



檢驗報告

報告編號：H200526-008-01-A1

胡春桃

嘉義縣竹崎鄉義仁村半天寮6鄰1號

樣品名稱：荔枝

委託廠商：胡春桃

委託廠商地址：嘉義縣竹崎鄉義仁村半天寮6鄰1號

委託廠商聯絡人：胡春桃小姐

委託廠商電話：0921-169628

生產或供應商：-

批號：-

包裝/數量：散裝/1件

其他資訊：-

樣品編號：200526-008-01

樣品保存方式：室溫

製造日期：-

有效日期：-

收樣日期：2020/05/26

分析日期：2020/05/27~2020/05/29

報告日期：2020/06/02

檢驗項目	檢驗結果	定量極限/ 偵測極限	檢驗範圍	單位	檢驗方法	殘留容許量
★* 第滅寧Deltamethrin	0.02	0.01	0.01~100	ppm	食品中殘留農藥檢驗方法-多重殘留分析方法(五)(MOHWP0055.04)(380品項)	0.5 ppm / 其他核果類
★* 待克利Difenoconazole	0.01	0.01	0.01~100	ppm	食品中殘留農藥檢驗方法-多重殘留分析方法(五)(MOHWP0055.04)(380品項)	0.5 ppm / 核果類
★* 賽洛寧Cyhalothrin	0.02	0.01	0.01~100	ppm	食品中殘留農藥檢驗方法-多重殘留分析方法(五)(MOHWP0055.04)(380品項)	0.5 ppm / 荔枝
★* 亞托敏Azoxystrobin	0.02	0.01	0.01~100	ppm	食品中殘留農藥檢驗方法-多重殘留分析方法(五)(MOHWP0055.04)(380品項)	1.0 ppm / 核果類
★* 二硫代胺基甲酸鹽類 Dithiocarbamates	未檢出(N.D.) -以下空白-	0.1	0.1~100	ppm	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)	2.0 ppm / 核果類

備註：

1. 本報告共 5 頁，分離使用無效。
2. 該檢驗項目有標示★者，表示該檢驗項目經衛生福利部認證；標示*者，表示該檢驗項目經TAF認證，且依認證之檢驗方法執行檢驗。
3. 檢驗項目低於定量極限之檢驗結果以"未檢出 (N.D.)" 表示；低於偵測極限之檢驗結果以"陰性" 表示。
4. 本檢驗報告樣品是由顧客送樣，且由顧客聲稱並經確認，本檢驗報告僅對本樣品負責。
5. 本檢驗報告所記載事項，僅供作參考資料，不得做為廣告之用。未經本公司實驗室書面同意不得摘錄、複製，但全部複製除外。
6. 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。
7. 本檢驗報告所列之殘留容許量，是參照衛生福利部中華民國109年05月20日衛授食字第1091301085號令修正「農藥殘留容許量標準」。

張偉軍

報告簽署人：

(實驗室負責人：張偉軍)



本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



環虹鋇騰科技股份有限公司 / 新速食檢測定中心：高雄市806前鎮區新衙路286之8號7樓之1 / 統一編號 CID: 5463 5888
Hyper Quantum Technologies, Ltd. / 7F-1, No. 286-8, Xinya Rd., Qianzhen Dist., Kaohsiung City 806, Taiwan, R.O.C.
Tel.: +886 7 815 2100 / Fax.: +886 7 815 2110 / Email: service@hyperquantum.com.tw / Website: www.hqtfast.com

檢驗報告

報告編號：H200526-008-01-A1

樣品照片：



200526-008-01

本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



環虹鋨騰科技股份有限公司 / 新速食檢測定中心: 高雄市806前鎮區新衙路286之8號7樓之1 / 統一編號 CID: 5463 5888
Hyper Quantum Technologies, Ltd. / 7F.-1, No. 286-8, Xinya Rd., Qianzhen Dist., Kaohsiung City 806, Taiwan, R.O.C.
Tel.: +886 7 815 2100 / Fax.: +886 7 815 2110 / Email: service@hyperquantum.com.tw / Website: www.hqtfast.com



