

檢驗報告

樣品名稱：青花菜	報告編號：1900039
樣品編號：10801048	報告日期：2019/01/22
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：2019/01/15 送樣人：李晏葳

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
(1). 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。
(2). 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，以氣相層析儀火鋸光度檢出器(HS/GC/FPD)檢測。

檢驗結果：

- (1). 多重農藥檢測 373項：為未檢出。
- (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。)



報告簽署人：_____

J. F. Shen

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：

1. 本檢驗未涉及樣品抽樣。
2. 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。
3. 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。
4. 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。
5. 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：青花菜	報告編號：1900039
樣品編號：10801048	報告日期：2019/01/22
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：2019/01/15

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	丁基滅必殺	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	芬普端	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	富米綜	0.01	0.02	0.05
10	Ametryn	草殺淨	0.01	0.02	0.05	76	Flazasulfuron	伏達隆	0.01	0.02	0.05
11	Amisulbrom	安美達	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	Fluazifop-P-butyl	伏寄普	0.01	0.02	0.05
13	Azoxystrobin	亞托敏	0.01	0.01	0.05	79	Fludioxonil	護汰寧	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	Flupicolide	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	免達隆	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	護汰芬	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	Fosfiazate	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	甲基合氣氣	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	愛達隆	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	Jasolin 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	Jasolin II	除蟲菊精	0.01	0.02	0.05
37	Cinosulfuron	西達隆	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	Mecarbam	滅加松	0.01	0.02	0.05
40	Clomazone	可滅蹤	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	美氣綜	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	賽達滅	0.01	0.02	0.05	110	Methamidophos	達馬松	0.01	0.02	0.05
45	Cyclosulfamuron	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	Methoxyfenozone	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	治滅殺	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	Dicrotophos	雙特松	0.01	0.02	0.05	118	Metribuzin	滅必淨	0.01	0.02	0.05
53	Dimethenamid	汰草滅	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 (Xylylcarb)	滅因殺	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	依瑞莫	0.01	0.02	0.05	128	Pencycuron	賓克隆	0.01	0.02	0.05
63	Etoxazole	依殺端	0.01	0.02	0.05	129	Penoxsulam	平達蘭	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	毆端多	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	速殺氣	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	Tepraloxym	得殺草	0.01	0.02	0.05
171	Thiabendazole	腐絕	0.01	0.02	0.05
172	Thiacloprid	賽果培	0.01	0.02	0.05
173	Thiamethoxam	賽速安	0.01	0.01	0.05
174	Thiobencarb	殺丹	0.01	0.02	0.05
175	Thiodicarb	硫敵克	0.01	0.02	0.05
176	Thiofanox	硫伐隆	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	繁米松	0.01	0.02	0.05
184	XMC (Macbal)	滅克森	0.01	0.02	0.05
185	Zoxamide	座賽胺	0.01	0.02	0.05
-1	Acequinocyl - hydroxyl	亞醜端代謝物	0.01	0.02	0.05
-2	Bentazone	本達隆	0.01	0.02	0.05
-3	Diflubenzuron	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	Fluazinam	扶吉隆	0.01	0.02	0.05
-7	Flubendiamide	氟大滅	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	谷速松	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	比多辰	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	新殺端	0.01	0.02	0.05
19	Bromuconazole	溴克座	0.01	0.02	0.05
20	Bupirimate	布瑞莫	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	錫麟丹	0.01	0.02	0.05
26	cis-Chlordane	cis-可氣丹	0.01	0.02	0.05
27	trans-Chlordane	trans-可氣丹	0.01	0.02	0.05
28	Chlorfenapyr	克凡派	0.01	0.02	0.05
29	Chloropropylate	克氣端	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	四氯異苯肼	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	Chiozolinat	克氣得	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'-滴滴滴	0.01	0.02	0.02
46	o,p'-DDE	o, p'-滴滴滴	0.01	0.02	0.02
47	o,p'-DDT	o, p'-滴滴滴	0.01	0.02	0.02
48	p,p'-DDE	p, p'-滴滴滴	0.01	0.02	0.02
49	p,p'-DDT	p, p'-滴滴滴	0.01	0.02	0.02
50	p,p'-DDD	p, p'-滴滴滴	0.01	0.02	0.02
51	Deltamethrin	第滅寧	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	大克端	0.01	0.02	0.05
	Dicofol	大克端	0.01	0.02	0.05
55	Dicofol (DCBP)	大克端代謝物	0.01	0.02	0.05
56	Dieldrin	地特靈	0.01	0.02	0.05
57	Difenoconazole	得克利	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-Diisopropyl-naphthalene	—	0.01	0.02	0.05
59	Dimethipin	獲基得	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	護粒松	0.01	0.02	0.05
68	α-Endosulfan	α-安殺番	0.01	0.02	0.05
69	β-Endosulfan	β-安殺番	0.01	0.02	0.05
70	Endosulfan-sulfate	安殺番硫酸鹽	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	依普康	0.01	0.02	0.05
74	Esfenvalerate	益化利	0.01	0.02	0.05
75	Ethion	愛殺松	0.01	0.02	0.05
76	Ethioprofos	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	芬瑞莫	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	護葉寧	0.01	0.02	0.05
89	Fluensulfone	氟速芬	0.01	0.02	0.05
90	Fluroxypyr-meptyl	氟氧比代謝物	0.01	0.02	0.05
91	Flutolanil	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	Fonofos	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	飛佛達	0.01	0.04	0.05
99	Heptachlor epoxide	環氧飛佛達	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	Imibenconazole	易康座	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	亞賜蘭	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	滅草松	0.01	0.02	0.05
115	Methacrifos	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	莫多草	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	殺殺斯	0.01	0.02	0.05
126	Oxyfluorfen	復綠芬	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	施得蘭	0.01	0.02	0.05
132	Penflufen	平氣芬	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	Procyimidone	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	Pyraclufos	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	百棋隆	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	Silathiofen	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	得脫端	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	賽氣滅	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	免克寧	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
	英文名稱	中文名稱	(ppm)
1	Dithiocarbamates	二硫代胺基甲酸鹽類	0.1

*****以下空白*****

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:28626
樣品編號:PEC2019A0466

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:青花菜

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

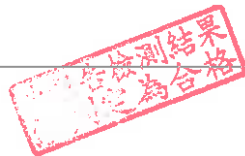
接收日期:2019-01-15

測試日期:2019-01-15

需求日期:2019-01-21

測試項目	測試結果	測試方法	臺灣容許量	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	0.02 ppm	部授食字第1031901169 號公告-重金屬檢驗方法總則	0.05 ppm以下(以鮮/濕重計)	0.01 ppm	

—以下空白—



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

鄭琪辰

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：28626

樣品編號：PEC2019A0466

樣品名稱：青花菜

製造日期：

有效日期/批號：

生產製造/供應商：

接收日期：2019-01-15

樣品照片：

