



統一企業股份有限公司 食品安全中心食品安全實驗室
試驗報告

71001台南市永康區中正路301號 電話: (06)2536789

保證責任嘉義市嘉全果菜生產合作社
600嘉義市林森東路367之45號

序號:28213
樣品編號:PEC2018L0498

以下測試之樣品係由申請單位所提供並確認資料如下:

樣品名稱:南瓜

製造日期:

有效日期/批號:

申請單位:保證責任嘉義市嘉全果菜生產合作社

申請單位地址:600嘉義市林森東路367之45號

生產製造/供應商:

樣品性狀:如照片

接收日期:2018-12-21

測試日期:2018-12-21

需求日期:2018-12-27

測試項目	測試結果	測試方法	定量極限 (LOQ)	委外試驗報告編號
鉛	未檢出	部授食字第1031901169 號公告-重金屬檢驗方法總則	0.01 ppm	
鎘	未檢出	部授食字第1031901169 號公告-重金屬檢驗方法總則	0.01 ppm	

—以下空白—

此報告檢測結果
經判定為合格

備註:

1.本檢驗報告僅對該檢驗樣品負責。

2.低於定量極限之測定值以“未檢出”表示。

3.本報告純屬通知用途，不得轉做廣告、商業推銷或其他用途。

4.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。

5.本報告不得分離，分離使用無效。

6.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。

實驗室負責人



陳福智

報告簽署人

鄭琪君

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：28213
樣品編號：PEC2018L0498
樣品名稱：南瓜
製造日期：
有效日期/批號：
生產製造/供應商：
接收日期：2018-12-21
樣品照片：



樣品編號	10712089		
樣品名稱	南瓜		
類別	瓜菜類		
檢出項目名稱	檢出濃度 (ppm, mg/kg)	安全容許量 (ppm, mg/kg)	說明
1 撲滅寧 (Procymidone)	0.021	2.00	<input checked="" type="checkbox"/> 符合安全容許量 <input type="checkbox"/> 不符合安全容許量 <input type="checkbox"/> 未登記農藥於該作物 <input type="checkbox"/> 儀器檢出限量
2			<input type="checkbox"/> 符合安全容許量 <input type="checkbox"/> 不符合安全容許量 <input type="checkbox"/> 未登記農藥於該作物 <input type="checkbox"/> 儀器檢出限量
3			<input type="checkbox"/> 符合安全容許量 <input type="checkbox"/> 不符合安全容許量 <input type="checkbox"/> 未登記農藥於該作物 <input type="checkbox"/> 儀器檢出限量
4			<input type="checkbox"/> 符合安全容許量 <input type="checkbox"/> 不符合安全容許量 <input type="checkbox"/> 未登記農藥於該作物 <input type="checkbox"/> 儀器檢出限量
5			<input type="checkbox"/> 符合安全容許量 <input type="checkbox"/> 不符合安全容許量 <input type="checkbox"/> 未登記農藥於該作物 <input type="checkbox"/> 儀器檢出限量
6			<input type="checkbox"/> 符合安全容許量 <input type="checkbox"/> 不符合安全容許量 <input type="checkbox"/> 未登記農藥於該作物 <input type="checkbox"/> 儀器檢出限量

此報告檢測結果
經判定為合格

備註：

1. 檢出限量：依據公告方法所訂出的儀器最小可檢測量。
2. 檢出濃度：偵測到的農藥濃度。
3. 安全容許量：根據 TFDA 公告中華民國 107 年 9 月 12 日衛授食字第 1071302309 號令修正之殘留農藥安全容許量標準，規定可使用的最高濃度，如 TFDA 有修正請依最新公告為準。

檢驗報告

樣品名稱：南瓜	報告編號：1801353
樣品編號：10712089	報告日期：2019/01/02
樣品資訊：--	印製量：1份
	備註：

委託人：保證責任嘉義市嘉全果菜生產合作社
聯絡地址：600嘉義市林森東路367-45號
送樣日期：2018/12/21 送樣人：李晏蕓

檢驗項目：(1). 多重農藥檢測 373項 (2). 二硫代胺基甲酸鹽類

檢驗方法：依據衛生福利部食品藥物管理署公告檢驗方法

- 食品中殘留農藥檢驗方法—多重殘留分析方法(五)(MOHWP0055.03)(373品項)
106年8月31日衛授食字第1061901690號公告修正，以液相層析串聯質譜儀(LC/MS/MS)、氣相層析串聯質譜儀(GC/MS/MS)檢測。
- 食品中殘留農藥檢驗方法—殺菌劑二硫代胺基甲酸鹽類之檢驗(二) 102年9月6日部授食字第1021950329號公告，以氣相層析儀火鍍光度檢出器(HS/GC/FPD)檢測。

