

食品安全中心食品安全實驗室 統一企業股份有限公司

試驗報告

71001台南市永康區中正路301號 電話: (06)2536789

統一生機開發股份有限公司 32061桃園市中壢區定寧路			序號:63239 樣品編號:PEC2023K053	3
樣品名稱:果然優有機綜合 製造日期: 有效日期/批號:有效日期 申請單位:統一生機開發股·	2024.10.02		樣品性狀:如照片 接收日期:2023-11-16	合格 112/11/24 食安TEAM
申請單位地址:32061桃園市		15號1樓	测試日期:2023-11-16	
生產製造/供應商:			報告發行日期:2023-11	-23
測試項目	測試結果	測試方法	定量/偵測極限	執行實驗室
二硫代胺基甲酸鹽類(以 二硫化碳計)	未檢出	參考107年11月30日衛授食字第 1071902338 號公告修正食品中殘留農藥 檢驗方法-殺菌劑二硫代胺基甲酸鹽類之	0.1 ppm	食品安全實驗室
殘留農藥(410項)	未檢出	微微方法 被菌酮一硫化胺基十酸盐類之 檢驗(二)(MOHWP0054.04)自訂方法(文件 編號:56-03-0205-059) 參考食品中殘留農藥檢驗方法 - 多重殘留 分析方法(五)(MOHWP0055.05),自訂方法 (文件編號:56-03-0205-077)	如附件2	食品安全實驗室

—以下空白—

備註:

1.本檢驗報告僅對該檢驗樣品負責;送檢單位接獲分析結果後,一星期內如無申請複檢,所留樣品將廢棄。

重

業

1.本做微報百僅對該做微微印頁員,这做单位投資利結本後, 生物內如無牛萌後做「用面依四府廢棄。 2.若該測試項目屬於定量分析則以「定量極限」表示;若該測試項目屬於定性分析則以「偵測極限」表示。 3.低於定量極限/偵測極限之測定值以"未檢出"或"陰性"表示;多重藥物殘留測試結果僅列出檢出項目,其餘測試項目及定量極限分別詳列於附件中。 4.本報告純屬通知用途, 不得轉做廣告、商業推銷或他用途; 本報告不得分離, 分離使用無效。

5.檢驗報告僅就委託者之委託事項提供檢驗結果,不對產品合法性做判斷。

re	in	70
144	10	10

實驗室負責人



蒪

隊

或

際

報告簽署人

認



證



統一企業股份有限公司 食品安全中心食品安全實驗室

序號:63239 樣品編號:PEC2023K0533 樣品名稱:果然優有機綜合堅果 製造日期: 有效日期/批號:有效日期 2024.10.02 生產製造/供應商: 接收日期:2023-11-16 樣品照片:





統一企業食品安全中心	殘留農藥檢驗方法一	多重殘留分析方法(五)(410項)及其定量極限
------------	-----------	-------------------------

