

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、修正「毆殺松」等十四種農藥於動物產品之殘留容許量。 二、修正「百里酚」於蜂產品免訂容許量。 三、修正「Chlormequat」之普通名稱為「克美素」。	
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		0.05			
		乳製品		0.05				乳製品		0.05			
		蛋		0.05				蛋		0.05			
Acephate	毆殺松	肌肉、內臟(肝除外)	畜	0.03		Acephate	毆殺松	肌肉	牛、豬	0.1			
				0.02						脂肪	0.1		
		肌肉、脂肪	禽	0.01				肌肉、脂肪	禽	0.1			
				0.02						乳	0.1		
				0.01						蛋	0.1		
Acetamiprid	亞滅培	肌肉、脂肪	畜(豬除外)	0.1		Acetamiprid	亞滅培	肌肉、脂肪	畜(豬除外)	0.1			
				0.2						內臟	禽		0.2
		肝	禽	0.05				肝	禽				0.05
		乳		0.2				乳		0.2			
		蛋		0.01				蛋		0.01			
Aldicarb	得滅克	肌肉	畜	0.01		Aldicarb	得滅克	肌肉	畜	0.01			
		乳		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			乳		0.006	F		
		蛋		0.1				蛋		0.1			
Amitraz	三亞蟻	肌肉	牛、豬	0.05		Amitraz	三亞蟻	肌肉	牛、豬	0.05			
				0.2						內臟	綿羊	0.1	
		內臟	綿羊	0.1				肌肉	綿羊			0.1	
				0.2						內臟	綿羊	0.2	
				0.01								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		0.05			
		乳製品		0.05				乳製品		0.05			
Azoxystrobin	亞托敏	蜂花粉	蜜蜂	0.15		Azoxystrobin	亞托敏	蜂花粉	蜜蜂	0.15			
		內臟(肝除外)、脂肪	畜	0.05				內臟(肝除外)、脂肪	畜	0.05			
				0.07						肝	0.07		
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			
				0.2						腎	禽	0.2	
				0.05								乳	0.05
		肌肉、內臟、脂肪	禽	0.05				肌肉、內臟、脂肪	禽	0.05			
				0.05						蛋	0.05		
Bitertanol	比多農	內臟(腎除外)	畜	0.03									
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				乳、乳製品		0.1			
		肌肉	禽	0.5				肌肉	禽	0.5			
		皮		5				皮		5			
		蛋		0.5				蛋		0.5			

Carbendazim	貝芬替	肌肉	牛、綿羊、禽	0.1	
		乳		0.1	
		脂肪	雞	0.1	
		蛋		0.1	
		蜂蜜	蜜蜂	0.05	
		蜂花粉		0.45	
Carbofuran	加保扶	肌肉、內臟、脂肪	牛、豬、馬、山羊、綿羊	0.05	
		乳		0.05	
Carbosulfan	丁基加保扶	蜂花粉	蜜蜂	0.05	
Chinomethionat	螞離丹	肌肉	畜	0.05	
		乳		0.01	
Chlordane	克氯丹	肌肉	畜	0.05 (脂肪基準)	
		乳		0.002	F
		肌肉	禽	0.5 (脂肪基準)	
		蛋		0.02	
Chlorfenapyr	克凡派	蜂花粉	蜜蜂	0.1	
Chlorfenvinphos	克芬松	肌肉	畜	0.2 (脂肪基準)	
		乳	牛、山羊、綿羊	0.008	F
Chlormequat	克美素	乳	牛、山羊、綿羊	0.1	
		乳製品		0.1	
Chlorpyrifos	陶斯松	肌肉	牛	2 (脂肪基準)	
		肌肉	綿羊	0.2 (脂肪基準)	
		乳		0.01	F
		肌肉	雞	0.1 (脂肪基準)	
		肌肉	火雞	0.2 (脂肪基準)	
		蛋		0.05	
Chlorpyrifos-methyl	甲基陶斯松	肌肉、內臟、脂肪	牛、雞	0.05	
		乳		0.01	F
		蛋		0.05	
Clofentezine	克芬蟊	肌肉	牛	0.05	
		內臟		0.1	
		乳		0.01	
		肌肉、內臟	禽	0.05	
		蛋		0.05	
Clothianidin	可尼丁	肝	畜	0.2	
		肌肉、脂肪、內臟(肝除外)		0.02	
		內臟	禽	0.02	
		乳		0.02	
Cyfluthrin	賽扶寧	肌肉	畜(豬除外)	0.02	
		脂肪		0.2	
				0.1	

