

測試報告

委託單位：宜蘭縣五結鄉農會
地址：宜蘭縣五結鄉五結中路二段7號
聯絡人：陳智勇

報告日期：2025/09/01
報告編號：JTS202508A3351
電話：03-9503190

樣品描述(測試樣品由申請商提供並確認如下)

產品名稱：夢田越光米
數量：1包
樣品保存方式：常溫
製造廠商/國內負責廠商名稱：五結鄉農會孝威碾米工廠
批號：--

包裝狀態：完整包裝
製造日期：2025/07/07
有效日期：2026/07/06
收樣日期：2025/08/20
檢驗日期：2025/08/20

測試結果：

測試項目	結果(ppm)	容許量(ppm)	作物類別	定量極限(ppm)
#農藥殘留410品項	--	--	米類	如附件所示
Fenoxanil 芬諾尼	0.03	1.0	米類	0.02
#Di thiocarbamates 二硫代胺基甲酸鹽類	未檢出	0.5	米類	0.1

檢測細項如定量極限表所示，未列之農藥細項皆未檢出。

備註：
農藥殘留410項依據111年8月17日衛授食字第1111901537號-食品中殘留農藥檢驗方法-多重殘留分析方法(五)(MOHWP0055.05)
二硫代胺基甲酸鹽類依據107年11月30日衛授食字第1071902338號-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)(MOHWP0054.04)
容許量參考「農藥殘留容許量標準-衛授食字第1141300001號」
本測試項目農藥殘留410品項及二硫代胺基甲酸鹽類由振泰檢驗台北實驗室(新北市汐止區新台五路一段79號10樓之6)進行檢測。

-結束-

振泰檢驗科技股份有限公司

報告簽署人：

李綺芳
李綺芳 經理



1. 標示"#"項目表示經衛生福利部認證，且依認證之方法執行檢測。
2. 本報告僅做參考資料，不得作為廣告出版物等商業宣傳。
3. 低於定量極限或偵測極限之數值，檢測結果以未檢出或陰性表示。
4. 本報告不做符合性聲明，亦不得分離或節錄使用。
5. 本檢驗報告之所有檢驗內容，均依委託事項執行檢驗，如有不實，願意承擔完全責任。
6. 本報告結果僅對測試樣品負責，不代表委方所有樣品。
7. 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。

測試報告

委託單位：宜蘭縣五結鄉農會

報告日期：2025/09/01

地址：宜蘭縣五結鄉五結中路二段7號

報告編號：JTS202508A3351

聯絡人：陳智勇

電話：03-9503190

樣品描述(測試樣品由申請商提供並確認如下)

產品名稱：夢田越光米

包裝狀態：完整包裝

數量：1包

製造日期：2025/07/07

樣品保存方式：常溫

有效日期：2026/07/06

製造廠商/國內負責廠商名稱：五結鄉農會孝威碾米工廠

收樣日期：2025/08/20

批號：--

檢驗日期：2025/08/20

測試結果：

測試項目	結果(mg/kg)	容許量(mg/kg)	定量極限(mg/kg)	測試方法
#鉛 (Pb)	未檢出	0.2	0.02	111年2月9日衛授食字第1111900076號-穀類中重金屬檢驗方法 (MOHWH0032.00)
#鎘 (Cd)	0.16	0.4	0.02	111年2月9日衛授食字第1111900076號-穀類中重金屬檢驗方法 (MOHWH0032.00)
#汞 (Hg)	未檢出	0.05	0.02	111年2月9日衛授食字第1111900076號-穀類中重金屬檢驗方法 (MOHWH0032.00)
#砷 (As)	0.09	--	0.02	111年2月9日衛授食字第1111900076號-穀類中重金屬檢驗方法 (MOHWH0032.00)

