

測試報告

Test Report

頁數:1 of 11

香港商田原香有限公司台灣分公司 台南市安南區工業一路39號 報告編號: VA/2020/74581 報告日期: 2020/08/11

以下測試之樣品係由申請廠商所提供並確認資料如下:

產品名稱: 原味plus滴雞精

樣品包裝: 請參考報告頁樣品照片

<u>樣品狀態/數量:</u> 冷凍/4包

<u>產品型號:</u> — <u>產品批號:</u> —

<u>申請廠商:</u> 香港商田原香有限公司台灣分公司

申請廠商地址/

電話/聯絡人: 台南市安南區工業一路39號/06-3845899#106/蕭小姐

生產或供應廠商: —

 製造日期:
 2020/07/24

 有效日期:
 20210119A

 收樣日期:
 2020/07/31

 測試日期:
 2020/07/31

委託測試項目: 禽畜產品及其製品多重農藥殘留407項

测試方法: 本測試參考方法 AOAC Official Method 2007.01,以液相層析串聯質譜儀(LC/MS/MS)及以氣相層析串聯

式質譜儀(GC/MS/MS)檢測。

测試結果: 本樣品檢測如附錄所列之407項農藥,均未檢出。

備註:

- 1. 測試報告僅就委託者之委託事項提供測試結果,不對產品合法性做判斷。
- 2. 本報告共 11 頁,分離使用無效。
- 3. 檢測結果若大於定量極限則匯整上表中,若低於定量極限則以 "未檢出"表示,本次檢測項目及定量極限分別詳列於附錄中。
- 4. 備註 "*" 處指公告檢驗方法之定量極限,如有修正檢驗方法,依最新公告者為準。
- 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. 本次委託測試項目由SGS食品實驗室-台北執行(FO/2020/73664)。

吴明祥

吳明祥 / 經理 台灣檢驗科技股份有限公司 報告簽署人





測 試 報 告 Test Report

頁數:2 of 11

附錄

報告編號: VA/2020/74581

報告日期: 2020/08/11

測試項目及L00彙整表: 單位:ppm(mg/kg)

<u>測試</u>	項目及LOQ彙整	表:	單位:ppm(m	ng/kg)					
序號	測	試項目	CAS NO.	定量極限	序號	測	試項目	CAS NO.	定量極限
1.	毆殺松	Acephate	30560-19-1	0.01	41.	安殺番代謝物	Endosulfan-sulfate	1031-07-8	0.01
2.	亞滅培	Acetamiprid	135410-20-7	0.01	42.	安特靈	Endrin	72-20-8	0.01
3.	得滅克	Aldicarb	116-06-3	0.01	43.	愛殺松	Ethion	563-12-2	0.01
4.	阿特靈	Aldrin	309-00-2	0.01	44.	依殺蟎	Etoxazole	153233-91-1	0.01
5.	α-安殺番	alpha-Endosulfan	959-98-8	0.01	45.	益多松	Etrimfos	38260-54-7	0.01
6.	安美速	Amisulbrom	348635-87-0	0.01	46.	凡殺同	Famoxadone	131807-57-3	0.01
7.	亞托敏	Azoxystrobin	131860-33-8	0.01	47.	芬殺蟎	Fenazaquin	120928-09-8	0.01
8.	免敵克	Bendiocarb	22781-23-3	0.01	48.	撲滅松	Fenitrothion	122-14-5	0.01
9.	β-安殺番	beta-Endosulfan	33213-65-9	0.01	49.	芬普寧	Fenpropathrin	39515-41-8	0.01
10.	畢芬寧	Bifenthrin	82657-04-3	0.01	50.	芬普蟎	Fenpyroximate	134098-61-6	0.01
11.	比多農	Bitertanol	55179-31-2	0.01	51.	繁福松	Fensulfothion	115-90-2	0.01
12.	白克列	Boscalid	188425-85-6	0.01	52.	芬殺松	Fenthion	55-38-9	0.04
13.	新殺蟎	Bromopropylate	18181-80-1	0.01	53.	芬化利	Fenvalerate	51630-58-1	0.01
14.	布瑞莫	Bupirimate	41483-43-6	0.01	54.	芬普尼	Fipronil	120068-37-3	0.005
15.	布芬淨	Buprofezin	69327-76-0	0.01	55.	芬普尼代謝物	Fipronil-sulfone	120068-36-2	0
16.	加保利	Carbaryl	63-25-2	0.01	56.	氟尼胺	Flonicamid	158062-67-0	0.01
17.	貝芬替	Carbendazim	10605-21-7	0.01	57.	護賽寧	Flucythrinate	70124-77-5	0.01
18.	加保扶	Carbofuran	1563-66-2	0.01	58.	護汰寧	Fludioxonil	131341-86-1	0.01
19.	3-酮基加保扶	3-keto carbofuran	16709-30-1	0.01	59.	氟芬隆	Flufenoxuron	101463-69-8	0.01
20.	3-羥基加保扶	3-OH carbofuran	16655-82-6	0.01	60.	氟比來	Fluopicolide	239110-15-7	0.01
21.	剋安勃	Chlorantraniliprole	500008-45-7	0.01	61.	護矽得	Flusilazole	85509-19-9	0.01
22.	克芬松	Chlorfenvinphos	470-90-6	0.01	62.	福多寧	Flutolanil	66332-96-5	0.01
23.	克福隆	Chlorfluazuron	71422-67-8	0.01	63.	護汰芬	Flutriafol	76674-21-0	0.01
24.	陶斯松	Chlorpyrifos	2921-88-2	0.01	64.	飛佈達	Heptachlor	76-44-8	0.01
25.	甲基陶斯松	Chlorpyrifos-methyl	5598-13-0	0.01	65.	菲克利	Hexaconazole	79983-71-4	0.01
26.	cis-可氯丹	cis-Chlordane	5103-71-9	0.01	66.	合賽多	Hexythiazox	78587-05-0	0.01
27.	克芬蟎	Clofentezine	74115-24-5	0.01	67.	益達胺	Imidacloprid	138261-41-3	0.01
28.	可尼丁	Clothianidin	210880-92-5	0.01	68.	依普同	Iprodione	36734-19-7	0.01
29.	賽座滅	Cyazofamid	120116-88-3	0.01	69.	亞芬松	Isofenphos	25311-71-1	0.01
30.	賽扶寧	Cyfluthrin	68359-37-5	0.01	70.	滅必蝨	Isoprocarb	2631-40-5	0.01
31.	賽洛寧	λ-Cyhalothrin	91465-08-6	0.01	71.	亞賜圃	Isoprothiolane	50512-35-1	0.01
32.	賽滅寧	Cypermethrin	52315-07-8	0.01	72.	克收欣	Kresoxim-methyl	143390-89-0	0.01
33.	第滅寧	Deltamethrin	52918-63-5	0.01	73.	靈丹	Lindane	58-89-9	0.01
34.	大利松	Diazinon	333-41-5	0.01	74.	滅加松	Mecarbam	2595-54-2	0.01
35.	待克利	Difenoconazole	119446-68-3	0.01	75.	滅達樂	Metalaxyl	57837-19-1	0.01
36.	二福隆	Diflubenzuron	35367-38-5	0.01	76.	滅克松	Methacrifos	62610-77-9	0.01
37.	大滅松	Dimethoate	60-51-5	0.01	77.	滅大松	Methidathion	950-37-8	0.01
38.	達滅芬	Dimethomorph	110488-70-5	0.01	78.	滅賜克	Methiocarb	2032-65-7	0.01
39.	達特南	Dinotefuran	165252-70-0	0.01	79.	滅芬農	Metrafenone	220899-03-6	0.01
40.	護粒松	Edifenphos	17109-49-8	0.01	80.	亞素靈	Monocrotophos	6923-22-4	0.01



測試報告

Test Report

頁數:3 of 11

附錄

報告編號: VA/2020/74581

報告日期: 2020/08/11

- THE REPORT OF THE PROPERTY O

測試項目及LOQ彙整表(績): 單位:ppm(mg/kg)