	<i>统一</i> 企果很 m 女 ?	至于心 戏笛		長 榮 极 殿 万 法 一 定量極限 (ppm)				(,,,,	二 一 定量極限 (ppm)			
NO.	英文名	中文名	正三 蔬果類	穀類	opm) 茶類	NO.	英文名	中文名	正三 蔬果類	穀類	opm) 茶類	
1	Abamectin	阿巴汀	0.01	0.01	0.05	52	Cyclosulfamuron		0.01	0.02	0.05	
2	Acephate	毆殺松	0.01	0.02	0.05	53	Cycloxydim	環殺草	0.01	0.02	0.05	
3	Acetamiprid	亞滅培	0.01	0.02	0.05	54	Cyenopyrafen	賽派芬	0.01	0.02	0.05	
4	Acibenzolar-S-methyl	-	0.01	0.02	0.05	55	Cyflufenamid	賽芬胺	0.01	0.02	0.05	
5	Alanycarb	-	0.01	0.02	0.05	56	Cyflumetofen	賽芬蟎	0.01	0.01	0.05	
6	Aldicarb	得滅克	0.01	0.02	0.02	57	Cymoxanil	克絕	0.01	0.02	0.05	
7	Aldicarb sulfone	得滅克碸	0.01	0.02	0.02	58	Cyprodinil	賽普洛	0.01	0.01	0.05	
8	Aldicarb sulfoxide	得滅克亞碸	0.01	0.02	0.02	59	Demeton-S-methyl	滅賜松	0.01	0.02	0.05	
9	Alloxydim (sodium)	亞汰草	0.01	0.02	0.05	60	Dialifos	得拉松	0.01	0.02	0.05	
10	Ametoctradin	滅脫定	0.01	0.02	0.05	61	Dicrotophos	雙特松	0.01	0.02	0.05	
11	Ametryn	草殺淨	0.01	0.02	0.05	62	Dimethenamid	汰草滅	0.01	0.01	0.05	
12	Amisulbrom	安美速	0.01	0.01	0.05	63	Dimethoate	大滅松	0.01	0.02	0.05	
13	Atrazine	草脫淨	0.01	0.02	0.05	64	Dimethomorph	達滅芬	0.01	0.02	0.05	
14	Azafenidin	草芬定	0.01	0.02	0.05	65	Dinotefuran	達特南	0.01	0.02	0.05	
15	Aziprotryne	滅蘇民	0.01	0.02	0.05	66	Diuron	達有龍	0.01	0.02	0.05	
16	Azoxystrobin	亞托敏	0.01	0.01	0.05	67	Dymron	汰草龍	0.01	0.02	0.05	
47	Developed	★`→ \$\$	0.04	0.00	0.05	<u></u>	Emamectin benzoate					
17	Benalaxyl	本達樂	0.01	0.02	0.05	68	B _{1a}	日本	0.007	0.00	0.02	
40	Dauadiaaanh	卢	0.01	0.00	0.05	~~~	Emamectin benzoate	因滅汀	0.007	0.02	0.03	
18	Bendiocarb	免敵克	0.01	0.02	0.05	69	B _{1b}					
19	Benfuracarb	免扶克	0.01	0.02	備註	70	Ethiprole	益斯普	0.01	0.02	0.05	
20	Bensulfuron-methyl	免速隆	0.01	0.02	0.05	71	Ethirimol	依瑞莫	0.01	0.02	0.05	
21	Benthiazole	佈生	0.01	0.02	0.05	72	Etoxazole	依殺蟎	0.01	0.01	0.05	
22	Benzovindiflupyr	-	0.01	0.02	0.05	73	Famoxadone	凡殺同	0.01	0.02	0.05	
23	Benzoximate	西脱蟎	0.01	0.02	0.05	74	Fenamiphos	芬滅松	0.01	0.01	0.05	
24	Bifenazate	必芬蟎	0.01	0.02	0.05	75	Fenazaquin	芬殺蟎	0.01	0.02	0.05	