備註：

容許量為參考衛生福利部公布「食品中污染物質及毒素衛生標準」

-結束-

振泰檢驗科技股份有限公司

報告簽署人：

李綺芳
李綺芳 經理



1. 標示"#項項目表示經衛生福利部認證，且依認證之方法執行檢測。
2. 本報告僅做參考資料，不得作為廣告出版物等商業宣傳。
3. 低於定量極限或偵測極限之數值，檢測結果以未檢出或陰性表示。
4. 本報告不做符合性聲明，亦不得分離或節錄使用。
5. 本檢驗報告之所有檢驗內容，均依委託事項執行檢驗，如有不實，願意承擔完全責任。
6. 本報告結果僅對測試樣品負責，不代表委方所有樣品。
7. 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。

測試報告

委託單位：宜蘭縣五結鄉農會

地址：宜蘭縣五結鄉五結中路二段7號

聯絡人：陳智勇

報告日期：2025/09/01

報告編號：JTS202508A3351

電話：03-9503190

樣品描述(測試樣品由申請商提供並確認如下)

產品名稱：夢田越光米

數量：1包

樣品保存方式：常溫

製造廠商/國內負責廠商名稱：五結鄉農會孝威碾米工廠

批號：--

包裝狀態：完整包裝

製造日期：2025/07/07

有效日期：2026/07/06

收樣日期：2025/08/20

檢驗日期：2025/08/20

測試結果：

測試項目	結果 ($\mu\text{g}/\text{kg}$)	容許量 ($\mu\text{g}/\text{kg}$)	定量極限 ($\mu\text{g}/\text{kg}$)	測試方法
#黃麴毒素(Aflatoxin B ₁)	未檢出	5	0.2	109年9月2日衛授食字第1091901654號-食品中黴菌毒素檢驗方法-黃麴毒素之檢驗(MOHWT0001.04)
#黃麴毒素(Aflatoxin B ₂)	未檢出	--	0.1	
#黃麴毒素(Aflatoxin G ₁)	未檢出	--	0.2	
#黃麴毒素(Aflatoxin G ₂)	未檢出	--	0.1	
黃麴毒素總量(Total)	未檢出	10	-	

備註：

容許量為參考衛生福利部公布「食品中污染物質及毒素衛生標準」

-結束-

振泰檢驗科技股份有限公司

報告簽署人：


李綺芳 經理



1. 標示"#"項目表示經衛生福利部認證，且依認證之方法執行檢測。
2. 本報告僅做參考資料，不得作為廣告出版物等商業宣傳。
3. 低於定量極限或偵測極限之數值，檢測結果以未檢出或陰性表示。
4. 本報告不做符合性聲明，亦不得分離或節錄使用。
5. 本檢驗報告之所有檢驗內容，均依委託事項執行檢驗，如有不實，願意承擔完全責任。
6. 本報告結果僅對測試樣品負責，不代表委方所有樣品。
7. 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。

測試報告

委託單位：宜蘭縣五結鄉農會

地址：宜蘭縣五結鄉五結中路二段7號

聯絡人：陳智勇

報告日期：2025/09/01

報告編號：JTS202508A3351

電話：03-9503190

樣品描述(測試樣品由申請商提供並確認如下)

產品名稱：夢田越光米

數量：1包

樣品保存方式：常溫

製造廠商/國內負責廠商名稱：五結鄉農會孝威碾米工廠

批號：--

包裝狀態：完整包裝

製造日期：2025/07/07

有效日期：2026/07/06

收樣日期：2025/08/20

檢驗日期：2025/08/20

測試結果：

測試項目	結果 ($\mu\text{g}/\text{kg}$)	容許量 ($\mu\text{g}/\text{kg}$)	定量極限 ($\mu\text{g}/\text{kg}$)	測試方法
#赭麴毒素 (Ochratoxin A)	未檢出	5	0.3	110年10月20日衛授食字第1101902181號-食品中黴菌毒素檢驗方法-赭麴毒素A之檢驗(MOHWT0016.04)

