

財團法人台北市瑠公農業產銷基金會
農業檢驗中心

Liu-Kung Agriculture Foundation, Taipei
Agriculture Chemical Analysis Center



檢驗報告

檢體(報告)編號: 202408232-08

收件日期: 2024/8/12

委託單位: 台北市農會

檢驗日期: 2024/8/12

委託者地址: 台北市大安區復興南路一段390號14樓

報告日期: 2024/8/15

檢體名稱: 有機龍眼花

檢體類別: 其他

樣品狀態/包裝/數量: 如樣品照片/完整包裝/126g

樣品保存方式: 顧客未提供

樣品編號/採樣日期: 20240810-5 高雄市田寮區農民-陳金鳳

樣品來源: 高雄市田寮鄉崙南路4號之1

檢驗項目、檢驗方法及範圍：

是否經認證	檢驗項目	檢驗方法	檢驗範圍
★	農藥	衛生福利部 111.08.17 衛授食字第1111901537號公告 食品中殘留農藥檢驗方法-多重殘留分析法(五)	定量極限 ~ 10 ppm
★	農藥	衛生福利部 107.11.30 衛授食字第1071902338號公告 食品中殘留農藥檢驗方法-殺菌劑二硫代氨基甲酸鹽類之檢	0.1 ~ 10 ppm

檢出結果: 本樣品依上述檢驗方法分析, 均未檢出, 如附錄。

聲明事項:

1. 檢驗報告僅就委託檢驗者之委託事項提供檢驗結果, 不對產品合法性做判斷。
2. 農藥殘留容許量標準依據衛生福利部113.03.29衛授食字第1131300473號令。
3. 本資料僅對送檢樣品負責。
4. 檢驗方法有標★者, 指該檢驗方法經衛生福利部及財團法人全國認證基金會認證; 有標☆者, 指該檢驗方法經財團法人全國認證基金會認證, 且依認證之檢驗方法執行檢驗。



報告簽署人:

孔繁君



LKAF-QP12-01

第 1 頁, 共 7 頁, 分離使用無效。

農業檢驗中心地址: 新北市新店區民權路50號4樓 電話:(02)2915-8703 傳真:(02)2915-8704

Email: lkafacac@ms7.hinet.net

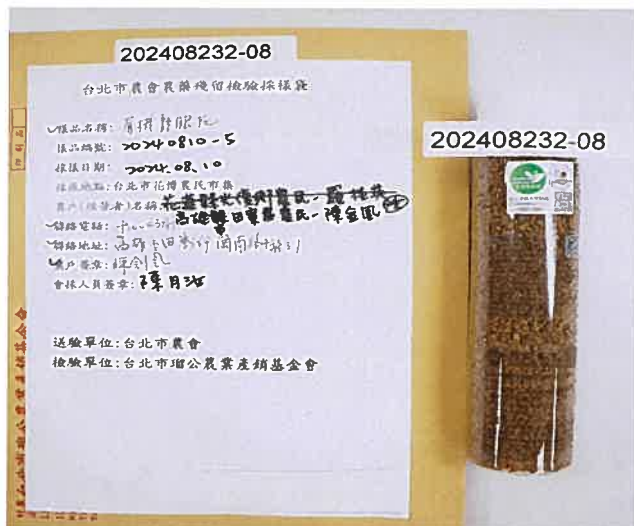
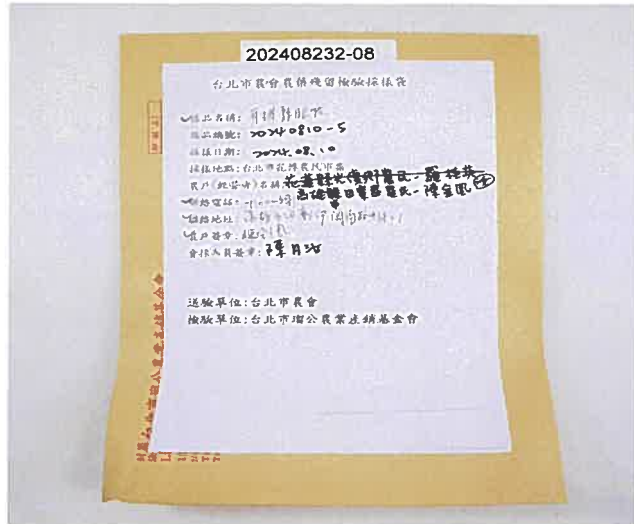
財團法人台北市瑠公農業產銷基金會
農業檢驗中心