25	Boscalid	白克列	0.01	0.02	0.05	76	Fenbutatin-oxide	芬佈賜	0.01	0.02	0.05	
26	Bufencarb	必克蝨	0.01	0.01	0.03	77	Fenhexamid	-	0.01	0.02	0.05	
27	Buprofezin	布芬淨	0.01	0.02	0.05	78	Fenobucarb	丁基滅必蝨	0.01	0.02	0.05	
28	Butafenacil	布芬草	0.01	0.02	0.05	79	Fenothiocarb	芬硫克	0.01	0.02	0.05	
29	Butocarboxim	佈嘉信	0.01	0.02	0.05	80	Fenoxanil	芬諾尼	0.01	0.02	0.05	
30	Carbary	加保利	0.01	0.02	0.05	81	Fenoxycarb	芬諾克	0.01	0.02	0.05	
31	Carbendazim	貝芬替	0.01	0.02	0.05	82	Fenpyrazamine	-	0.01	0.02	0.05	
32	Carbofuran	加保扶	0.01	0.02	0.05	83	Fenpyroximate	芬普蟎	0.01	0.02	0.05	
33	3-keto Carbofuran	3-酮基加保扶	0.01	0.02	0.05	84	Fenthion	芬殺松	0.01	0.01	0.05	
34	3-OH Carbofuran	3-羥基加保扶	0.01	0.02	0.05	85	Ferimzone	富米綜	0.01	0.02	0.05	
35	Carbosulfan	丁基加保扶	0.01	0.02	0.05	86	Flazasulfuron	伏速隆	0.01	0.02	0.05	
36	Carfentrazone-ethyl	乙基克繁草	0.01	0.02	0.05	87	Flonicamid	氟尼胺	0.01	0.02	0.05	
37	Carpropamid	加普胺	0.01	0.02	0.05	88	Florpyrauxifen-benzyl	比拉芬	0.01	0.02	0.05	
38	Chlorantraniliprole	剋安勃	0.01	0.02	0.03	89	Fluazifop-P-butyl	伏寄普	0.01	0.02	0.05	
39	Chlorbenzuron	-	0.01	0.02	0.05	90	Fludioxonil	護汰寧	0.01	0.02	0.06	
40	Chlorfluazuron	克福隆	0.01	0.02	0.05	91	Flufenoxuron	氟芬隆	0.01	0.02	0.05	
41	Chromafenozide	可芬諾	0.01	0.02	0.05	92	Fluopicolide	氟比來	0.01	0.02	0.03	
42	Cinosulfuron	西速隆	0.01	0.02	0.05	93	Fluopyram	氟派瑞	0.01	0.02	0.05	
43	Clethodim	剋草同	0.01	0.02	0.05	94	Flupyradifurone	-	0.01	0.02	0.05	
44	Clofentezine	克芬蟎	0.01	0.02	0.05	95	Flusilazole	護矽得	0.01	0.02	0.05	
45	Clomazone	可滅蹤	0.01	0.02	0.05	96	Flutriafol	護汰芬	0.01	0.02	0.05	
46	Clomeprop	克普草	0.01	0.02	0.05	97	Formetanate	覆滅蟎	0.01	0.02	0.05	
47	Clothianidin	可尼丁	0.01	0.01	0.03	98	Fosthiazate	福賽絕	0.01	0.02	0.05	
48	Cyanazine	氰乃淨	0.01	0.02	0.05	99	Furametpyr	福拉比	0.01	0.02	0.05	
49	Cyantraniliprole	賽安勃	0.01	0.02	0.05	100	Haloxyfop-methyl	甲基合氯氟	0.01	0.02	0.05	
50	Cyazofamid	賽座滅	0.01	0.02	0.05	101	Hexaconazole	菲克利	0.01	0.02	0.05	
51	Cyclaniliprole	-	0.01	0.02	0.05	102	Hexaflumuron	六伏隆	0.05	0.05	0.05	