檢驗報告 - 附表

報告編號: H200526-008-01-A1

附表: 農藥殘留 380 項之定量極限-蔬果類

#	檢驗項目名稱		定量極限 (ppm)	檢驗範圍 (ppm)
	英文名稱	中文名稱		
1	Abamectin	阿巴汀	0.01	0.01~100
2	Acephate	歐殺松	0.01	0.01~100
3	Acetamiprid	亞滅培	0.01	0.01~100
4	Acibenzolar-S-methyl	-	0.01	0.01~100
5	Aldicarb	得滅克	0.01	0.01~100
6	Aldicarb sulfone	得滅克蠅	0.01	0.01~100
7	Aldicarb sulfoxide	得滅克亞蠅	0.01	0.01~100
8	Alloxydim (sodium)	亞汰草	0.01	0.01~100
9	Ametoctradin	滅脫定	0.01	0.01~100
10	Ametryn	草殺淨	0.01	0.01~100
11	Amisulbrom	安美速	0.01	0.01~100
12	Atrazine	草脫淨	0.01	0.01~100
13	Azoxystrobin	亞托敏	0.01	0.01~100
14	Benalaxyl	本達樂	0.01	0.01~100
15	Bendiocarb	免敵克	0.01	0.01~100
16	Benfuracarb	免扶克	0.01	0.01~100
17	Bensulfuron-methyl	免速隆	0.01	0.01~100
18	Benthiazole	佈生	0.01	0.01~100
19	Benzovindiflupyr	-	0.01	0.01~100
20	Bifenazate	必芬蟎	0.01	0.01~100
21	Boscalid	白克列	0.01	0.01~100
22	Bufencarb	必克蟲	0.01	0.01~100
23	Buprofezin	布芬淨	0.01	0.01~100
24	Butafenacil	布芬草	0.01	0.01~100
25	Butocarboxim	佈嘉信	0.01	0.01~100
26	Carbaryl	加保利	0.01	0.01~100
27	Carbendazim	貝芬替	0.01	0.01~100
28	Carbofuran	加保扶	0.01	0.01~100
29	3-keto Carbofuran	3-酮基加保扶	0.01	0.01~100
30	3-OH Carbofuran	3-羥基加保扶	0.01	0.01~100
31	Carbosulfan	丁基加保扶	0.01	0.01~100
32	Carfentrazone-ethyl	乙基克繁草	0.01	0.01~100
33	Carpropamid	加普胺	0.01	0.01~100
34	Chlorantraniliprole	剋安勃	0.01	0.01~100
35	Chlorfluazuron	克福隆	0.01	0.01~100
36	Chromafenozide	可芬諾	0.01	0.01~100
37	Cinosulfuron	西速隆	0.01	0.01~100
38	Clethodim	剋草同	0.01	0.01~100
39	Clofentezine	克芬蟎	0.01	0.01~100
40	Clomazone	可滅蹤	0.01	0.01~100
41	Clomeprop	克普草	0.01	0.01~100
42	Clothianidin	可尼丁	0.01	0.01~100
43	Cyanazine	氰乃淨	0.01	0.01~100
44	Cyantraniliprole	賽安勃	0.01	0.01~100
45	Cyazofamid	賽座滅	0.01	0.01~100
46	Cyclosulfamuron	環磺隆	0.01	0.01~100
47	Cycloxydim	環殺草	0.01	0.01~100
48	Cyenoxyfen	賽派芬	0.01	0.01~100
49	Cyflufenamid	賽芬胺	0.01	0.01~100
50	Cyflumetofen	賽芬蟎	0.01	0.01~100
51	Cymoxanil	克絕	0.01	0.01~100
52	Cyprodinil	賽普洛	0.01	0.01~100
53	Demeton-S-methyl	滅賜松	0.01	0.01~100
54	Diclotophos	雙特松	0.01	0.01~100
55	Dimethenamid	汰草滅	0.01	0.01~100
56	Dimethoate	大滅松	0.01	0.01~100
57	Dimethomorph	達滅芬	0.01	0.01~100
58	Dinotefuran	達特南	0.01	0.01~100
59	Diuron	達有龍	0.01	0.01~100
60	Dymron	汰草龍	0.01	0.01~100
61	Emamectin benzoate B1a	因滅汀	0.01	0.01~100
62	Emamectin benzoate B1b	因滅汀		
63	Ethiprole	益斯普	0.01	0.01~100
64	Ethirimol	依瑞莫	0.01	0.01~100