檢驗結果：

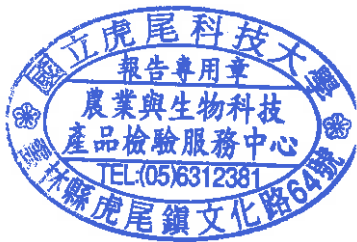
(1). 多重農藥檢測 373項：

#	檢出項目中文名稱	檢出項目英文名稱	檢出濃度 (µg/g, ppm)	檢測代碼
1	撲滅寧	Procymidone	0.021	G

(2). 二硫代胺基甲酸鹽類：為未檢出。

此報告檢測結果
經判定為合格

(檢驗項目及定量極限詳如附件，未檢出表示低於定量極限。)



J. F. Chen

報告簽署人：_____

檢驗報告僅就委託者之委託事項提供檢驗結果，不對產品合法性作判斷。

備註：

- 本檢驗未涉及樣品抽樣。
- 本報告書內容未經授權不得轉移他用，無本中心戳章或經塗改、分離使用者無效。
- 委託人得於收到檢驗報告書日起一個月內提出複驗申請，費用由委託人負擔。
- 殘留農藥安全容許量標準，請參照行政院衛生福利部食品藥物管理署最新公告。
- 檢測代碼：L表示LC/MS/MS、G表示GC/MS/MS、H表示HS/GC/FPD檢測。

檢驗報告

樣品名稱：南瓜	報告編號：1801353
樣品編號：10712089	報告日期：2019/01/02
樣品資訊：	印製量：1份
	備註：

委託人：保證責任嘉義市嘉全果菜生產合作社

聯絡地址：600嘉義市林森東路367-45號

送樣日期：2018/12/21

送樣人：李晏葳

樣品照片：



檢驗報告(附件)

文件編號：虎科農檢-R-23-07

版次：1.2

核准日期：2015/12/25

表一：以LC/MS/MS檢驗項目之定量極限(正離子模式185項、負離子模式11項)