統一企業食品安全中心 殘留農藥檢驗方法-多重殘留分析方法(五)(410項)及其定量極限

	統一企業食品支		留長榮做廠力法-			タ 主 八 田 万 小 八			<u>東</u>) 次 兵			
			定量極限 (ppm				名 中文名			t極限(ppm)	
NO.	英文名	中文名	蔬果類	穀類	茶類	NO.	英文	英文名		蔬果	穀類	茶類
				-						類		
103	Hexythiazox	合賽多	0.01	0.02	0.05		Propamocarb h	nydrochloride	普拔克	0.01	0.02	0.05
104	Imazalil	依滅列	0.01	0.01	0.05	158	Propa	anil	除草靈	0.01	0.02	0.05
105	Imicyafos	-	0.01	0.02	0.05	159	Propa	rgite	毆蟎多	0.01	0.02	0.05
106	Imidacloprid	益達胺	0.01	0.01	0.05	160	Propo	oxur	安丹	0.01	0.02	0.05
107	Indoxacarb	因得克	0.01	0.01	0.01	161	Proquir	nazid	普快淨	0.01	0.02	0.05
108	Iprovalicarb	-	0.01	0.02	0.05	162	Pydiflum	etofen	派滅芬	0.01	0.02	0.05
109	Isazofos	依殺松	0.01	0.02	0.05	163	Pyflubu	ımide	-	0.01	0.02	0.05
110	Isofetamid	_	0.01	0.02	0.05	164	Pymetro		派滅淨	0.01	0.01	備註
111	Isoprocarb	滅必蝨	0.01	0.02	0.05	165	Pyracar			0.01	0.02	0.05
112	Isopyrazam		0.01	0.02	0.05	166	Pyraclos			0.01	0.01	0.05
113	Isouron		0.01	0.02	0.05	167	Pyrazosulfu			0.01	0.02	0.05
	Isoxaflutole	支坯性		0.02	0.05	-		non-eury	口述性	0.01	0.02	0.05
114			0.01			168	Pyrethrin I					
115	Linuron	理有龍	0.01	0.02	0.05	169	Pyrethrin II					
116	Mandipropamid	曼普胺	0.01	0.02	0.03	170	Cinerin I	Pyrethrins	除蟲菊精	0.01	0.02	0.05
117	Mecarbam	滅加松	0.01	0.02	0.05	171	Cinerin II	,				
118	Mefentrifluconazole	滅芬座	0.01	0.02	0.05	172	Jasmolin I					
119	Mepanipyrim	滅派林	0.01	0.02	0.05	173	Jasmolin II					
120	Metaflumizone	美氟綜	0.01	0.02	0.05	174	Pyriber	ncarb	-	0.01	0.02	0.05
121	Metalaxyl	滅達樂	0.01	0.02	0.05	175	Pyrida	iben	畢達本	0.01	0.02	0.05
122	Metconazole	滅特座	0.01	0.02	0.05	176	Pyrifluqu	inazon	-	0.01	0.02	0.05
123	Methamidophos	達馬松	0.01	0.02	0.05	177	Pyriofe		-	0.01	0.02	0.05
124	Methiocarb	滅賜克	0.01	0.02	0.05	178	Pyrid		必汰草	0.01	0.02	0.05
125	Methomyl		0.01	0.02	0.05	179	Pyrife			0.01	0.02	0.05
126	Methoprene	美賜平	0.01	0.02	0.05	180	Quinox		<u></u>	0.01	0.01	0.05
127	Methoxyfenozide		0.01	0.01	0.05	181				0.01	0.02	0.05
127	•		0.01	0.01	0.05	182	Quizalofop-ethyl			0.01	0.02	0.05
120	Metobromuron			0.02		183	Rotenone			1	0.02	0.05
