina	奶 Leite	100	µg/L
四環素類 Tetraciclins	四環素 Tetraciclins	Tetracycline	豬 Suína	肌肉 Músculo	200	µg/kg
四環素類 Tetraciclins	四環素 Tetraciclins	Tetracycline	豬 Suína	肝 Fígado	600	µg/kg
四環素類 Tetraciclins	四環素 Tetraciclins	Tetracycline	豬 Suína	腎 Rim	1200	µg/kg
四環素類 Tetraciclins	四環素 Tetraciclins	Tetracycline	綿羊 Ovina	肌肉 Músculo	200	µg/kg
四環素類 Tetraciclins	四環素 Tetraciclins	Tetracycline	綿羊 Ovina	肝 Fígado	600	µg/kg
四環素類 Tetraciclins	四環素 Tetraciclins	Tetracycline	綿羊 Ovina	奶 Leite	100	µg/L
四環素類 Tetraciclins	四環素 Tetraciclins	Tetracycline	綿羊 Ovina	腎 Rim	1200	µg/kg
四環素類 Tetraciclins	四環素 Tetraciclins	Tetracycline	家禽 Ave doméstica	肌肉 Músculo	200	µg/kg
四環素類 Tetraciclins	四環素 Tetraciclins	Tetracycline	家禽 Ave doméstica	肝 Fígado	600	µg/kg
四環素類 Tetraciclins	四環素 Tetraciclins	Tetracycline	家禽 Ave doméstica	腎 Rim	1200	µg/kg
四環素類 Tetraciclins	四環素 Tetraciclins	Tetracycline	家禽 Ave doméstica	蛋 Ovo	400	µg/kg
四環素類 Tetraciclins	四環素 Tetraciclins	Tetracycline	魚 Peixe	肌肉 Músculo	200	µg/kg
四環素類 Tetraciclins	四環素 Tetraciclins	Tetracycline	蝦 Camarão	肌肉 Músculo	200	µg/kg
大環內酯類 Macrólidos	泰樂菌素 Tilosina	Tylosin	牛 Bovina	奶 Leite	100	µg/L
大環內酯類 Macrólidos	泰樂菌素 Tilosina	Tylosin	雞 Galinácea	蛋 Ovo	300	µg/kg