備註：

容許量為參考衛生福利部公布「食品中污染物質及毒素衛生標準」

-結束-

振泰檢驗科技股份有限公司

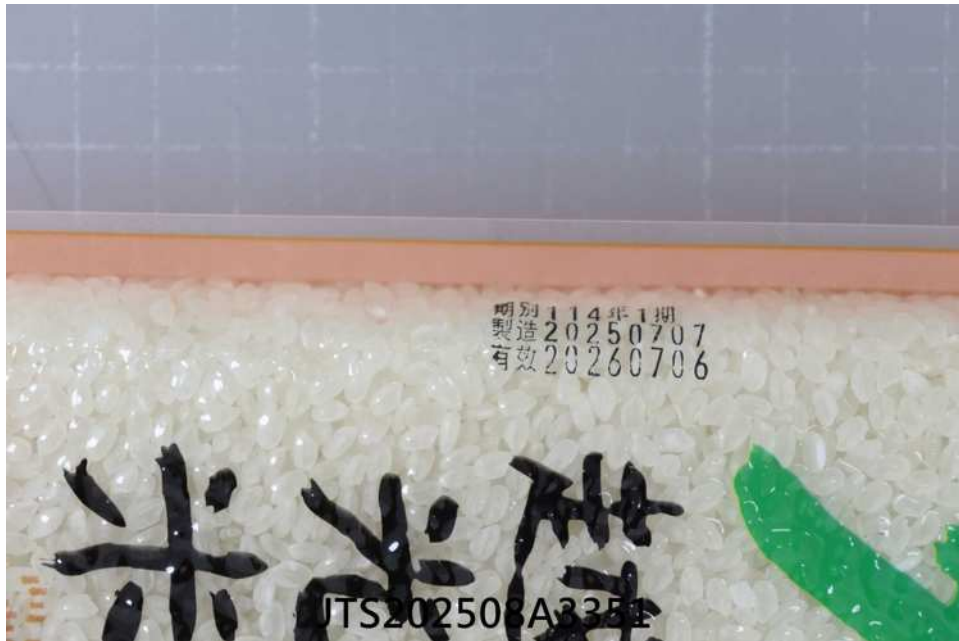
報告簽署人：

李綺芳
李綺芳 經理



1. 標示"#"項目表示經衛生福利部認證，且依認證之方法執行檢測。
2. 本報告僅做參考資料，不得作為廣告出版物等商業宣傳。
3. 低於定量極限或偵測極限之數值，檢測結果以未檢出或陰性表示。
4. 本報告不做符合性聲明，亦不得分離或節錄使用。
5. 本檢驗報告之所有檢驗內容，均依委託事項執行檢驗，如有不實，願意承擔完全責任。
6. 本報告結果僅對測試樣品負責，不代表委方所有樣品。
7. 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。