Carbendazim	貝芬替	肌肉	牛、綿羊、禽	0.1	
		乳		0.1	
		脂肪	雞	0.1	
		蛋		0.1	
		蜂蜜	蜜蜂	0.05	
		蜂花粉		0.45	
Carbofuran	加保扶	肌肉、內臟、脂肪	牛、豬、馬、山羊、綿羊	0.05	
		乳		0.05	
Carbosulfan	丁基加保扶	蜂花粉	蜜蜂	0.05	
Chinomethionat	螞離丹	肌肉	畜	0.05	
		乳		0.01	
Chlordane	克氯丹	肌肉	畜	0.05 (脂肪基準)	
		乳		0.002	F
		肌肉	禽	0.5 (脂肪基準)	
		蛋		0.02	
Chlorfenapyr	克凡派	蜂花粉	蜜蜂	0.1	
Chlorfenvinphos	克芬松	肌肉	畜	0.2 (脂肪基準)	
		乳	牛、山羊、綿羊	0.008	F
Chlormequat	克滅刈	乳	牛、山羊、綿羊	0.1	
		乳製品		0.1	
Chlorpyrifos	陶斯松	肌肉	牛	2 (脂肪基準)	
		肌肉	綿羊	0.2 (脂肪基準)	
		乳		0.01	F
		肌肉	雞	0.1 (脂肪基準)	
		肌肉	火雞	0.2 (脂肪基準)	
		蛋		0.05	
Chlorpyrifos-methyl	甲基陶斯松	肌肉、內臟、脂肪	牛、雞	0.05	
		乳		0.01	F
		蛋		0.05	
Clofentezine	克芬蟊	肌肉	牛	0.05	
		內臟		0.1	
		乳		0.01	
		肌肉、內臟	禽	0.05	
		蛋		0.05	
Clothianidin	可尼丁	肝	畜	0.2	
		肌肉、脂肪、內臟(肝除外)		0.02	
		內臟	禽	0.02	
		乳		0.02	
Cyfluthrin	賽扶寧	肌肉	畜(豬除外)	0.02	
		脂肪		0.2	
				0.1	

		內臟、脂肪	禽	0.05	
Cyhalothrin	賽洛寧	肌肉、內臟(肝除外)	畜	0.07	
		肝		0.02	
		脂肪		2.0	
		脂肪	禽	0.02	
		乳蛋		0.1	
				0.02	
Cyhexatin	錫蟠丹	肌肉	畜	0.2	
		乳、乳製品		0.05	
Cypermethrin	賽滅寧	肌肉	畜	0.2 (脂肪基準)	
		內臟		0.05	
		乳	0.05	F	
		肌肉	禽	0.05	
		蛋		0.05	
Cyromazine	賽滅淨	肌肉	綿羊、禽	0.05	
		乳		0.01	
		蛋		0.2	
DDT	滴滴涕	肌肉	畜	5 (脂肪基準)	
		乳		0.05	F
		蛋		0.5	
Deltamethrin	第滅寧	肌肉	畜	0.5 (脂肪基準)	
		內臟		0.05	
		乳		0.02	F
		肌肉、內臟	禽	0.01	
		蛋		0.01	
		蜂花粉	蜜蜂	0.05	
Diazinon	大利松	肌肉	牛、豬、綿羊	0.7 (脂肪基準)	
		乳		0.02	F
Dichlorvos	二氯松	肌肉	牛、豬、山羊、綿羊、禽	0.05	
		乳		0.02	
		蛋		0.05	
Diflubenzuron	二福隆	肌肉、內臟	畜	0.05	
		乳		0.05	
		肌肉	禽	0.05	
		蛋		0.05	
Dimethipin	獲菱得	肌肉、內臟	畜、禽	0.02	
		乳		0.02	
		蛋		0.02	
Dimethomorph	達滅芬	肌肉、內臟、脂肪	畜	0.01	
		乳		0.01	
Dinotefuran	達特南	肌肉、內臟、脂肪	畜、禽	0.02	
		乳		0.02	
		蛋		0.02	
Diquat	大刈特	肌肉、內臟	畜	0.05	
		乳		0.01	
		蛋		0.05	
Edifenphos	護粒松	肌肉、內	牛、禽	0.02	