	Metolcarb	<u> </u>	0.01		0.05		Saflufenacil			0.01		
130	Metrafenone	滅芬農	0.01	0.02	0.05	184	Sethoxydim			0.01	0.02	0.05
131	Metribuzin	滅必淨	0.01	0.02	0.05	185	Simazine		草滅淨	0.01	0.02	0.05
132	Mevinphos	美文松	0.01	0.02	0.05	186	Spineto		賜諾特	0.01	0.01	0.05
133	Milbemectin A3	密滅汀	0.01	0.02	0.05	187	Spineto	ram L	賜諾特	0.01	0.01	0.00
134	Milbemectin A4		0.01	0.02	0.00	188	Spinosad A	Spinosad	賜諾殺	0.01	0.01	0.05
135	Monocrotophos	亞素靈	0.01	0.01	0.05	189	Spinosyn D	Spiriosau	光初 6 1 1 1 1	0.01	0.01	0.05
136	MPMC (Xylylcarb)	滅爾蝨	0.01	0.02	0.05	190	Spirodio	clofen	賜派芬	0.01	0.02	0.05
137	Nitenpyram	-	0.01	0.02	備註	191	Spirome	esifen	賜滅芬	0.01	0.02	0.05
138	Norflurazon	-	0.01	0.02	0.05	192	Spirotet	ramat	賜派滅	0.01	0.02	0.05
139	Novaluron	諾伐隆	0.01	0.02	0.05	193	Spiroxa		_	0.01	0.02	0.05
140	Omethoate		0.01	0.02	0.05	194	Sulfox		速殺氟	0.01	0.02	0.05
141	Oxamyl		0.01	0.01	0.05	195	Tebufen			0.01	0.02	0.05
142	Oxathiapiprolin		0.01	0.01	0.05	195	Tebulen		得芬瑞	0.01	0.02	0.05
142	Oxycarboxin		0.01	0.02	0.05	190	Tepralo			0.01	0.02	0.05
							Tetranil	,				
144	Oxydemeton methyl	滅多松 	0.01	0.02	0.05	198			特安勃	0.01	0.02	0.05
145	Pencycuron	<u>賓克隆</u>	0.01	0.02	0.05	199	Thiaben		腐絕	0.01	0.02	0.05
146	Penoxsulam	平速爛	0.01	0.01	0.05	200	Thiaclo		賽果培	0.01	0.02	0.05
147	Phosphamidon	福賜米松	0.01	0.02	0.05	201	Thiamethoxam		賽速安	0.01	0.01	0.05
148	Phoxim	巴賽松	0.01	0.02	0.05	202	Thiobencarb		殺丹	0.01	0.02	0.05
149	Pinoxaden	-	0.01	0.05	0.05	203	Thiodi		硫敵克	0.01	0.02	0.05
150	Piperonyl butoxide	協力精	0.01	0.02	0.05	204	Thiofanox		硫伐隆	0.01	0.02	0.05
151	Pirimicarb	比加普	0.01	0.02	0.05	205	Tolfenpyrad		脫芬瑞	0.01	0.02	0.05
152	Pretilachlor	普拉草	0.01	0.02	0.05	206	Tolylflu	ianid	甲基益發靈	0.01	0.02	0.05
153	Probenazole	撲殺熱	0.01	0.02	0.05	207	Triadim	nenol	三泰隆	0.01	0.02	0.05
154	Prochloraz	撲克拉	0.01	0.02	0.05	208	Trichlo		三氯松	0.01	0.02	0.05
155	Profenophos	佈飛松	0.01	0.02	0.05	209	Tricycla			0.01	0.02	0.05
156	Promecarb	普滅克	0.01	0.02	0.02	210	Trifloxys			0.01	0.01	0.05
			1 0.01	2.02	0.02	210	тлюхуз			1 0.01	1 0.01	5.00