Liu-Kung Agriculture Foundation, Taipei
Agriculture Chemical Analysis Center

檢 驗 報 告

檢體(報告)編號: 202408232-08

樣品照片記錄:



財團法人台北市瑠公農業產銷基金會
農業檢驗中心

Liu-Kung Agriculture Foundation, Taipei
Agriculture Chemical Analysis Center

檢 驗 報 告

附錄

檢體(報告)編號: 202408232-08

食品中殘留農藥檢驗方法-多重殘留分析法(五)檢測農藥項目及定量極限表

序號	農藥名稱	定量極限 (ppm)	序號	農藥名稱	定量極限 (ppm)
1	2,6-Diisopropynaphthalene (2,6-DIPN)	0.5	46	Bromopropylate	新殺蠅
2	2-Phenylphenol	0.05	47	Bromuconazole	溴克座
3	3-keto Carbofuran	0.05	48	Bufencarb	必克蟲
4	3-OH Carbofuran	0.05	49	Bupirimate	布瑞莫
5	Abamectin	0.05	50	Buprofezin	布芬淨
6	Acephate	0.05	51	Butachlor	丁基拉草
7	Acequinocyl-hydroxy	0.05	52	Butafenacil	布芬草
8	Acetamiprid	0.05	53	Butocarboxim	佈嘉信
9	Acetochlor	0.05	54	Butralin	比達寧
10	Acibenzolar-S-methy	0.05	55	Butylate	拔敵草
11	Acrinathrin	0.05	56	Cadusafos	—
12	Alachlor	0.05	57	Carbaryl	加保利
13	Alanycarb	0.05	58	Carbendazim	貝芬替
14	Aldicarb	0.02	59	Carbofuran	加保扶
15	Aldicarb sulfone	0.02	60	Carbophenothon	加芬松
16	Aldicarb sulfoxide	0.02	61	Carbosulfan	丁基加保扶
17	Aldrin	0.03	62	Carfentrazone-ethyl	乙基克繁草
18	Allethrin	0.1	63	Carpropamid	加普胺
19	Alloxydim (sodium)	0.05	64	Chinomethionat	蠣離丹
20	α -Cypermethrin	0.03	65	Chlorantraniliprole	剋安勃
21	Ametoctradin	0.05	66	Chlorbenzuron	—
22	Ametryn	0.05	67	Chlorfenapyr	克凡派
23	Amisulbrom	0.05	68	Chlorfenvinphos	氯芬松
24	Atrazine	0.05	69	Chlorfluazuron	克福隆
25	Azafenidin	0.05	70	Chlorobenzilate	克氣苯
26	Azinphos-methyl	0.1	71	Chloropropylate	克氣蠅
27	Aziprotryne	0.05	72	Chlorothalonil	四氣異苯腈
28	Azoxystrobin	0.05	73	Chlorpropham	—
29	Benalaxyl	0.05	74	Chlorpyrifos	陶斯松
30	Bendiocarb	0.05	75	Chlorpyrifos-methyl	甲基陶斯松
31	Benfluralin	0.05	76	Chlorthal-dimethyl	大克草
32	Benfuracarb	—	77	Chlozolinate	克氣得
33	Bensulfuron-methyl	0.05	78	Chromafenozone	可芬諾
34	Bentazone	0.05	79	Cinosulfuron	西速隆
35	Benthiazole	0.05	80	cis-Chlordane	cis-可氯丹
36	Benzovindiflupyr	0.05	81	Clethodim	剋草同
37	Benzoximate	0.05	82	Clofentezine	克芬蠅
38	Bifenazate	0.05	83	Clomazone	可滅蹤
39	Bifenox	0.05	84	Clomeprop	克普草
40	Bifenthrin	0.03	85	Clothianidin	可尼丁
41	Bitertanol	0.05	86	CPMC (Etrofol)	蟲必殺
42	Boscalid	0.05	87	Cyanazine	氟乃淨
43	Bromacil	0.05	88	Cyanofenphos	施力松
44	Bromophos-ethyl	0.05	89	Cyanophos	氟乃松
45	Bromophos	0.05	90	Cyantraniliprole	賽安勃