#	檢驗項目名稱		定量極限 (ppm)	檢驗範圍 (ppm)
	英文名稱	中文名稱		
65	Etoazole	依殺蟎	0.01	0.01~100
66	Famoxadone	凡殺同	0.01	0.01~100
67	Fenamiphos	芬滅松	0.01	0.01~100
68	Fenazaquin	芬殺蟎	0.01	0.01~100
69	Fenbutatin-oxide	芬佈錫	0.01	0.01~100
70	Fenhexamid	-	0.01	0.01~100
71	Fenobucarb	丁基滅必蟲	0.01	0.01~100
72	Fenothiocarb	芬硫克	0.01	0.01~100
73	Fenoxanil	芬諾尼	0.01	0.01~100
74	Fenoxycarb	芬諾克	0.01	0.01~100
75	Fenpyrazamine	-	0.01	0.01~100
76	Fenpyroximate	芬普蟎	0.01	0.01~100
77	Fenthion	芬殺松	0.01	0.01~100
78	Ferimzone	富米綜	0.01	0.01~100
79	Flazasulfuron	伏速隆	0.01	0.01~100
80	Flonicamid	氟尼胺	0.01	0.01~100
81	Fluazifop-P-butyl	伏寄普	0.01	0.01~100
82	Fludioxonil	護汰寧	0.01	0.01~100
83	Flufenoxuron	氟芬隆	0.01	0.01~100
84	Fluopicolide	氟比來	0.01	0.01~100
85	Flupyryam	氟派瑞	0.01	0.01~100
86	Flupyradifurone	-	0.01	0.01~100
87	Flusilazole	護砂得	0.01	0.01~100
88	Flutriafol	護汰芬	0.01	0.01~100
89	Formetanate	覆滅蟎	0.01	0.01~100
90	Fosthiazate	福賽絕	0.01	0.01~100
91	Flurametpyr	福拉比	0.01	0.01~100
92	Haloxymep-methyl	甲基合氟氟	0.01	0.01~100
93	Hexaconazole	菲克利	0.01	0.01~100
94	Hexaflumuron	六伏隆	0.05	0.05~100
95	Hexythiazox	合賽多	0.01	0.01~100
96	Imazalil	依滅列	0.01	0.01~100
97	Imidacloprid	益達胺	0.01	0.01~100
98	Indoxacarb	因得克	0.01	0.01~100
99	Iprovalicarb	-	0.01	0.01~100
100	Isazofos	依殺松	0.01	0.01~100
101	Isoprocarb	滅必蟲	0.01	0.01~100
102	Isopyrazam	亞派占	0.01	0.01~100
103	Isouron	愛速隆	0.01	0.01~100
104	Isoxaflutole	-	0.01	0.01~100
105	Linuron	理有龍	0.01	0.01~100
106	Mandipropamid	曼普胺	0.01	0.01~100
107	Mecarbam	滅加松	0.01	0.01~100
108	Mepanipyrim	滅派林	0.01	0.01~100
109	Metaflumizone	美氟綜	0.01	0.01~100
110	Metalaxyl	滅達樂	0.01	0.01~100
111	Metconazole	滅特座	0.01	0.01~100
112	Methamidophos	達馬松	0.01	0.01~100
113	Methiocarb	滅賜克	0.01	0.01~100
114	Methomyl	納乃得	0.01	0.01~100
115	Methoprene	美賜平	0.01	0.01~100
116	Methoxyfenozide	滅芬諾	0.01	0.01~100
117	Metobromuron	撲多草	0.01	0.01~100
118	Metolcarb	治滅蟲	0.01	0.01~100
119	Metrafenone	滅芬農	0.01	0.01~100
120	Metribuzin	滅必淨	0.01	0.01~100
121	Mevinphos	美文松	0.01	0.01~100
122	Monocrotophos	亞素靈	0.01	0.01~100
123	MPMC (Xylylcarb)	滅爾蟲	0.01	0.01~100
124	Nitenpyram	-	0.01	0.01~100
125	Norflurazon	-	0.01	0.01~100
126	Novaluron	諾伐隆	0.01	0.01~100
127	Omethoate	歐滅松	0.01	0.01~100
128	Oxamyl	歐殺滅	0.01	0.01~100

