

# 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：						增訂「亞托敏」等九種農藥於蜜蜂之蜂花粉之殘留容許量。
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				
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		
<u>Azoxystrobin</u>	<u>亞托敏</u>	<u>蜂花粉</u>	<u>蜜蜂</u>	<u>0.15</u>								
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		Carbofuran	加保扶	肌肉、內臟、脂肪	牛、豬、馬、山羊、綿羊	0.05		
		乳		0.05				乳		0.05		
<u>Carbosulfan</u>	<u>丁基加保扶</u>	<u>蜂花粉</u>	<u>蜜蜂</u>	<u>0.05</u>								

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	克芬蟊	肌肉	牛	0.05	
		內臟		0.1	
		乳		0.01	
		肌肉、內臟	禽	0.05	
		蛋		0.05	
Cyhexatin	錫蟊丹	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	

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	
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	
Cyhexatin	錫蟊丹	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	

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	穫萎得	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	
Etrinfos	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

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	穫萎得	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	
Etrinfos	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		
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	
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		
Heptachlor	飛佈達	肌肉	畜、禽	0.2 (脂肪基準)		
		乳		0.006	F	
		蛋		0.05		
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	0.01		
		脂肪	羊、綿羊	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		
Fluopyram	氟派瑞	肌肉	畜、禽	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	
Fluvalinate	福化利	蜂蜜、蜂王漿	蜜蜂	0.05		
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		
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	0.01		
		脂肪	羊、綿羊	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	
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	
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	
		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、山羊、綿羊	0.1	
		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	
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	
		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			
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	
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		Trichlorfon	三氯松	肌肉、內臟、脂肪	牛、豬	0.1	
		肌肉	綿羊	0.1				肌肉	綿羊	0.1	
		乳		0.05				乳		0.05	
Vinclozolin	免克寧	肌肉	牛	0.05		Vinclozolin	免克寧	肌肉	牛	0.05	
		乳		0.05				乳		0.05	
		肌肉	雞	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"> <li>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。</li> <li>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。</li> </ol>						<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"> <li>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。</li> <li>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。</li> </ol>					