

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：						修正「亞滅培」等十二種農藥於禽、畜產品之殘留容許量。	
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	牛、豬、禽	0.1		Acephate	毆殺松	肌肉	牛、豬、禽	0.1			
		脂肪		0.1				脂肪		0.1			
		乳		0.1				乳		0.1			
		蛋		0.1				蛋		0.1			
Acetamiprid	亞滅培	肌肉、脂肪	畜(豬除外)	0.1									
		內臟		0.2									
		肝	禽	0.05									
		乳		0.2									
		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			
		內臟		0.2				內臟		0.2			
		肌肉	綿羊	0.1				肌肉	綿羊	0.1			
		內臟		0.2				內臟		0.2			
		乳		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									
		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			
		蛋		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				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		Carbendazim	貝芬替	肌肉	牛、綿羊、禽	0.1			
		乳		0.1				乳		0.1			
		脂肪	雞	0.1				脂肪	雞	0.1			
		蛋		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					
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	克芬蟎	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		0.2					
		肌肉、脂肪、內臟(肝除外)	畜	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					
Cyhexatin	錫蟎丹	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		脂肪基準)	
		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	獲萎得	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	
Etrimfos	益多松	肌肉、內臟	牛	0.01	
		乳		0.01	F

		內臟		脂肪基準)	
		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	獲萎得	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	
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							
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		禽	0.05						
		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						
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		禽	0.05						

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、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	
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

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、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	
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	毆蟪多	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	
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	
		其他可食部位	(海洋性哺乳動物除外)	0.5	
		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	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	毆蟪多	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	
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	
		其他可食部位	(海洋性哺乳動物除外)	0.5	
		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	
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	0.1	

			羊、綿羊		
		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	
		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(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	

註一、本表所稱內臟，係指其可食部分。

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：

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。

			羊、綿羊		
		乳		0.1	
Thiophanate-methyl	甲基多保淨	肌肉	雞	0.1	
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	
Vinclozolin	免克寧	肌肉	牛	0.05	
		乳		0.05	
		肌肉	雞	0.05	
		蛋		0.05	

註一、本表所稱內臟，係指其可食部分。

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：

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。