

動物產品中農藥殘留容許量標準第三條修正條文對照表

修正條文						現行條文						說明		
第三條 動物產品中之農藥殘留量應符合下列規定，本表中未列者，不得檢出：						第三條 動物產品中之農藥殘留量應符合下列規定，本表中未列者，不得檢出：						一. 因行政院農業委員會一百零三年一月一日禁止使用農藥安殺番，爰刪除農藥安殺番之殘留容許量。 二. 因家禽食用含芬普尼之飼料作物後，可能導致禽蛋中含有芬普尼殘留，爰增訂農藥芬普尼於禽蛋之殘留容許量。		
國際普通名稱	普通名稱	殘留部位	動物種類	殘留容許量(ppm)	備註	國際普通名稱	普通名稱	殘留部位	動物種類	殘留容許量(ppm)	備註			
2,4-D	二·四地	肌肉	畜	0.05		2,4-D	二·四地	肌肉	畜	0.05				
		乳		0.05										
		乳製品		0.05										
		蛋		0.05										
Acephate	毆殺松	肌肉	牛、豬、禽	0.1		Acephate	毆殺松	肌肉	牛、豬、禽	0.1				
		脂肪		0.1										
		乳		0.1										
		蛋		0.1										
Aldicarb	得滅克	肌肉	畜	0.01		Aldicarb	得滅克	肌肉	畜	0.01				
		乳		0.01										
Aldrin & Dieldrin	阿特靈及地特靈	肌肉	畜	0.2 (脂肪基準)		Aldrin & Dieldrin	阿特靈及地特靈	肌肉	畜	0.2 (脂肪基準)				
		乳		0.006	F									
		蛋		0.1										
Amitraz	三亞蟻	肌肉	牛、豬	0.05		Amitraz	三亞蟻	肌肉	牛、豬	0.05				
		內臟		0.2										
		肌肉	綿羊	0.1				Amitraz	三亞蟻	肌肉	綿羊		0.1	
		內臟		0.2										
		乳		0.01										
Azocyclotin	亞環錫	肌肉	畜	0.2		Azocyclotin	亞環錫	肌肉	畜	0.2				
		乳		0.05										
		乳製品		0.05										
Bendiocarb	免敵克	肌肉、內臟(腎除外)、脂肪	牛	0.05		Bendiocarb	免敵克	肌肉、內臟(腎除外)、脂肪	牛	0.05				
				腎	0.2									
				乳	0.05									
		肌肉、內臟、脂肪	禽	0.05				Bendiocarb	免敵克	肌肉、內臟、脂肪	禽	0.05		
				蛋	0.05									
Carbaryl	加保利	肌肉	牛、山羊、綿羊	0.2		Carbaryl	加保利	肌肉	牛、山羊、綿羊	0.2				
		乳、乳製品		0.1										
		肌肉	禽	0.5				Carbaryl	加保利	肌肉	禽	0.5		
		皮		5										
		蛋		0.5										
Carbendazim	貝芬替	肌肉	牛、綿羊、禽	0.1		Carbendazim	貝芬替	肌肉	牛、綿羊、禽	0.1				
		乳		0.1										
		脂肪	雞	0.1				Carbendazim	貝芬替	乳	雞	0.1		
		蛋		0.1										
		蜂蜜		蜜蜂	0.05									
Carbofuran	加保扶	肌肉、內臟、脂肪	牛、豬、馬、山羊、綿羊	0.05		Carbofuran	加保扶	肌肉、內臟、脂肪	牛、豬、馬、山羊、綿羊	0.05				
		乳		0.05										
Chinomethionat	蟎離丹	肌肉	畜	0.05		Chinomethionat	蟎離丹	肌肉	畜	0.05				
		乳		0.01										
Chlordane	克氣丹	肌肉	畜	0.05 (脂肪基準)		Chlordane	克氣丹	肌肉	畜	0.05 (脂肪基準)				

		乳		0.002	F			乳		0.002	F
		肌肉	禽	0.5 (脂肪基準)				肌肉	禽	0.5 (脂肪基準)	
		蛋		0.02				蛋		0.02	
Chlorfenvinphos	克芬松	肌肉	畜	0.2 (脂肪基準)		Chlorfenvinphos	克芬松	肌肉	畜	0.2 (脂肪基準)	
		乳	牛、山羊、綿羊	0.008	F			乳	牛、山羊、綿羊	0.008	F
Chlormequat	克滅刈	乳	牛、山羊、綿羊	0.1		Chlormequat	克滅刈	乳	牛、山羊、綿羊	0.1	