選及	<u>測試</u>	項目及LOQ彙	<u> 整表(續):</u>	單位:ppm(m	ig/kg)					
81. 讃克尼 Myclobutanii 88671-89-0 0.01 121. trans-可葉丹 trans-Chlordame 5103-74-2 0.01 182. Nitenpyram 150824-47-8 0.01 1732 三本外 1716dimefon 43121-43-3 0.01 184 0.07-濟滴層 0.07-DDF 53-19-0 0.01 123. 三本秋 1716dimefon 52-68-6 0.01 184 0.07-滴滴層 0.07-DDF 3424-82-6 0.01 124 三葉地 1716ycylazole 41814-78-2 0.01 185 0.07-滴滴層 0.07-DDF 789-02-6 0.01 124 三葉地 1716ycylazole 41814-78-2 0.01 185 0.07-滴滴層 0.07-DDF 789-02-6 0.01 124 三葉地 1716ycylazole 41814-78-2 0.01 187 187 187 187 187 187 187 187 187 18		測	試項目	CAS NO.	定量極限		測言	式項目	CAS NO.	定量極限
83. op-海海瀬 o,p-DDD 53-19-0 0.01 123. 三葉松 Trichlorfon 52-68-6 0.01 124. 三賽唑 Trichlorfon 52-68-6 0.01 124. 三賽唑 Trichlorfon 41814-78-2 0.01 127. □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □		邁克尼	Myclobutanil	88671-89-0	0.01	121.	trans-可氯丹	trans-Chlordane	5103-74-2	0.01
84	82.	Nitenpyram	Nitenpyram	150824-47-8	0.01	122.	三泰芬	Triadimefon	43121-43-3	0.01
85. のp-高濟涕 o,p'-DDT 789-02-6 0.01 125. 三氟敏 Trifloxystrobin 141517-21-7 0.01 86. 散滅松 Omethoate 1113-02-6 0.01 126. 免克亨 Vinclozolin 04071-14-8 0.01 126. 免克亨 Vinclozolin 04071-14-8 0.01 126. 免克亨 Vinclozolin 04071-14-8 0.01 127. 2:55-17eachtoroanillor 3481-20-7 0.01 128. 配数新 Oxadixyl 77732-09-3 0.01 127. 2:55-17eachtoroanillor 3481-20-7 0.01 128. 盈余何 Oxycarboxin 5259-88-1 0.01 129. Acetochlor Acetochlor 34256-82-1 0.01 129. 可能 0506-00-1 0.01 129. Acetochlor Acetochlor 34256-82-1 0.01 129. 图录像 Pencycuron 66063-05-6 0.01 131. 拉草 Alachlor 15972-60-8 0.01 131. 拉草 Alachlor 15972-60-8 0.01 131. 拉草 Alachlor 15972-60-8 0.01 132. 福油 120-1 132. 福油 120-1 133. 阿拉斯士-S-甲基 Alachlor 15972-60-8 0.01 134. 養殖用 Pendimethalin 40487-42-1 0.01 132. 福油 134 13548-43-2 0.01 135. 基础 Penthoate 2597-03-7 0.01 135. 孤脱定 Alachlor 1646-88-4 0.01 135. 福油 Phorate 298-02-2 0.01 135. 孤脱定 Alachlor 1646-87-3 0.01 136. 福油 120-1 136. 福油 120-1 136. 基础 Phorate 298-02-2 0.01 136. 基础 Phorate 298-02-2 0.01 136. 基础 Alachlor 16563-13-7 0.01 136. 基础 Phorate 298-02-2 0.01 137. 三亚蟎 Alachlor 16563-13-7 0.01 136. 基础 Phorate 298-02-2 0.01 137. 三亚蟎 Alachlor 16563-13-7 0.01 136. 基础 Phorate 298-02-2 0.01 137. 三亚蟎 Alachlor 16563-13-7 0.01 136. 基础 Phorate 298-02-2 0.01 137. 三亚蟎 Alachlor 16563-13-7 0.01 136. 基础 Phorate 298-02-2 0.01 137. 三亚蟎 Alachlor 16563-13-7 0.01 138. 草屋炉 Alachlor 16563-13-7 0.01 138. 草屋炉 Alachlor 16563-13-7 0.01 138. 草屋炉 Phorate 179-01 139. Azaconazole Azaconazole 60207-31-0 0.01 139. 基础 Alachlor 179-01 139. Azaconazole Azaconazole 60207-31-0 0.01 139. Azaconazole Azaconazole 60207-31-0 0.01 140. 金砂桃 Pirimiphos-methyl 29232-39.7	83.	o,p'-滴滴滴	o,p'-DDD	53-19-0	0.01	123.	三氯松	Trichlorfon	52-68-6	0.01
86. 厳蔵松 Omethoate 1113-02-6 0.01 126. 免克率 Vinclozolin 50471-44-8 0.01 87. 樂滅章 Oxadiazon 19666-30-9 0.01 127. 2-3.5-17tacinlorozaniline 2.5.6-17tacinlorozaniline 2.5.6-17tac	84.	o,p'-滴滴易	o,p'-DDE	3424-82-6	0.01	124.	三賽唑	Tricyclazole	41814-78-2	0.01
87. 樂滅草 Oxadiazon 19666-30-9 0.01 127. 25.56-Teleactrocommine 23.56-Tetrachrocommine 3481-20-7 0.01 88. 歐発斯 Oxadixyl 77732-09-3 0.01 128. 2-Phenylphenol 2-Phenylphenol 90-43-7 0.01 90. 平克座 Penconazole 66246-88-8 0.01 129. Acetochlor Acetochlor 34256-82-1 0.01 91. 養充隆 Penconazole 66246-88-6 0.01 130. 同故愛求率・甲基 Acetochlor 15972-60-8 0.01 92. 烧得團 Pendimethalin 40487-42-1 0.01 131. 拉蒙 Alcicarb sulforor 1646-887-3 0.01 93. 百滅季 Permethrin 52645-53-1 0.01 134. 登汰章 Alcicarb sulfoxide 1646-887-3 0.01 94. 養連体 Phenthoate 2597-03-7 0.01 135. 滅殷定 Ametocradin 865318-97-4 0.01 95. 補端松 Phorate 298-02-2 0.01 135. 滅殷定 Ametocradin 865318-97-4 0.01 97. 盆域松 Phosmet 732-11-6 0.01 137. 三遊鄉 Ametocradin	85.	o,p'-滴滴涕	o,p'-DDT	789-02-6	0.01	125.	三氟敏	Trifloxystrobin	141517-21-7	0.01
88. 酸穀斯 Oxadixyl 77732-09-3 0.01 128. 2-Phenylphenol 2-Phenylphenol 90-43-7 0.01 89. 萬保信 Oxycarboxin 5259-88-1 0.01 179. Acetochlor Acetochlor 34256-82-1 0.01 179. Methods 1876-82-1 0.01 179. Meth	86.	歐滅松	Omethoate	1113-02-6	0.01	126.	免克寧	Vinclozolin	50471-44-8	0.01
89. 事保信 Oxycarboxin 5259-88-1 0.01 129. Acetochlor Acetochlor 34256-82-1 0.01 90. 平克座 Penconazole 66246-88-6 0.01 130. 同址東末-S-甲基 Acibenzolar-S-Methyi 135158-54-2 0.01 91. 复克陸 Pencycuron 66063-05-6 0.01 131. 拉車 Alachlor 15972-60-8 0.01 92. 施得團 Permethrin 40487-42-1 0.01 132. 復藏充曜 Aldicarb sulfone 1646-88-4 0.01 94. 美速社 Phenthoate 2597-03-7 0.01 133. 得滅充理 Aldicarb sulfoxide 1646-87-3 0.01 94. 美速社 Phorate 298-02-2 0.01 135. 競級定 Ametoctradin 865318-97-4 0.01 96. 格必松 Phosalone 2310-17-0 0.01 137. 三亞輔 Ametryn 83-12-8 0.01 97. 益誠社 Phoxim 14816-18-3 0.01 138. 華殿淨 Ametryn 83-12-8 0.01 100. 亞特社 Pirimiphos-methyl 2923-93-7 0.01 140. 谷達地 公達地 Alzacine 191-24-9 0.01 </td <td>87.</td> <td>樂滅草</td> <td>Oxadiazon</td> <td>19666-30-9</td> <td>0.01</td> <td>127.</td> <td>2,3,5,6-Tetrachloroaniline</td> <td>2,3,5,6-Tetrachloroaniline</td> <td>3481-20-7</td> <td>0.01</td>	87.	樂滅草	Oxadiazon	19666-30-9	0.01	127.	2,3,5,6-Tetrachloroaniline	2,3,5,6-Tetrachloroaniline	3481-20-7	0.01
90. 平克座 Penconazole 66246-88-6 0.01 130. 阿拉酸武羊-S-甲基 Acibenzolar-S-Methyl 1351-58-4-2 0.01 91. 夏克隆 Pencycuron 66063-05-6 0.01 131. 拉草 Alachlor 15972-60-8 0.01 92. 施得團 Permethrin 52645-53-1 0.01 133. 得滅克理 Aldicarb sulfoxide 1646-88-4 0.01 94. 賽達松 Phenthoate 2597-03-7 0.01 133. 得滅克理 Aldicarb sulfoxide 1646-87-3 0.01 95. 福業松 Phorate 2597-03-7 0.01 135. 滅脫定 Ametoctradin 865318-97-4 0.01 96. 孫砂松 Phosmet 732-11-6 0.01 136. 難殺淨 Ametryn 834-12-8 0.01 99. 比加普 Pirimipar 23103-98-2 0.01 138. 華成淨 Atrazine 1912-24-9 0.01 101. 撲疫拉 Profloraz 67747-09-5 0.01 140. 沙達水平 a-BHC <t< td=""><td>88.</td><td>毆殺斯</td><td>Oxadixyl</td><td>77732-09-3</td><td>0.01</td><td>128.</td><td>2-Phenylphenol</td><td>2-Phenylphenol</td><td>90-43-7</td><td>0.01</td></t<>	88.	毆殺斯	Oxadixyl	77732-09-3	0.01	128.	2-Phenylphenol	2-Phenylphenol	90-43-7	0.01
91. 實克隆 Pencycuron 66063-05-6 0.01 131. 拉草 Alachlor 15972-60-8 0.01 92. 施得園 Pendimethalin 40487-42-1 0.01 132. 得滅克强 Aldicarb sulfoxe 1646-88-4 0.01 93. 百滅寧 Permethrin 52645-53-1 0.01 133. 得滅克亞國 Aldicarb sulfoxide 1646-88-3 0.01 94. 養達松 Phenthoate 2597-03-7 0.01 134. 亞太草 Aldicarb sulfoxide 1646-87-3 0.01 95. 福端松 Phorate 298-02-2 0.01 135. 滅於定 Ametoctradin 865318-97-4 0.01 96. 常必松 Phosalone 2310-17-0 0.01 136. 草穀淨 Ametryn 834-12-8 0.01 97. 盆並減松 Phosmet 732-11-6 0.01 137. 豆豆鋪 Amitraz 33089-61-1 0.02 98. 巴養松公 Phoxim 14816-18-3 0.01 138. 華茂淨 Atrazine 1912-24-9 0.01 100. 豆養松 Pirimicarb 2310-39-8-2 0.01 140. 全速松 Aziranazole 60207-31-0 0.01 <t< td=""><td>89.</td><td>嘉保信</td><td>Oxycarboxin</td><td>5259-88-1</td><td>0.01</td><td>129.</td><td>Acetochlor</td><td>Acetochlor</td><td>34256-82-1</td><td>0.01</td></t<>	89.	嘉保信	Oxycarboxin	5259-88-1	0.01	129.	Acetochlor	Acetochlor	34256-82-1	0.01
92. 施得團 Pendimethalin 40487-42-1 0.01 132 得滅克嘎 Aldicarb sulfoxide 1646-88-4 0.01 93. 育滅寧 Permethrin 52645-53-1 0.01 133 得滅克亞嘎 Aldicarb sulfoxide 1646-87-3 0.01 94. 養達松 Phenthoate 2597-03-7 0.01 134 亞沃克 公司 155655-13-7 0.01 95. 福港松 Phorate 298-02-2 0.01 135. 藏設定 Ametoctradin 865318-97-4 0.01 96. 協校松 Phosalone 2310-17-0 0.01 136. 藏設定 Ametryn 834-12-8 0.01 97. 並減松 Phosmet 732-11-6 0.01 137. 三亞縣 Ametryn 834-12-8 0.01 98. 巴賽松 Phoxim 14816-18-3 0.01 138. 草庭淨 Atrazine 1912-24-9 0.01 100. 亞替松 Pirimicarb 2310-39-2 0.01 140. 冷速水 Azionazole Azionazole 60207-31-0 0.01 100. 亞替松 Pirimiphos-methyl 29232-93-7 0.01 140. 冷速水 Azionbos-methyl <t< td=""><td>90.</td><td>平克座</td><td>Penconazole</td><td>66246-88-6</td><td>0.01</td><td>130.</td><td>阿拉酸式苯-S-甲基</td><td>Acibenzolar-S-Methyl</td><td>135158-54-2</td><td>0.01</td></t<>	90.	平克座	Penconazole	66246-88-6	0.01	130.	阿拉酸式苯-S-甲基	Acibenzolar-S-Methyl	135158-54-2	0.01
93. 百滅寧 Permethrin 52645-53-1 0.01 133. 得滅克亞颯 Aldicarb sulfoxide 1646-87-3 0.01 94. 賽達松 Phenthoate 2597-03-7 0.01 134. 亞汰草 Alloxydim (soduim) 55635-13-7 0.01 95. 福瑞松 Phorate 298-02-2 0.001 135. 滅脫定 Ametrocradin 865318-97-4 0.01 96. 裕必松 Phosalone 2310-17-0 0.01 136. 草穀淨 Ametryn 834-12-8 0.01 97. 益滅松 Phosmet 732-11-6 0.01 137. 三亞蟎 Amitraz 33089-61-1 0.02 98. 巴賽松 Phoxim 14816-18-3 0.01 138. 草殻淨 Atrazine 1912-24-9 0.01 100. 亞特松 Pirimicarb 23103-98-2 0.01 138. 草殻淨 Atrazine 1912-24-9 0.01 100. 亞特祉 Pirimicarb 23103-98-2 0.01 140. 谷速松 Azinphos-methyl 86-50-0 0.01 101. 撰zero Prochloraz 67747-09-5 0.01 141. G-基必死 a-BHC 319-84-6 0.01	91.	賓克隆	Pencycuron	66063-05-6	0.01	131.	拉草	Alachlor	15972-60-8	0.01
94. 賽達松 Phenthoate 2597-03-7 0.01 134. 亞汰草 Alloxydim (soduim) 55635-13-7 0.01 95. 福瑞松 Phorate 298-02-2 0.01 135. 滅殷定 Ametoctradin 865318-97-4 0.01 96. 恰必松 Phosalone 2310-17-0 0.01 136. 草殺淨 Ametryn 834-12-8 0.01 98. 巴賽松 Phoxim 14816-18-3 0.01 137. 三亞輔 Amitraz 33089-61-1 0.02 99. 比加普 Pirimicarb 23103-98-2 0.01 138. 草院淨 Atrazine 1912-24-9 0.01 100. 亞特松 Pirimiphos-methyl 29232-93-7 0.01 140. 谷速松 Azinphos-methyl 86-50-0 0.01 101. 撲克拉 Prochloraz 67747-09-5 0.01 141. α-蟲必死 a-BHC 319-84-6 0.01 102. 撲滅章 Profenophos 41198-08-7 0.01 143. 本連樂 Benalaxyl 71626-11-4 0.01 105. 菅克利 Propacur 114-26-1 0.01 144. 悟尼芬 Benfluralin 1861-40-1 0.01	92.	施得圃	Pendimethalin	40487-42-1	0.01	132.	得滅克颯	Aldicarb sulfone	1646-88-4	0.01