樣品照片



附件 農藥檢測項目及定量極限表

NO.	英文名	中文名	定量極限 (ppm)
1	Abamectin	阿巴汀	0.01
2	Acephate	毆殺松	0.02
3	Acetamiprid	亞滅培	0.02
4	Acibenzolar-S-methyl	—	0.02
5	Alanycarb	—	0.02
6	Aldicarb	得滅克	0.02
7	Aldicarb sulfone	得滅克颯	0.02
8	Aldicarb sulfoxide	得滅克亞颯	0.02
9	Alloxydim (sodium)	亞汰草	0.02
10	Ametoctradin	滅脫定	0.02
11	Ametryn	草殺淨	0.02
12	Amisulbrom	安美速	0.01
13	Atrazine	草脫淨	0.02
14	Azafenidin	草芬定	0.02
15	Aziprotryne	滅蘇民	0.02
16	Azoxystrobin	亞托敏	0.01
17	Benalaxyl	本達樂	0.02
18	Bendiocarb	免敵克	0.02
19	Benfuracarb	免扶克	0.02
20	Bensulfuron-methyl	免速隆	0.02
21	Benthiazole	佈生	0.02
22	Benzovindiflupyr	—	0.02
23	Benzoximate	西脫蟎	0.02
24	Bifenazate	必芬蟎	0.02
25	Boscalid	白克列	0.02
26	Bufencarb	必克蟲	0.01
27	Buprofezin	布芬淨	0.02
28	Butafenacil	布芬草	0.02
29	Butocarboxim	佈嘉信	0.02
30	Carbaryl	加保利	0.02
31	Carbendazim	貝芬替	0.02
32	Carbofuran	加保扶	0.02
33	3-keto Carbofuran	3-酮基加保扶	0.02
34	3-OH Carbofuran	3-羥基加保扶	0.02
35	Carbosulfan	丁基加保扶	0.02
36	Carfentrazone-ethyl	乙基克繁草	0.02
37	Carpropamid	加普胺	0.02
38	Chlorantraniliprole	剋安勃	0.02
39	Chlorbenzuron	—	0.02
40	Chlorfluazuron	克福隆	0.02
41	Chromafenozide	可芬諾	0.02
42	Cinosulfuron	西速隆	0.02
43	Clethodim	剋草同	0.02
44	Clofentezine	克芬蟎	0.02
45	Clomazone	可滅蹤	0.02
46	Clomeprop	克普草	0.02
47	Clothianidin	可尼丁	0.01
48	Cyanazine	氣乃淨	0.02
49	Cyantraniliprole	賽安勃	0.02
50	Cyazofamid	賽座滅	0.02
51	Cyclaniliprole	—	0.02
52	Cyclosulfamuron	環磺隆	0.02
53	Cycloxydim	環殺草	0.02
54	Cyfenoprafen	賽派芬	0.02
55	Cyflufenamid	賽芬胺	0.02

NO.	英文名	中文名	定量極限 (ppm)
56	Cyflumetofen	賽芬蟎	0.01
57	Cymoxanil	克絕	0.02
58	Cyprodinil	賽普洛	0.01
59	Demeton-S-methyl	滅賜松	0.02
60	Dialifos	得拉松	0.02
61	Dicrotophos	雙特松	0.02
62	Dimethenamid	汰草滅	0.01
63	Dimethoate	大滅松	0.02
64	Dimethomorph	達滅芬	0.02
65	Dinotefuran	達特南	0.02
66	Diuron	達有龍	0.02
67	Dymron	汰草龍	0.02
68	Emamectin benzoate Bla	因滅汀	0.02
69	Emamectin benzoate Blb		
70	Ethiprole	益斯普	0.02
71	Ethirimol	依瑞莫	0.02
72	Etoazole	依殺蟎	0.01
73	Famoxadone	凡殺同	0.02
74	Fenamiphos	芬滅松	0.01
75	Fenazaquin	芬殺蟎	0.02
76	Fenbutatin-oxide	芬佈賜	0.02
77	Fenhexamid	—	0.02
78	Fenobucarb	丁基滅必蟲	0.02
79	Fenothiocarb	芬硫克	0.02
80	Fenoxanil	芬諾尼	0.02
81	Fenoxycarb	芬諾克	0.02
82	Fenpyrazamine	—	0.02
83	Fenpyroximate	芬普蟎	0.02
84	Fenthion	芬殺松	0.01
85	Ferimzone	富米綜	0.02
86	Flazasulfuron	伏速隆	0.02
87	Flonicamid	氟尼胺	0.02
88	Florpyrauxifen-benzyl	比拉芬	0.02
89	Fluazi fop-P-butyl	伏寄普	0.02
90	Fludioxonil	護汰寧	0.02
91	Flufenoxuron	氟芬隆	0.02
92	Fluopicolide	氟比來	0.02
93	Fluopyram	氟派瑞	0.02
94	Flupyradifurone	—	0.02
95	Flusilazole	護砂得	0.02
96	Flutriafol	護汰芬	0.02
97	Formetanate	覆滅蟎	0.02
98	Fosthiazate	福賽絕	0.02
99	Furametpyr	福拉比	0.02
100	Haloxyfop-methyl	甲基合氣氣	0.02
101	Hexaconazole	菲克利	0.02
102	Hexaflumuron	六伏隆	0.05
103	Hexythiazox	合賽多	0.02
104	Imazalil	依滅列	0.01
105	Imicyafos	—	0.02
106	Imidacloprid	益達胺	0.01
107	Indoxacarb	因得克	0.01
108	Iprovalicarb	—	0.02
109	Isazofos	依殺松	0.02
110	Isofetamid	—	0.02