第 3 頁，共 7 頁，分離使用無效。

農業檢驗中心地址: 新北市新店區民權路50號4樓 電話:(02)2915-8703 傳真:(02)2915-8704

Email: lkafacac@ms7.hinet.net

財團法人台北市瑠公農業產銷基金會
農業檢驗中心

Liu-Kung Agriculture Foundation, Taipei
Agriculture Chemical Analysis Center

檢 驗 報 告

附錄

檢體(報告)編號: 202408232-08

食品中殘留農藥檢驗方法-多重殘留分析法(五)檢測農藥項目及定量極限表

序號	農藥名稱		定量極限 (ppm)
91	Cyazofamid	賽座滅	0.05
92	Cyclaniliprole	—	0.05
93	Cyclosulfamuron	環礦隆	0.05
94	Cycloxydim	環殺草	0.05
95	Cyenopyrafen	賽派芬	0.05
96	Cyflufenamid	賽芬胺	0.05
97	Cyflumetofen	賽芬端	0.05
98	Cyfluthrin	賽扶寧	0.03
99	Cyhalofop-butyl	丁基賽伏草	0.05
100	Cymoxanil	克絕	0.05
101	Cypermethrin	賽滅寧	0.03
102	Cyproconazole	環克座	0.05
103	Cyprodinil	賽普洛	0.05
104	Deltamethrin	第滅寧	0.03
105	Demeton-S-methyl	滅賜松	0.05
106	Dialifos	得拉松	0.05
107	Diazinon	大利松	0.05
108	Dichlorvos	二氯松	0.05
109	Dicloran	大克爛	0.05
110	Dicofol	大克蠅(註1)	0.05
111	Dicrotophos	雙特松	0.05
112	Dieldrin	地特靈	0.05
113	Difenconazole	待克利	0.05
114	Diflubenzuron	二福隆	0.05
115	Dimethenamid	汰草滅	0.05
116	Dimethipin	獲萎得	0.05
117	Dimethoate	大滅松	0.05
118	Dimethomorph	達滅芬	0.05
119	Diniconazole	達克利	0.05
120	Dinitramine	捷乃安	0.05
121	Dinotefuran	達特南	0.05
122	Diphenamid	大芬滅	0.05
123	Diphenylamine	—	0.05
124	Disulfoton	二硫松	0.05
125	Ditalimfos	普得松	0.03
126	Dithiopyr	汰硫草	0.05
127	Diuron	達有龍	0.05
128	Dymron	汰草龍	0.05
129	Edifenphos	護粒松	0.05
130	Emamectin benzoate Bla	因滅汀	註2
131	Emamectin benzoate Blb	因滅汀	註2
132	Endosulfan-sulfate	安殺番硫酸鹽	0.05
133	Endrin	安特靈	0.05
134	EPN	一品松	0.03
135	Epoxiconazole	依普座	0.05

