

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	歐殺松	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	減脫定	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	蟻離丹	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	
		肌肉、內臟、脂肪	牛、雞	0.05	
Chlorpyrifos-methyl	甲基陶斯松	乳		0.01	F
		蛋		0.05	
Clofentezine	克芬蟻	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	
		脂肪、腎	畜	0.02	
Coproconazole	環克座	內臟(腎除外)		0.5	
		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、禽	0.2 (脂肪基準)	
		內臟		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	
		內臟		0.05	
Fenbuconazole	芬克座	肌肉	牛、豬、馬、山羊、綿羊	0.02	
		腎、肝		0.2	
		乳		0.02	
		肌肉	畜	0.05 (脂肪基準)	
Fenitrothion	撲滅松	乳		0.002	F
		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	芬普端	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		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	
Haloxyfop-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	
				0.1	
		脂肪	畜	10	
				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	
Pendimethalin	施得圃	肌肉、內臟	畜	0.03	
		脂肪		0.2	
		乳		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	
Penthiopyrad	平硫瑞	肌肉、脂肪、腎臟	畜	0.03	
		內臟(腎除外)		0.07	
		乳		0.02	
Phenthroate	賽達松	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	毆蠣多	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		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	
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)	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	
				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	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	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。