檢驗項目名稱			定量極限(ppm)			檢驗項目名稱			定量極限(ppm)		
編號	英文名稱	中文名稱	蔬果類	穀類	茶類	編號	英文名稱	中文名稱	蔬果類	穀類	茶類
1	Abamectin	阿巴汀	0.01	0.01	0.05	67	Fenbutatin-oxide	芬佈賜	0.01	0.02	0.05
2	Acephate	噠殺松	0.01	0.02	0.05	68	Fenhexamid	—	0.01	0.02	0.05
3	Acetamiprid	亞滅培	0.01	0.02	0.05	69	Fenobucarb	丁基滅必蝨	0.01	0.02	0.05
4	Acibenzolar-S-methyl	—	0.01	0.02	0.05	70	Fenothiocarb	芬硫克	0.01	0.02	0.05
5	Aldicarb	得滅克	0.01	0.02	0.02	71	Fenoxanil	芬諾尼	0.01	0.02	0.05
6	Aldicarb sulfone	得滅克蠟	0.01	0.02	0.02	72	Fenoxycarb	芬諾克	0.01	0.02	0.05
7	Aldicarb sulfoxide	得滅克亞蠟	0.01	0.02	0.02	73	Fenpyroximate	芬普瑞	0.01	0.02	0.05
8	Alloxydim (sodium)	亞汰草	0.01	0.02	0.05	74	Fenthion	芬殺松	0.01	0.01	0.05
9	Ametoctradin	滅脫定	0.01	0.02	0.05	75	Ferimzone	富米松	0.01	0.02	0.05
10	Ametryn	草殺淨	0.01	0.02	0.05	76	Flazasulfuron	快速隆	0.01	0.02	0.05
11	Amisulbrom	安美速	0.01	0.03	0.05	77	Flonicamid	氟尼胺	0.01	0.02	0.05
12	Atrazine	草脫淨	0.01	0.02	0.05	78	Fluzifop-P-butyl	伏奇普	0.01	0.02	0.05
13	Azoxystrobin	亞托敏	0.01	0.01	0.05	79	Fludioxonil	撲汰寧	0.01	0.02	0.06
14	Benalaxyl	本達樂	0.01	0.02	0.05	80	Flufenoxuron	氟芬隆	0.01	0.02	0.05
15	Bendiocarb	免敵克	0.01	0.02	0.05	81	Fluopicolide	氟比來	0.01	0.02	0.05
16	Benfuracarb	免扶克	0.01	0.02	—	82	Fluopyram	氟派瑞	0.01	0.02	0.05
17	Bensulfuron-methyl	免速隆	0.01	0.02	0.05	83	Flupyradifurone	—	0.01	0.02	0.05
18	Benthiazole	佈生	0.01	0.02	0.05	84	Flusilazole	護砂得	0.01	0.02	0.05
19	Bifenazate	必芬端	0.01	0.02	0.05	85	Flutriafol	撲汰芬	0.01	0.02	0.05
20	Boscalid	白克列	0.01	0.02	0.05	86	Formetanate	覆滅端	0.01	0.02	0.05
21	Bufencarb	必克殺	0.01	0.01	0.03	87	Fosthiazate	福賽絕	0.01	0.02	0.05
22	Buprofezin	布芬淨	0.01	0.02	0.05	88	Furametpyr	福拉比	0.01	0.02	0.05
23	Butocarboxim	佈嘉信	0.01	0.02	0.05	89	Haloxyp-methyl	甲基合氣氫	0.01	0.02	0.05
24	Carbaryl	加保利	0.01	0.02	0.05	90	Hexaconazole	菲克利	0.01	0.02	0.05
25	Carbendazim	貝芬替	0.01	0.02	0.05	91	Hexythiazox	合賽多	0.01	0.02	0.05
26	Carbofuran	加保扶	0.01	0.02	0.05	92	Imazalil	依滅列	0.01	0.01	0.05
27	3-keto Carbofuran	3-酮基加保扶	0.01	0.02	0.05	93	Imidacloprid	益達隆	0.01	0.02	0.05
28	3-OH Carbofuran	3-羥基加保扶	0.01	0.02	0.05	94	Indoxacarb	因得克	0.01	0.01	0.01
29	Carbosulfan	丁基加保扶	0.01	0.02	0.05	95	Iprovalicarb	—	0.01	0.02	0.05
30	Carfentrazone-ethyl	乙基克繁草	0.01	0.02	0.05	96	Isazofos	依殺松	0.01	0.02	0.05
31	Carpropamid	加普胺	0.01	0.02	0.05	97	Isoprocab	滅必殺	0.01	0.02	0.05
32	Chlorantraniliprole	剋安勃	0.01	0.02	0.05	98	Isopyrazam	亞派占	0.01	0.02	0.05