95. 福瑞松 Phorate 298-02-2 0.01 135. 滅脫定 Ametoctradin 865318-97-4 0.01 96. 裕必松 Phosalone 2310-17-0 0.01 136. 草栽淨 Ametryn 834-12-8 0.01 97. 益滅松 Phosmet 732-11-6 0.01 137. 三亞鎬 Amitraz 33089-61-1 0.02 98. 巴賽松 Phoxim 14816-18-3 0.01 138. 草混淨 Atrazine 1912-24-9 0.01 100. 亞特松 Pirimicarb 23103-98-2 0.01 130. Azaconazole Azaconazole 60207-31-0 0.01 101. 撲克拉 Prochloraz 67747-09-5 0.01 141. 公益必死 A=BHC 319-84-6 0.01 102. 撲滅寧 Procymidone 32809-16-8 0.01 142. 丹蟲必死 A=BHC 319-84-6 0.01 104. 機議率 Propargite 2312-35-8 0.01 143. 本達樂 Benalaxyl 71626-11-4 0.01 105. 貴克利 Proporgite 2312-35-8 0.01 144. 信尼子子母母母母母母母母母母母母母母母母母母母母母母母母母母母母母母母母母母母	93.	百滅寧	Permethrin	52645-53-1	0.01	133.	得滅克亞颯	Aldicarb sulfoxide	1646-87-3	0.01
96. 裕必松 Phosalone 2310-17-0 0.01 136. 草殺淨 Ametryn 834-12-8 0.01 97. 益滅松 Phosmet 732-11-6 0.01 137. 三亞蟎 Amitraz 33089-61-1 0.02 98. 巴賽松 Phoxim 14816-18-3 0.01 138. 草殷淨 Atrazine 1912-24-9 0.01 100. 亞特松 Pirimicarb 23103-98-2 0.01 139. Azaconazole Azaconazole 60207-31-0 0.01 101. 護克拉 Prochloraz 67747-09-5 0.01 140. 谷速松 Azinphos-methyl 86-50-0 0.01 102. 護滅寧 Prochloraz 67747-09-5 0.01 141. 公妻必死 a-BHC 319-84-6 0.01 102. 護滅寧 Profenophos 41198-08-7 0.01 142. 丹蟲必死 b-BHC 319-85-7 0.01 103. 怖飛松 Profenophos 41198-08-7 0.01 143. 本達樂 Benalaxyl 71626-11-4 0.01 105. 萱克利 Propoxur 114-26-1 0.01 145. 免扶克 Benfuracarb 82560-54-1 0.01 107. 萱	94.	賽達松	Phenthoate	2597-03-7	0.01	134.	亞汰草	Alloxydim (soduim)	55635-13-7	0.01
97. 益滅松 Phosmet 732-11-6 0.01 137. 三亞輔 Amitraz 33089-61-1 0.02 98. 巴賽松 Phoxim 14816-18-3 0.01 138. 草脱淨 Atrazine 1912-24-9 0.01 99. 比加普 Pirimicarb 23103-98-2 0.01 139. Azaconazole Azaconazole 60207-31-0 0.01 100. 亞特松 Pirimiphos-methyl 29232-93-7 0.01 140. 谷迹松 Azinphos-methyl 86-50-0 0.01 101. 撲克拉 Prochloraz 67747-09-5 0.01 141. α-蟲必死 a-BHC 319-85-7 0.01 102. 撲滅寧 Prochloraz 32809-16-8 0.01 142. β-蟲必死 b-BHC 319-85-7 0.01 103. 佈飛松 Profenophos 41198-08-7 0.01 143. 本達樂 Benalaxyl 71626-11-4 0.01 104. 歐輔多 Propagite 2312-35-8 0.01 144. 信尼芽 Benfluralin 1861-40-1 0.01 105. 黄克利 Propoxur 114-26-1 0.01 145. 免扶克 Benoxacor 8730-04-2 0.01	95.	福瑞松	Phorate	298-02-2	0.01	135.	滅脫定	Ametoctradin	865318-97-4	0.01
98. 巴賽松 Phoxim 14816-18-3 0.01 138. 草脱淨 Atrazine 1912-24-9 0.01 99. 比加普 Pirimicarb 23103-98-2 0.01 139. Azaconazole Azaconazole 60207-31-0 0.01 100. 亞特松 Pirimiphos-methyl 29232-93-7 0.01 140. 谷速松 Azinphos-methyl 86-50-0 0.01 101. 撲克拉 Prochloraz 67747-09-5 0.01 141. □ 最必死 a-BHC 319-84-6 0.01 102. 撲滅寧 Procymidone 32809-16-8 0.01 142. □ 最必死 b-BHC 319-84-6 0.01 103. 佈飛松 Profenophos 41198-08-7 0.01 143. 本連樂 Benalaxyl 71626-11-4 0.01 104. 歐緒多 Propargite 2312-35-8 0.01 144. 倍尼芬 Benfluralin 1861-40-1 0.01 105. 普克利 Propoxur 114-26-1 0.01 145. 免扶克 Benfuracarb 82560-54-1 0.01 107. 普硫松 Proflofos 34643-46-4 0.01 147. 免速隆 Benoxacor Benoxacor 98730-04-2 <t< td=""><td>96.</td><td>裕必松</td><td>Phosalone</td><td>2310-17-0</td><td>0.01</td><td>136.</td><td>草殺淨</td><td>Ametryn</td><td>834-12-8</td><td>0.01</td></t<>	96.	裕必松	Phosalone	2310-17-0	0.01	136.	草殺淨	Ametryn	834-12-8	0.01
99. 比加普 Pirimicarb 23103-98-2 0.01 139. Azaconazole Azaconazole 60207-31-0 0.01 100. 亞特松 Pirimiphos-methyl 29232-93-7 0.01 140. 谷速松 Azinphos-methyl 86-50-0 0.01 101. 撲苑並 Prochloraz 67747-09-5 0.01 141. α- 蟲必死 a-BHC 319-84-6 0.01 102. 撲滅寧 Procymidone 32809-16-8 0.01 142. β- 蟲必死 b-BHC 319-84-6 0.01 103. 佈飛松 Profenophos 41198-08-7 0.01 143. 本達樂 Benalaxyl 71626-11-4 0.01 104. 歐蟎多 Propargite 2312-35-8 0.01 144. 信尼芬 Benfluralin 1861-40-1 0.01 105. 普克利 Propiconazole 60207-90-1 0.01 145. 免扶克 Benfluralin 1861-40-1 0.01 106. 安丹 Propoxur 114-26-1 0.01 145. 免扶克 Benfuracarb 82560-54-1 0.01 107. 普硫松 Prothiofos 34643-46-4 0.01 147. 免決隆 Bensulfuron-methyl 83055-99-6 0.0	97.	益滅松	Phosmet	732-11-6	0.01	137.	三亞蟎	Amitraz	33089-61-1	0.02
100. 亞特松 Pirimiphos-methyl 29232-93-7 0.01 140. 谷速松 Azinphos-methyl 86-50-0 0.01 101. 撲克拉 Prochloraz 67747-09-5 0.01 141. α-蟲必死 a-BHC 319-84-6 0.01 102. 撲滅寧 Procymidone 32809-16-8 0.01 142. β-蟲必死 b-BHC 319-85-7 0.01 103. 佈飛松 Profenophos 41198-08-7 0.01 143. 本達樂 Benalaxyl 71626-11-4 0.01 104. 歐輔多 Propargite 2312-35-8 0.01 144. 倍尼芬 Benfluralin 1861-40-1 0.01 105. 普克利 Propiconazole 60207-90-1 0.01 145. 免扶克 Benfluracarb 82560-54-1 0.01 106. 安丹 Propoxur 114-26-1 0.01 146. Benoxacor Benoxacor 98730-04-2 0.01 107. 普硫松 Prothiofos 34643-46-4 0.01 147. 免速隆 Bensulfuron-methyl 83055-99-6 0.01 109. 畢達本 Pyridaben 96489-71-3 0.01 149. 必芬輔 Bifenazate 149877-41-8 0.01 110. 陽諸殺 A Spinosad D 168316-95-8 0.01 150. 必芬諾 Bifenox 42576-02-3 0.01 111. 陽諸殺 D Spinosad D 168316-95-8 0.01 152. Bioresmethrin Bio-resmethrin 28434-00-6 0.01 113. 得克利 Tebuconazole 107534-96-3 0.01 154. 甲基溴磷松 Bromobutide Bromobutide Bromohotide T4712-19-9 0.01 114. 得芬諾 Tebufenozide 112410-23-8 0.01 155. 乙基溴磷松 Bromophos 2104-96-3 0.01 115. (月克科 Terbufos 13071-79-9 0.01 156. 溴克座 Bromohotide Bromohotide 116255-48-2 0.01 116. 托福松 Terbufos 13071-79-9 0.01 156. 溴克座 Bromohotide 23184-66-9 0.01 118. 廣經 Thiabendazole 148-79-8 0.01 158. 布芬草 Butachlor 23184-66-9 0.01 119. 賽果培 Thiacloprid 111988-49-9 0.01 159. 佈嘉信 Butocarboxim 34681-10-2 0.01 119.	98.	巴賽松	Phoxim	14816-18-3	0.01	138.	草脫淨	Atrazine	1912-24-9	0.01
101 撲克拉 Prochloraz 67747-09-5 0.01 141 c-蟲必死 a-BHC 319-84-6 0.01 102 撲滅寧 Procymidone 32809-16-8 0.01 142 β-蟲必死 b-BHC 319-85-7 0.01 103 佈飛松 Profenophos 41198-08-7 0.01 143 本達樂 Benalaxyl 71626-11-4 0.01 104 歐端多 Propargite 2312-35-8 0.01 144 倍尼芬 Benfluralin 1861-40-1 0.01 105 普克利 Propiconazole 60207-90-1 0.01 145 免扶克 Benfluracarb 82560-54-1 0.01 106 安丹 Propoxur 114-26-1 0.01 146 Benoxacor Benoxacor 98730-04-2 0.01 107 普硫松 Prothiofos 34643-46-4 0.01 147 免速隆 Bensulfuron-methyl 83055-99-6 0.01 109 畢達本 Pyridaben 96489-71-3 0.01 148 佈生 Benthiazole 21564-17-0 0.01 110 明諸殺 A Spinosad A 168316-95-8 0.01 150 必芬諾 Bifenazate 149877-41-8 0.01 111 明諸殺 B Spinosad D 168316-95-8 0.01 150 必芬諾 Bifenox 42576-02-3 0.01 111 限訴發 Spirodiclofen 148477-71-8 0.01 152 Bioresmethrin Bio-resmethrin 28434-00-6 0.01 114 得芬諾 Tebufenozide 112410-23-8 0.01 154 甲基溴磷松 Bromophos 2104-96-3 0.01 115 再基溴磷松 Bromophos 2104-96-3 0.01 116 托福松 Terbufos 13071-79-9 0.01 156 漢克座 Bromuconazole 116255-48-2 0.01 116 托福松 Terbufos 13071-79-9 0.01 157 丁基拉草 Butachlor 23184-66-9 0.01 118 原經 Thiabendazole 148-79-8 0.01 159 佈嘉信 Butocarboxim 34681-10-2 0.01 119 賽果培 Thiacloprid 11198-49-9 0.01 159 佈嘉信 Butocarboxim 34681-10-2 0.01 119 110 110 110 110 110 110 11	99.	比加普	Pirimicarb	23103-98-2	0.01	139.	Azaconazole	Azaconazole	60207-31-0	0.01
102. 撲滅寧	100.	亞特松	Pirimiphos-methyl	29232-93-7	0.01	140.	谷速松	Azinphos-methyl	86-50-0	0.01
103. 作飛松 Profenophos 41198-08-7 0.01 143. 本達樂 Benalaxyl 71626-11-4 0.01 104. 歐蟎多 Propargite 2312-35-8 0.01 144. 信尼芬 Benfluralin 1861-40-1 0.01 105. 普克利 Propiconazole 60207-90-1 0.01 145. 免扶克 Benfuracarb 82560-54-1 0.01 106. 安丹 Propoxur 114-26-1 0.01 146. Benoxacor Benoxacor 98730-04-2 0.01 107. 普硫松 Prothiofos 34643-46-4 0.01 147. 免速隆 Bensulfuron-methyl 83055-99-6 0.01 108. 百克敏 Pyraclostrobin 175013-18-0 0.01 148. 佈生 Benthiazole 21564-17-0 0.01 149. 必芬蟎 Bifenazate 149877-41-8 0.01 149. 必芬蟎 Bifenox 42576-02-3 0.01 149. 必芬琳 Bifenox 42576-02-3 0.01 111. 賜諾殺 D Spinosad D 168316-95-8 0 151. 拜烈寧 Bioallethrin 28434-00-6 0.01 112. 賜派芬 Spirodiclofen 148477-71-8 0.01 152. Bioresmethrin Bio-resmethrin 28434-01-7 0.01 113. 得万琳 Tebuconazole 107534-96-3 0.01 154. 甲基溴磷松 Bromophos 2104-96-3 0.01 114. 得万琳 Tebufenozide 112410-23-8 0.01 155. 乙基溴磷松 Bromophos-ethyl 4824-78-6 0.01 114. 月五報 Tebufos 13071-79-9 0.01 155. 乙基溴磷松 Bromophos-ethyl 4824-78-6 0.01 114. 月五報 Tebufos 13071-79-9 0.01 155. 丁基拉草 Butachlor 23184-66-9 0.01 118. 頁孫稱 Tebufonazole 112281-77-3 0.01 157. 丁基拉草 Butachlor 23184-66-9 0.01 118. 頁孫稱 Thiabendazole 148-79-8 0.01 159. 作素信 Butocarboxim 34681-10-2 0.01 119. 頁來 Thiabendazole 148-79-8 0.01 159. 作素信 Butocarboxim 34681-10-2 0.01 119. 頁來 Thiabendazole 111988-49-9 0.01 159. 作素信 Butocarboxim 34681-10-2 0.01 119. 日本の表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表	101.	撲克拉	Prochloraz	67747-09-5	0.01	141.	α-蟲必死	a-BHC	319-84-6	0.01
104. 酸蟎多	102.	撲滅寧	Procymidone	32809-16-8	0.01	142.	β-蟲必死	b-BHC	319-85-7	0.01
105. 普克利 Propiconazole 60207-90-1 0.01 145. 免扶克 Benfuracarb 82560-54-1 0.01 106. 安丹 Propoxur 114-26-1 0.01 146. Benoxacor Benoxacor 98730-04-2 0.01 107. 普硫松 Prothiofos 34643-46-4 0.01 147. 免速隆 Bensulfuron-methyl 83055-99-6 0.01 108. 百克敏 Pyraclostrobin 175013-18-0 0.01 148. 梅生 Benthiazole 21564-17-0 0.01 109. 畢達本 Pyridaben 96489-71-3 0.01 149. 必芬輔 Bifenazate 149877-41-8 0.01 110. 賜諾殺 A Spinosad A 168316-95-8 0.01 150. 必芬諾 Bifenox 42576-02-3 0.01 111. 賜諾殺 D Spinosad D 168316-95-8 0.01 151. 拜烈寧 Bioallethrin 28434-00-6 0.01 112. 賜派芬 Spirodiclofen 148477-71-8 0.01 152. Bioresmethrin Bio-resmethrin 28434-01-7 0.01 113. 得克利 Tebuconazole 107534-96-3 0.01 153. Bromobutide Bromobutide 74712-19-9 0.01 114. 得芬諾 Tebufenozide 112410-23-8 0.01 154. 甲基溴磷松 Bromophos 2104-96-3 0.01 115. [神子輔 Tebufos 13071-79-9 0.01 155. 乙基溴磷松 Bromophos-ethyl 4824-78-6 0.01 116. 托福松 Terbufos 13071-79-9 0.01 157. 丁基拉草 Butachlor 23184-66-9 0.01 118. 腐絕 Thiabendazole 148-79-8 0.01 158. 布芬草 Butachlor 23184-66-9 0.01 119. 賽果培 Thiacloprid 111988-49-9 0.01 159. 佈嘉信 Butocarboxim 34681-10-2 0.01 119.	103.	佈飛松	Profenophos	41198-08-7	0.01	143.	本達樂	Benalaxyl	71626-11-4	0.01