本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



環虹鋨騰科技股份有限公司 / 新速食檢測定中心: 高雄市806前鎮區新街路286之8號7樓之1 / 統一編號 CID: 5463 5888
Hyper Quantum Technologies, Ltd. / 7F-1, No. 286-8, Xinyu Rd., Qianzhen Dist., Kaohsiung City 806, Taiwan, R.O.C.
Tel.: +886 7 815 2100 / Fax: +886 7 815 2110 / Email: service@hyperquantum.com.tw / Website: www.hqtfast.com



檢驗報告 - 附表

報告編號: H200526-008-01-A1

附表: 農藥殘留 380 項之定量極限-蔬果類

#	檢驗項目名稱		定量極限 (ppm)	檢驗範圍 (ppm)
	英文名稱	中文名稱		
129	Oxycarboxin	嘉保信	0.01	0.01~100
130	Oxydemeton-Methyl	滅多松	0.01	0.01~100
131	Pencycuron	賓克隆	0.01	0.01~100
132	Penoxsulam	平速燭	0.01	0.01~100
133	Phosphamidon	福賜米松	0.01	0.01~100
134	Phoxim	巴賽松	0.01	0.01~100
135	Piperonyl butoxide	協力精	0.01	0.01~100
136	Pirimicarb	比加普	0.01	0.01~100
137	Pretilachlor	普拉草	0.01	0.01~100
138	Probenazole	撲殺熱	0.01	0.01~100
139	Prochloraz	撲克拉	0.01	0.01~100
140	Profenophos	佈飛松	0.01	0.01~100
141	Promecarb	普滅克	0.01	0.01~100
142	Propamocarb hydrochloride	普拔松	0.01	0.01~100
143	Propanil	除草靈	0.01	0.01~100
144	Propargite	嚴蟻多	0.01	0.01~100
145	Propoxur	安丹	0.01	0.01~100
146	Proquinazid	普快淨	0.01	0.01~100
147	Pymetrozine	派滅淨	0.01	0.01~100
148	Pyracarbolid	賜加落	0.01	0.01~100
149	Pyraclostrobin	百克敏	0.01	0.01~100
150	Pyrazosulfuron-ethyl	百速隆	0.01	0.01~100
151	Pyrethrin I	Pyrethrins 除蟲菊精	0.01	0.01~100
152	Pyrethrin II			
153	Cinerin I			
154	Cinerin II			
155	Jasmolin I			
156	Jasmolin II			
157	Pyribencarb	-	0.01	0.01~100
158	Pyridaben	畢達本	0.01	0.01~100
159	Pyrifluquinazon	-	0.01	0.01~100
160	Pyridate	必汰草	0.01	0.01~100
161	Pyrifenox	比芬諾	0.01	0.01~100
162	Quinoxifen	快諾芬	0.01	0.01~100
163	Quizalofop-ethyl	快伏草	0.01	0.01~100
164	Rotenone	魚藤精	0.01	0.01~100
165	Saflufenacil	殺芬草	0.01	0.01~100
166	Sethoxydim	西殺草	0.01	0.01~100
167	Simazine	草滅淨	0.01	0.01~100
168	Spinetoram J	賜諾特	0.01	0.01~100
169	Spinetoram L			
170	Spinosad A (spinosyn A)	賜諾殺	0.01	0.01~100
171	Spinosad D (spinosyn D)	-	0.01	0.01~100
172	Spirodiclofen	賜派芬	0.01	0.01~100
173	Spiromesifen	賜滅芬	0.01	0.01~100
174	Spirotetramat	賜派滅	0.01	0.01~100
175	Sulfoxaflor	速殺氟	0.01	0.01~100
176	Tebufenozide	得芬諾	0.01	0.01~100
177	Tebufenpyrad	得芬瑞	0.01	0.01~100
178	Tepraloxydim	得殺草	0.01	0.01~100
179	Thiabendazole	腐絕	0.01	0.01~100
180	Thiacloprid	賽果培	0.01	0.01~100
181	Thiamethoxam	賽速安	0.01	0.01~100
182	Thiobencarb	殺丹	0.01	0.01~100
183	Thiodicarb	硫敵克	0.01	0.01~100
184	Thiofanox	硫伐隆	0.01	0.01~100
185	Tolfenpyrad	脫芬瑞	0.01	0.01~100
186	Tolyfluand	甲基益發靈	0.01	0.01~100
187	Trichlorfon	三氯松	0.01	0.01~100
188	Tricyclazole	三賽唑	0.01	0.01~100
189	Trifloxystrobin	三氟敏	0.01	0.01~100
190	Triflorine	賽福寧	0.01	0.01~100
191	Vamidotion	繁米松	0.01	0.01~100
192	XMC (Macbal)	滅克蟲	0.01	0.01~100