33	Chlorfluazuron	克福隆	0.01	0.02	0.05	99	Isouron	愛速隆	0.01	0.02	0.05
34	Chromafenozide	可芬諾	0.01	0.02	0.05	100	Isoxaflutole	—	0.01	0.02	0.05
35	Cinern I	除蟲菊精	0.01	0.02	0.05	101	Jasmodin I	除蟲菊精	0.01	0.02	0.05
36	Cinern II	除蟲菊精	0.01	0.02	0.05	102	Jasmodin II	除蟲菊精	0.01	0.02	0.05
37	Cinosulfuron	西速隆	0.01	0.02	0.05	103	Linuron	理有龍	0.01	0.02	0.05
38	Clethodim	剋草同	0.01	0.02	0.05	104	Mandipropamid	曼普胺	0.01	0.02	0.05
39	Clofentezine	克芬端	0.01	0.02	0.05	105	Mecarban	滅加松	0.01	0.02	0.05
40	Clomazone	可滅啞	0.01	0.02	0.05	106	Mepanipyrim	滅派林	0.01	0.02	0.05
41	Clomeprop	克普草	0.01	0.02	0.05	107	Metaflumizone	美氟隆	0.01	0.02	0.05
42	Clothianidin	可尼丁	0.01	0.02	0.05	108	Metalaxyl	滅達樂	0.01	0.02	0.05
43	Cyanazine	氣乃淨	0.01	0.02	0.05	109	Metconazole-cis	滅特座	0.01	0.02	0.05
44	Cyazofamid	華座滅	0.01	0.02	0.05	110	Methamidophos	達馬松	0.01	0.02	0.05
45	Cyclosulfuron	環磺隆	0.01	0.02	0.05	111	Methiocarb	滅賜克	0.01	0.02	0.05
46	Cycloxydim	環殺草	0.01	0.02	0.05	112	Methomyl	納乃得	0.01	0.02	0.05
47	Cyflufenamid	賽芬胺	0.01	0.02	0.05	113	Methoprene	美賜平	0.01	0.02	0.05
48	Cyflumetofen	賽芬端	0.01	0.02	0.05	114	Methoxyfenozide	滅芬諾	0.01	0.01	0.05
49	Cymoxanil	克絕	0.01	0.02	0.05	115	Metobromuron	撲多草	0.01	0.02	0.05
50	Cyprodinil	賽普洛	0.01	0.01	0.05	116	Metolcarb	治滅蝨	0.01	0.02	0.05
51	Demeton-S-methyl	滅賜松	0.01	0.02	0.05	117	Metrafenone	滅芬農	0.01	0.02	0.05
52	Dicropthos	雙特松	0.01	0.02	0.05	118	Metribuzin	滅必淨	0.01	0.02	0.05
53	Dimethenamid	汰滅滅	0.01	0.02	0.05	119	Mevinphos	美文松	0.01	0.02	0.05
54	Dimethoate	大滅松	0.01	0.02	0.05	120	Monocrotophos	亞素靈	0.01	0.01	0.05
55	Dimethomorph	達滅芬	0.01	0.02	0.05	121	MPMC (Xyllycarb)	滅爾蝨	0.01	0.02	0.05
56	Dinotefuran	達特南	0.01	0.02	0.05	122	Norflurazon	—	0.01	0.02	0.05
57	Diuron	達有龍	0.01	0.02	0.05	123	Novaluron	諾伐隆	0.01	0.02	0.05
58	Dymron	汰草龍	0.01	0.02	0.05	124	Omethoate	歐滅松	0.01	0.02	0.05
59	Emamectin benzoate B1a	因滅汀	0.01	0.02	0.05	125	Oxamyl	歐殺滅	0.01	0.01	0.05
60	Emamectin benzoate B1b	因滅汀	0.01	0.02	0.05	126	Oxycarboxin	嘉保信	0.01	0.02	0.05
61	Ethiprole	益斯普	0.01	0.02	0.05	127	Oxydemeton-Methyl	滅多松	0.01	0.02	0.05
62	Ethirimol	依瑞美	0.01	0.02	0.05	128	Pencycuron	寶克隆	0.01	0.02	0.05
63	Etoxazole	依殺端	0.01	0.02	0.05	129	Penoxsulam	平速隆	0.01	0.01	0.05
64	Famoxadone	凡殺同	0.01	0.02	0.05	130	Phosphamidon	福賜米松	0.01	0.02	0.05
65	Fenamiphos	芬滅松	0.01	0.01	0.05	131	Phoxim	巴賽松	0.01	0.02	0.05
66	Fenazaquin	芬殺端	0.01	0.02	0.05	132	Piperonyl butoxide	協力精	0.01	0.02	0.05