		內臟、脂肪	禽	0.05	
Cyhexatin	錫蟠丹	肌肉	畜	0.2	
		乳、乳製品		0.05	
Cypermethrin	賽滅寧	肌肉	畜	0.2 (脂肪基準)	
		內臟		0.05	
		乳	0.05	F	
		肌肉	禽	0.05	
		蛋		0.05	
Cyromazine	賽滅淨	肌肉	綿羊、禽	0.05	
		乳		0.01	
		蛋		0.2	
DDT	滴滴涕	肌肉	畜	5 (脂肪基準)	
		乳		0.05	F
		蛋		0.5	
Deltamethrin	第滅寧	肌肉	畜	0.5 (脂肪基準)	
		內臟		0.05	
		乳		0.02	F
		肌肉、內臟	禽	0.01	
		蛋		0.01	
		蜂花粉	蜜蜂	0.05	
Diazinon	大利松	肌肉	牛、豬、綿羊	0.7 (脂肪基準)	
		乳		0.02	F
Dichlorvos	二氯松	肌肉	牛、豬、山羊、綿羊、禽	0.05	
		乳		0.02	
		蛋		0.05	
Diflubenzuron	二福隆	肌肉、內臟	畜	0.05	
		乳		0.05	
		肌肉	禽	0.05	
		蛋		0.05	
Dimethipin	獲菱得	肌肉、內臟	畜、禽	0.02	
		乳		0.02	
		蛋		0.02	
Diquat	大刈特	肌肉、內臟	畜	0.05	
		乳		0.01	
		蛋		0.05	
Edifenphos	護粒松	肌肉、內	牛、禽	0.02	

		臟			
		乳		0.01	
		蛋		0.01	
Endrin	安特靈	肌肉	畜	0.1 (脂肪基準)	
		乳		0.0008	F
		肌肉	禽	1 (脂肪基準)	
		蛋		0.2	
Ethion	愛殺松	肌肉	牛	2.5 (脂肪基準)	
		內臟		1	
		肌肉	豬、馬、山羊、綿羊、禽	0.2 (脂肪基準)	
		內臟		0.2	
		乳		0.02	F
		蛋		0.2	
Etrimfos	益多松	肌肉、內臟	牛	0.01	
		乳		0.01	F
		肌肉	禽	0.02	
		蛋		0.01	
Famoxadone	凡殺同	肌肉	畜	0.05	
		內臟(腎除外)		0.07	
		脂肪		0.15	
		乳		0.03	
Fenbutatin Oxide	芬佈賜	肌肉	牛、豬、馬、山羊、綿羊	0.02	
		腎、肝		0.2	
		乳		0.02	
Fenitrothion	撲滅松	肌肉	畜	0.05 (脂肪基準)	
		乳		0.002	F
Fenpropathrin	芬普寧	脂肪	畜	0.03	
Fenpyroximate	芬普蟻	脂肪、內臟(肝除外)	畜(豬除外)	0.02	
Fensulfothion	繁福松	肌肉	牛、山羊、綿羊	0.02 (脂肪基準)	
		內臟		0.02	
Fenthion	芬殺松	肌肉	畜	0.01	
		乳		0.01	
Fenvalerate	芬化利	肌肉	畜	1 (脂肪基準)	
		內臟		0.02	
		乳		0.1	F
Fipronil	芬普尼	蛋	禽	0.01	
		肌肉		0.01	
		內臟、脂肪		0.02	
		肌肉、內臟(肝、腎除外)	畜(豬除外)	0.04	
		肝		0.1	
		腎		0.02	
		脂肪		0.4	
		肌肉、內臟(肝除外)	豬	0.01	
		肝、脂肪		0.02	
		乳		0.02	