106. 安丹Propoxur114-26-10.01146. BenoxacorBenoxacor98730-04-20.01107. 普硫松Prothiofos34643-46-40.01147. 免速隆Bensulfuron-methyl83055-99-60.01108. 百克敏Pyraclostrobin175013-18-0 96489-71-30.01148. 佈生Benthiazole21564-17-00.01109. 畢達本Pyridaben96489-71-30.01150. 必芬購Bifenazate149877-41-80.01110. 賜諾殺 ASpinosad A168316-95-80.01150. 必芬諾Bifenox42576-02-30.01111. 賜諾殺 DSpinosad D168316-95-80151. 拜烈寧Bioallethrin28434-00-60.01112. 賜派芬Spirodiclofen148477-71-80.01152. BioresmethrinBio-resmethrin28434-01-70.01113. 得克利Tebuconazole107534-96-30.01153. BromobutideBromobutide74712-19-90.01114. 得芬諾Tebufenozide112410-23-80.01154. 甲基溴磷松Bromophos2104-96-30.01115. 得芬瑞Tebufenpyrad119168-77-30.01155. 乙基溴磷松Bromophos-ethyl4824-78-60.01116. 托福松Terbufos13071-79-90.01156. 溴克座Bromuconazole116255-48-20.01117. 四克利Tetraconazole112281-77-30.01157. 丁基拉草Butachlor23184-66-90.01118. 腐絕Thiabendazole148-79-80.01159. 佈嘉信Butachlor34681-10-20.01119. 賽果培Thiacloprid111988-49-90.01<	104.	毆蟎多	Propargite	2312-35-8	0.01	144.	倍尼芬	Benfluralin	1861-40-1	0.01
107. 普硫松 Prothiofos 34643-46-4 0.01 147. 免速隆 Bensulfuron-methyl 83055-99-6 0.01 108. 百克敏 Pyraclostrobin 175013-18-0 0.01 148. 佈生 Benthiazole 21564-17-0 0.01 109. 畢達本 Pyridaben 96489-71-3 0.01 148. 佈生 Benthiazole 21564-17-0 0.01 110. 賜諾殺 A Spinosad A 168316-95-8 0.01 150. 必芬諾 Bifenox 42576-02-3 0.01 111. 賜諾殺 D Spinosad D 168316-95-8 0 151. 拜烈寧 Bioallethrin 28434-00-6 0.01 112. 賜派芬 Spirodiclofen 148477-71-8 0.01 152. Bioresmethrin Bio-resmethrin 28434-01-7 0.01 113. 得克利 Tebuconazole 107534-96-3 0.01 153. Bromobutide Bromobutide 74712-19-9 0.01 114. 得芬諾 Tebufenozide 112410-23-8 0.01 154. 甲基溴磷松 Bromophos 2104-96-3 0.01 115. 得芬瑞 Tebufenozide 13071-79-9 0.01 155. 乙基溴磷松 Bromuconazole	105.	普克利	Propiconazole	60207-90-1	0.01	145.	免扶克	Benfuracarb	82560-54-1	0.01
108. 百克敏 Pyraclostrobin 175013-18-0 0.01 148. 佈生 Benthiazole 21564-17-0 0.01 109. 畢達本 Pyridaben 96489-71-3 0.01 149. 必芬輔 Bifenazate 149877-41-8 0.01 110. 賜諾殺 A Spinosad A 168316-95-8 0.01 150. 必芬諾 Bifenox 42576-02-3 0.01 111. 賜諾殺 D Spinosad D 168316-95-8 0 151. 拜烈寧 Bioallethrin 28434-00-6 0.01 112. 賜派芬 Spirodiclofen 148477-71-8 0.01 152. Bioresmethrin Bio-resmethrin 28434-01-7 0.01 113. 得克利 Tebuconazole 107534-96-3 0.01 153. Bromobutide Bromobutide 74712-19-9 0.01 114. 得芬諾 Tebufenozide 112410-23-8 0.01 154. 甲基溴磷松 Bromophos 2104-96-3 0.01 115. 得芬瑞 Tebufenozide 13071-79-9 0.01 155. 乙基溴磷松 Bromophos-ethyl 4824-78-6 0.01 116. 托福松 Terrough 112281-77-3 0.01 157. 丁基拉草 Butachlor 2	106.	安丹	Propoxur	114-26-1	0.01	146.	Benoxacor	Benoxacor	98730-04-2	0.01
109. 畢達本 Pyridaben 96489-71-3 0.01 149. 必芬蟎 Bifenazate 149877-41-8 0.01 110. 賜諾殺 A Spinosad A 168316-95-8 0.01 150. 必芬諾 Bifenox 42576-02-3 0.01 111. 賜諾殺 D Spinosad D 168316-95-8 0 151. 拜烈寧 Bioallethrin 28434-00-6 0.01 112. 賜派芬 Spirodiclofen 148477-71-8 0.01 152. Bioresmethrin Bio-resmethrin 28434-01-7 0.01 113. 得克利 Tebuconazole 107534-96-3 0.01 153. Bromobutide Bromobutide 74712-19-9 0.01 114. 得芬諾 Tebufenozide 112410-23-8 0.01 154. 甲基溴磷松 Bromophos 2104-96-3 0.01 115. 得芬瑞 Tebufenpyrad 119168-77-3 0.01 155. 乙基溴磷松 Bromophos-ethyl 4824-78-6 0.01 116. 托福松 Terbufos 13071-79-9 0.01 156. 溴克座	107.	普硫松	Prothiofos	34643-46-4	0.01	147.	免速隆	Bensulfuron-methyl	83055-99-6	0.01
149. 必芬蛹 Bifenazate 149877-41-8 0.01 149. 必芬蛹 Bifenazate 149877-41-8 0.01 149. 必芬蛹 Bifenazate 149877-41-8 0.01 150. 必芬諾 Bifenox 42576-02-3 0.01 151. 賜諾殺 D Spinosad D 168316-95-8 0 151. 拜烈寧 Bioallethrin 28434-00-6 0.01 152. Bioresmethrin Bio-resmethrin 28434-01-7 0.01 153. Bromobutide Bromobutide 74712-19-9 0.01 154. 甲基溴磷松 Bromophos 2104-96-3 0.01 155. ②基溴磷松 Bromophos-ethyl 4824-78-6 0.01 156. 溴克座 Bromuconazole 116255-48-2 0.01 157. 丁基拉草 Butachlor 23184-66-9 0.01 158. 南芬草 Butafenacil 134605-64-4 0.01 159. 香嘉信 Butocarboxim 34681-10-2 0.01 0.01 159. 何嘉信 Butocarboxim 34681-10-2 0.01 0.0	108.	百克敏	Pyraclostrobin	175013-18-0	0.01	148.	佈生	Benthiazole	21564-17-0	0.01
111. 賜諾殺 D Spinosad D 168316-95-8 0 151. 拜烈寧 Bioallethrin 28434-00-6 0.01 112. 賜派芬 Spirodiclofen 148477-71-8 0.01 152. Bioresmethrin Bio-resmethrin 28434-01-7 0.01 113. 得克利 Tebuconazole 107534-96-3 0.01 153. Bromobutide Bromobutide 74712-19-9 0.01 114. 得芬諾 Tebufenozide 112410-23-8 0.01 154. 甲基溴磷松 Bromophos 2104-96-3 0.01 115. 得芬瑞 Tebufenpyrad 119168-77-3 0.01 155. 乙基溴磷松 Bromophos-ethyl 4824-78-6 0.01 116. 托福松 Terbufos 13071-79-9 0.01 156. 溴克座 Bromuconazole 116255-48-2 0.01 117. 四克利 Tetraconazole 112281-77-3 0.01 157. 丁基拉草 Butachlor 23184-66-9 0.01 118. 腐絕 Thiabendazole 148-79-8 0.01 158. 布芬草 Butafenacil 134605-64-4 0.01 119. 賽果培 Thiacloprid 111988-49-9 0.01 159. 佈嘉信 Butocarboxim	109.	畢達本	Pyridaben	96489-71-3	0.01	149.	必芬蟎	Bifenazate	149877-41-8	0.01
112. 賜派芬 Spirodiclofen 148477-71-8 0.01 152. Bioresmethrin Bio-resmethrin 28434-01-7 0.01 113. 得克利 Tebuconazole 107534-96-3 0.01 153. Bromobutide Bromobutide 74712-19-9 0.01 114. 得芬諾 Tebufenozide 112410-23-8 0.01 154. 甲基溴磷松 Bromophos 2104-96-3 0.01 115. 得芬瑞 Tebufenpyrad 119168-77-3 0.01 155. 乙基溴磷松 Bromophos-ethyl 4824-78-6 0.01 116. 托福松 Terbufos 13071-79-9 0.01 156. 溴克座 Bromuconazole 116255-48-2 0.01 117. 四克利 Tetraconazole 112281-77-3 0.01 157. 丁基拉草 Butachlor 23184-66-9 0.01 118. 腐絕 Thiabendazole 148-79-8 0.01 158. 布芬草 Butafenacil 134605-64-4 0.01 119. 賽果培 Thiacloprid 111988-49-9 0.01 159. 佈嘉信 Butocarboxim 34681-10-2 0.01	110.	賜諾殺 A	Spinosad A	168316-95-8	0.01			Bifenox	42576-02-3	0.01
113. 得克利 Tebuconazole 107534-96-3 0.01 153. Bromobutide Bromobutide 74712-19-9 0.01 114. 得芬諾 Tebufenozide 112410-23-8 0.01 154. 甲基溴磷松 Bromophos 2104-96-3 0.01 115. 得芬瑞 Tebufenpyrad 119168-77-3 0.01 155. 乙基溴磷松 Bromophos-ethyl 4824-78-6 0.01 116. 托福松 Terbufos 13071-79-9 0.01 156. 溴克座 Bromuconazole 116255-48-2 0.01 117. 四克利 Tetraconazole 112281-77-3 0.01 157. 丁基拉草 Butachlor 23184-66-9 0.01 118. 腐絕 Thiabendazole 148-79-8 0.01 158. 布芬草 Butafenacil 134605-64-4 0.01 119. 賽果培 Thiacloprid 111988-49-9 0.01 159. 佈嘉信 Butocarboxim 34681-10-2 0.01	111.	賜諾殺 D	Spinosad D	168316-95-8	0	151.	拜烈寧	Bioallethrin	28434-00-6	0.01
114. 得芬諾 Tebufenozide 112410-23-8 0.01 154. 甲基溴磷松 Bromophos 2104-96-3 0.01 115. 得芬瑞 Tebufenpyrad 119168-77-3 0.01 155. 乙基溴磷松 Bromophos-ethyl 4824-78-6 0.01 116. 托福松 Terbufos 13071-79-9 0.01 156. 溴克座 Bromuconazole 116255-48-2 0.01 117. 四克利 Tetraconazole 112281-77-3 0.01 157. 丁基拉草 Butachlor 23184-66-9 0.01 118. 腐絕 Thiabendazole 148-79-8 0.01 158. 布芬草 Butafenacil 134605-64-4 0.01 119. 賽果培 Thiacloprid 111988-49-9 0.01 159. 佈嘉信 Butocarboxim 34681-10-2 0.01	112.	賜派芬	Spirodiclofen	148477-71-8	0.01	152.	Bioresmethrin	Bio-resmethrin	28434-01-7	0.01
115. 得芬瑞 Tebufenpyrad 119168-77-3 0.01 155. 乙基溴磷松 Bromophos-ethyl 4824-78-6 0.01 116. 托福松 Terbufos 13071-79-9 0.01 156. 溴克座 Bromuconazole 116255-48-2 0.01 117. 四克利 Tetraconazole 112281-77-3 0.01 157. 丁基拉草 Butachlor 23184-66-9 0.01 118. 腐絕 Thiabendazole 148-79-8 0.01 158. 布芬草 Butafenacil 134605-64-4 0.01 119. 賽果培 Thiacloprid 111988-49-9 0.01 159. 佈嘉信 Butocarboxim 34681-10-2 0.01	113.	得克利	Tebuconazole	107534-96-3	0.01	153.	Bromobutide	Bromobutide	74712-19-9	0.01
116. 托福松 Terbufos 13071-79-9 0.01 156. 溴克座 Bromuconazole 116255-48-2 0.01 117. 四克利 Tetraconazole 112281-77-3 0.01 157. 丁基拉草 Butachlor 23184-66-9 0.01 118. 腐絕 Thiabendazole 148-79-8 0.01 158. 布芬草 Butafenacil 134605-64-4 0.01 119. 賽果培 Thiacloprid 111988-49-9 0.01 159. 佈嘉信 Butocarboxim 34681-10-2 0.01	114.	得芬諾	Tebufenozide	112410-23-8	0.01	154.	甲基溴磷松	Bromophos	2104-96-3	0.01
117. 四克利 Tetraconazole 112281-77-3 0.01 157. 丁基拉草 Butachlor 23184-66-9 0.01 118. 腐絕 Thiabendazole 148-79-8 0.01 158. 布芬草 Butafenacil 134605-64-4 0.01 119. 賽果培 Thiacloprid 111988-49-9 0.01 159. 佈嘉信 Butocarboxim 34681-10-2 0.01	115.	得芬瑞	Tebufenpyrad	119168-77-3	0.01			Bromophos-ethyl	4824-78-6	0.01
118. 腐絕 Thiabendazole 148-79-8 0.01 158. 布芬草 Butafenacil 134605-64-4 0.01 119. 賽果培 Thiacloprid 111988-49-9 0.01 159. 佈嘉信 Butocarboxim 34681-10-2 0.01	116.	托福松	Terbufos	13071-79-9	0.01			Bromuconazole	116255-48-2	0.01
119.	117.	四克利	Tetraconazole	112281-77-3	0.01	157.	丁基拉草	Butachlor	23184-66-9	0.01
	118.	腐絕	Thiabendazole	148-79-8	0.01	158.	布芬草	Butafenacil	134605-64-4	0.01
120. 賽速安 Thiamethoxam 153719-23-4 0.01 160. 比達寧 Butralin 33629-47-9 0.01	119.	賽果培	Thiacloprid	111988-49-9	0.01	159.	佈嘉信	Butocarboxim	34681-10-2	0.01
	120.	賽速安	Thiamethoxam	153719-23-4	0.01	160.	比達寧	Butralin	33629-47-9	0.01