附件 農藥檢測項目及定量極限表

NO.	英文名	中文名	定量極限 (ppm)
111	Isoprocarb	滅必蟲	0.02
112	Isopyrazam	亞派占	0.02
113	Isouron	愛速隆	0.02
114	Isoxaflutole	—	0.02
115	Linuron	理有龍	0.02
116	Mandipropamid	曼普胺	0.02
117	Mecarbam	滅加松	0.02
118	Mefentrifluconazole	滅芬座	0.02
119	Mepanipyrim	滅派林	0.02
120	Metaflumizone	美氟綜	0.02
121	Metalaxyl	滅達樂	0.02
122	Metconazole-cis	滅特座	0.02
123	Methamidophos	達馬松	0.02
124	Methiocarb	滅賜克	0.02
125	Methomyl	納乃得	0.02
126	Methoprene	美賜平	0.02
127	Methoxyfenozide	滅芬諾	0.01
128	Metobromuron	撲多草	0.02
129	Metolcarb	治滅蟲	0.02
130	Metrafenone	滅芬農	0.02
131	Metribuzin	滅必淨	0.02
132	Mevinphos	美文松	0.02
133	Milbemectin A3	密滅汀	0.02
134	Milbemectin A4		
135	Monocrotophos	亞素靈	0.01
136	MPMC (Xylylcarb)	滅爾蟲	0.02
137	Nitenpyram	—	0.02
138	Norflurazon	—	0.02
139	Novaluron	諾伐隆	0.02
140	Omethoate	歐滅松	0.02
141	Oxamyl	歐殺滅	0.01
142	Oxathiapiprolin	歐西比	0.02
143	Oxycarboxin	嘉保信	0.02
144	Oxydemeton-Methyl	滅多松	0.02
145	Pencycuron	賓克隆	0.02
146	Penoxsulam	平速爛	0.01
147	Phosphamidon	福賜米松	0.02
148	Phoxim	巴塞松	0.02
149	Pinoxaden	—	0.05
150	Piperonyl butoxide	協力精	0.02
151	Pirimicarb	比加普	0.02
152	Pretilachlor	普拉草	0.02
153	Probenazole	撲殺熱	0.02
154	Prochloraz	撲克拉	0.02
155	Profenophos	佈飛松	0.02
156	Promecarb	普滅克	0.02
157	Propamocarb hydrochloride	普拔克	0.02
158	Propanil	除草靈	0.02
159	Propargite	毆蟻多	0.02
160	Propoxur	安丹	0.02
161	Proquinazid	普快淨	0.02
162	Pydiflumetofen	派滅芬	0.02
163	Pyflubumide	—	0.02
164	Pymetrozine	派滅淨	0.01
165	Pyracarbolid	賜加落	0.02