#	檢驗項目名稱		定量極限 (ppm)	檢驗範圍 (ppm)
	英文名稱	中文名稱		
193	Zoxamide	座賽胺	0.01	0.01~100
194	Acequinocyl - hydroxyl	亞醯蟻代謝物	0.01	0.01~100
195	Bentazone	本達隆	0.01	0.01~100
196	Diflubenzuron	二福隆	0.01	0.01~100
197	Fipronil	芬普尼	0.001	0.001~100
198	Fipronil-sulfone	芬普尼代謝物	0.001	0.001~100
199	Fluazinam	扶吉胺	0.01	0.01~100
200	Flubendiamide	氟大滅	0.01	0.01~100
201	Lufenuron	祿芬隆	0.01	0.01~100
202	Penthiopyrad	-	0.01	0.01~100
203	Teflubenzuron	得福隆	0.01	0.01~100
204	2,6-Diisopropylphthalene (2,6-DIPN)	-	0.01	0.01~100
205	2-Phenylphenol	-	0.01	0.01~100
206	Acetochlor	-	0.01	0.01~100
207	Acrinathrin	阿納寧	0.01	0.01~100
208	Alachlor	拉草	0.01	0.01~100
209	Aldrin	阿特靈	0.01	0.01~100
210	Allethrin	亞烈寧	0.02	0.02~100
211	Azinphos-methyl	谷速松	0.01	0.01~100
212	Benfluralin	倍尼芬	0.01	0.01~100
213	α-BHC	α-蟲必死	0.01	0.01~100
214	β-BHC	β-蟲必死	0.01	0.01~100
215	γ-BHC (Lindane)	γ-蟲必死(靈丹)	0.01	0.01~100
216	δ-BHC	δ-蟲必死	0.01	0.01~100
217	Bifenox	必芬諾	0.01	0.01~100
218	Bifenthrin	畢芬寧	0.01	0.01~100
219	Bitertanol	比多農	0.01	0.01~100
220	Bromacil	克草	0.01	0.01~100
221	Bromophos-ethyl	乙基溴磷松	0.01	0.01~100
222	Bromophos	溴磷松	0.01	0.01~100
223	Bromopropylate	新殺蟻	0.01	0.01~100
224	Bromuconazole	溴克座	0.01	0.01~100
225	Bupirimate	布瑞莫	0.01	0.01~100
226	Butachlor	丁基拉草	0.01	0.01~100
227	Butralin	比達寧	0.01	0.01~100
228	Cadusafos	-	0.01	0.01~100
229	Carbophenothion	加芬松	0.01	0.01~100
230	Chinomethionat	蟻離丹	0.01	0.01~100
231	cis-Chlordane	cis-可氯丹	0.01	0.01~100
232	trans-Chlordane	trans-可氯丹	0.01	0.01~100
233	Chlorfenapyr	克凡派	0.01	0.01~100
234	Chloropropylate	克氣蟻	0.01	0.01~100
235	Chlorothalonil	四氯異苯腈	0.02	0.02~100
236	Chlorpropham	-	0.01	0.01~100
237	Chlorpyrifos	陶斯松	0.01	0.01~100
238	Chlorpyrifos-methyl	甲基陶斯松	0.01	0.01~100
239	Chlorthal-dimethyl	大克草	0.01	0.01~100
240	Chlozolinate	克氣得	0.01	0.01~100
241	CPMC (Etrofol)	蟲必殺	0.01	0.01~100
242	Cyanofenphos	施力松	0.01	0.01~100
243	Cyanophos	氟乃松	0.01	0.01~100
244	Cyfluthrin	賽扶寧	0.01	0.01~100
245	Cyhalofop-butyl	丁基賽伏草	0.01	0.01~100
246	λ-Cyhalothrin	賽洛寧	0.01	0.01~100
247	Cypermethrin	賽滅寧	0.01	0.01~100
248	α-cypermethrin	亞滅寧	0.01	0.01~100
249	Cyproconazole	環克座	0.01	0.01~100
250	o,p' -DDD	o,p' -滴滴滴	0.01	0.01~100
251	o,p' -DDE	o,p' -滴滴易	0.01	0.01~100
252	o,p' -DDT	o,p' -滴滴涕	0.01	0.01~100
253	p,p' -DDE	p,p' -滴滴易	0.01	0.01~100
254	p,p' -DDT	p,p' -滴滴涕	0.01	0.01~100
255	p,p' -DDD	p,p' -滴滴滴	0.01	0.01~100
256	Deltamethrin	第滅寧	0.01	0.01~100