(接續下一頁)

檢驗報告(附件)

文件編號: 虎科農檢-R-23-07

版次: 1.2

核准日期: 2015/12/25

表一: 以LC/MS/MS檢驗項目之定量極限(正離子模式185項、負離子模式11項)(續)

編號	檢驗項目名稱		定量極限(ppm)		
	英文名稱	中文名稱	蔬果類	穀類	茶類
133	Pirimicarb	比加普	0.01	0.02	0.05
134	Pretilachlor	普草	0.01	0.02	0.05
135	Probenazole	撲殺熱	0.01	0.02	0.05
136	Prochloraz	撲克拉	0.01	0.02	0.05
137	Profenophos	佈飛松	0.01	0.02	0.05
138	Promecarb	普滅克	0.01	0.02	0.02
139	Propamocarb hydrochloride	普拔克	0.01	0.02	0.05
140	Propanil	除草靈	0.01	0.02	0.05
141	Propargite	噠端多	0.01	0.02	0.05
142	Propoxur	安丹	0.01	0.02	0.05
143	Proquinazid	普快淨	0.01	0.02	0.05
144	Pymetrozine	派滅淨	0.01	0.01	-
145	Pyraclostrobin	百克敏	0.01	0.01	0.05
146	Pyrazosulfuron-ethyl	百速隆	0.01	0.02	0.05
147	Pyrethrin I	除蟲菊精	0.01	0.02	0.05
148	Pyrethrin II	除蟲菊精	0.01	0.02	0.05
149	Pyribencarb	-	0.01	0.02	0.05
150	Pyridaben	畢達本	0.01	0.02	0.05
151	Pyrifluquinazon	-	0.01	0.02	0.05
152	Pyridate	必汰草	0.01	0.02	0.05
153	Pyrifenox	比芬諾	0.01	0.02	0.05
154	Quinoxifen	快諾芬	0.01	0.02	0.05
155	Quizalofop-ethyl	快伏草	0.01	0.02	0.05
156	Rotenone	魚藤精	0.01	0.02	0.05
157	Saflufenacil	殺芬草	0.01	0.02	0.05
158	Sethoxydim	西殺草	0.01	0.02	0.05
159	Simazine	草滅淨	0.01	0.02	0.05
160	Spinetoram J	賜諾特J	0.01	0.01	0.05
161	Spinetoram L	賜諾特L	0.01	0.01	0.05
162	Spinosad A (spinosyn A)	賜諾殺A	0.01	0.01	0.05
163	Spinosad D (spinosyn D)	賜諾殺D	0.01	0.01	0.05
164	Spirodiclofen	賜派芬	0.01	0.02	0.05

編號	檢驗項目名稱		定量極限(ppm)		
	英文名稱	中文名稱	蔬果類	穀類	茶類
165	Spiromesifen	賜滅芬	0.01	0.02	0.05
166	Spirotetramat	賜派滅	0.01	0.02	0.05
167	Sulfoxaflor	速殺鼠	0.01	0.02	0.05
168	Tebufenozide	得芬諾	0.01	0.02	0.05
169	Tebufenpyrad	得芬端	0.01	0.02	0.05
170	Tepraloxydim	得殺草	0.01	0.02	0.05
171	Thiabendazole	噠絕	0.01	0.02	0.05
172	Thiacloprid	賽果培	0.01	0.02	0.05
173	Thiamethoxam	賽達安	0.01	0.01	0.05
174	Thiobencarb	殺丹	0.01	0.02	0.05
175	Thiodicarb	噠敵克	0.01	0.02	0.05
176	Thiofanox	噠伐隆	0.01	0.02	0.05
177	Tolfenpyrad	脫芬端	0.01	0.02	0.05
178	Tolyfluamid	甲基益發靈	0.01	0.02	0.05
179	Trichlorfon	三氯松	0.01	0.02	0.05
180	Tricyclazole	三賽唑	0.01	0.02	0.05
181	Trifloxystrobin	三氯敏	0.01	0.01	0.05
182	Triforine	賽福寧	0.01	0.02	0.05
183	Vamidothion	賽米松	0.01	0.02	0.05
184	XMC (Macbal)	滅克蟲	0.01	0.02	0.05
185	Zoxamide	座賽胺	0.01	0.02	0.05
-1	Acequinocyl - hydroxyl	亞醜蟻代謝物	0.01	0.02	0.05
-2	Bentazone	本達隆	0.01	0.02	0.05
-3	Diffubenzuron	二福隆	0.01	0.01	0.05
-4	Fipronil	芬普尼	0.001	0.001	0.002
-5	Fipronil-sulfone	芬普尼代謝物	0.01	0.02	0.05
-6	Fluzazinam	扶吉胺	0.01	0.02	0.05
-7	Flubendiamide	氣六滅	0.01	0.02	0.05
-8	Hexaflumuron	六伏隆	0.05	0.05	0.05
-9	Lufenuron	祿芬隆	0.01	0.02	0.05
-10	Penthiopyrad	-	0.01	0.02	0.05
-11	Teflubenzuron	得福隆	0.01	0.02	0.05

表二: 以GC/MS/MS檢驗項目之定量極限(正離子模式177項)