		乳製品		0.1				乳製品		0.1	
Chlorpyrifos	陶斯松	肌肉	牛	2 (脂肪基準)		Chlorpyrifos	陶斯松	肌肉	牛	2 (脂肪基準)	
		肌肉	綿羊	0.2 (脂肪基準)				肌肉	綿羊	0.2 (脂肪基準)	
		乳		0.01	F			乳		0.01	F
		肌肉	雞	0.1 (脂肪基準)				肌肉	雞	0.1 (脂肪基準)	
		肌肉	火雞	0.2 (脂肪基準)				肌肉	火雞	0.2 (脂肪基準)	
		蛋		0.05				蛋		0.05	
Chlorpyrifos-methyl	甲基陶斯松	肌肉、內臟、脂肪	牛、雞	0.05		Chlorpyrifos-methyl	甲基陶斯松	肌肉、內臟、脂肪	牛、雞	0.05	
		乳		0.01	F			乳		0.01	F
		蛋		0.05				蛋		0.05	
Clofentezine	克芬蟎	肌肉	牛	0.05		Clofentezine	克芬蟎	肌肉	牛	0.05	
		內臟		0.1				內臟		0.1	
		乳		0.01				乳		0.01	
		肌肉、內臟	禽	0.05				肌肉、內臟	禽	0.05	
		蛋		0.05				蛋		0.05	
Cyhexatin	錫蟎丹	肌肉	畜	0.2		Cyhexatin	錫蟎丹	肌肉	畜	0.2	
		乳、乳製品		0.05				乳、乳製品		0.05	
Cypermethrin	賽滅寧	肌肉	畜	0.2 (脂肪基準)		Cypermethrin	賽滅寧	肌肉	畜	0.2 (脂肪基準)	
		內臟		0.05				內臟		0.05	
		乳		0.05	F			乳		0.05	F
		肌肉	禽	0.05				肌肉	禽	0.05	
		蛋		0.05				蛋		0.05	
Cyromazine	賽滅淨	肌肉	綿羊、禽	0.05		Cyromazine	賽滅淨	肌肉	綿羊、禽	0.05	
		乳		0.01				乳		0.01	
		蛋		0.2				蛋		0.2	
DDT	滴滴涕	肌肉	畜	5 (脂肪基準)		DDT	滴滴涕	肌肉	畜	5 (脂肪基準)	
		乳		0.05	F			乳		0.05	F
		蛋		0.5				蛋		0.5	
Deltamethrin	第滅寧	肌肉	畜	0.5 (脂肪基準)		Deltamethrin	第滅寧	肌肉	畜	0.5 (脂肪基準)	
		內臟		0.05				內臟		0.05	
		乳		0.02	F			乳		0.02	F
		肌肉、內臟	禽	0.01				肌肉、內臟	禽	0.01	
		蛋		0.01				蛋		0.01	
Diazinon	大利松	肌肉	牛、豬、綿羊	0.7 (脂肪基準)		Diazinon	大利松	肌肉	牛、豬、綿羊	0.7 (脂肪基準)	
		乳		0.02	F			乳		0.02	F
Dichlorvos	二氯松	肌肉	牛、豬、山羊、綿羊、禽	0.05		Dichlorvos	二氯松	肌肉	牛、豬、山羊、綿羊、禽	0.05	
		乳		0.02				乳		0.02	
		蛋		0.05				蛋		0.05	

Diflubenzuron	二福隆	肌肉、內臟	畜	0.05		Diflubenzuron	二福隆	肌肉、內臟	畜	0.05	
		乳		0.05				乳		0.05	
		肌肉	禽	0.05				肌肉	禽	0.05	
		蛋		0.05				蛋		0.05	
Dimethipin	穫菱得	肌肉、內臟	畜、禽	0.02		Dimethipin	穫菱得	肌肉、內臟	畜、禽	0.02	
		乳		0.02				乳		0.02	
		蛋		0.02				蛋		0.02	
Diquat	大刈特	肌肉、內臟	畜	0.05		Diquat	大刈特	肌肉、內臟	畜	0.05	
		乳		0.01				乳		0.01	
		蛋		0.05				蛋		0.05	
Edifenphos	護粒松	肌肉、內臟	牛、禽	0.02		Edifenphos	護粒松	肌肉、內臟	牛、禽	0.02	
		乳		0.01				乳		0.01	
		蛋		0.01				蛋		0.01	
Endrin	安特靈	肌肉	畜	0.1 (脂肪基準)		Endosulfan	安殺番	肌肉	畜	0.1 (脂肪基準)	
		乳		0.0008	F			乳		0.004	F
		肌肉	禽	1 (脂肪基準)		Endrin	安特靈	肌肉	畜	0.1 (脂肪基準)	
		蛋		0.2				乳		0.0008	F
Ethion	愛殺松	肌肉	牛	2.5 (脂肪基準)		Ethion	愛殺松	肌肉	牛	2.5 (脂肪基準)	