統一企業食品安全中心 殘留農藥檢驗方法-多重殘留分析方法(五)(410項)及其定量極限

								定量極限 (ppm)			
NO.	英文名	中文名				NO.	英文名	中文名			
			蔬果類		茶類				蔬果類	穀類	茶類
211	Triflumezopyrim	氟美派	0.01	0.02	0.05	265	Chlozolinate	克氯得	0.01	0.02	0.05
212	Triflumuron	-	0.01	0.02	0.05	266	CPMC (Etrofol)	蝨必殺	0.01	0.02	0.05
213	Triforine	賽福寧	0.01	0.02	0.05	267	Cyanofenphos	施力松	0.01	0.02	0.05
214	Vamidothion	繁米松	0.01	0.02	0.05	268	Cyanophos	氰乃松	0.01	0.02	0.05
215	XMC(Macbal)	滅克蝨	0.01	0.02	0.05	269	Cyfluthrin	賽扶寧	0.01	0.01	0.03
216	Zoxamide	座賽胺	0.01	0.02	0.05	270	Cyhalofop-butyl	丁基賽伏草	0.01	0.02	0.05
217	Acequinocyl-hydroxyl	亞醌蟎代謝物	0.01	0.02	0.05	271	λ-Cyhalothrin	賽洛寧	0.01	0.01	0.03
218	Bentazone	本達隆	0.01	0.02	0.05	272	Cypermethrin	賽滅寧	0.01	0.03	0.03
219	Diflubenzuron	二福隆	0.01	0.01	0.05	273	α-Cypermethrin	亞滅寧	0.01	0.03	0.03
220	Fipronil	芬普尼	0.001	0.001		274	Cyproconazole	環克座	0.01	0.02	0.05
221	Fipronil-sulfone	芬普尼代謝物	0.001	0.001		275	o,p'-DDD	o,p'-滴滴滴	0.01	0.02	0.02
222	Fluazinam	扶吉胺	0.01	0.02	0.05	276	o,p'-DDE		0.01	0.02	0.02
223	Flubendiamide		0.01	0.02	0.05	277	o,p'-DDT	<u>0,p'-</u> 滴滴涕	0.01	0.02	0.02
224	Lufenuron		0.01	0.02	0.05	278	p,p'-DDE	<u></u>	0.01	0.02	0.02
225	Penthiopyrad	平硫瑞	0.01	0.02	0.05	279	p,p'DDL p,p'-DDT	<u>p,p 渦渦級</u> p,p'-滴滴涕	0.01	0.02	0.02
226	Sulfentrazone	1 1910-4110	0.01	0.02	0.05	280	p,p'-DDT	<u>p,p'-滴滴淌</u> 	0.01	0.02	0.02
227	Teflubenzuron	 得福隆	0.01	0.02	0.05	281	Deltamethrin	<u>p,p-///////////////////////////////////</u>	0.01	0.02	0.02
227	Acetochlor	行相性	0.01	0.02	0.05	282			0.01	0.02	0.05
		一一一一					Diazinon				
229	Acrinathrin	<u> </u>	0.01	0.02	0.05	283	Dichlorvos	二氯松	0.01	0.02	0.05
230	Alachlor	拉草	0.01	0.02	0.05	284	Dicloran	大克爛	0.01	0.02	0.05
231	Aldrin	阿特靈	0.01	0.02	0.03	285	Dicofol	大克蟎	0.01	0.02	0.05
232	Allethrin	亞烈寧	0.02	0.1	0.1		Dicofol(DCBP)	大克蟎代謝物	0.01	0.02	0.05
233	Azinphos-methyl	谷速松	0.01	0.02	0.1	286	Dieldrin	地特靈	0.01	0.02	0.05
234	Benfluralin	倍尼芬	0.01	0.02	0.05	287	Difenoconazole	待克利	0.01	0.02	0.05
235	α - BHC	α-蟲必死	0.01	0.02	0.03	288	2,6-Diisopropylnaphthalene (2,6-DIPN)	-	0.1	0.2	0.5