本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



環虹鋨騰科技股份有限公司 / 新速食檢測定中心: 高雄市806前鎮區新衙路286之8號7樓之1 / 統一編號 CID: 5463 5888
Hyper Quantum Technologies, Ltd. / 7F-1, No. 286-8, Xinyu Rd., Qianzhen Dist., Kaohsiung City 806, Taiwan, R.O.C.
Tel.: +886 7 815 2100 / Fax: +886 7 815 2110 / Email: service@hyperquantum.com.tw / Website: www.hqtfast.com



檢驗報告－附表

附表：農藥殘留 380 項之定量極限-蔬果類

#	檢驗項目名稱		定量極限 (ppm)	檢驗範圍 (ppm)
	英文名稱	中文名稱		
257	Diazinon	大剌松	0.01	0.01~100
258	Dichlorvos	二氯松	0.01	0.01~100
259	Dicloran	大克爛	0.01	0.01~100
260	Dicofol	大克蟊	0.01	0.01~100
	Dicofol (DCBP)	大克蟊代謝物	0.01	0.01~100
261	Dieldrin	地特靈	0.01	0.01~100
262	Difenoconazole	待克利	0.01	0.01~100
263	Dimethipin	獲萎得	0.01	0.01~100
264	Diniconazole	達克利	0.01	0.01~100
265	Dinitramine	撻乃安	0.01	0.01~100
266	Diphenamid	大芬滅	0.01	0.01~100
267	Diphenylamine	-	0.01	0.01~100
268	Disulfoton	二硫松	0.01	0.01~100
269	Ditalimfos	普得松	0.01	0.01~100
270	Dithiopyr	汰硫草	0.01	0.01~100
271	Edifenphos	護粒松	0.01	0.01~100
272	α-Endosulfan	α-安殺番	0.01	0.01~100
273	β-Endosulfan	β-安殺番	0.01	0.01~100
274	Endosulfan-sulfate	安殺番硫酸鹽	0.01	0.01~100
275	Endrin	安特靈	0.01	0.01~100
276	EPN	一品松	0.01	0.01~100
277	Epoxiconazole	依普座	0.01	0.01~100
278	Esfenvalerate	益化利	0.01	0.01~100
279	Ethion	愛殺松	0.01	0.01~100
280	Ethoprophos	普伏松	0.01	0.01~100
281	Etofenprox	依芬寧	0.01	0.01~100