		內臟		1				內臟		1	
		肌肉	豬、馬、山羊、綿羊、禽	0.2 (脂肪基準)				肌肉	豬、馬、山羊、綿羊、禽	0.2 (脂肪基準)	
		內臟		0.2				內臟		0.2	
		乳		0.02	F			乳		0.02	F
蛋		0.2		蛋		0.2					
Etrifos	益多松	肌肉、內臟	牛	0.01		Etrifos	益多松	肌肉、內臟	牛	0.01	
		乳		0.01	F			乳		0.01	F
		肌肉	禽	0.02				肌肉	禽	0.02	
		蛋		0.01				蛋		0.01	
Fenbutatin Oxide	芬佈賜	肌肉	牛、豬、馬、山羊、綿羊	0.02		Fenbutatin Oxide	芬佈賜	肌肉	牛、豬、馬、山羊、綿羊	0.02	
		腎、肝		0.2				腎、肝		0.2	
		乳		0.02				乳		0.02	
Fenitrothion	撲滅松	肌肉	畜	0.05 (脂肪基準)		Fenitrothion	撲滅松	肌肉	畜	0.05 (脂肪基準)	
		乳		0.002	F			乳		0.002	F
Fensulfothion	繁福松	肌肉	牛、山羊、綿羊	0.02 (脂肪基準)		Fensulfothion	繁福松	肌肉	牛、山羊、綿羊	0.02 (脂肪基準)	
		內臟		0.02				內臟		0.02	
Fenthion	芬殺松	肌肉	畜	2 (脂肪基準)		Fenthion	芬殺松	肌肉	畜	2 (脂肪基準)	
		乳		0.05	F			乳		0.05	F
Fenvalerate	芬化利	肌肉	畜	1 (脂肪基準)		Fenvalerate	芬化利	肌肉	畜	1 (脂肪基準)	
		內臟		0.02				內臟		0.02	
		乳		0.1	F			乳		0.1	F
Fipronil	芬普尼	蛋	禽	0.01		Flusilazole	護砂得	肌肉、脂肪	牛	0.01	
Flusilazole	護砂得	內臟		0.02				內臟			0.02
		乳		0.01				乳		0.01	
		肌肉、內臟	雞	0.01				肌肉、內臟		0.01	

		臟								乳		0.01		
		蛋		0.01						肌肉、內臟	雞	0.01		
Fluvalinate	福化利	蜂蜜、蜂王漿	蜜蜂	0.05						蛋		0.01		
Glyphosate	嘉磷塞	肌肉	牛、豬、禽	0.1				Fluvalinate	福化利	蜂蜜、蜂王漿	蜜蜂	0.05		
		內臟	牛	2				Glyphosate	嘉磷塞	肌肉	牛、豬、禽	0.1		
		乳		0.1			內臟			牛	2			
		內臟	豬	1			乳				0.1			
蛋		0.1			內臟	豬	1							
Heptachlor	飛佈達	肌肉	畜、禽	0.2 (脂肪基準)				Heptachlor	飛佈達	肌肉	畜、禽	0.2 (脂肪基準)		
		乳		0.006	F		乳				0.006	F		
		蛋		0.05			蛋				0.05			
Isofenphos	亞芬松	肌肉	畜	0.02 (脂肪基準)				Isofenphos	亞芬松	肌肉	畜	0.02 (脂肪基準)		
		內臟、脂肪 (乳脂除外)	畜	0.02			內臟、脂肪 (乳脂除外)			畜	0.02			
		肌肉	禽	0.02 (脂肪基準)			肌肉			禽	0.02 (脂肪基準)			
		內臟、脂肪		0.02			內臟、脂肪				0.02			
		乳		0.01	F		乳				0.01	F		
Iprodione	依普同	蜂蜜	蜜蜂	0.05			Iprodione	依普同	蜂蜜	蜜蜂	0.05			
Lindane	靈丹	肌肉	牛、豬、綿羊	2 (脂肪基準)				Lindane	靈丹	肌肉	牛、豬、綿羊	2 (脂肪基準)		
		乳		0.01	F		乳				0.01	F		
		肌肉	禽	0.7 (脂肪基準)			肌肉			禽	0.7 (脂肪基準)			
		蛋		0.1			蛋				0.1			
Mecarbam	滅加松	肌肉、內臟	牛	0.01			Mecarbam	滅加松	肌肉、內臟	牛	0.01			
		乳		0.01					乳		0.01			
Methacrifos	滅克松	乳		0.01	F		Methacrifos	滅克松	乳		0.01	F		
		肌肉	禽	0.01 (脂肪基準)					肌肉	禽	0.01 (脂肪基準)			
		蛋		0.01					蛋		0.01			
