

動物產品中農藥殘留容許量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 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：						增修訂「環克座」等十一種農藥於動物產品之殘留容許量。		
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		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、內臟(肝除外)	畜	0.03				
		脂肪、肝		0.02				脂肪、肝		0.02				
		肌肉、脂肪	禽	0.01				肌肉、脂肪	禽	0.01			0.01	
		乳		0.02				乳		0.02				
		蛋		0.01				蛋		0.01				
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				
		內臟		0.2				內臟		0.2				
		肝	禽	0.05				肝	禽	0.05			0.01	
		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	三亞蟎	肌肉	牛、豬	0.05		Amitraz	三亞蟎	肌肉	牛、豬	0.05				
		內臟		0.2				內臟		0.2				
		肌肉	綿羊	0.1				肌肉	綿羊	0.1		0.01		
		內臟		0.2				內臟		0.2				
		乳		0.01				乳		0.01				
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		0.05				內臟(肝除外)、脂肪		0.05				
		肝		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				
		腎		0.2				腎		0.2				
		乳		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				蛋		0.05				
Bitertanol	比多農	內臟(腎除外)	畜	0.03		Bitertanol	比多農	內臟(腎除外)	畜	0.03				
Boscalid	白克列	肌肉	畜(豬除外)	0.04		Boscalid	白克列	肌肉	畜(豬除外)	0.04				
		內臟		0.2				內臟		0.2				
		脂肪		0.3				脂肪		0.3				
		肌肉、內臟	豬	0.02				肌肉、內臟	豬	0.02		0.07		
		脂肪		0.07				脂肪		0.07				
		內臟、脂肪	禽	0.02				內臟、脂肪	禽	0.02		0.1		
		乳		0.1				乳		0.1				
蛋	0.01			蛋	0.01									

Carbaryl	加保利	肌肉	牛、山羊、綿羊	0.2		
		乳、乳製品		0.1		
		肌肉	禽	0.5		
		皮		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	克氣丹	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		
Chlomequat	克美素	乳	牛、山羊、綿羊	0.1		
		乳製品		0.1		
Chlorantraniliprole	剋安勃	肌肉	畜	0.02		
		內臟(腎除外)		0.07		
		腎		0.05		
		脂肪		0.08		
		肌肉	禽	0.01		
		內臟		0.02		
		脂肪		0.03		
		乳		0.02		
		蛋		0.03		
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	0.02		
Carbaryl	加保利	肌肉	牛、山羊、綿羊	0.2		
		乳、乳製品		0.1		
		肌肉	禽	0.5		
		皮		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	克氣丹	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		
Chlomequat	克美素	乳	牛、山羊、綿羊	0.1		
		乳製品		0.1		
Chlorantraniliprole	剋安勃	肌肉	畜	0.02		
		內臟(腎除外)		0.07		
		腎		0.05		
		脂肪		0.08		
		肌肉	禽	0.01		
		內臟		0.02		
		脂肪		0.03		
		乳		0.02		
		蛋		0.03		
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	0.02		

		脂肪	畜(豬除外)	0.2		
			豬	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		0.1		
蛋		0.02				
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		
Cyproconazole	環克座	脂肪、腎	畜	0.02		
		內臟(腎除外)		0.5		
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	畜	0.02		
		內臟、脂肪	禽	0.03		
				肌肉、內臟、脂肪	0.01	
		蛋		0.01		
		乳		0.02		
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	穫萎得	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		

		脂肪	畜(豬除外)	0.2		
			豬	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		0.1		
蛋		0.02				
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	畜	0.02		
		內臟、脂肪	禽	0.03		
				肌肉、內臟、脂肪	0.01	
		蛋		0.01		
		乳		0.02		
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	穫萎得	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、內臟	牛、禽	0.02	
		乳		0.01	
		蛋		0.01	
Emamectin benzoate	因滅汀	肌肉、內臟、脂肪	畜、禽	0.01	
		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	
Famoxadone	凡殺同	肌肉	畜	0.05	
		內臟(腎除外)		0.07	
		脂肪		0.15	
		乳		0.03	
Fenarimol	芬瑞莫	肌肉、內臟、脂肪	畜	0.01	
		乳		0.01	
Fenbuconazole	芬克座	內臟	畜	0.05	
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	芬普蟎	脂肪、內臟(肝除外)	畜(豬除外)	0.02	
Fenthion	芬殺松	肌肉	畜	0.01	
		乳		0.01	
Fenvalerate	芬化利	肌肉、內臟、脂肪	畜	0.02	
		乳		0.02	
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	