		臟			
		乳		0.01	
		蛋		0.01	
Endrin	安特靈	肌肉	畜	0.1 (脂肪基準)	
		乳		0.0008	F
		肌肉	禽	1 (脂肪基準)	
		蛋		0.2	
Ethion	愛殺松	肌肉	牛	2.5 (脂肪基準)	
		內臟		1	
		肌肉	豬、馬、山羊、綿羊、禽	0.2 (脂肪基準)	
		內臟		0.2	
		乳		0.02	F
		蛋		0.2	
Etrimfos	益多松	肌肉、內臟	牛	0.01	
		乳		0.01	F
		肌肉	禽	0.02	
		蛋		0.01	
Fenbutatin Oxide	芬佈賜	肌肉	牛、豬、馬、山羊、綿羊	0.02	
		腎、肝		0.2	
		乳		0.02	
Fenitrothion	撲滅松	肌肉	畜	0.05 (脂肪基準)	
		乳		0.002	F
Fensulfothion	繁福松	肌肉	牛、山羊、綿羊	0.02 (脂肪基準)	
		內臟		0.02	
Fenthion	芬殺松	肌肉	畜	2 (脂肪基準)	
		乳		0.05	F
Fenvalerate	芬化利	肌肉	畜	1 (脂肪基準)	
		內臟		0.02	
		乳		0.1	F
Fipronil	芬普尼	蛋	禽	0.01	
		肌肉		0.01	
		內臟、脂肪		0.02	
		肌肉、內臟(肝、腎除外)	畜(豬除外)	0.04	
		肝		0.1	
		腎		0.02	
		脂肪		0.4	
		肌肉、內臟(肝除外)	豬	0.01	
		肝、脂肪		0.02	
		乳		0.02	

Fludioxonil	護汰寧	內臟、脂肪	畜(豬除外)	0.05	
		肝、腎	禽	0.05	
Flufenoxuron	氟芬隆	蜂花粉	蜜蜂	0.05	
		脂肪	畜	0.15	
		腎		0.02	
		內臟(腎除外)		0.03	
		肌肉、內臟	禽	0.05	
		脂肪		0.4	
		乳		0.02	
蛋		0.2			
Fluopyram	氟派瑞	肌肉	畜、禽	0.1	
		內臟	畜	0.7	
			禽	0.2	
		脂肪	牛、羊、禽	0.1	
			豬	0.05	
			袋鼠、其他家畜	0.02	
乳		0.1			
Flusilazole	護砂得	肌肉、脂肪	牛	0.01	
				0.02	
				0.01	
		內臟	雞	0.01	
				0.01	
乳		0.01			
Flutolanil	福多寧	肝、腎	畜	0.5	
		內臟(肝、腎除外)、肌肉、脂肪		0.05	
		肌肉、內臟、脂肪	禽	0.05	
		乳		0.05	
		蛋		0.05	
Flutriafol	護汰芬	肝	畜	0.5	
		腎		0.1	
		肌肉、內臟(肝、腎除外)、脂肪		0.05	
		內臟(腎除外)、脂肪	禽	0.05	
		腎		0.02	
		蛋		0.05	
Fluvalinate	福化利	蜂蜜、蜂王漿	蜜蜂	0.05	
		蜂花粉		0.8	
		蜂花粉		0.8	
Glyphosate	嘉磷塞	肌肉	牛、豬、禽	0.1	
		內臟	牛	2	
		乳		0.1	
		內臟	豬	1	
		蛋		0.1	
Heptachlor	飛佈達	肌肉	畜、禽	0.2 (脂肪基準)	
		乳		0.006	F
		蛋		0.05	
Hexythiazox	合賽多	內臟(肝除)	畜	0.05	

Fludioxonil	護汰寧	內臟、脂肪	畜(豬除外)	0.05	
		肝、腎	禽	0.05	
Flufenoxuron	氟芬隆	蜂花粉	蜜蜂	0.05	
Fluopyram	氟派瑞	肌肉	畜、禽	0.1	
		內臟	畜	0.7	
			禽	0.2	
		脂肪	牛、羊、禽	0.1	
			豬	0.05	
			袋鼠、其他家畜	0.02	
乳		0.1			
Flusilazole	護砂得	肌肉、脂肪	牛	0.01	
				0.02	
				0.01	
		內臟	雞	0.01	
				0.01	
乳		0.01			
Flutolanil	福多寧	肝、腎	畜	0.5	
		內臟(肝、腎除外)、肌肉、脂肪		0.05	
		肌肉、內臟、脂肪	禽	0.05	
		乳		0.05	
		蛋		0.05	
		蛋		0.05	
Flutriafol	護汰芬	肝	畜	0.5	
		腎		0.1	
		肌肉、內臟(肝、腎除外)、脂肪		0.05	
		內臟(腎除外)、脂肪	禽	0.05	
		腎		0.02	
		蛋		0.05	
Fluvalinate	福化利	蜂蜜、蜂王漿	蜜蜂	0.05	
		蜂花粉		0.8	
		蜂花粉		0.8	
Glyphosate	嘉磷塞	肌肉	牛、豬、禽	0.1	
		內臟	牛	2	
		乳		0.1	
		內臟	豬	1	
		蛋		0.1	
Heptachlor	飛佈達	肌肉	畜、禽	0.2 (脂肪基準)	
		乳		0.006	F
		蛋		0.05	