NO.	英文名	中文名	定量極限 (ppm)
166	Pyraclostrobin	百克敏	0.01
167	Pyrazosulfuron-ethyl	百速隆	0.02
168	Pyrethrin I (Pyrethrins)	除蟲菊精	0.02
169	Pyrethrin II (Pyrethrins)		
170	Cinerin I (Pyrethrins)		
171	Cinerin II (Pyrethrins)		
172	Jasmolin I (Pyrethrins)		
173	Jasmolin II (Pyrethrins)		
174	Pyribencarb	—	0.02
175	Pyridaben	畢達本	0.02
176	Pyrifluquinazon	—	0.02
177	Pyriofenone	—	0.02
178	Pyridate	必汰草	0.02
179	Pyrifenox	比芬諾	0.02
180	Quinoxifen	快諾芬	0.01
181	Quizaifop-ethyl	快伏草	0.02
182	Rotenone	魚藤精	0.02
183	Saflufenacil	殺芬草	0.01
184	Sethoxydim	西殺草	0.02
185	Simazine	草滅淨	0.02
186	Spinetoram J	賜諾特	0.01
187	Spinetoram L		
188	Spinosyn A (Spinosad)	賜諾殺	0.01
189	Spinosyn D (Spinosad)		
190	Spirodiclofen	賜派芬	0.02
191	Spiromesifen	賜滅芬	0.02
192	Spirotetramat	賜派滅	0.02
193	Spiroxamine	—	0.02
194	Sulfoxaflor	速殺氣	0.02
195	Tebufozide	得芬諾	0.02
196	Tebufofenpyrad	得芬瑞	0.02
197	Tepraloxymid	得殺草	0.02
198	Tetraniliprole	特安勃	0.02
199	Thiabendazole	腐絕	0.02
200	Thiacloprid	賽果培	0.02
201	Thiamethoxam	賽速安	0.01
202	Thiobencarb	殺丹	0.02
203	Thiodicarb	硫敵克	0.02
204	Thiofanox	硫伐隆	0.02
205	Tolfenpyrad	脫芬瑞	0.02
206	Tolyfluanid	甲基益發靈	0.02
207	Triadimenol	三泰隆	0.02
208	Trichlorfon	三氯松	0.02
209	Tricyclazole	三賽唑	0.02
210	Trifloxystrobin	三氟敏	0.01
211	Triflumezopyrim	氟美派	0.02
212	Triflumuron	—	0.02
213	Triforine	賽福寧	0.02
214	Vamidothion	繁米松	0.02
215	XMC (Macbal)	滅克蟲	0.02
216	Zoxamide	座賽胺	0.02
217	Acequinocyl-hydroxyl	亞醜蟎代謝物	0.02
218	Bentazone	本達隆	0.02
219	Diflubenzuron	二福隆	0.01
220	Fipronil	芬普尼	0.001

附件 農藥檢測項目及定量極限表

NO.	英文名	中文名	定量極限 (ppm)
221	Fipronil-sulfone	芬普尼代謝物	0.001
222	Fluazinam	扶吉胺	0.02
223	Flubendiamide	氟大滅	0.02
224	Lufenuron	祿芬隆	0.02
225	Penthiopyrad	平硫瑞	0.02
226	Sulfentrazone	—	0.02
227	Teflubenzuron	得福隆	0.02
228	Acetochlor	—	0.02
229	Acrinathrin	阿納寧	0.02
230	Alachlor	拉草	0.02
231	Aldrin	阿特靈	0.02
232	Allethrin	亞烈寧	0.1
233	Azinphos-methyl	谷達松	0.02
234	Benfluralin	倍尼芬	0.02
235	α -BHC	α -蟲必死	0.02
236	β -BHC	β -蟲必死	0.02
237	γ -BHC (Lindane)	γ -蟲必死(靈丹)	0.02
238	δ -BHC	δ -蟲必死	0.02
239	Bifenox	必芬諾	0.02
240	Bifenthrin	畢芬寧	0.02
241	Bitertanol	比多農	0.02
242	Bromacil	克草	0.02
243	Bromophos-ethyl	乙基溴磷松	0.02
244	Bromophos	溴磷松	0.02
245	Bromopropylate	新殺蟎	0.02
246	Bromuconazole	溴克座	0.02
247	Bupirimate	布瑞莫	0.02
248	Butachlor	丁基拉草	0.02
249	Butralin	比達寧	0.02
250	Butylate	拔敵草	0.02
251	Cadusafos	—	0.02
252	Carbophenothion	加芬松	0.02
253	Chinomethionat	螞離丹	0.02
254	cis-Chlordane	cis-可氯丹	0.02
255	trans-Chlordane	trans-可氯丹	0.02
256	Chlorfenapyr	克凡派	0.02
257	Chlorfenvinphos	氯芬松	0.02
258	Chlorobenzilate	克氯苯	0.02
259	Chloropropylate	克氯蟎	0.02
260	Chlorothalonil	四氯異苯腈	0.04
261	Chlorpropham	—	0.02
262	Chlorpyrifos	陶斯松	0.02
263	Chlorpyrifos-methyl	甲基陶斯松	0.02
264	Chlorthal-dimethyl	大克草	0.02
265	Chlozolinate	克氯得	0.02
266	CPMC (Etrifol)	蟲必殺	0.02
267	Cyanofenphos	施力松	0.02
268	Cyanophos	氯乃松	0.02
269	Cyfluthrin	賽扶寧	0.01
270	Cyhalofop-butyl	丁基賽伏草	0.02
271	λ -Cyhalothrin	賽洛寧	0.01
272	Cypermethrin	賽滅寧	0.03
273	α -cypermethrin	亞滅寧	0.03
274	Cyproconazole	環克座	0.02
275	o, p' -DDD	o, p' -滴滴滴	0.02

