

動物產品中農藥殘留容許量標準

中華民國97年06月06日衛署食字第0970400574號令發布訂定

中華民國97年09月04日衛署食字第0970404359號令修正

中華民國102年08月20日部授食字第1021350146號令修正

中華民國105年03月18日部授食字第1051300758號令修正

中華民國107年06月27日衛授食字第1071301017號令修正

中華民國108年01月28日衛授食字第1071303640號令修正

中華民國108年11月06日衛授食字第1081302871號令修正

中華民國109年05月20日衛授食字第1091301085號令修正

中華民國110年01月27日衛授食字第1091303385號令修正

中華民國111年04月19日衛授食字第1111300311號令修正

中華民國111年11月01日衛授食字第1111302595號令修正

中華民國112年06月15日衛授食字第1121300700號令修正

中華民國112年11月10日衛授食字第1121302471號令修正

中華民國113年11月18日衛授食字第1131302967號令修正

第一條 本標準依食品安全衛生管理法第十五條第二項規定訂定之。

第二條 本標準殘留農藥之計算，包括農藥本身及其有毒代謝產物，

且均以市售型態之重量為計算基準。

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：

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	
		乳		0.05	
		乳製品		0.05	
		蛋		0.05	
Acephate	毆殺松	肌肉、內臟(肝除外)	畜	0.03	
		脂肪、肝		0.02	
		肌肉、脂肪	禽	0.01	
		乳		0.02	
		蛋		0.01	
Acetamiprid	亞滅培	肌肉、脂肪	畜(豬除外)	0.1	

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
		內臟		0.2	
		肝	禽	0.05	
		乳		0.2	
		蛋		0.01	
		蜂蜜	蜜蜂	0.15	
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)	
		乳		0.006	F
		蛋		0.1	
Ametoctradin	滅脫定	肌肉、內臟、脂肪	畜、禽	0.03	
		乳		0.03	
		蛋		0.03	
Amitraz	三亞蟎	肌肉	牛、豬	0.05	
		內臟		0.2	
		肌肉	綿羊	0.1	
		內臟		0.2	
		乳		0.01	
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	
		腎		0.2	
		乳		0.05	
		肌肉、內臟、脂肪	禽	0.05	
		蛋		0.05	
Bentazone	本達隆	內臟(肝除外)	畜	0.04	
		肝		0.02	
		肌肉、內臟、脂肪	禽	0.02	
		蛋		0.01	
Bitertanol	比多農	內臟(腎除外)	畜	0.03	
Boscalid	白克列	肌肉	畜(豬除外)	0.04	

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
		內臟		0.2	
		脂肪		0.3	
		肌肉、內臟	豬	0.02	
		脂肪		0.07	
		內臟、脂肪	禽	0.02	
		乳		0.1	
		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	蟬離丹	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	
		肌肉	畜	0.02	
		脂肪		0.5	
		內臟		0.05	
		內臟	禽	0.01	

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
		(腎除外)			
		乳		0.02	
Chlormequat	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	
Cyantraniliprole	賽安勃	肌肉、脂肪	畜	0.1	
		內臟		0.4	
		內臟	禽	0.01	
		乳		0.1	
		蛋		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	畜	0.07	

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
		除外)			
		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	
Cyprodinil	賽普洛	肌肉、脂肪、 內臟	畜	0.01	
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		0.03	
		肌肉、內臟、 脂肪	禽	0.01	
		蛋		0.01	
		乳		0.02	
Dichlorvos	二氯松	肌肉	牛、豬、山 羊、綿羊、 禽	0.05	

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
		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、	0.2 (脂肪基 準)	
		內臟	禽	0.2	
		乳		0.02	F
		蛋		0.2	

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
Etofenprox	依芬寧	肌肉、內臟	畜	0.05	
		脂肪		2.0	
		脂肪	禽	0.08	
		乳		0.05	
		蛋		0.04	
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	
Fenpropimorph	芬普福	肌肉、脂肪	畜	0.02	
		內臟(腎除外)		0.3	
		腎		0.05	
		內臟、脂肪	禽	0.01	
		乳		0.01	
		蛋		0.01	
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	