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發,此條款可在本公司網站 https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions 閲覽,凡電子文件之格式依 https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者,請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責,此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意,此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容,皆為不合法,違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明,此報告結果僅對測試之樣品負責。



測 試 報 告 Test Report

頁數:4 of 11

附錄

報告編號: VA/2020/74581

報告日期: 2020/08/11

測試項目及LOQ彙整表(績): 單位:ppm(mg/kg)

測試	項目及LOQ彙	<u> 整表(續):</u>	單位:ppm(m	ng/kg)					
序號	測	試項目	CAS NO.	定量極限	序號	測言	式項目	CAS NO.	定量極限
161.	Cadusafos	Cadusafos	95465-99-9	0.01	201.	達滅淨	Diclomezine	62865-36-5	0.01
162.	加芬松	Carbophenothion	786-19-6	0.01	202.	大克爛	Dicloran	99-30-9	0.01
163.	Carboxin	Carboxin	5234-68-4	0.01	203.	大克蟎及其代謝物	Dicofol	115-32-2	0.01
164.	乙基克繁草	Carfentrazone-ethyl	128639-02-1	0.01	204.	雙特松	Dicrotophos	141-66-2	0.01
165.	加普胺	Carpropamid	104030-54-8	0.01	205.	地特靈	Dieldrin	60-57-1	0.01
166.	Chlorbenside	Chlorbenside	103-17-3	0.01	206.	Diethofencarb	Diethofencarb	87130-20-9	0.01
167.	Chlorbufam	Chlorbufam	1967-16-4	0.01	207.	Diflufenican	Diflufenican	83164-33-4	0.01
168.	克凡派	Chlorfenapyr	122453-73-0	0.01	208.	Dimepiperate	Dimepiperate	61432-55-1	0.01
169.	Chlorfenson	Chlorfenson	80-33-1	0.01	209.	汰草滅	Dimethenamid	87674-68-8	0.01
170.	克氯蟎	Chloropropylate	5836-10-2	0.01	210.	穫萎得	Dimethipin	55290-64-7	0.01
171.	Chloroxuron	Chloroxuron	1982-47-4	0.01	211.	達克利	Diniconazole	83657-24-3	0.01
172.	Chlorpropham	Chlorpropham	101-21-3	0.01	212.	撻乃安	Dinitramine	29091-05-2	0.01
173.	大克草	Chlorthal	1861-32-1	0.01	213.	Diofenolan	Diofenolan-1+2	63837-33-2	0.01
	克硫松	Chlorthiophos	60238-56-4	0.01	214.	大克松	Dioxathion	78-34-2	0.01
175.	克氯得	Chlozolinate	84332-86-5	0.01	215.	大芬滅	Diphenamid	957-51-7	0.01
176.	可芬諾	Chromafenozide	143807-66-3	0.01	216.	二苯胺	Diphenylamine	122-39-4	0.01
177.	Cinidon-ethyl	Cinidon-ethyl	142891-20-1	0.01	217.	二硫松	Disulfoton	298-04-4	0.01
178.	剋草同	Clethodim	99129-21-2	0.01	218.	汰硫草	Dithiopyr	97886-45-8	0.01
179.	可滅蹤	Clomazone	81777-89-1	0.01	219.	達有龍	Diuron	330-54-1	0.01
180.	克普草	Clomeprop	84496-56-0	0.01		汰草龍	Dymron	42609-52-9	0.01
181.	蠅毒磷	Coumaphos	56-72-4	0.01	221.	因滅汀	Emamectin benzoate	155569-91-8	0.01
182.	蝨必殺	CPMC	3942-54-9	0.01	222.	一品松	EPN	2104-64-5	0.01
183.	氰乃淨	Cyanazine	21725-46-2	0.01	223.	依普座	Epoxiconazole	133855-98-8	0.01
184.	施力松	Cyanofenphos	13067-93-1	0.01	224.	Etaconazole	Etaconazole	60207-93-4	0.01
185.	氰乃松	Cyanophos	2636-26-2	0.01	225.	Ethalfluralin	Ethalfluralin	55283-68-6	0.01
186.	環殺草	Cycloxydim	101205-02-1	0.01	226.	Ethiofencarb	Ethiofencarb	29973-13-5	0.01
187.	Cyenopyrafen	Cyenopyrafen	560121-52-0	0.01	227.	益斯普	Ethiprole	181587-01-9	0.01
	賽芬胺	Cyflufenamid	180409-60-3	0.01	228.	依瑞莫	Ethirimol	23947-60-6	0.01
189.	賽芬蟎	Cyflumetofen	400882-07-7	0.01	229.	普伏松	Ethoprophos	13194-48-4	0.01
190.	丁基賽伏草	Cyhalofop-butyl	122008-85-9	0.01	230.	依芬寧	Etofenprox	80844-07-1	0.01
	克絕	Cymoxanil	57966-95-7	0.01		芬滅松	Fenamiphos	22224-92-6	0.01
192.	賽芬寧	Cyphenothrin-1+2	39515-40-7	0.01		芬瑞莫	Fenarimol	60168-88-9	0.01
193.	環克座	Cyproconazole	94361-06-5	0.01	233.	芬克座	Fenbuconazole	114369-43-6	0.01
	賽普洛	Cyprodinil	121552-61-2	0.01		樂乃松	Fenchlorphos	299-84-3	0.01
	δ-蟲必死	d-BHC	319-86-8	0.01		Fenhexamid	Fenhexamid	126833-17-8	0.01
	滅賜松	Demeton-s-methyl	919-86-8	0.01	236.		Fenobucarb	3766-81-2	0.01
197.	Di-allate	Di-allate-1+2	2303-16-4	0.01		芬硫克	Fenothiocarb	62850-32-2	0.01
198.	Dichlofenthion	Dichlofenthion	97-17-6	0.01		芬諾尼	Fenoxanil	115852-48-7	0.01
199.	二氯松	Dichlorvos	62-73-7	0.01		芬殺草	Fenoxaprop-ethyl	66441-23-4	0.01
	Diclofop-methyl		51338-27-3	0.01	_	芬諾克	Fenoxycarb	79127-80-3	0.01
							- ,		

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發,此條款可在本公司網站 https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions 閲覽,凡電子文件之格式依 https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者,請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責,此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意,此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容,皆為不合法,違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明,此報告結果僅對測試之樣品負責。



測 試 報 告 Test Report

頁數:5 of 11

附錄

報告編號: VA/2020/74581

報告日期: 2020/08/11

- THE REPORT OF THE PROPERTY O

測試項目及LOQ彙整表(績): 單位:ppm(mg/kg)