		外)			
		肌肉、 肝、脂肪		0.01	
		乳		0.01	
Imidacloprid	益達胺	內臟	畜	0.3	
		肌肉、脂 肪		0.05	
		肝	禽	0.05	
		肌肉、內 臟(肝除 外)、脂肪		0.02	
		乳		0.1	
		蛋		0.02	
Isofenphos	亞芬松	肌肉	畜	0.02 (脂 肪基準)	
		內臟、脂 肪(乳脂 除外)	畜	0.02	
		肌肉	禽	0.02 (脂 肪基準)	
		內臟、脂 肪		0.02	
		乳		0.01	F
Iprodione	依普同	蜂蜜	蜜蜂	0.05	
Lindane	靈丹	肌肉	牛、豬、 綿羊	2 (脂肪 基準)	
		乳		0.01	F
		肌肉	禽	0.7 (脂 肪基準)	
		蛋		0.1	
Methacrifos	滅克松	乳		0.01	F
		肌肉	禽	0.01 (脂 肪基準)	
		蛋		0.01	
Methamidophos	達馬松	肌肉	牛、山 羊、綿羊	0.01	
		脂肪		0.01	
		乳		0.01	
Methidathion	滅大松	肌肉、內 臟、脂肪	牛、豬、 禽	0.02	
		肌肉、脂 肪	綿羊	0.02	
		內臟		0.002	
		蛋		0.02	
		乳		0.0008	
Methiocarb	滅賜克	肌肉	畜、禽	0.05	
		乳		0.05	
		蛋		0.05	
Methomyl	納乃得	肌肉	畜	0.02	
		乳		0.02	
		蜂花粉	蜜蜂	0.1	
Methoprene	美賜平	肌肉	畜	0.2 (脂 肪基準)	
		內臟		0.1	
		乳	牛	0.05	F
		蛋		0.05	
Monocrotophos	亞素靈	肌肉、內 臟	牛、豬、 山羊、綿 羊、禽	0.02	
		乳		0.002	
		乳製品		0.02	
		蛋		0.02	
Novaluron	諾伐隆	肌肉、內	畜	0.7	

Imidacloprid	益達胺	內臟	畜	0.3	
		肌肉、脂 肪		0.05	
		肝	禽	0.05	
		肌肉、內 臟(肝除 外)、脂肪		0.02	
		乳		0.1	
		蛋		0.02	
Isofenphos	亞芬松	肌肉	畜	0.02 (脂 肪基準)	
		內臟、脂 肪(乳脂 除外)	畜	0.02	
		肌肉	禽	0.02 (脂 肪基準)	
		內臟、脂 肪		0.02	
		乳		0.01	F
Iprodione	依普同	蜂蜜	蜜蜂	0.05	
Lindane	靈丹	肌肉	牛、豬、 綿羊	2 (脂肪 基準)	
		乳		0.01	F
		肌肉	禽	0.7 (脂 肪基準)	
		蛋		0.1	
Methacrifos	滅克松	乳		0.01	F
		肌肉	禽	0.01 (脂 肪基準)	
		蛋		0.01	
Methamidophos	達馬松	肌肉	牛、山 羊、綿羊	0.01	
		脂肪		0.01	
		乳		0.01	
Methidathion	滅大松	肌肉、內 臟、脂肪	牛、豬、 禽	0.02	
		肌肉、脂 肪	綿羊	0.02	
		內臟		0.002	
		蛋		0.02	
		乳		0.0008	
Methiocarb	滅賜克	肌肉	畜、禽	0.05	
		乳		0.05	
		蛋		0.05	
Methomyl	納乃得	肌肉	畜	0.02	
		乳		0.02	
		蜂花粉	蜜蜂	0.1	
Methoprene	美賜平	肌肉	畜	0.2 (脂 肪基準)	
		內臟		0.1	
		乳	牛	0.05	F
		蛋		0.05	
Monocrotophos	亞素靈	肌肉、內 臟	牛、豬、 山羊、綿 羊、禽	0.02	
		乳		0.002	
		乳製品		0.02	
		蛋		0.02	
Novaluron	諾伐隆	肌肉、內	畜	0.7	