Methamidophos	達馬松	肌肉	牛、山羊、綿羊	0.01			Methamidophos	達馬松	肌肉	牛、山羊、綿羊	0.01			
		脂肪		0.01					脂肪		0.01			
		乳		0.01					乳		0.01			
Methidathion	滅大松	肌肉、內臟、脂肪	牛、豬、禽	0.02			Methidathion	滅大松	肌肉、內臟、脂肪	牛、豬、禽	0.02			
		肌肉、脂肪	綿羊	0.02					肌肉、脂肪	綿羊	0.02			
		內臟		0.002					內臟		0.002			
		蛋		0.02					蛋		0.02			
		乳		0.0008					乳		0.0008			
Methiocarb	滅賜克	肌肉	畜、禽	0.05			Methiocarb	滅賜克	肌肉	畜、禽	0.05			
		乳		0.05					乳		0.05			
		蛋		0.05					蛋		0.05			
Methomyl	納乃得	肌肉	畜	0.02			Methomyl	納乃得	肌肉	畜	0.02			
		乳		0.02					乳		0.02			
Methoprene	美賜平	肌肉	畜	0.2 (脂肪基準)			Methoprene	美賜平	肌肉	畜	0.2 (脂肪基準)			
		內臟		0.1					內臟		0.1			
		乳	牛	0.05	F				乳	牛	0.05	F		
		蛋		0.05					蛋		0.05			
Monocrotophos	亞素靈	肌肉、內臟	牛、豬、山羊、綿羊、禽	0.02			Monocrotophos	亞素靈	肌肉、內臟	牛、豬、山羊、綿	0.02			
		乳		0.002					乳		0.002			

			除外)									
		肌肉	禽	0.02				其他可食部位	(海洋性哺乳動物除外)	0.5		
		脂肪		0.4				肌肉	禽	0.02		
		其他可食部位		0.05				脂肪		0.4		
		蛋		0.05				其他可食部位		0.05		
Terbufos	托福松	肌肉、內臟	牛、雞	0.05				蛋		0.05		
		乳	牛	0.01				Terbufos	托福松	肌肉、內臟	牛、雞	0.05
		蛋		0.01						乳	牛	0.01
										蛋		0.01
Thiabendazole	腐絕	肌肉、內臟	牛、豬、馬、山羊、綿羊	0.1				Thiabendazole	腐絕	肌肉、內臟	牛、豬、馬、山羊、綿羊	0.1
		乳		0.1						乳		0.1
Thiophanate-methyl	甲基多保淨	肌肉	雞	0.1				Thiophanate-methyl	甲基多保淨	肌肉	雞	0.1
Triadimefon	三泰芬	肌肉	畜、禽	0.1				Triadimefon	三泰芬	肌肉	畜、禽	0.1
		乳		0.1						乳		0.1
		蛋		0.1						蛋		0.1
Trichlorfon	三氯松	肌肉、內臟、脂肪	牛、豬	0.1				Trichlorfon	三氯松	肌肉、內臟、脂肪	牛、豬	0.1
		肌肉	綿羊	0.1						肌肉	綿羊	0.1
		乳		0.05						乳		0.05
Vinclozolin	免克寧	肌肉	牛	0.05				Vinclozolin	免克寧	肌肉	牛	0.05
		乳		0.05						乳		0.05
		肌肉	雞	0.05						肌肉	雞	0.05
		蛋		0.05						蛋		0.05
<p>註一、本表所稱內臟，係指其可食部分。</p> <p>註二、本表中加註「F」之乳中殘留農藥容許量標準，其在乳製品中之容許量應依下列方式計算：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 乳製品脂肪含量小於2%者，其殘留農藥容許量標準為原訂乳中殘留容許量數值之半。 2. 乳製品脂肪含量等於或大於2%者，應以脂肪基準計算，其殘留農藥容許量標準為原訂乳中殘留容許量數值之二十五倍。 												
<p>註一、本表所稱內臟，係指其可食部分。</p> <p>註二、本表中加註「F」之乳中殘留農藥容許量標準，其在乳製品中之容許量應依下列方式計算：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 乳製品脂肪含量小於2%者，其殘留農藥容許量標準為原訂乳中殘留容許量數值之半。 2. 乳製品脂肪含量等於或大於2%者，應以脂肪基準計算，其殘留農藥容許量標準為原訂乳中殘留容許量數值之二十五倍。 												