序號	農藥名稱		定量極限 (ppm)
136	Esfenvalerate	益化利	0.03
137	Ethion	愛殺松	0.05
138	Ethiprole	益斯普	0.05
139	Ethirimol	依瑞莫	0.05
140	Ethoprophos	普伏松	0.05
141	Etofenprox	依芬寧	0.05
142	Etoxazole	依殺蟎	0.05
143	Etridiazole	依得利	0.05
144	Etrimfos	益多松	0.05
145	Famoxadone	凡殺同	0.05
146	Fenamiphos	芬滅松	0.05
147	Fenarimol	芬瑞莫	0.05
148	Fenazaquin	芬殺蟎	0.05
149	Fenbuconazole	芬克座	0.05
150	Fenbutatin-oxide	芬佈賜	0.05
151	Fenchlorphos	樂乃淨	0.25
152	Fenhexamid	—	0.05
153	Fenitrothion	撲滅松	0.05
154	Fenobucarb	丁基滅必蟲	0.05
155	Fenothiocarb	芬硫克	0.05
156	Fenoxanil	芬諾尼	0.05
157	Fenoxaprop-ethyl	芬殺草	0.05
158	Fenoxy carb	芬諾克	0.05
159	Fenpropathrin	芬普寧	0.05
160	Fenpropimorph	芬普福	0.05
161	Fenpyrazamine	—	0.05
162	Fenpyroximate	芬普端	0.05
163	Fensulfothion	繁福松	0.05
164	Fenthion	芬殺松	0.05
165	Fenvalerate	芬化利	0.03
166	Ferimzone	富米綜	0.05
167	Fipronil	芬普尼	0.002
168	Fipronil-sulfone	芬普尼代謝物	0.002
169	Flazasulfuron	伏速隆	0.05
170	Flonicamid	氟尼胺	0.05
171	Florpyrauxifen-benzyl	比拉芬	0.05
172	Fluazifop-P-butyl	伏寄普	0.05
173	Fluazinam	扶吉胺	0.05
174	Flubendiamide	氟大滅	0.05
175	Flucythrinate	護賽寧	0.05
176	Fludioxonil	護汰寧	0.06
177	Fluensulfone	氟速芬	0.05
178	Flufenoxuron	氟芬隆	0.05
179	Fluopicolide	氟比來	0.03
180	Fluopyram	氟派瑞	0.05