		臟			
			禽	0.1	
		脂肪	畜	10	
			禽	0.5	
		乳脂		7	
		蛋		0.1	
		乳		0.4	
Paraquat	巴拉刈	肌肉	牛、豬、	0.05	
		腎	綿羊	0.5	
		內臟(腎除外)		0.05	
		乳		0.01	
		蛋		0.01	
Permethrin	百滅寧	肌肉	畜	1(脂肪基準)	
		內臟		0.1	
		乳		0.1	F
		肌肉	禽	0.1	
		蛋		0.1	
Penconazole	平克座	內臟	畜	0.02	
Phenthoate	賽達松	肌肉	牛	0.05	
		乳		0.01	F
		蛋		0.05	
Phorate	福瑞松	肌肉	畜	0.05	
		乳		0.05	
		蛋		0.05	
Phosalone	裕必松	肌肉	綿羊	0.05	
		脂肪		0.5	
Phosmet	益滅松	肌肉	牛	1(脂肪基準)	
		乳		0.02	F
Phoxim	巴賽松	肌肉	牛	0.2(脂肪基準)	
		肌肉	綿羊	0.5(脂肪基準)	
		乳		0.05	F
Pirimicarb	比加普	肌肉	畜	0.05	
		乳		0.05	
		蛋		0.05	
Pirimiphos-methyl	亞特松	肌肉	畜	0.05	
		乳		0.05	F
			魚乾	8	
		蛋		0.05	
Prochloraz	撲克拉	肌肉	牛	0.1	
		內臟		5	
		脂肪		0.5	
		乳		0.1	
Propargite	毆蟻多	肌肉	畜、禽	0.1(脂肪基準)	
		乳		0.1	F
		蛋		0.1	
Propiconazole	普克利	肌肉、內臟	畜	0.05	
		乳		0.01	
		肌肉	禽	0.05	
		蛋		0.05	
Propoxur	安丹	肌肉	畜	0.05	
		乳		0.05	
Pyrethrins	除蟲菊精		魚乾	3	
Pyriproxyfen	百利普芬	脂肪	畜	0.01	
		內臟(肝、	禽	0.05	

		臟			
			禽	0.1	
		脂肪	畜	10	
			禽	0.5	
		乳脂		7	
		蛋		0.1	
		乳		0.4	
Paraquat	巴拉刈	肌肉	牛、豬、	0.05	
		腎	綿羊	0.5	
		內臟(腎除外)		0.05	
		乳		0.01	
		蛋		0.01	
Permethrin	百滅寧	肌肉	畜	1(脂肪基準)	
		內臟		0.1	
		乳		0.1	F
		肌肉	禽	0.1	
		蛋		0.1	
Phenthoate	賽達松	肌肉	牛	0.05	
		乳		0.01	F
		蛋		0.05	
Phorate	福瑞松	肌肉	畜	0.05	
		乳		0.05	
		蛋		0.05	
Phosalone	裕必松	肌肉	綿羊	0.05	
		脂肪		0.5	
Phosmet	益滅松	肌肉	牛	1(脂肪基準)	
		乳		0.02	F
Phoxim	巴賽松	肌肉	牛	0.2(脂肪基準)	
		肌肉	綿羊	0.5(脂肪基準)	
		乳		0.05	F
Pirimicarb	比加普	肌肉	畜	0.05	
		乳		0.05	
		蛋		0.05	
Pirimiphos-methyl	亞特松	肌肉	畜	0.05	
		乳		0.05	F
			魚乾	8	
		蛋		0.05	
Prochloraz	撲克拉	肌肉	牛	0.1	
		內臟		5	
		脂肪		0.5	
		乳		0.1	
Propargite	毆蟻多	肌肉	畜、禽	0.1(脂肪基準)	
		乳		0.1	F
		蛋		0.1	
Propiconazole	普克利	肌肉、內臟	畜	0.05	
		乳		0.01	
		肌肉	禽	0.05	
		蛋		0.05	
Propoxur	安丹	肌肉	畜	0.05	
		乳		0.05	
Pyrethrins	除蟲菊精		魚乾	3	