## 241	<u>測試</u>	項目及LOQ彙生	<u> </u>	單位:ppm(m	ig/kg)					
242 富米餘		測	試項目	CAS NO.	定量極限		測記	试項目	CAS NO.	定量極限
Flamprop-methy	241.	芬普福	Fenpropimorph	67564-91-4	0.01	281.	祿芬隆	Lufenuron	103055-07-8	0.01
244 Fluacrypyrim Fluacrypyrim 229977-93-9 0.01 284 豊善族 Mandipropamid 374726-62-2 0.01 285 滅茅草 Mefenacet 73250-88-7 0.01 285 滅茅草 Mefenacet 73250-88-7 0.01 287 348 348 Fluazinam 79622-59-6 0.01 287 348 348 Fluazinam 79622-59-6 0.01 287 348 348 Fluapiram 65806-55-7 0.01 287 348 348 Fluapiram 65806-635-4 0.01 288 348 Mepanipyrim 110235-47-7 0.01 288 348 Fluapiram 65806-635-4 0.01 288 348 Mepanipyrim 139968-49-3 0.01 289 348 Fluapiram 65806-635-4 0.01 289 348 Mepanipyrim 139968-49-3 0.01 280 34	242.	富米綜	Ferimzone	89269-64-7	0.01	282.	Malaoxon	Malaoxon	1634-78-2	0.01
245	243.	Flamprop-methyl	Flamprop-methyl	52756-25-9	0.01	283.	馬拉松	Malathion	121-75-5	0.01
246. 扶吉陂 Fluazinam 79622-59-6 0.01 286. 誠派林 Mepanipyrim 110235-47-7 0.01 247. 無人滅 Flubendiamide 272451-65-7 0.01 287. 美福松 Mephosfolan 950-10-7 0.01 248. 潜滅撃 Flumethrin 6570-45-2 0.01 287. 美福松 Mephosfolan 950-10-7 0.01 248. 潜滅撃 Flupryram 658066-35-4 0.01 289. 美羅綜 Metaflumizon 139968-49-3 0.01 280. 神麗 Plupryram 658066-35-4 0.01 289. 美羅綜 Metaflumizon 139968-49-3 0.01 280. 神麗 Plupryram 658066-35-4 0.01 289. 美羅綜 Metaflumizon 67129-08-2 0.01 250. Fluquinconazole Fluquinconazole 136426-54-5 0.01 291. 遠棹座 Metanazole 125116-23-6 0.01 281. 神麗 Pluquinconazole 96525-23-4 0.01 292. 達馬松 Methomyl 16752-77-5 0.01 253. Flutamone Flutamone 96525-23-4 0.01 292. 達馬平 Methoprene 40596-69-8 0.01 255. 大福松 Fonofos 944-22-9 0.01 293. 納79得 Methomyl 16752-77-5 0.01 255. 大福松 Fonofos 944-22-9 0.01 295. Methoxychlor 72-43-5 0.01 287. 福祉比 Furametpyr 123572-88-3 0.01 296. 誠芬諾 Methoxychlor 72-43-5 0.01 287. 福祉比 Furametpyr 123572-88-3 0.01 297. 漢多草 Metobromuron 3060-89-7 0.01 288. Furathiocarb Furametpyr 123572-88-3 0.01 299. 冷滅蝨 Metolachio 51218-45-2 0.01 280. 神麗 Allacyfop-methyl 68906-40-2 0.01 301. 美文松 Methoxyfono 172-64-9 0.01 282. 飛遊松 Helptenchos 23560-59-0 0.01 302. 福海壯 Metiolachio 51218-45-2 0.01 283. 六伐隆 Hexaflumuron 86479-06-3 0.01 302. 福海壯 Metiolachio 7786-34-7 0.01 283. 六伐隆 Hexaflumuron 86479-06-3 0.01 302. 福海壯 Melinate 2212-67-1 0.01 283. 六伐隆 Hexaflumuron 86479-06-3 0.01 302. 福海壯 Melinate 2212-67-1 0.01 283. 六伐隆 Hexaflumuron 86479-06-3 0.01 303. Monolinuron Monolinuron 1746-81-2 0.01 286. 统政列 Imazalii 3556-44-0 0.01 305. Nitrothal-isopropyl Nitrothal-isopropyl 105627-46 0.01 287. 秦政帝 Indoxacarb 17358-44-6 0.01 305. Rigidal Novaluron 16714-46-6 0.01 304. 秦政帝 Indoxacarb 17358-44-6 0.01 305. Rigidal Novaluron 16714-46-6 0.01 304. 秦政帝 Indoxacarb 17358-44-6 0.01 305. Rigidal Novaluron 16714-46-6 0.01 305. R	244.	Fluacrypyrim	Fluacrypyrim	229977-93-9	0.01	284.	曼普胺	Mandipropamid	374726-62-2	0.01
247. 類太滅 Flubendiamide 272451-65-7 0.01 287. 美福松 Mephosfolan 950-10-7 0.01 288. 滅音學 Mepronii 55814-41-0 0.01 289. 漢無常 Fluorypyram 658066-354 0.01 289. 美無宗 Metaflumizon 13986-49-3 0.01 280. 所述 Metaflumizon 13986-49-3 0.01 280. 滅音學 Mepronii 55814-41-0 0.01 280. 就音學 Mepronii 55814-41-0 0.01 280. 就音學 Metagopyram 658066-354 0.01 280. 就章學 Metagopyram 6180-49-3 0.01 281. Fluorypyramelyr 81406-37-3 0.01 290. 就章學 Metagopyramelyr 81406-37-3 0.01 280. 就音學 Metagopyramelyr 81406-37-3 0.01 280. 就音學 Metagopyramelyr 91255 Pluquinconazole Fluquinconazole Fluquinconazole Fluquinconazole Fluquinconazole 96525-23-4 0.01 293. 納万得 Methomyl 16752-77-5 0.01 285. Flutramone Flutamone 96525-23-4 0.01 293. 納万得 Methomyl 16752-77-5 0.01 285. Flutramone Flutamone 90525-25-3 0.01 295. Methoxychlor Methoxychlor 72-43-5 0.01 285. 大福松 Fonofos 944-22-9 0.01 295. Methoxychlor Methoxychlor 72-43-5 0.01 285. 清潔疑 Foothiazate 9886-44-3 0.01 296. 就芬諾 Methoxychlor 72-43-5 0.01 285. 法福祉 Fosthiazate 9886-44-3 0.01 297. 漢多章 Metolachlor 51218-45-2 0.01 285. 合著學 Halfenprox 111872-58-3 0.01 297. 漢多章 Metolachlor 51218-45-2 0.01 285. 分字學 Halfenprox 111872-58-3 0.01 299. 冷澈器 Metolachlor 51218-45-2 0.01 285. 分享學 Halfenprox 111872-58-3 0.01 299. 冷澈器 Metolachlor 51218-45-2 0.01 286. 操薬系佈達 Helpachlor epoxide 1024-57-3 0.01 303. 滅後學 Metribuzin 21087-64-9 0.01 286. 操薬系佈達 Hepachlor epoxide 1024-57-3 0.01 303. Monolinuron Monolinuron 1746-81-2 0.01 286. 操薬系佈達 Hepachlore poxide 151235-04-2 0.01 303. Monolinuron Monolinuron 1746-81-2 0.01 286. 操薬系仲 Mexamentament-methyl 81405-88-8 0.01 303. Mitrothal-isopropyl Nitrothal-isopropyl 10552-74-6 0.01 286. Imidaclothiz Imidaclothiz Imidaclothiz 105843-36-5 0.01 303. Monolinuron Monolinuron 1746-81-2 0.01 286. Imidaclothiz Imidaclothiz 105843-36-5 0.01 303. Monolinuron Monolinuron 27314-13-2 0.01 286. Imidaclothiz Imidaclothiz 105843-36-5 0.01 303. Monolinuron Monolinuron 27314-13-6 0.01 287. 素炎學 Imageopy Methosphysia	245.	伏寄普	Fluazifop-P-butyl	69806-50-4	0.01	285.	滅芬草	Mefenacet	73250-68-7	0.01
248. 福瀬寧 Flumethrin 69770-45-2 0.01 288. 誠善寧 Mepronil 139968-49-3 0.01 249. 東瀬将 Fluopyram 658066-35-4 0.01 289. 東瀬徐 Metaffumizon 139968-49-3 0.01 281. 誠特座 Metacachlor 67129-08-2 0.01 281. 前村中 Fluoroglycofen-ethyl 77501-90-7 0.01 290. 滅神座 Metacachlor 67129-08-2 0.01 281. 滅特座 Metacachlor 67129-08-2 0.01 281. 滅特座 Metacachlor 125116-23-6 0.01 282. 東瀬松 Methomyl 16752-77-5 0.01 283. 前刀神 Methomyl 16752-77-5 0.01 283. 前刀神 Methomyl 16752-77-5 0.01 284. 東海東 Methopyromal 16752-77-5 0.01 285. 大福松 Fonofos 944-22-9 0.01 294. 東縄甲 Methopyromel 40596-69-8 0.01 285. 大福松 Fonofos 944-22-9 0.01 295. Methoxychlor 72-43-5 0.01 285. Furathiocach Furametpyr 123572-88-3 0.01 295. Methoxychlor Methoxychlor 72-43-5 0.01 289. 資季車 Metobromuron 3060-89-7 0.01 289. 資季車 Metobachlor 51218-45-2 0.01 289. 資季車 Metolachlor 51218-45-2 0.01 289. 資季車 Metolachlor 51218-45-2 0.01 289. 資本車 Metolachlor 51218-45-2 0.01 2	246.	扶吉胺	Fluazinam	79622-59-6	0.01	286.	滅派林	Mepanipyrim	110235-47-7	0.01
249. 氟派端 Fluopyram 658066-35-4 0.01 289. 美無綜 Metaflumizon 139968-49-3 0.01 280. 上海 Fluoroglycofen-ethyl 77501-90-7 0.01 280. 美東線 Metazachlor 67129-08-2 0.01 281. Fluopyromenazole Fluquinconazole Flu	247.	氟大滅	Flubendiamide	272451-65-7	0.01	287.	美福松	Mephosfolan	950-10-7	0.01
Fluorigy/cofen-athyl Fluoroglycofen-ethyl 77501-90-7 0.01 290 誠尊胺 Metazachlor 67129-08-2 0.01 291 城特座 Metconazole 125116-23-6 0.01 292 護藤座 Metconazole 125116-23-6 0.01 293 城特座 Metconazole 125116-23-6 0.01 294 385 Fluorigy 125116-23-6 0.01 295 385 Fluorigy 1252-7-7-5 0.01 295 385 Fluorigy 1252-7-7-5 0.01 295 385 Methony 16752-77-5 0.01 295 Methony 16752-77-5 0.01 295 Methony 16752-7-7-5 0.01 295 Methony 16752-7-7-5 0.01 295 Methony 16752-77-5 0.01 295 Methony 16752-7-7-5 0.01 295 M	248.	福滅寧	Flumethrin	69770-45-2	0.01	288.	滅普寧	Mepronil	55814-41-0	0.01
Fluquinconazole Fluquinconazole 136426-54-5 0.01 291 滅特座 Metconazole 125116-23-6 0.01 292 運用松 Methomytomytomytomytomytomytomytomytomytomyt	249.	氟派瑞	Fluopyram	658066-35-4	0.01	289.	美氟綜	Metaflumizon	139968-49-3	0.01
252. 氣氣比代謝物 Fluroxypyr-meptyl 81406-37-3 0.01 292. 達馬松 Methamidophos 10265-92-6 0.01 253. Flurtamone Flurtamone 96525-23-4 0.01 293. 納万得 Methomyl 16752-77-5 0.01 254. 類克殺 Fluxapyroxad 907204-31-3 0.01 294. 美陽平 Methomyl 16752-77-5 0.01 255. 大福松 Fonofos 944-22-9 0.01 295. Methoxychlor Methoxychlor 72-43-5 0.01 256. 福養絕 Fosthiazate 98886-44-3 0.01 296. 滅芽譜 Methoxychlor 161050-58-4 0.01 257. 福拉比 Furathiocarb 65907-30-4 0.01 298. 漢孝草 Metobromuron 3060-89-7 0.01 259. 合芽率 Halfenprox 111872-58-3 0.01 299. 治滅္ 外離 Metoblachlor 51218-45-2 0.01 260. 甲基合氣無 Haloxyfop-methyl 69806-40-2 0.01 300. 滅炎淨 Metribuzin 21087-6-9 0.01 261. 現業機 Heptachlor epoxide 1024-57-3 0.01 302. 極端沙 Metribuzi	250.	Fluoroglycofen-ethyl	Fluoroglycofen-ethyl	77501-90-7	0.01	290.	滅草胺	Metazachlor	67129-08-2	0.01
253. Flurtamone Flurtamone 96525-23-4 0.01 293. 納万得 Methomyl 16752-77-5 0.01 254. 氟克殺 Fluxapyroxad 907204-31-3 0.01 294. 美賜平 Methopyrene 40596-69-8 0.01 255. 大福松 Fonofos 944-22-9 0.01 295. Methoxychlor Methoxychlor 72-43-5 0.01 256. 福養絕 Fosthiazate 98886-44-3 0.01 295. Methoxychlor Methoxychlor 72-43-5 0.01 257. 福拉比 Furametpyr 123572-88-3 0.01 297. 撰多草 Metobaromuron 3060-89-7 0.01 258. Furathiocarb Furathiocarb 65907-30-4 0.01 298. 漢多草 Metolachlor 51218-45-2 0.01 259. 合芬寧 Halfenprox 111872-58-3 0.01 303. 微波 Metolacarb 1129-41-5 0.01 260. 甲基合類 Haloxyfop-methyl 68806-40-2 0.01 301. 薬が Metolocarb 1129-41-5 0.01 261. 環報和作達 Heptachlor epoxide 1024-57-3 0.01 30.1 美文社 Mevinphos	251.	Fluquinconazole	Fluquinconazole	136426-54-5	0.01	291.	滅特座	Metconazole	125116-23-6	0.01
254. 氟克殺 Fluxapyroxad 907204-31-3 0.01 294. 美陽平 Methoprene 40596-69-8 0.01 255. 花福松 Fonofos 944-22-9 0.01 295. Methoxychlor Methoxychlor 72-43-5 0.01 256. 福賽絕 Fosthiazate 98886-44-3 0.01 296. 滅芬賭 Methoxychlor 161050-58-4 0.01 257. 福拉比 Furathiocarb 123572-88-3 0.01 297. 撲季草 Metolachlor 51218-45-2 0.01 259. 合芬寧 Halfenprox 111872-58-3 0.01 299. 治滅蝨 Metolachlor 51218-45-2 0.01 260. 甲基合氯屬 Haloxyfop-methyl 69806-40-2 0.01 300. 滅必淨 Metribuzin 21087-64-9 0.01 261. 現藥和帝達 Heptachlor epoxide 1024-57-3 0.01 301. 美文松 Mevinphos 7786-34-7 0.01 262. 飛濾本 Heptachlor epoxide 1024-57-3 0.01 301. 美文松 Mevinphos 7786-34-7 0.01 263. 大陸隆 Hexafiumuron 86479-06-3 0.01 303. Monolinuron Monolinuron 1746-81-2	252.	氟氯比代謝物	Fluroxypyr-meptyl	81406-37-3	0.01	292.	達馬松	Methamidophos	10265-92-6	0.01