第 4 頁，共 7 頁，分離使用無效。

農業檢驗中心地址：新北市新店區民權路50號4樓 電話：(02)2915-8703 傳真：(02)2915-8704

Email: lkafacac@ms7.hinet.net

財團法人台北市瑠公農業產銷基金會
農業檢驗中心

Liu-Kung Agriculture Foundation, Taipei
Agriculture Chemical Analysis Center

檢 驗 報 告

檢體(報告)編號: 202408232-08

附錄

食品中殘留農藥檢驗方法-多重殘留分析法(五)檢測農藥項目及定量極限表

序號	農藥名稱	定量極限 (ppm)	序號	農藥名稱	定量極限 (ppm)		
181	Flupyradifurone	—	0.05	226	Mandipropamid	曼普胺	0.03
182	Fluroxypyr-methyl	氟氯比代謝物	0.05	227	Mecarbam	滅加松	0.05
183	Flusilazole	護矽得	0.05	228	Mefenacet	滅芬草	0.05
184	Flutolanil	福多寧	0.05	229	Mefentrifluconazole	滅芬座	0.05
185	Flutriafol	護汰芬	0.05	230	Mepanipyrim	滅派林	0.05
186	Fluvalinate	福化利	0.05	231	Mephosfolan	美福松	0.05
187	Fluxapyroxad	氟克殺	0.03	232	Mepronil	滅普寧	0.05
188	Fonofos	大福松	0.05	233	Metaflumizone	美氟綜	0.05
189	Formetanate	覆滅蟠	0.05	234	Metalaxyl	滅達樂	0.05
190	Formothion	福木松	0.05	235	Metazachlor	滅草胺	0.05
191	Fosthiazate	福賽絕	0.05	236	Metconazole	滅特座	0.05
192	Fthalide	熱必斯	0.05	237	Methacrifos	滅克松	0.05
193	Furametpyr	福拉比	0.05	238	Methamidophos	達馬松	0.05
194	Halfenprox	合芬寧	0.05	239	Methidathion	滅大松	0.05
195	Haloxyfop-methyl	甲基合氟氯	0.05	240	Methiocarb	滅賜克	0.05
196	Heptachlor	飛佈達	0.05	241	Methomyl	納乃得	0.05
197	Heptachlor epoxide	環氧飛佈達	0.05	242	Methoprene	美賜平	0.05
198	Heptenophos	飛達松	0.05	243	Methoxyfenozide	滅芬諾	0.05
199	Hexaconazole	菲克利	0.05	244	Methyl pentachlorophenyl sulfide	五氯苯基甲基硫化物	0.02
200	Hexaflumuron	六伏隆	0.05	245	Metobromuron	撲多草	0.05
201	Hexazinone	菲殺淨	0.05	246	Metolachlor	莫多草	0.05
202	Hexythiazox	合賽多	0.05	247	Metolcarb	治滅蟲	0.05
203	Imazalil	依滅列	0.05	248	Metrafenone	滅芬農	0.05
204	Imibenconazole	易胺座	0.1	249	Metribuzin	滅必淨	0.05
205	Imicyafos	—	0.05	250	Mevinphos	美文松	0.05
206	Imidacloprid	益達胺	0.05	251	Milbemectin A3	密滅汀	註6
207	Indoxacarb	因得克	0.01	252	Milbemectin A4	密滅汀	註6
208	Iprobenfos	丙基喜樂松	0.05	253	Mirex	滅蟻樂	0.05
209	Iprodione	依普同	0.05	254	Molinate	稻得壯	0.05
210	Iprovalicarb	—	0.05	255	Monocrotophos	亞素靈	0.05
211	Isazofos	依殺松	0.05	256	MPMC (Xylylcarb)	滅爾蟲	0.05
212	Isofenphos	亞芬松	0.05	257	Myclobutanil	邁克尼	0.05
213	Isofetamid	—	0.05	258	Napropamide	滅落脫	0.05
214	Isoprocarb	滅必蟲	0.05	259	Nitenpyram	—	—
215	Isoprothiolane	亞賜園	0.05	260	Norflurazon	—	0.05
216	Isopyrazam	亞派占	0.05	261	Novaluron	諾伐隆	0.05
217	Isotianil	亞汰尼	0.05	262	Nuarimol	尼瑞莫	0.05
218	Isouron	愛速隆	0.05	263	o, p' -DDD	o, p' -滴滴滴	0.02
219	Isoxaflutole	—	0.05	264	o, p' -DDE	o, p' -滴滴易	0.02
220	Isoxathion	加福松	0.1	265	o, p' -DDT	o, p' -滴滴涕	0.02
221	Kresoxim-methyl	克收欣	0.05	266	Omethoate	歐滅松	0.05
222	Leptophos	福賜松	0.05	267	Oxadiazon	樂滅草	0.05
223	Linuron	理有龍	0.05	268	Oxadixyl	毀殺斯	0.05
224	Lufenuron	祿芬隆	0.05	269	Oxamyl	毀殺滅	0.05
225	Malathion	馬拉松	0.05	270	Oxathiapiprolin	歐西比	0.05