236	β-ΒΗϹ	β-蟲必死	0.01	0.02	0.05	289	Dimethipin	穫萎得	0.01	0.02	0.05
237	γ-BHC (Lindane)	γ-蟲必死(靈丹)	0.01	0.02	0.05	290	Diniconazole	達克利	0.01	0.02	0.05
238	δ-BHC	δ-蟲必死	0.01	0.02	0.05	291	Dinitramine	撻乃安	0.01	0.02	0.05
239	Bifenox	必芬諾	0.01	0.02	0.05	292	Diphenamid	大芬滅	0.01	0.02	0.05
240	Bifenthrin	畢芬寧	0.01	0.02	0.03	293	Diphenylamine	-	0.01	0.02	0.05
241	Bitertanol	比多農	0.01	0.02	0.05	294	Disulfoton	二硫松	0.01	0.02	0.05
242	Bromacil	克草	0.01	0.02	0.05	295	Ditalimfos	普得松	0.01	0.02	0.03
243	Bromophos-ethyl	乙基溴磷松	0.01	0.02	0.05	296	Dithiopyr	汰硫草	0.01	0.01	0.05
244	Bromophos	溴磷松	0.01	0.02	0.05	297	Edifenphos	護粒松	0.01	0.02	0.05
245	Bromopropylate	新殺蟎	0.01	0.02	0.05	298	α-Endosulfan	α-安殺番	0.01	0.02	0.05
246	Bromuconazole	溴克座	0.01	0.02	0.05	299	β-Endosulfan	β-安殺番	0.01	0.02	0.05
247	Bupirimate	布瑞莫	0.01	0.02	0.05	300	Endosulfan-sulfate	安殺番硫酸鹽	0.01	0.02	0.05
248	Butachlor	丁基拉草	0.01	0.02	0.03	301	Endrin	安特靈	0.01	0.02	0.05
249	Butralin	比達寧	0.01	0.02	0.05	302	EPN	一品松	0.01	0.02	0.03
250	Butylate	拔敵草	0.01	0.02	0.05	303	Epoxiconazole	依普座	0.01	0.02	0.05
251	Cadusafos	-	0.01	0.02	0.05	304	Esfenvalerate	益化利	0.01	0.02	0.03
252	Carbophenothion	加芬松	0.01	0.02	0.05	305	Ethion	愛殺松	0.01	0.02	0.05
253	Chinomethionat	蟎離丹	0.01	0.02	0.05	306	Ethoprophos	普伏松	0.01	0.01	0.05
254	cis-Chlordane		0.01	0.02	0.05	307	Etofenprox	依芬寧	0.01	0.01	0.05
255	trans-Chlordane	trans-可氯丹	0.01	0.02	0.05	308	Etridiazole	依得利	0.01	0.02	0.05
256	Chlorfenapyr	克凡派	0.01	0.02	0.05	309	Etrimfos	益多松	0.01	0.02	0.05
257	Chlorfenvinphos		0.01	0.02	0.05	310	Fenarimol		0.01	0.02	0.05
258	Chlorobenzilate	克氯苯	0.01	0.02	0.05	311	Fenbuconazole	芬克座	0.01	0.02	0.05
259	Chloropropylate		0.01	0.02	0.03	312	Fenchlorphos		0.01	0.01	0.05
260	Chlorothalonil		0.01	0.02	0.02	313			0.01	0.02	0.25
260	Chlorpropham	口或天个朋	0.02	0.04	0.05	313	Fenoxaprop-ethyl		0.01	0.02	0.05
261	Chlorpyrifos	 陶斯松	0.01	0.02	0.03	314	Fenpropathrin		0.01	0.02	0.05
262			0.01	0.02		315			0.01	0.02	
	Chlorpyrifos-methyl				0.05	316	Fenpropimorph Eansulfathion			0.02	0.05
264	Chlorthal-dimethyl	大克草	0.01	0.02	0.05	311	Fensulfothion	繁福松	0.01	0.02	0.05