255. 大福松 Fonofos 944-22-9 0.01 295. Methoxychlor 72-43-5 0.01 256. 福賽絕 Fosthiazate 98886-44-3 0.01 296. 滅芽譜 Methoxychlor 72-43-5 0.01 257. 福拉比 Furametpyr 123572-88-3 0.01 297. 援多草 Metobarchor 3060-89-7 0.01 258. Furathiocarb Furathiocarb 65907-30-4 0.01 298. 冀多草 Metolachlor 51218-45-2 0.01 259. 合芬寧 Halfenprox 111872-58-3 0.01 300. 滅必淨 Metolachor 51218-45-2 0.01 260. 環氧無備達 Heptachlor epoxide 1024-57-3 0.01 301. 美文松 Mevinphos 7786-34-7 0.01 261. 環氧松 Heptenophos 23560-59-0 0.01 302. 稻得壯 Molinate 2212-67-1 0.01 263. 六伏隆 Hexaflumuron 86479-06-3 0.01 303. Monolinuron Monolinuron 1746-81-2 0.01 265. 依滅列 Imazamethabenz-methyl 81405-85-8 0.01 305. Nitrothal-isopropyl Nitrothal-isopropyl Nitrothal	253.	Flurtamone	Flurtamone	96525-23-4	0.01	293.	納乃得	Methomyl	16752-77-5	0.01
256. 福賽絕 Fosthiazate 98886-44-3 0.01 296. 滅芬諾 Methoxyfenozide 161050-58-4 0.01 257. 福拉比 Furametpyr 123572-88-3 0.01 297. 撲多草 Metobromuron 3060-89-7 0.01 258. Furathiocarb Furathiocarb 65907-30-4 0.01 298. 莫多草 Metolachlor 51218-45-2 0.01 259. 合芬寧 Halfenprox 111872-58-3 0.01 299. 治滅蝨 Metolachlor 51218-45-2 0.01 260. 甲基合氣氣 Haloxyfop-methyl 69806-40-2 0.01 300. 滅必淨 Metribuzin 21087-64-9 0.01 261. 環氣飛佈達 Heptachlor epoxide 1024-57-3 0.01 302. 稻得壯 Metribuzin 21087-64-9 0.01 262. 飛嚏松 Heptachlor epoxide 1024-57-3 0.01 302. 稻得壯 Molinate 2212-67-1 0.01 263. 六伏隆 Hexaflumuron 86479-06-3 0.01 304. 滅落脫 Napropamide 15299-99-7 0.01 264. 菲毅淨 Hexaflumuron 51235-04-2 0.01 305. Nitrothal-isopropyl Nitrothal-	254.	氟克殺	Fluxapyroxad	907204-31-3	0.01	294.	美賜平	Methoprene	40596-69-8	0.01
257. 福拉比 Furametpyr 123572-88-3 0.01 297. 護多草 Metobromuron 3060-89-7 0.01 258. Furathiocarb Furathiocarb 65907-30-4 0.01 298. 莫多草 Metolachlor 51218-45-2 0.01 259. 合芬寧 Halfenprox 111872-58-3 0.01 299. 治滅蝨 Metolachlor 1129-41-5 0.01 260. 甲基合氯氟 Haloxyfop-methyl 68806-40-2 0.01 300. 滅必淨 Metribuzin 21087-64-9 0.01 261. 現氧和帝蓮 Heptachlor epoxide 1024-57-3 0.01 301. 美文松 Mevrinphos 7786-34-7 0.01 262. 飛達松 Heptachlor epoxide 1024-57-3 0.01 302. 熱浸米 Mevinphos 7786-34-7 0.01 263. 六代隆 Hexaflumuron 86479-06-3 0.01 303. Monolinuron Monolinate 2212-67-1 0.01 264. 菲毅淨 Hexazinone 51235-04-2 0.01 304. 滅落舱 Napropamide 15299-99-7 0.01 265. 依滅列 Imazamethabenz-methyl 81405-85-8 0.01 306. Norflurazon Norflurazo	255.	大福松	Fonofos	944-22-9	0.01	295.	Methoxychlor	Methoxychlor	72-43-5	0.01
258. Furathiocarb Furathiocarb 65907-30-4 0.01 298. 莫多草 Metolachlor 51218-45-2 0.01 259. 合芬寧 Halfenprox 111872-58-3 0.01 299. 治滅蝨 Metolachlor 1129-41-5 0.01 260. 甲基合氯氣 Haloxyfop-methyl 69806-40-2 0.01 300. 滅必淨 Metribuzin 21087-64-9 0.01 261. 環氧飛佈達 Heptachlor epoxide 1024-57-3 0.01 301. 美文松 Mevinphos 7786-34-7 0.01 262. 飛達松 Heptenophos 23560-59-0 0.01 302. 稻得壯 Molinate 2212-67-1 0.01 263. 六伏隆 Hexaflumuron 86479-06-3 0.01 303. Monolinuron Monolinuron 1746-81-2 0.01 264. 菲淡淨 Hexazinone 51235-04-2 0.01 305. Nitrothal-isopropyl Nitrothal-isopropyl 10552-74-6 0.01 266. 依滅列 Imazamethabenz-methyl 81405-85-8 0.01 306. Norflurazon Norflurazon 27314-13-2 0.01 267. 易胺座 Imidaclothiz 105843-36-5 0.01 307. 諸伐隆	256.	福賽絕	Fosthiazate	98886-44-3	0.01	296.	滅芬諾	Methoxyfenozide	161050-58-4	0.01
259. 合芬寧 Halfenprox 111872-58-3 0.01 299. 治滅蝨 Metolcarb 1129-41-5 0.01 260. 甲基合氯氣 Haloxyfop-methyl 69806-40-2 0.01 300. 滅必淨 Metribuzin 21087-64-9 0.01 261. 環氧飛佈達 Heptachlor epoxide 1024-57-3 0.01 301. 美文松 Mevinphos 7786-34-7 0.01 262. 飛達松 Heptenophos 23560-59-0 0.01 302. 稻得壯 Molinate 2212-67-1 0.01 263. 六伏隆 Hexaflumuron 86479-06-3 0.01 303. Monolinuron Monolinuron 1746-81-2 0.01 264. 菲殺淨 Hexazinone 51235-04-2 0.01 304. 滅落脫 Napropamide 15299-99-7 0.01 265. 依滅列 Imazamethabenz-methyl 181405-85-8 0.01 305. Nitrothal-isopropyl Nitrothal-isopropyl 10552-74-6 0.01 266. [mazamethabenz-methyl Imazamethabenz-methyl 81405-85-8 0.01 305. Nitrothal-isopropyl Nitrothal-isopropyl 10552-74-6 0.01 267. 易胺座 Imidaclothiz 105843-36-5 0.01 </td <td>257.</td> <td>福拉比</td> <td>Furametpyr</td> <td>123572-88-3</td> <td>0.01</td> <td>297.</td> <td>撲多草</td> <td>Metobromuron</td> <td>3060-89-7</td> <td>0.01</td>	257.	福拉比	Furametpyr	123572-88-3	0.01	297.	撲多草	Metobromuron	3060-89-7	0.01
260. 甲基合氯氟 Haloxyfop-methyl 69806-40-2 0.01 300. 滅必淨 Metribuzin 21087-64-9 0.01 261. 環氧飛佈達 Heptachlor epoxide 1024-57-3 0.01 301. 美文松 Mevinphos 7786-34-7 0.01 262. 飛達松 Heptenophos 23560-59-0 0.01 302. 稻得壯 Molinate 2212-67-1 0.01 263. 六伏隆 Hexaflumuron 86479-06-3 0.01 303. Monolinuron Monolinuron 1746-81-2 0.01 264. 菲殺淨 Hexazinone 51235-04-2 0.01 304. 滅落脫 Napropamide 15299-99-7 0.01 266. (mazamethabenz-methyl Imazamethabenz-methyl 81405-85-8 0.01 305. Nitrothal-isopropyl Nitrothal-isopropyl 10552-74-6 0.01 266. (mazamethabenz-methyl Imazamethabenz-methyl 81405-85-8 0.01 306. Norflurazon Norflurazon 27314-13-2 0.01 267. Jake E Imibaclothiz Imidaclothiz 105843-36-5 0.01 308. Riige Nuarimol 63284-71-9 0.01 269. Bapa Indoxacarb <t< td=""><td>258.</td><td>Furathiocarb</td><td>Furathiocarb</td><td>65907-30-4</td><td>0.01</td><td>298.</td><td>莫多草</td><td>Metolachlor</td><td>51218-45-2</td><td>0.01</td></t<>	258.	Furathiocarb	Furathiocarb	65907-30-4	0.01	298.	莫多草	Metolachlor	51218-45-2	0.01
261. 環氧飛佈達 Heptachlor epoxide 1024-57-3 0.01 301. 美文松 Mevinphos 7786-34-7 0.01 262. 飛達松 Heptenophos 23560-59-0 0.01 302. 稻得壯 Molinate 2212-67-1 0.01 263. 六伏隆 Hexaflumuron 86479-06-3 0.01 303. Monolinuron Monolinuron 1746-81-2 0.01 264. 菲殺淨 Hexazinone 51235-04-2 0.01 304. 滅落脫 Napropamide 15299-99-7 0.01 265. 依滅列 Imazamethabenz-methyl 81405-85-8 0.01 306. Norflurazon Norflurazon 27314-13-2 0.01 266. mazamethabenz-methyl 81405-85-8 0.01 307. 諸伐隆 Novaluron 116714-46-6 0.01 267. 易胺座 Imibenconazole 86598-92-7 0.01 307. 諸伐隆 Novaluron 116714-46-6 0.01 268. Imidaclothiz Imidaclothiz 105843-36-5 0.01 308. 尼瑞莫 Nuarimol 63284-71-9 0.01 270. 丙基喜樂松 Iprobenfos 26087-47-8 0.01 310. 歐拉靈 欧汝國 Oryzalin	259.	合芬寧	Halfenprox	111872-58-3	0.01	299.	治滅蝨	Metolcarb	1129-41-5	0.01
262. 飛達松 Heptenophos 23560-59-0 0.01 302. 稻得壯 Molinate 2212-67-1 0.01 263. 六伏隆 Hexaflumuron 86479-06-3 0.01 303. Monolinuron Monolinuron 1746-81-2 0.01 264. 菲殺淨 Hexazinone 51235-04-2 0.01 304. 滅落脫 Napropamide 15299-99-7 0.01 265. 依滅列 Imazamethabenz-methyl 81405-85-8 0.01 305. Nitrothal-isopropyl Nitrothal-isopropyl 10552-74-6 0.01 266. Imazamethabenz-methyl Imazamethabenz-methyl 81405-85-8 0.01 306. Norflurazon Norflurazon 27314-13-2 0.01 267. 易胺座 Imibenconazole 86598-92-7 0.01 307. 諸伐隆 Novaluron 116714-46-6 0.01 268. Imidaclothiz Imidaclothiz 105843-36-5 0.01 308. 尼瑞莫 Nuarimol 63284-71-9 0.01 270. 丙基喜樂松 Iprobenfos 26087-47-8 0.01 310. 歐拉靈 欧拉靈 Oryzalin 19044-88-3 0.01 271. 依敬松 Isacarbophos 24353-61-5 0.01	260.	甲基合氯氟	Haloxyfop-methyl	69806-40-2	0.01	300.	滅必淨	Metribuzin	21087-64-9	0.01
263. 六伏隆 Hexaflumuron 86479-06-3 0.01 303. Monolinuron Monolinuron 1746-81-2 0.01 264. 菲殺淨 Hexazinone 51235-04-2 0.01 304. 滅落脫 Napropamide 15299-99-7 0.01 265. 依滅列 Imazalil 35554-44-0 0.01 305. Nitrothal-isopropyl Nitrothal-isopropyl 10552-74-6 0.01 266. Imazamethabenz-methyl Imazamethabenz-methyl 81405-85-8 0.01 306. Norflurazon Norflurazon 27314-13-2 0.01 267. 易胺座 Imibenconazole 86598-92-7 0.01 307. 諸伐隆 Novaluron 116714-46-6 0.01 268. Imidaclothiz Imidaclothiz 105843-36-5 0.01 308. 尼瑞莫 Nuarimol 63284-71-9 0.01 269. 因存克 Indoxacarb 173584-44-6 0.01 309. Octachlorostyrene Octachlorostyrene 29082-74-4 0.01 271. 依殺松 Isazofos 42509-80-8 0.01 311. 歐教滅 Oxamyl 23135-22-0 0.01 272. Isocarbophos Isocarbophos 24353-61-5 0.01	261.	環氧飛佈達	Heptachlor epoxide	1024-57-3	0.01	301.	美文松	Mevinphos	7786-34-7	0.01
264. 菲殺淨Hexazinone51235-04-20.01304. 滅落脫Napropamide15299-99-70.01265. 依滅列Imazalil35554-44-00.01305. Nitrothal-isopropylNitrothal-isopropyl10552-74-60.01266. Imazamethabenz-methyl81405-85-80.01306. NorflurazonNorflurazon27314-13-20.01267. 易胺座Imibenconazole86598-92-70.01307. 諸伐隆Novaluron116714-46-60.01268. ImidaclothizImidaclothiz105843-36-50.01308. 尼瑞莫Nuarimol63284-71-90.01269. 因得克Indoxacarb173584-44-60.01309. OctachlorostyreneOctachlorostyrene29082-74-40.01270. 丙基喜樂松Iprobenfos26087-47-80.01310. 歐拉靈Oryzalin19044-88-30.01271. 依殺松Isazofos42509-80-80.01311. 歐殺滅Oxamyl23135-22-00.01272. IsocarbophosIsocarbophos24353-61-50.01312. 氧化可氯丹Oxychlordane27304-13-80.01273. 甲基亞芬松Isofenphos-methyl99675-03-30.01313. 滅多松Oxydemeton - Methyl301-12-20.01274. 益拜若Isotianil224049-04-10.01315. p,p'-滴滴滴p,p'-DDD72-54-80.01275. 亞汰尼Isotianil224049-04-10.01316. p,p'-滴滴湯p,p'-DDE72-55-90.01277. 加福松Isoxathion18854-01-80.01317. p,p'-滴滴湯p,p'-DDT50-29-30.01278. 阿發松Jodfenphos18181-70-9	262.	飛達松	Heptenophos	23560-59-0	0.01	302.	稻得壯	Molinate	2212-67-1	0.01
265. 依滅列 Imazalil 35554-44-0 0.01 305. Nitrothal-isopropyl Nitrothal-isopropyl 10552-74-6 0.01 266. Imazamethabenz-methyl Imazamethabenz-methyl 81405-85-8 0.01 306. Norflurazon Norflurazon 27314-13-2 0.01 267. 易胺座 Imibenconazole 86598-92-7 0.01 307. 諸伐隆 Novaluron 116714-46-6 0.01 268. Imidaclothiz Imidaclothiz 105843-36-5 0.01 308. 尼瑞莫 Nuarimol 63284-71-9 0.01 269. 因得克 Indoxacarb 173584-44-6 0.01 309. Octachlorostyrene Octachlorostyrene 29082-74-4 0.01 270. 丙基喜樂松 Iprobenfos 26087-47-8 0.01 311. 歐殺滅 Oxamyl 23135-22-0 0.01 271. 依殺松 Isacarbophos 24353-61-5 0.01 312. 氧化可氯升 Oxychlordane 27304-13-8 0.01 273. 甲基亞芬松 Isofenphos-methyl 99675-03-3 0.01 313. 滅多松 Oxydemeton - Methyl 301-12-2 0.01 275. 亞沃尼 Isotianil 224049-04-1 0.01 <td>263.</td> <td>六伏隆</td> <td>Hexaflumuron</td> <td>86479-06-3</td> <td>0.01</td> <td>303.</td> <td>Monolinuron</td> <td>Monolinuron</td> <td>1746-81-2</td> <td>0.01</td>	263.	六伏隆	Hexaflumuron	86479-06-3	0.01	303.	Monolinuron	Monolinuron	1746-81-2	0.01