第 5 頁，共 7 頁，分離使用無效。

農業檢驗中心地址：新北市新店區民權路50號4樓 電話：(02)2915-8703 傳真：(02)2915-8704

Email: 1kafacac@ms7.hinet.net

財團法人台北市瑠公農業產銷基金會
農業檢驗中心

Liu-Kung Agriculture Foundation, Taipei
Agriculture Chemical Analysis Center

檢 驗 報 告

附錄

食品中殘留農藥檢驗方法-多重殘留分析法(五)檢測農藥項目及定量極限表

檢體(報告)編號: 202408232-08

序號	農藥名稱		定量極限 (ppm)	序號	農藥名稱		定量極限 (ppm)
271	Oxycarboxin	嘉保信	0.05	316	Prothifos	普硫松	0.05
272	Oxydemeton methyl	滅多松	0.05	317	Prothoate	飛克松	0.05
273	Oxyfluorfen	復祿芬	0.05	318	Pydiflumetofen	派滅芬	0.05
274	p, p' -DDD	p, p' -滴滴涕	0.02	319	Pyflubumide	—	0.05
275	p, p' -DDE	p, p' -滴滴易	0.02	320	Pymetrozine	派滅淨	—
276	p, p' -DDT	p, p' -滴滴涕	0.02	321	Pyracarbolid	賜加落	0.05
277	Pacllobutrazol	巴克素	0.05	322	Pyraclofos	白克松	0.05
278	Parathion	巴拉松	0.05	323	Pyraclostrobin	百克敏	0.05
279	Parathion-methyl	甲基巴拉松	0.05	324	Pyraflufen-ethyl	派芬草	0.05
280	Penconazole	平克座	0.05	325	Pyrazophos	白粉松	0.05
281	Pencycuron	賓克隆	0.05	326	Pyrazosulfuron-ethy	百速隆	0.05
282	Pendimethalin	施得圃	0.05	327	Pyribencarb	—	0.05
283	Penflufen	平氟芬	0.05	328	Pyridaben	畢達本	0.05
284	Penoxsulam	平速闢	0.05	329	Pyridaphenthion	必芬松	0.05
285	Pentachloroaniline	五氯苯胺	0.02	330	Pyridate	必汰草	0.05
286	Penthiopyrad	平硫瑞	0.05	331	Pyrifenoxy	比芬諾	0.05
287	Permethrin	百滅寧	0.05	332	Pyrifluquinazon	—	0.05
288	Phenothiol	脫禾草	0.05	333	Pyrimethanil	派美尼	0.05
289	Phenothrin	酚丁滅蟲成分之一	0.05	334	Pyrimidifen	畢汰芬	0.05
290	Phenthroate	賽達松	0.05	335	Pyriofenone	—	0.05
291	Phorate	福瑞松	0.05	336	Pyriproxyfen	百利普芬	0.05
292	Phosalone	裕必松	0.05	337	Pyroquilon	百快隆	0.05
293	Phosmet	益滅松	0.05	338	Quinalphos	拜裕松	0.05
294	Phosphamidon	福賜米松	0.05	339	Quinoxifen	快諾芬	0.05
295	Phoxim	巴賽松	0.05	340	Quintozone (PCNB)	五氯硝苯	0.02
296	Pinoxaden	—	0.05	341	Quizalofop-ethyl	快伏草	0.05
297	Piperonyl butoxide	協力精	0.05	342	Pyrethrin I	除蟲菊精	註3
298	Pirimicarb	比加普	0.05	343	Pyrethrin II	除蟲菊精	註3
299	Pirimiphos-ethyl	必滅松	0.05	344	Cinerin I	除蟲菊精	註3
300	Pirimiphos-methyl	亞特松	0.05	345	Cinerin II	除蟲菊精	註3
301	Pretilachlor	普拉草	0.05	346	Jasmolin I	除蟲菊精	註3
302	Probenazole	撲殺熱	0.05	347	Jasmolin II	除蟲菊精	註3
303	Prochloraz	撲克拉	0.05	348	Rotenone	魚藤精	0.05
304	Procymidone	撲滅寧	0.05	349	Saflufenacil	殺芬草	0.05
305	Profenophos	佈飛松	0.05	350	Salithion	殺力松	0.03
306	Promecarb	普滅克	0.02	351	Sedaxane	—	0.05
307	Prometryn	佈滅淨	0.05	352	Sethoxydim	西殺草	0.05
308	Propamocarb hydrochloride	普拔克	0.05	353	Silaflufen	矽護芬	0.05
309	Propanil	除草靈	0.05	354	Simazine	草滅淨	0.05
310	Propaphos	加護松	0.05	355	Spinetoram J	賜諾特	註4
311	Propargite	歐端多	0.05	356	Spinetoram L	賜諾特	註4
312	Propazine	普拔根	0.05	357	Spinosyn A	賜諾殺	註5
313	Propiconazole	普克利	0.05	358	Spinosyn D	賜諾殺	註5
314	Propoxur	安丹	0.05	359	Spirodiclofen	賜派芬	0.05
315	Proquinazid	普快淨	0.05	360	Spiromesifen	賜滅芬	0.05