編號	檢驗項目名稱		定量極限(ppm)		
	英文名稱	中文名稱	蔬果類	穀類	茶類
1	Acetochlor	-	0.01	0.02	0.05
2	Acrinathrin	阿納寧	0.01	0.02	0.05
3	Alachlor	拉草	0.01	0.02	0.05
4	Aldrin	阿特靈	0.01	0.02	0.03
5	Allethrin	亞烈寧	0.02	0.1	0.1
6	Azinphos-methyl	谷達松	0.01	0.02	0.1
7	Benfluralin	倍尼芬	0.01	0.02	0.05
8	α-BHC	α-蟲必死	0.01	0.02	0.03
9	β-BHC	β-蟲必死	0.01	0.02	0.05
10	γ-BHC (Lindane)	γ-蟲必死(靈丹)	0.01	0.02	0.05
11	δ-BHC	δ-蟲必死	0.01	0.02	0.05
12	Bifenox	必芬諾	0.01	0.02	0.05
13	Bifenthrin	畢芬寧	0.01	0.02	0.05
14	Bitertanol	比多農	0.01	0.02	0.05
15	Bromacil	克草	0.01	0.02	0.05
16	Bromophos-ethyl	乙基溴磷松	0.01	0.02	0.05
17	Bromophos-methyl	(甲基)溴磷松	0.01	0.02	0.05
18	Bromopropylate	新殺蟻	0.01	0.02	0.05
19	Bromconazole	溴克座	0.01	0.02	0.05
20	Bupirimate	布瑞莖	0.01	0.02	0.05
21	Butachlor	丁基拉草	0.01	0.02	0.05
22	Butralin	比達寧	0.01	0.02	0.05
23	Cadusafos	-	0.01	0.02	0.05
24	Carbophenothion	加芬松	0.01	0.02	0.05
25	Chinomethionat	錳離丹	0.01	0.02	0.05
26	cis-Chlordane	cis-可氯丹	0.01	0.02	0.05
27	trans-Chlordane	trans-可氯丹	0.01	0.02	0.05
28	Chlorfenapyr	克凡派	0.01	0.02	0.05
29	Chlorpropylate	克氯蟻	0.01	0.02	0.02

編號	檢驗項目名稱		定量極限(ppm)		
	英文名稱	中文名稱	蔬果類	穀類	茶類
30	Chlorothalonil	四氯異苯腈	0.02	0.04	0.05
31	Chlorpropham	-	0.01	0.02	0.05
32	Chlorpyrifos	陶斯松	0.01	0.02	0.05
33	Chlorpyrifos-methyl	甲基陶斯松	0.01	0.02	0.05
34	Chlorthal-dimethyl	大克草	0.01	0.02	0.05
35	Chlozolinate	克氯得	0.01	0.02	0.05
36	CPMC (Etofol)	蟲必殺	0.01	0.02	0.05
37	Cyanofenphos	施力松	0.01	0.02	0.05
38	Cyanophos	氣乃松	0.01	0.02	0.05
39	Cyfluthrin	賽扶寧	0.01	0.02	0.05
40	Cyhalofop-butyl	丁基賽伏草	0.01	0.02	0.05
41	λ-Cyhalothrin	賽洛寧	0.01	0.02	0.05
42	Cypermethrin	賽滅寧	0.01	0.03	0.5
43	α-cypermethrin	亞滅	0.01	0.03	0.5
44	Cyproconazole	環克座	0.01	0.02	0.05
45	o,p'-DDD	o, p'-滴滴涕	0.01	0.02	0.02
46	o,p'-DDE	o, p'-滴滴	0.01	0.02	0.02
47	o,p'-DDT	o, p'-滴滴涕	0.01	0.02	0.02
48	p,p'-DDE	p, p'-滴滴	0.01	0.02	0.02
49	p,p'-DDT	p, p'-滴滴涕	0.01	0.02	0.02
50	p,p'-DDD	p, p'-滴滴涕	0.01	0.02	0.02
51	Deltamethrin	德滅寧	0.01	0.02	0.05
52	Diazinon	大利松	0.01	0.02	0.05
53	Dichlorvos	二氯松	0.01	0.02	0.05
54	Dicloran	大克蟻	0.01	0.02	0.05
	Dicofol	大克蟻	0.01	0.02	0.05
55	Dicofol (DCBP)	大克蟻代謝物	0.01	0.02	0.05
56	Dieldrin	地特靈	0.01	0.02	0.05
57	Difenoconazole	符克利	0.01	0.02	0.05

(接續下一頁)

檢驗報告(附件)

文件編號: 虎科農檢-R-23-07

版次: 1.2

核准日期: 2015/12/25

表二: 以GC/MS/MS檢驗項目之定量極限(正離子模式177項)(續)