		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、內臟	牛、禽	0.02	
		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	
Famoxadone	凡殺同	肌肉	畜	0.05	
		內臟(腎除外)		0.07	
		脂肪		0.15	
		乳		0.03	
Fenbuconazole	芬克座	內臟	畜	0.05	
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	芬普蟎	脂肪、內臟(肝除外)	畜(豬除外)	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					
Flubendiamide	氟大滅	肌肉	畜	0.08					
		內臟		0.5					
		脂肪		0.7					
		內臟	禽	0.015					
		脂肪		0.05					
		乳		0.1					
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	護矽得	肌肉、脂肪	牛	0.01					
		內臟		0.02					
		乳		0.01					
		肌肉、內臟	雞	0.01					
		蛋		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					
		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	護矽得	肌肉、脂肪	牛	0.01					
		內臟		0.02					
		乳		0.01					
		肌肉、內臟	雞	0.01					
		蛋		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	
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	
Haloxyp-methyl	甲基合氣氟	內臟(肝除外)	畜	0.07	
		肝		0.03	
		脂肪		0.02	
		內臟	禽	0.04	
		脂肪		0.01	
		乳		0.02	
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(肝除外)	畜	0.05	
		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	
Indoxacarb	因得克	肌肉	畜	0.05	
		內臟		0.03	
		脂肪		1.0	
		脂肪	禽	0.01	
		乳		0.1	
		蛋		0.01	
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	
Kresoxim-Methyl	克收欣	肌肉、脂肪、肝	畜	0.01	
		內臟(肝除外)		0.03	
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	
Methamidophos	達馬松	肌肉	牛、山羊、綿羊	0.01	
		脂肪		0.01	
		乳		0.01	

		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(肝除外)	畜	0.05	
		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	
Indoxacarb	因得克	肌肉	畜	0.05	
		內臟		0.03	
		脂肪		1.0	
		脂肪	禽	0.01	
		乳		0.1	
		蛋		0.01	
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	
Kresoxim-Methyl	克收欣	肌肉、脂肪、肝	畜	0.01	
		內臟(肝除外)		0.03	
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	
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	
Methoxyfenozide	滅芬諾	內臟(腎除外)	畜	0.05	
		腎		0.02	
		脂肪		0.3	
		乳		0.02	
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、內臟	畜	0.7	
			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、綿羊	0.05	
		腎		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	

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、內臟	畜	0.7	
			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、綿羊	0.05	
		腎		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	

		肌肉	綿羊	0.5 (脂肪基準)	
		乳		0.05	F
Piperonyl butoxide	協力精	肌肉、內臟、脂肪	畜	0.1	
		肌肉、內臟	禽	0.5	
		脂肪		0.6	
		乳		0.05	
		蛋		0.1	
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	毆蟊多	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、腎除外)	禽	0.05	
		脂肪		0.03	
Saflufenacil	殺芬草	內臟(腎除外)	畜(豬除外)	0.6	
		腎		0.3	
		內臟(腎除外)	豬	0.3	
		腎		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	
		內臟	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	
		脂肪	哺乳動物	2	
		其他可食	(海洋性)	0.5	

		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	毆蟊多	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、腎除外)	禽	0.05	
		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	
		內臟	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	
		脂肪	哺乳動物	2	
		其他可食	(海洋性)	0.5	

		部位	哺乳動物 (除外)			
		肌肉	禽			0.02
		脂肪				0.4
		其他可食 部位				0.05
		蛋				0.05
Spirotetramat	賜派滅	肌肉、脂肪、肝	畜	0.02		
		內臟(肝除外)		0.07		
		乳		0.01		
Sulfoxaflo	速殺氟	肌肉	畜	0.2		
		內臟		0.5		
		脂肪		0.1		
		肌肉	禽	0.05		
		內臟		0.15		
		脂肪		0.02		
		乳		0.1		
		蛋		0.05		
Tebuconazole	得克利	蜂花粉	蜜蜂	0.05		
		內臟(腎除外)	畜	0.2		
		肌肉、腎、脂肪		0.05		
		肌肉、內臟、脂肪	禽	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		
		肌肉	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		
		乳		0.02		
		蛋		0.02		
Vinclozolin	免克寧	肌肉	牛	0.05		
		乳		0.05		
		肌肉	雞	0.05		

		部位	哺乳動物 (除外)			
		肌肉	禽			0.02
		脂肪				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		
		肌肉、腎、脂肪		0.05		
		肌肉、內臟、脂肪	禽	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		
		肌肉	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		
		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		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。 					