NO.	英文名	中文名	定量極限 (ppm)
276	o, p' -DDE	o, p' -滴滴易	0.02
277	o, p' -DDT	o, p' -滴滴涕	0.02
278	p, p' -DDE	p, p' -滴滴易	0.02
279	p, p' -DDT	p, p' -滴滴涕	0.02
280	p, p' -DDD	p, p' -滴滴滴	0.02
281	Deltamethrin	第滅寧	0.02
282	Diazinon	大利松	0.01
283	Dichlorvos	二氯松	0.02
284	Dicloran	大克爛	0.02
285	Dicofol	大克蟎	0.02
	Dicofol(DCBP)	大克蟎代謝物	0.02
286	Dieldrin	地特靈	0.02
287	Difenoconazole	待克利	0.02
288	2,6-Diisopropyl naphthalene (2,6-DIPN)	—	0.2
289	Dimethipin	獲萎得	0.02
290	Diniconazole	達克利	0.02
291	Dinitramine	捷乃安	0.02
292	Diphenamid	大芬滅	0.02
293	Diphenylamine	—	0.02
294	Disulfoton	二硫松	0.02
295	Ditalimfos	普得松	0.02
296	Dithiopyr	汰硫草	0.01
297	Edifenphos	護粒松	0.02
298	α -Endosulfan	α -安殺番	0.02
299	β -Endosulfan	β -安殺番	0.02
300	Endosulfan-sulfate	安殺番硫酸鹽	0.02
301	Endrin	安特靈	0.02
302	EPN	一品松	0.02
303	Epoxiconazole	依普座	0.02
304	Esfenvalerate	益化利	0.02
305	Ethion	愛殺松	0.02
306	Ethoprophos	普伏松	0.01
307	Etofenprox	依芬寧	0.01
308	Etridiazole	依得利	0.02
309	Etrimfos	益多松	0.02
310	Fenarimol	芬瑞莫	0.02
311	Fenbuconazole	芬克座	0.01
312	Fenchlorphos	樂乃淨	0.02
313	Fenitrothion	撲滅松	0.02
314	Fenoxaprop-ethyl	芬殺草	0.02
315	Fenpropathrin	芬普寧	0.02
316	Fenpropimorph	芬普福	0.02
317	Fensulfothion	繁福松	0.02
318	Fenvalerate	芬化利	0.02
319	Flucythrinate	護賽寧	0.02
320	Fluensulfone	氟速芬	0.02
321	Fluroxypyr-meptyl	氟氯比代謝物	0.02
322	Flutolanil	福多寧	0.02
323	Fluvalinate	福化利	0.02
324	Fluxapyroxad	氟克殺	0.01
325	Fonofos	大福松	0.02
326	Formothion	福木松	0.02
327	Fthalide	熱必斯	0.02
328	Halfenprox	合芬寧	0.02