編號	檢驗項目名稱		定量極限(ppm)		
	英文名稱	中文名稱	蔬果類	穀類	茶類
58	2,6-Diisopropylphthalene	—	0.01	0.02	0.05
59	Dimethipin	獲美得	0.01	0.02	0.05
60	Diniconazole	達克利	0.01	0.02	0.05
61	Dinitramine	捷乃安	0.01	0.02	0.05
62	Diphenamid	大芬滅	0.01	0.02	0.05
63	Diphenylamine	—	0.01	0.02	0.05
64	Disulfoton	二硫松	0.01	0.02	0.05
65	Ditalimfos	普得松	0.01	0.02	0.03
66	Dithiopyr	汰硫草	0.01	0.02	0.05
67	Edifenphos	撲殺松	0.01	0.02	0.05
68	α-Endosulfan	α-安殺普	0.01	0.02	0.05
69	β-Endosulfan	β-安殺普	0.01	0.02	0.05
70	Endosulfan-sulfate	安殺普硫酸鹽	0.01	0.02	0.05
71	Endrin	安特靈	0.01	0.02	0.05
72	EPN	一品松	0.01	0.02	0.03
73	Epoxiconazole	依普座	0.01	0.02	0.05
74	Esfenvalerate	益化利	0.01	0.02	0.05
75	Ethion	登殺松	0.01	0.02	0.05
76	Ethoprophos	普伏松	0.01	0.01	0.05
77	Etofenprox	依芬寧	0.01	0.02	0.05
78	Etridiazole	依得利	0.01	0.02	0.05
79	Etrinfos	益多松	0.01	0.02	0.05
80	Fenarimol	芬瑞美	0.01	0.02	0.05
81	Fenbuconazole	芬克座	0.01	0.02	0.05
82	Fenitrothion	撲滅松	0.01	0.02	0.05
83	Fenoxaprop-ethyl	芬殺草	0.01	0.02	0.05
84	Fenpropathrin	芬普寧	0.01	0.02	0.05
85	Fenpropimorph	芬普福	0.01	0.02	0.05
86	Fensulfthion	繁福松	0.01	0.02	0.05
87	Fenvalerate	芬化利	0.01	0.02	0.05
88	Flucythrinate	護賽寧	0.01	0.02	0.05
89	Fluensulfone	氟達芬	0.01	0.02	0.05
90	Fluroxypyr-meptyl	氟氣比代謝物	0.01	0.02	0.05
91	Flutolamil	福多寧	0.01	0.02	0.05
92	Fluvalinate	福化利	0.01	0.02	0.05
93	Fluxapyroxad	氟克殺	0.01	0.02	0.05
94	Fomofos	大福松	0.01	0.02	0.05
95	Formothion	福木松	0.01	0.02	0.05
96	Fthalide	熱必斯	0.01	0.02	0.05
97	Halfenprox	合芬寧	0.01	0.02	0.05
98	Heptachlor	飛佈達	0.01	0.04	0.05
99	Heptachlor epoxide	環氧飛佈達	0.01	0.02	0.05
100	Heptenophos	飛達松	0.01	0.02	0.05
101	Hexazinone	菲殺淨	0.01	0.02	0.05
102	Imibenzconazole	易胺座	0.02	0.04	0.1
103	Iprobenfos	丙基喜樂松	0.01	0.02	0.05
104	Iprodione	依普同	0.01	0.02	0.05
105	Isofenphos	亞芬松	0.01	0.02	0.05
106	Isoprothiolane	亞賜團	0.01	0.02	0.05
107	Isotianil	亞汰尼	0.01	0.02	0.05
108	Isoxathion	加福松	0.01	0.02	0.1
109	Kresoxim-methyl	克收欣	0.01	0.02	0.05
110	Malathion	馬拉松	0.01	0.02	0.05
111	Mefenacet	滅芬草	0.01	0.02	0.05
112	Mephosfolan	美福松	0.01	0.02	0.05
113	Mepromil	滅普寧	0.01	0.02	0.05
114	Metazachlor	滅草胺	0.01	0.02	0.05
115	Methacryfos	滅克松	0.01	0.02	0.05
116	Methidathion	滅大松	0.01	0.02	0.05
117	Methyl pentachlorophenyl sulfide	五氯苯基甲基 硫化物	0.01	0.02	0.02
118	Metolachlor	滅多寧	0.01	0.02	0.05
119	Mirex	滅蟻樂	0.01	0.04	0.05