統一企業食品安全中心 殘	戔留農藥檢驗方法— 🏻	多重殘留分析方法(五)	(410 項)及其定量極限
--------------	-------------	-------------	---------------

	統一企業食品安全中心 殘留長樂檢驗力法-						及曲力机力况(卫		共足重極限 定量極限 (ppm)			
NO.	英文名	中文名	正 蔬果類	穀類	ppm) 茶類	NO.	英文名	中文名	正 蔬果類	穀類	opm) 茶類	
318	Fenvalerate		0.01	0.02	0.03	365	Pentachloroaniline	五氯苯胺	0.01	0.02	0.02	
319	Flucythrinate	護賽寧	0.01	0.02	0.05	366	Permethrin	百滅寧	0.01	0.02	0.05	
320	Fluensulfone	氟速芬	0.01	0.02	0.05	367	Phenothiol	<u> </u>	0.01	0.02	0.05	
321	Fluroxypyr-meptyl	氟氯比代謝物	0.01	0.02	0.05	368	Phenothrin		0.01	0.02	0.05	
322	Flutolanil	福多寧	0.01	0.02	0.05	369	Phenthoate	賽達松	0.01	0.02	0.05	
323	Fluvalinate	福化利	0.01	0.02	0.05	370	2-Phenylphenol	-	0.01	0.02	0.05	
324	Fluxapyroxad	氟克殺	0.01	0.01	0.03	371	Phorate	福瑞松	0.01	0.02	0.05	
325	Fonofos	大福松	0.01	0.02	0.05	372	Phosalone	裕必松	0.01	0.02	0.05	
326	Formothion	福木松	0.01	0.02	0.05	373	Phosmet	益滅松	0.01	0.02	0.05	
327	Fthalide	熱必斯	0.01	0.02	0.05	374	Pirimiphos-ethyl	必滅松	0.01	0.02	0.05	
328	Halfenprox	合芬寧	0.01	0.02	0.05	375	Pirimiphos-methyl	亞特松	0.01	0.02	0.05	
329	Heptachlor	飛佈達	0.01	0.04	0.05	376	Procymidone	撲滅寧	0.01	0.02	0.05	
330	Heptachlor epoxide	環氧飛佈達	0.01	0.02	0.05	377	Prometryn	佈滅淨	0.01	0.02	0.05	
331	Heptenophos	飛達松	0.01	0.02	0.05	378	Propaphos	加護松	0.01	0.02	0.05	
332	Hexazinone	菲殺淨	0.01	0.02	0.05	379	Propazine	普拔根	0.01	0.02	0.05	
333	Imibenconazole	易胺座	0.02	0.04	0.1	380	Propiconazole	普克利	0.01	0.02	0.05	
334	Iprobenfos	丙基喜樂松	0.01	0.02	0.05	381	Prothiofos	普硫松	0.01	0.02	0.05	
335	Iprodione	依普同	0.01	0.02	0.05	382	Prothoate	飛克松	0.01	0.02	0.05	
336	Isofenphos		0.01	0.02	0.05	383	Pyraclofos	白克松	0.01	0.02	0.05	
337	Isoprothiolane	亞賜圃	0.01	0.02	0.05	384	Pyraflufen-ethyl	派芬草	0.01	0.02	0.05	
338	Isotianil		0.01	0.02	0.05	385	Pyrazophos	白粉松	0.01	0.02	0.05	
339	Isoxathion	加福松	0.01	0.02	0.0	386	Pyridaphenthion	必芬松	0.01	0.02	0.05	
340	Kresoxim-methyl	克收欣	0.01	0.02	0.05	387	Pyrimethanil	派美尼	0.02	0.02	0.05	
341	Leptophos	福賜松	0.01	0.02	0.05	388	Pyrimidifen	<u> </u>	0.02	0.02	0.05	
342	Malathion	馬拉松	0.01	0.02	0.05	389	Pyriproxyfen	百利普芬	0.01	0.02	0.05	
343	Mefenacet	滅芬草	0.01	0.02	0.05	390	Pyroquilon	百快隆	0.01	0.02	0.05	
344	Mephosfolan	美福松	0.01	0.02	0.05	391	Quinalphos		0.01	0.02	0.05	
345	Mepronil	滅普寧	0.01	0.02	0.05	392	Quintozene(PCNB)	五氯硝苯	0.01	0.02	0.02	
346	Metazachlor		0.01	0.02	0.05	393	Salithion	殺力松	0.01	0.02	0.02	
347	Methacrifos		0.01	0.02	0.05	394	Sedaxane	-	0.01	0.02	0.05	
348	Methidathion	滅大松	0.01	0.02	0.05	395	Silafluofen		0.01	0.02	0.05	
0-0	Methyl		0.01	0.02	0.00	000	Gildildolch	17 HZ 73	0.01	0.02	0.00	
349	pentachlorophenyl	五氯苯基甲基	0.01	0.02	0.02	396	Tebuconazole	得克利	0.01	0.02	0.05	
0.0	sulfide	硫化物	0.01	0.02	0.02	000	100000102010	132013	0.01	0.02	0.00	
350	Metolachlor	莫多草	0.01	0.02	0.05	397	Terbufos	托福松	0.01	0.01	0.05	
351	Mirex		0.01	0.04	0.05	398	Tetraconazole	四克利	0.01	0.02	0.05	
352	Molinate	稻得壯	0.01	0.02	0.05	399	Tetradifon	得脫蟎	0.01	0.02	0.05	
353	Myclobutanil	邁克尼	0.01	0.02	0.05	400	Tetramethrin	治滅寧	0.01	0.02	0.05	
354	Napropamide	滅落脫	0.01	0.02	0.05	401	Thenylchlor	欣克草	0.01	0.02	0.05	
355	Nuarimol	尼瑞莫	0.01	0.02	0.05	402	Thifluzamide	賽氟滅	0.01	0.02	0.05	
356	Oxadiazon	樂滅草	0.01	0.02	0.05	403	Thiometon	硫滅松	0.01	0.02	0.05	
357	Oxadixyl		0.01	0.02	0.05	404	Tolclofos-methyl	脫克松	0.01	0.02	0.05	
358	Oxyfluorfen	復祿芬	0.01	0.02	0.05	405	Triadimefon	三泰芬	0.01	0.02	0.05	
359	Paclobutrazol	巴克素	0.01	0.02	0.05	406	Triazophos	三落松	0.01	0.02	0.05	
360	Parathion		0.01	0.02	0.05	407	Tridiphane	三地芬	0.01	0.02	0.05	
361	Parathion-methyl	甲基巴拉松	0.01	0.02	0.05	408	Triflumizole		0.01	0.02	0.05	
362	Penconazole	平克座	0.01	0.02	0.05	409	Trifluralin	三福林	0.01	0.02	0.04	
363	Pendimethalin	施得圃	0.01	0.02	0.05	410	Vinclozolin	免克寧	0.01	0.02	0.05	
364	Penflufen	平氟芬	0.01	0.02	0.05		VIIIOIOZOIIII		0.01	0.02	0.00	
004		1951,75	0.01	0.01	0.00			1	L	I		

備註:根據衛福部食藥署最新公告檢驗方法之附註 5:本檢驗方法不適用於茶類、蔬果類、香辛植

物及其他草本植物(乾燥)中免扶克、nitenpyram 及派滅淨之檢驗。