第 6 頁，共 7 頁，分離使用無效。

農業檢驗中心地址: 新北市新店區民權路50號4樓 電話:(02)2915-8703 傳真:(02)2915-8704

Email: lkafacac@ms7.hinet.net

財團法人台北市瑠公農業產銷基金會
農業檢驗中心

Liu-Kung Agriculture Foundation, Taipei
Agriculture Chemical Analysis Center

檢 驗 報 告

附錄

食品中殘留農藥檢驗方法-多重殘留分析法(五)檢測農藥項目及定量極限表

序號	農藥名稱		定量極限 (ppm)
361	Spirotetramat	賜派滅	0.05
362	Spiroxamine	—	0.05
363	Sulfentrazone	—	0.05
364	Sulfoxaflor	速殺氟	0.05
365	Tebuconazole	得克利	0.05
366	Tebufenozide	得芬諾	0.05
367	Tebufenpyrad	得芬瑞	0.05
368	Teflubenzuron	得福隆	0.05
369	Tepraloxydim	得殺草	0.05
370	Terbufos	托福松	0.05
371	Tetraconazole	四克利	0.05
372	Tetradifon	得脫蠅	0.05
373	Tetramethrin	治滅寧	0.05
374	Tetraniliprole	特安勃	0.05
375	Thenylchlor	欣克草	0.05
376	Thiabendazole	腐絕	0.05
377	Thiacloprid	賽果培	0.05
378	Thiamethoxam	賽速安	0.05
379	Thifluzamide	賽氟滅	0.05
380	Thiobencarb	殺丹	0.05
381	Thiodicarb	硫敵克	0.05
382	Thiofanox	硫伐隆	0.05
383	Thiometon	硫滅松	0.05
384	Tolclofos-methyl	脫克松	0.05
385	Tolfenpyrad	脫芬瑞	0.05

序號	農藥名稱		定量極限 (ppm)
386	Tolylfluanid	甲基益發靈	0.05
387	trans-Chlordane	trans-可氯丹	0.05
388	Triadimefon	三泰芬	0.05
389	Triadimenol	三泰隆	0.05
390	Triazophos	三落松	0.05
391	Trichlorfon	三氣松	0.05
392	Tricyclazole	三賽唑	0.05
393	Tridiphane	三地芬	0.05
394	Trifloxystrobin	三氟敏	0.05
395	Triflumezopyrim	氟美派	0.05
396	Triflumizole	賽福座	0.05
397	Triflumuron	—	0.05
398	Trifluralin	三福林	0.04
399	Triforine	賽福寧	0.05
400	Vamidothion	繁米松	0.05
401	Vinclozolin	免克寧	0.05
402	XMC (Macbal)	滅克蟲	0.05
403	Zoxamide	座賽胺	0.05
404	α -BHC	α -蟲必死	0.03
405	α -Endosulfan	α -安殺番	0.05
406	β -BHC	β -蟲必死	0.05
407	β -Endosulfan	β -安殺番	0.05
408	γ -BHC (Lindane)	γ -蟲必死	0.05
409	δ -BHC	δ -蟲必死	0.05
410	λ -Cyhalothrin	賽洛寧	0.03

註：共檢測農藥 410 品項。

- (1) 大克蠅包含大克蠅代謝物，大克蠅代謝物定量極限為 0.05 ppm。
- (2) 因滅汀包含 Emamectin benzoate Bla 及 Emamectin benzoate Blb 兩項化合物，定量極限合併計算為 0.03 ppm。
- (3) 除蟲菊精包含 Pyrethrin I 、Pyrethrin II 、Cinerin I 、Cinerin II 、Jasmolin I 及 Jasmolin II 等六項化合物，定量極限合併計算為 0.05 ppm。
- (4) 賦諾特包含 Spinetoram J 及 Spinetoram L 兩項化合物，定量極限合併計算為 0.05 ppm。
- (5) 賦諾殺包含 Spinosad A (spinosyn A) 及 Spinosad D (spinosyn D) 兩項化合物，定量極限合併計算為 0.05 ppm。
- (6) 密滅汀包含 Milbemectin A3 及 Milbemectin A4 兩項化合物，定量極限合併計算為 0.05 ppm。
- (7) 多重殘留分析法(五)不適用於Ⅲ類中免扶克、Nitenpyram及派滅淨之檢驗。

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)檢測農藥項目及定量極限表

序號	農藥名稱		定量極限 (ppm)
1	Dithiocarbamates	二硫代胺基甲酸鹽類	0.1