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
		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	
Fluazifop-p-butyl	伏寄普	肌肉	畜	0.02	
		內臟(肝除外)		0.05	
		肝臟		0.03	
		脂肪		0.04	
		肌肉、脂肪	禽	0.02	
		內臟		0.04	
		乳		0.03	
		蛋		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	
Flonicamid	氟尼胺	肌肉	畜	0.03	
		內臟		0.04	
		脂肪		0.02	
		肌肉、內臟	禽	0.03	
		脂肪		0.02	
		乳		0.02	
		蛋		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	
		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	

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
		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	
Haloxypop-methyl	甲基合氯氟	內臟(肝除外)	畜	0.07	
		肝		0.03	
		脂肪		0.02	
		內臟	禽	0.04	

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
		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	
Imazalil	依滅列	肌肉、脂肪、腎臟	畜	0.02	
		內臟(腎除外)		0.2	
		肌肉、內臟、脂肪	禽	0.02	
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)		0.02	
		肌肉	禽	0.02 (脂肪基準)	
		內臟、脂肪		0.02	
		乳		0.01	F
Isopyrazam	亞派占	肌肉、內臟、脂肪	畜	0.01	
Iprodione	依普同	蜂蜜	蜜蜂	0.05	
Kresoxim-Methyl	克收欣	肌肉、脂肪、	畜	0.01	

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
		肝			
		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	
Lufenuron	祿芬隆	肌肉	畜	0.08	
		內臟(腎除外)		0.07	
		腎		0.04	
		脂肪		1.5	
		脂肪	禽	0.04	
		乳		0.05	
		蛋		0.02	
Mandipropamid	曼普胺	內臟(腎除外)	畜	0.01	
Metaflumizone	美氟綜	肌肉、內臟、脂肪	畜	0.02	
		肌肉、內臟	禽	0.02	
		脂肪		0.1	
		蛋		0.02	
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

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
		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	
Paraquat	巴拉刈	乳		0.4	
		肌肉	牛、豬、綿羊	0.05	
		腎		0.5	
		內臟 (腎 除 外)		0.05	
		乳		0.01	
Pendimethalin	施得圃	蛋		0.01	
		肌肉、內臟	畜	0.03	
		脂肪		0.2	
Permethrin	百滅寧	乳		0.01	
		肌肉	畜	1 (脂 肪 基 準)	
		內臟		0.1	
		乳		0.1	F
		肌肉	禽	0.1	
Penconazole	平克座	蛋		0.1	
		內臟	畜	0.02	
		肌肉、脂肪、 腎臟		0.03	
		內臟(腎除外)		0.07	
Penthiopyrad	平硫瑞	乳		0.02	
		肌肉	牛	0.05	
		乳		0.01	F

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
		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
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	
Propamocarb hydrochloride	普拔克	內臟(肝除外)	畜	0.02	
		肝臟		0.01	
		內臟	禽	0.01	
		蛋		0.01	
Propargite	毆蟎多	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	

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
		乳	禽	0.01	
		肌肉		0.05	
		蛋		0.05	
Propoxur	安丹	肌肉	畜	0.05	
		乳		0.05	
Pyrethrins	除蟲菊精		魚乾	3	
Pyrimethanil	派美尼	肌肉、脂肪、 肝臟	畜	0.05	
		內臟(肝除外)		0.1	
Pyriproxyfen	百利普芬	脂肪	畜	0.01	
		內臟(肝、腎除 外)		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、其他哺 乳動物（海 洋性哺乳動 物除外）	1	
		脂肪		2	
		其他可食部位		0.5	
		肌肉	禽	0.02	
		脂肪		0.4	
		其他可食部位		0.05	
		蛋		0.05	
Spiromesifen	賜滅芬	肌肉、脂肪	畜	0.02	
		內臟(肝除外)		0.06	

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
		肝臟		0.05	
		內臟	禽	0.02	
		乳		0.02	
Spirotetramat	賜派滅	肌肉、脂肪、肝	畜	0.02	
		內臟(肝除外)		0.07	
		乳		0.01	
Sulfoxaflor	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	
Triadimenol	三泰隆	蛋		0.01	
Trichlorfon	三氯松	肌肉、內臟、脂肪	牛、豬	0.1	

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
		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	
Triflumizole	賽福座	肌肉、內臟、 脂肪	畜	0.02	
		乳		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。					

第 四 條 本標準自發布日施行。