282	Etridiazole	依得利	0.01	0.01~100
283	Etrimfos	益多松	0.01	0.01~100
284	Fenarimol	芬瑞莫	0.01	0.01~100
285	Fenbuconazole	芬克座	0.01	0.01~100
286	Fenitrothion	撲滅松	0.01	0.01~100
287	Fenoxaprop-ethyl	芬殺草	0.01	0.01~100
288	Fenpropathrin	芬普寧	0.01	0.01~100
289	Fenpropimorph	芬普福	0.01	0.01~100
290	Fensulfthion	繁福松	0.01	0.01~100
291	Fenvalerate	芬化利	0.01	0.01~100
292	Flucythrinate	護賽寧	0.01	0.01~100
293	Fluensulfone	氟速芬	0.01	0.01~100
294	Fluroxypyr-meptyl	氟氣比代謝物	0.01	0.01~100
295	Flutolanil	福多寧	0.01	0.01~100
296	Fluvalinate	福化利	0.01	0.01~100
297	Fluxapyroxad	氟克殺	0.01	0.01~100
298	Fonofos	大福松	0.01	0.01~100
299	Formothion	福木松	0.01	0.01~100
300	Fthalide	熱必斯	0.01	0.01~100
301	Halfenprox	合芬寧	0.01	0.01~100
302	Heptachlor	飛佈達	0.01	0.01~100
303	Heptachlor epoxide	環氧飛佈達	0.01	0.01~100
304	Heptenophos	飛達松	0.01	0.01~100
305	Hexazinone	菲殺淨	0.01	0.01~100
306	Imibenconazole	易胺座	0.02	0.02~100
307	Iprobenfos	丙基喜樂松	0.01	0.01~100
308	Iprodione	依普同	0.01	0.01~100
309	Isofenphos	亞芬松	0.01	0.01~100
310	Isoprothiolane	亞賜圃	0.01	0.01~100
311	Isotianil	亞汰尼	0.01	0.01~100
312	Isoxathion	加福松	0.01	0.01~100
313	Kresoxim-methyl	克收欣	0.01	0.01~100
314	Malathion	馬拉松	0.01	0.01~100
315	Mefenacet	滅芬草	0.01	0.01~100
316	Mephosfolan	美福松	0.01	0.01~100
317	Mepronil	滅普寧	0.01	0.01~100
318	Metazachlor	滅草胺	0.01	0.01~100
319	Methacrifos	滅克松	0.01	0.01~100