編號	檢驗項目名稱		定量極限(ppm)		
	英文名稱	中文名稱	蔬果類	穀類	茶類
120	Molinate	稻得壯	0.01	0.02	0.05
121	Myclobutanil	邁克尼	0.01	0.02	0.05
122	Napropamide	滅落脫	0.01	0.02	0.05
123	Nuarimol	尼瑞莫	0.01	0.02	0.05
124	Oxadiazon	樂滅草	0.01	0.02	0.05
125	Oxadixyl	歐殺斯	0.01	0.02	0.05
126	Oxyfluorfen	復祿芬	0.01	0.02	0.05
127	Paclobutrazol	巴克素	0.01	0.02	0.05
128	Parathion	巴拉松	0.01	0.02	0.05
129	Parathion-methyl	甲基巴拉松	0.01	0.02	0.05
130	Penconazole	平克座	0.01	0.02	0.05
131	Pendimethalin	施得圃	0.01	0.02	0.05
132	Penflufen	平氟芬	0.01	0.02	0.05
133	Pentachloroaniline	五氯苯胺	0.01	0.02	0.02
134	Permethrin	百滅寧	0.01	0.02	0.05
135	Phenothiol	脫禾草	0.01	0.02	0.05
136	Phenothrin	酚丁滅蟲	0.01	0.02	0.05
137	Phenthoate	賽達松	0.01	0.02	0.05
138	2-Phenylphenol	—	0.01	0.02	0.05
139	Phorate	福瑞松	0.01	0.02	0.05
140	Phosalone	裕必松	0.01	0.02	0.05
141	Phosmet	益滅松	0.01	0.02	0.05
142	Pirimiphos-ethyl	乙基亞特松(必滅松)	0.01	0.02	0.05
143	Pirimiphos-methyl	亞特松	0.01	0.02	0.05
144	Procymidone	撲滅寧	0.01	0.02	0.05
145	Prometryn	佈滅淨	0.01	0.02	0.05
146	Propaphos	加護松	0.01	0.02	0.05
147	Propiconazole	普克利	0.01	0.02	0.05
148	Prothiofos	普硫松	0.01	0.02	0.05
149	Pyraclofos	白克松	0.01	0.02	0.05
150	Pyraflufen-ethyl	派芬草	0.01	0.02	0.05
151	Pyrazophos	白粉松	0.01	0.02	0.05
152	Pyridaphenthion	必芬松	0.01	0.02	0.05
153	Pyrimethanil	派美尼	0.02	0.04	0.05
154	Pyrimidifen	畢汰芬	0.01	0.02	0.05
155	Pyriproxyfen	百利普芬	0.01	0.01	0.05
156	Pyroquilon	百快隆	0.01	0.02	0.05
157	Quinalphos	拜裕松	0.01	0.02	0.05
158	Quintozene (PCNB)	五氯硝苯	0.01	0.02	0.02
159	Salithion	殺力松	0.01	0.02	0.03
160	Sedaxane	—	0.01	0.02	0.05
161	Silaflofen	砂護芬	0.01	0.02	0.05
162	Tebuconazole	得克利	0.01	0.02	0.05
163	Terbufos	托福松	0.01	0.01	0.05
164	Tetraconazole	四克利	0.01	0.02	0.05
165	Tetradifon	得脫蟻	0.01	0.02	0.05
166	Tetramethrin	治滅寧	0.01	0.02	0.05
167	Thenylchlor	欣克草	0.01	0.02	0.05
168	Thifluzamide	賽復滅	0.01	0.02	0.05
169	Thiometon	硫滅松	0.01	0.02	0.05
170	Tolclofos-methyl	脫克松	0.01	0.02	0.05
171	Triadimefon	三泰芬	0.01	0.02	0.05
172	Triadimenol	三泰隆	0.01	0.02	0.05
173	Triazophos	三落松	0.01	0.02	0.05
174	Tridiphane	三地芬	0.01	0.02	0.05
175	Triflumizole	賽福座	0.01	0.02	0.05
176	Trifluralin	三福林	0.01	0.02	0.04
177	Vinclozolin	克克寧	0.01	0.02	0.05

表三: 以HS/GC/FPD檢驗項目之定量極限

編號	檢驗項目名稱		定量極限 (ppm)
	英文名稱	中文名稱	
1	Dithiocarbamates	二硫代氨基甲酸鹽類	0.1

*****以下空白*****