附件 農藥檢測項目及定量極限表

NO.	英文名	中文名	定量極限 (ppm)
329	Heptachlor	飛佈達	0.04
330	Heptachlor epoxide	環氧飛佈達	0.02
331	Heptenophos	飛達松	0.02
332	Hexazinone	菲殺淨	0.02
333	Imibenconazole	易胺座	0.04
334	Iprobenfos	丙基喜樂松	0.02
335	Iprodione	依普同	0.02
336	Isofenphos	亞芬松	0.02
337	Isoprothiolane	亞賜圃	0.02
338	Isotianil	亞汰尼	0.02
339	Isoxathion	加福松	0.02
340	Kresoxim-methyl	克收欣	0.02
341	Leptophos	福賜松	0.02
342	Malathion	馬拉松	0.02
343	Mefenacet	滅芬草	0.02
344	Mephosfolan	美福松	0.02
345	Mepronil	滅普寧	0.02
346	Metazachlor	滅草胺	0.02
347	Methacrifos	滅克松	0.02
348	Methidathion	滅大松	0.02
349	Methyl pentachlorophenyl sulfide	五氯苯基甲基硫化物	0.02
350	Metolachlor	莫多草	0.02
351	Mirex	滅蟻樂	0.04
352	Molinate	稻得壯	0.02
353	Myclobutanil	邁克尼	0.02
354	Napropamide	滅落脫	0.02
355	Nuarimol	尼瑞莫	0.02
356	Oxadiazon	樂滅草	0.02
357	Oxadixyl	毆殺斯	0.02
358	Oxyfluorfen	復祿芬	0.02
359	Paclbutrazol	巴克素	0.02
360	Parathion	巴拉松	0.02
361	Parathion-methyl	甲基巴拉松	0.02
362	Penconazole	平克座	0.02
363	Pendimethalin	施得圃	0.02
364	Penflufen	平氟芬	0.01
365	Pentachloroaniline	五氯苯胺	0.02
366	Permethrin	百滅寧	0.02
367	Phenothiol	脫禾草	0.02
368	Phenothrin	酚丁滅蟲成分之一	0.02
369	Phenthoate	賽達松	0.02
370	2-Phenylphenol	—	0.02
371	Phorate	福瑞松	0.02
372	Phosalone	裕必松	0.02
373	Phosmet	益滅松	0.02
374	Pirimiphos-ethyl	必滅松	0.02
375	Pirimiphos-methyl	亞特松	0.02
376	Procyimdone	撲滅寧	0.02
377	Prometryn	佈滅淨	0.02
378	Propaphos	加護松	0.02
379	Propazine	普拔根	0.02
380	Propiconazole	普克利	0.02
381	Prothiofos	普硫松	0.02
382	Prothoate	飛克松	0.02

NO.	英文名	中文名	定量極限 (ppm)
383	Pyraclufos	白克松	0.02
384	Pyraflufen-ethyl	派芬草	0.02
385	Pyrazophos	白粉松	0.02
386	Pyridaphenthion	必芬松	0.02
387	Pyrimethanil	派美尼	0.04
388	Pyrimidifen	畢汰芬	0.02
389	Pyriproxyfen	百利普芬	0.01
390	Pyroquilon	百快隆	0.02
391	Quinalphos	拜裕松	0.02
392	Quintozene (PCNB)	五氯硝苯	0.02
393	Salithion	殺力松	0.02
394	Sedaxane	—	0.01
395	Silafluofen	矽護芬	0.02
396	Tebuconazole	得克利	0.02
397	Terbufos	托福松	0.01
398	Tetraconazole	四克利	0.02
399	Tetradifon	得脫蟎	0.02
400	Tetramethrin	治滅寧	0.02
401	Thenylchlor	欣克草	0.02
402	Thiifluzamide	賽氟滅	0.02
403	Thiometon	硫滅松	0.02
404	Tolclofos-methyl	脫克松	0.02
405	Triadimefon	三泰芬	0.02
406	Triazophos	三落松	0.02
407	Tridiphane	三地芬	0.02
408	Triflumizole	賽福座	0.02
409	Trifluralin	三福林	0.02
410	Vinclozolin	免克寧	0.02