#	檢驗項目名稱		定量極限 (ppm)	檢驗範圍 (ppm)
	英文名稱	中文名稱		
320	Methidathion	滅大松	0.01	0.01~100
321	Methyl pentachlorophenyl sulfide	五氯苯基甲基硫化物	0.01	0.01~100
322	Metolachlor	莫多草	0.01	0.01~100
323	Mirex	滅蟻樂	0.01	0.01~100
324	Molinate	稻得壯	0.01	0.01~100
325	Myclobutanil	邁克尼	0.01	0.01~100
326	Napropamide	滅落脫	0.01	0.01~100
327	Nuarimol	尼瑞莫	0.01	0.01~100
328	Oxadiazon	樂滅草	0.01	0.01~100
329	Oxadixyl	歐殺斯	0.01	0.01~100
330	Oxyfluorfen	復祿芬	0.01	0.01~100
331	Paclbutrazol	巴克素	0.01	0.01~100
332	Parathion	巴拉松	0.01	0.01~100
333	Parathion-methyl	甲基巴拉松	0.01	0.01~100
334	Penconazole	平克座	0.01	0.01~100
335	Pendimethalin	施得圃	0.01	0.01~100
336	Penflufen	平氟芬	0.01	0.01~100
337	Pentachloroaniline	五氯苯胺	0.01	0.01~100
338	Permethrin	百滅寧	0.01	0.01~100
339	Phenothiol	脫禾草	0.01	0.01~100
340	Phenothrin	酚丁滅蟲成分之一	0.01	0.01~100
341	Phenthoate	賽達松	0.01	0.01~100
342	Phorate	福瑞松	0.01	0.01~100
343	Phosalone	裕必松	0.01	0.01~100
344	Phosmet	益滅松	0.01	0.01~100
345	Pirimiphos-ethyl	必滅松	0.01	0.01~100
346	Pirimiphos-methyl	亞特松	0.01	0.01~100
347	Procymidone	撲滅寧	0.01	0.01~100
348	Prometryn	佈滅淨	0.01	0.01~100
349	Propaphos	加護松	0.01	0.01~100
350	Propiconazole	普克利	0.01	0.01~100
351	Prothiofos	普硫松	0.01	0.01~100
352	Pyraclufos	白克松	0.01	0.01~100
353	Pyraflufen-ethyl	派芬草	0.01	0.01~100
354	Pyrazophos	白粉松	0.01	0.01~100
355	Pyridaphenthion	必芬松	0.01	0.01~100
356	Pyrimethanil	派美尼	0.02	0.02~100
357	Pyrimidifen	畢汰芬	0.01	0.01~100
358	Pyriproxyfen	百利普芬	0.01	0.01~100
359	Pyroquilon	百快隆	0.01	0.01~100
360	Quinalphos	拜裕松	0.01	0.01~100
361	Quintozene (PCNB)	五氯硝苯	0.01	0.01~100
362	Salithion	殺力松	0.01	0.01~100
363	Sedaxane	-	0.01	0.01~100
364	Silafiuofen	砂護芬	0.01	0.01~100
365	Tebuconazole	得克利	0.01	0.01~100
366	Terbufos	托福松	0.01	0.01~100
367	Tetraconazole	四克利	0.01	0.01~100
368	Tetradifon	得脫蟊	0.01	0.01~100
369	Tetramethrin	治滅寧	0.01	0.01~100
370	Thenylchlor	欣克草	0.01	0.01~100
371	Thifluzamide	賽氟滅	0.01	0.01~100
372	Thiometon	硫滅松	0.01	0.01~100
373	Tolclofos-methyl	脫克松	0.01	0.01~100
374	Triadimefon	三泰芬	0.01	0.01~100
375	Triadimenol	三泰隆	0.01	0.01~100
376	Triazophos	三落松	0.01	0.01~100
377	Tridiphane	三地芬	0.01	0.01~100
378	Triflumizole	賽福座	0.01	0.01~100
379	Trifluralin	三福林	0.01	0.01~100
380	Vinclozolin	免克寧	0.01	0.01~100

本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



環虹鋨騰科技股份有限公司 / 新速食檢測定中心: 高雄市806前鎮區新街路286之8號7樓之1 / 統一編號 CID: 5463 5888
Hyper Quantum Technologies, Ltd. / 7F-1, No. 286-8, Xinyu Rd., Qianzhen Dist., Kaohsiung City 806, Taiwan, R.O.C.
Tel.: +886 7 815 2100 / Fax.: +886 7 815 2110 / Email: service@hyperquantum.com.tw / Website: www.hqtfast.com