		腎(除外)			
		脂肪		0.03	
Spinetoram	賜諾特	肌肉	牛、羊	0.2	
			豬	0.04	
		肝	牛、羊	0.85	
		內臟(肝除外)	牛、羊	0.6	
			豬	0.04	
		脂肪	牛、羊	5.5	
			豬	0.4	
		乳脂		7.5	
乳		0.3			
Spinosad	賜諾殺	肌肉、肝	牛	2	
			脂肪	3	
			腎、乳	1	
			乳脂	5	
		肌肉	豬、其他	1	
			哺乳動物	2	
		脂肪	(海洋性哺乳動物除外)	0.5	
				0.5	
		其他可食部位	禽	0.02	
			0.4		
其他可食部位		0.05			
	蛋	0.05			
Tebuconazole	得克利	蜂花粉	蜜蜂	0.05	
		內臟(腎除外)	畜	0.2	
			0.05		
		肌肉、腎、脂肪	禽	0.05	
		肌肉、內臟、脂肪		0.05	
蛋		0.05			
Terbufos	托福松	肌肉、內臟	牛、雞	0.05	
			乳	牛	0.01
		蛋		0.01	
Thiabendazole	腐絕	肌肉、內臟	牛、豬、馬、山羊、綿羊	0.1	
			乳		0.1
Thiamethoxam	賽速安	肌肉	畜	0.02	
			乳	0.05	
Thiophanate-methyl	甲基多保淨	肌肉	雞	0.1	
Thymol	百里酚	蜂產品	蜜蜂	免訂容許量	
Triadimefon	三泰芬	肌肉	畜、禽	0.1	
			乳	0.1	
		蛋		0.1	
Trichlorfon	三氯松	肌肉、內臟、脂肪	牛、豬	0.1	
			綿羊	0.1	
		乳		0.05	
Trifloxystrobin	三氟敏	肌肉	畜(豬除外)	0.05	
			腎	0.04	
		內臟(腎除外)		0.07	
			脂肪		0.1
		肌肉、內臟、脂肪	豬、禽	0.02	

Spinetoram	賜諾特	肌肉	牛、羊	0.2	
			豬	0.04	
		肝	牛、羊	0.85	
		內臟(肝除外)	牛、羊	0.6	
			豬	0.04	
		脂肪	牛、羊	5.5	
			豬	0.4	
		乳脂		7.5	
乳		0.3			
Spinosad	賜諾殺	肌肉、肝	牛	2	
			脂肪	3	
			腎、乳	1	
			乳脂	5	
		肌肉	豬、其他	1	
			哺乳動物	2	
		脂肪	(海洋性哺乳動物除外)	0.5	
				0.5	
		其他可食部位	禽	0.02	
			0.4		
其他可食部位		0.05			
	蛋	0.05			
Tebuconazole	得克利	蜂花粉	蜜蜂	0.05	
		內臟(腎除外)	畜	0.2	
			0.05		
		肌肉、腎、脂肪	禽	0.05	
		肌肉、內臟、脂肪		0.05	
蛋		0.05			
Terbufos	托福松	肌肉、內臟	牛、雞	0.05	
			乳	牛	0.01
		蛋		0.01	
Thiabendazole	腐絕	肌肉、內臟	牛、豬、馬、山羊、綿羊	0.1	
			乳		0.1
Thiamethoxam	賽速安	肌肉	畜	0.02	
			乳	0.05	
Thiophanate-methyl	甲基多保淨	肌肉	雞	0.1	
Triadimefon	三泰芬	肌肉	畜、禽	0.1	
Trichlorfon	三氯松	肌肉、內臟、脂肪	牛、豬	0.1	
			綿羊	0.1	
		乳		0.05	
Trifloxystrobin	三氟敏	肌肉	畜(豬除外)	0.05	
			腎	0.04	
		內臟(肝、腎除外)		0.07	
			脂肪		0.1
		肌肉、內臟、脂肪	豬、禽	0.02	

		乳		0.02	
		蛋		0.02	
Vinclozolin	免克寧	肌肉	牛	0.05	
		乳		0.05	
		肌肉	雞	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。 					

		乳		0.02	
		蛋		0.02	
Vinclozolin	免克寧	肌肉	牛	0.05	
		乳		0.05	
		肌肉	雞	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。 					