266.Imazamethabenz-methylImazamethabenz-methyl81405-85-80.01306.NorflurazonNorflurazon27314-13-20.01267.易胺座Imibenconazole86598-92-70.01307.諸伐隆Novaluron116714-46-60.01268.Imidaclothiz105843-36-50.01308.尼瑞莫Nuarimol63284-71-90.01269.因得克Indoxacarb173584-44-60.01309.OctachlorostyreneOctachlorostyrene29082-74-40.01270.丙基喜樂松Iprobenfos26087-47-80.01310.歐拉靈Oryzalin19044-88-30.01271.依殺松Isazofos42509-80-80.01311.歐殺滅Oxamyl23135-22-00.01272.IsocarbophosIsocarbophos24353-61-50.01312.氧化可氯丹Oxychlordane27304-13-80.01273.甲基亞芬松Isofenphos-methyl99675-03-30.01313.滅多松Oxydemeton - Methyl301-12-20.01274.益拜若Isotianil224049-04-10.01314.復祿子Oxyfluorfen42874-03-30.01275.亞汰尼Isouron55861-78-40.01315.p,p'-滴滴湯p,p'-DDD72-54-80.01277.加福松Isoxathion18854-01-80.01317.p,p'-滴滴涕p,p'-DDT50-29-30.01278.阿發松Jodfenphos18181-70-90.01318.巴克素Paclobutrazol76738-62-00.01279.福賜松 </td <td>264.</td> <td>菲殺淨</td> <td>Hexazinone</td> <td>51235-04-2</td> <td>0.01</td> <td>304.</td> <td>滅落脫</td> <td>Napropamide</td> <td>15299-99-7</td> <td>0.01</td>	264.	菲殺淨	Hexazinone	51235-04-2	0.01	304.	滅落脫	Napropamide	15299-99-7	0.01
267. 易胺座Imibenconazole86598-92-70.01307. 諸伐隆Novaluron116714-46-60.01268. ImidaclothizImidaclothiz105843-36-50.01308. 尼瑞莫Nuarimol63284-71-90.01269. 因得克Indoxacarb173584-44-60.01309. OctachlorostyreneOctachlorostyrene29082-74-40.01270. 丙基喜樂松Iprobenfos26087-47-80.01310. 歐拉靈Oryzalin19044-88-30.01271. 依殺松Isazofos42509-80-80.01311. 歐殺滅Oxamyl23135-22-00.01272. IsocarbophosIsocarbophos24353-61-50.01312. 氧化可氯丹Oxychlordane27304-13-80.01273. 甲基亞芬松Isofenphos-methyl99675-03-30.01313. 滅多松Oxydemeton - Methyl301-12-20.01274. 益拜若Isopyrazam881685-58-10.01314. 復祿芬Oxyfluorfen42874-03-30.01275. 亞汰尼Isotianil224049-04-10.01315. p,p'-滴滴滴p,p'-DDD72-54-80.01276. 愛速隆Isouron55861-78-40.01317. p,p'-滴滴涕p,p'-DDE72-55-90.01277. 加福松Isoxathion18854-01-80.01317. p,p'-滴滴涕p,p'-DDT50-29-30.01278. 阿發松Jodfenphos18181-70-90.01318. 巴克素Paclobutrazol76738-62-00.01279. 福賜松Leptophos21609-90-50.01319. 巴拉松代謝物Paraoxon311-45-50.01	265.	依滅列	Imazalil	35554-44-0	0.01	305.	Nitrothal-isopropyl	Nitrothal-isopropyl	10552-74-6	0.01
268.ImidaclothizImidaclothiz105843-36-50.01308.尼瑞莫Nuarimol63284-71-90.01269.因得克Indoxacarb173584-44-60.01309.OctachlorostyreneOctachlorostyrene29082-74-40.01270.丙基喜樂松Iprobenfos26087-47-80.01310.歐拉靈Oryzalin19044-88-30.01271.依殺松Isazofos42509-80-80.01311.歐殺滅Oxamyl23135-22-00.01272.IsocarbophosIsocarbophos24353-61-50.01312.氧化可氯丹Oxychlordane27304-13-80.01273.甲基亞芬松Isofenphos-methyl99675-03-30.01313.滅多松Oxydemeton - Methyl301-12-20.01274.益拜若Isopyrazam881685-58-10.01314.復祿芬Oxyfluorfen42874-03-30.01275.亞汰尼Isotianil224049-04-10.01315.p,p'-滴滴滴p,p'-DDD72-54-80.01276.爱速隆Isouron55861-78-40.01316.p,p'-滴滴易p,p'-DDE72-55-90.01277.加福松Isoxathion18854-01-80.01317.p,p'-滴滴涕p,p'-DDT50-29-30.01278.阿發松Jodfenphos18181-70-90.01318.巴克素Paclobutrazol76738-62-00.01279.福賜松Leptophos21609-90-50.01319.巴拉松代謝物Paraoxon311-45-50.01	266.	Imazamethabenz-methyl	Imazamethabenz-methyl	81405-85-8	0.01	306.	Norflurazon	Norflurazon	27314-13-2	0.01
269. 因得克Indoxacarb173584-44-60.01309. OctachlorostyreneOctachlorostyrene29082-74-40.01270. 丙基喜樂松Iprobenfos26087-47-80.01310. 歐拉靈Oryzalin19044-88-30.01271. 依殺松Isazofos42509-80-80.01311. 歐殺滅Oxamyl23135-22-00.01272. IsocarbophosIsocarbophos24353-61-50.01312. 氧化可氯丹Oxychlordane27304-13-80.01273. 甲基亞芬松Isofenphos-methyl99675-03-30.01313. 滅多松Oxydemeton - Methyl301-12-20.01274. 益拜若Isopyrazam881685-58-10.01314. 復祿芬Oxyfluorfen42874-03-30.01275. 亞汰尼Isotianil224049-04-10.01315. p,p'-滴滴滴p,p'-DDD72-54-80.01276. 愛速隆Isouron55861-78-40.01316. p,p'-滴滴湯p,p'-DDE72-55-90.01277. 加福松Isoxathion18854-01-80.01317. p,p'-滴滴涕p,p'-DDT50-29-30.01278. 阿發松Jodfenphos18181-70-90.01318. 巴克素Paclobutrazol76738-62-00.01279. 福賜松Leptophos21609-90-50.01319. 巴拉松代謝物Paraoxon311-45-50.01	267.	易胺座	Imibenconazole	86598-92-7	0.01	307.	諾伐隆	Novaluron	116714-46-6	0.01
270. 丙基喜樂松 Iprobenfos 26087-47-8 0.01 310. 歐拉靈 Oryzalin 19044-88-3 0.01 271. 依殺松 Isazofos 42509-80-8 0.01 311. 歐殺滅 Oxamyl 23135-22-0 0.01 272. Isocarbophos Isocarbophos 24353-61-5 0.01 312. 氧化可氯丹 Oxychlordane 27304-13-8 0.01 273. 甲基亞芬松 Isofenphos-methyl 99675-03-3 0.01 313. 滅多松 Oxydemeton - Methyl 301-12-2 0.01 274. 益拜若 Isopyrazam 881685-58-1 0.01 314. 復祿芬 Oxyfluorfen 42874-03-3 0.01 275. 亞汰尼 Isotianil 224049-04-1 0.01 315. p,p'-滴滴滴 p,p'-DDD 72-54-8 0.01 276. 愛速隆 Isouron 55861-78-4 0.01 316. p,p'-滴滴滴 p,p'-DDE 72-55-9 0.01 277. 加福松 Isoxathion 18854-01-8 0.01 317. p,p'-滴滴涕 p,p'-DDT 50-29-3 0.01 278. 阿發松 Jodfenphos 18181-70-9 0.01 318. 巴克素 Paclobutrazol 76738-62-0	268.	Imidaclothiz	Imidaclothiz	105843-36-5	0.01	308.	尼瑞莫	Nuarimol	63284-71-9	0.01
271. 依殺松 Isazofos 42509-80-8 0.01 311. 歐殺滅 Oxamyl 23135-22-0 0.01 272. Isocarbophos Isocarbophos 24353-61-5 0.01 312. 氧化可氯丹 Oxychlordane 27304-13-8 0.01 273. 甲基亞芬松 Isofenphos-methyl 99675-03-3 0.01 313. 滅多松 Oxydemeton - Methyl 301-12-2 0.01 274. 益拜若 Isopyrazam 881685-58-1 0.01 314. 復祿芬 Oxyfluorfen 42874-03-3 0.01 275. 亞汰尼 Isotianil 224049-04-1 0.01 315. p,p'-滴滴滴 p,p'-DDD 72-54-8 0.01 276. 爱速隆 Isouron 55861-78-4 0.01 316. p,p'-滴滴湯 p,p'-DDE 72-55-9 0.01 277. 加福松 Isoxathion 18854-01-8 0.01 317. p,p'-滴滴涕 p,p'-DDT 50-29-3 0.01 278. 阿發松 Jodfenphos 18181-70-9 0.01 318. 巴克素 Paclobutrazol 76738-62-0 0.01 279. 福賜松 Leptophos 21609-90-5 0.01 319. 巴拉松代謝物 Paraoxon 311-45-5 0.01	269.	因得克	Indoxacarb	173584-44-6	0.01	309.	Octachlorostyrene	Octachlorostyrene	29082-74-4	0.01
272. Isocarbophos Isocarbophos 24353-61-5 0.01 312. 氧化可氯丹 Oxychlordane 27304-13-8 0.01 273. 甲基亞芬松 Isofenphos-methyl 99675-03-3 0.01 313. 滅多松 Oxydemeton - Methyl 301-12-2 0.01 274. 益拜若 Isopyrazam 881685-58-1 0.01 314. 復祿芬 Oxyfluorfen 42874-03-3 0.01 275. 亞汰尼 Isotianil 224049-04-1 0.01 315. p,p'-滴滴滴 p,p'-DDD 72-54-8 0.01 276. 愛速隆 Isouron 55861-78-4 0.01 316. p,p'-滴滴湯 p,p'-DDE 72-55-9 0.01 277. 加福松 Isoxathion 18854-01-8 0.01 317. p,p'-滴滴涕 p,p'-DDT 50-29-3 0.01 278. 阿發松 Jodfenphos 18181-70-9 0.01 318. 巴克素 Paclobutrazol 76738-62-0 0.01 279. 福賜松 Leptophos 21609-90-5 0.01 319. 巴拉松代謝物 Paraoxon 311-45-5 0.01	270.	丙基喜樂松	Iprobenfos	26087-47-8	0.01	310.	歐拉靈	Oryzalin	19044-88-3	0.01
273. 甲基亞芬松 Isofenphos-methyl 99675-03-3 0.01 313. 滅多松 Oxydemeton - Methyl 301-12-2 0.01 274. 益拜若 Isopyrazam 881685-58-1 0.01 314. 復祿芬 Oxyfluorfen 42874-03-3 0.01 275. 亞汰尼 Isotianil 224049-04-1 0.01 315. p,p'-滴滴滴 p,p'-DDD 72-54-8 0.01 276. 愛速隆 Isouron 55861-78-4 0.01 316. p,p'-滴滴易 p,p'-DDE 72-55-9 0.01 277. 加福松 Isoxathion 18854-01-8 0.01 317. p,p'-滴滴涕 p,p'-DDT 50-29-3 0.01 278. 阿發松 Jodfenphos 18181-70-9 0.01 318. 巴克素 Paclobutrazol 76738-62-0 0.01 279. 福賜松 Leptophos 21609-90-5 0.01 319. 巴拉松代謝物 Paraoxon 311-45-5 0.01	271.	依殺松	Isazofos	42509-80-8	0.01	311.	歐殺滅	Oxamyl	23135-22-0	0.01
274. 益拜若 Isopyrazam 881685-58-1 0.01 314. 復祿芬 Oxyfluorfen 42874-03-3 0.01 275. 亞汰尼 Isotianil 224049-04-1 0.01 315. p,p'-滴滴滴 p,p'-DDD 72-54-8 0.01 276. 愛速隆 Isouron 55861-78-4 0.01 316. p,p'-滴滴易 p,p'-DDE 72-55-9 0.01 277. 加福松 Isoxathion 18854-01-8 0.01 317. p,p'-滴滴涕 p,p'-DDT 50-29-3 0.01 278. 阿發松 Jodfenphos 18181-70-9 0.01 318. 巴克素 Paclobutrazol 76738-62-0 0.01 279. 福賜松 Leptophos 21609-90-5 0.01 319. 巴拉松代謝物 Paraoxon 311-45-5 0.01	272.	Isocarbophos	Isocarbophos	24353-61-5	0.01	312.	氧化可氯丹	Oxychlordane	27304-13-8	0.01
275. 亞汰尼 Isotianil 224049-04-1 0.01 315. p,p'-滴滴滴 p,p'-DDD 72-54-8 0.01 276. 愛速隆 Isouron 55861-78-4 0.01 316. p,p'-滴滴易 p,p'-DDE 72-55-9 0.01 277. 加福松 Isoxathion 18854-01-8 0.01 317. p,p'-滴滴涕 p,p'-DDT 50-29-3 0.01 278. 阿發松 Jodfenphos 18181-70-9 0.01 318. 巴克素 Paclobutrazol 76738-62-0 0.01 279. 福賜松 Leptophos 21609-90-5 0.01 319. 巴拉松代謝物 Paraoxon 311-45-5 0.01	273.	甲基亞芬松	Isofenphos-methyl	99675-03-3	0.01	313.	滅多松	Oxydemeton - Methyl	301-12-2	0.01
276. 愛速隆 Isouron 55861-78-4 0.01 316. p,p'-滴滴易 p,p'-DDE 72-55-9 0.01 277. 加福松 Isoxathion 18854-01-8 0.01 317. p,p'-滴滴涕 p,p'-DDT 50-29-3 0.01 278. 阿發松 Jodfenphos 18181-70-9 0.01 318. 巴克素 Paclobutrazol 76738-62-0 0.01 279. 福賜松 Leptophos 21609-90-5 0.01 319. 巴拉松代謝物 Paraoxon 311-45-5 0.01	274.	益拜若	Isopyrazam	881685-58-1	0.01	314.	復祿芬	Oxyfluorfen	42874-03-3	0.01
277. 加福松 Isoxathion 18854-01-8 0.01 317. p,p'-滴滴涕 p,p'-DDT 50-29-3 0.01 278. 阿發松 Jodfenphos 18181-70-9 0.01 318. 巴克素 Paclobutrazol 76738-62-0 0.01 279. 福賜松 Leptophos 21609-90-5 0.01 319. 巴拉松代謝物 Paraoxon 311-45-5 0.01	275.	亞汰尼	Isotianil	224049-04-1	0.01	315.	p,p'-滴滴滴	p,p'-DDD	72-54-8	0.01
278. 阿發松 Jodfenphos 18181-70-9 0.01 318. 巴克素 Paclobutrazol 76738-62-0 0.01 279. 福賜松 Leptophos 21609-90-5 0.01 319. 巴拉松代謝物 Paraoxon 311-45-5 0.01	276.	愛速隆	Isouron	55861-78-4	0.01	316.	p,p'-滴滴易	p,p'-DDE	72-55-9	0.01
279. 福賜松 Leptophos 21609-90-5 0.01 319. 巴拉松代謝物 Paraoxon 311-45-5 0.01	277.	加福松	Isoxathion	18854-01-8	0.01	317.	p,p'-滴滴涕	p,p'-DDT	50-29-3	0.01
	278.	阿發松	Jodfenphos	18181-70-9	0.01	318.	巴克素	Paclobutrazol	76738-62-0	0.01
280. 理有龍 Linuron 330-55-2 0.01 320. 巴拉松 Parathion 56-38-2 0.01	279.	福賜松	Leptophos	21609-90-5	0.01	319.	巴拉松代謝物	Paraoxon	311-45-5	0.01
	280.	理有龍	Linuron	330-55-2	0.01	320.	巴拉松	Parathion	56-38-2	0.01

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發,此條款可在本公司網站 https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions 閲覽,凡電子文件之格式依 https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者,請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責,此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意,此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容,皆為不合法,違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明,此報告結果僅對測試之樣品負責。



測試報告

Test Report

頁數:6 of 11

附錄

報告編號: VA/2020/74581

報告日期: 2020/08/11

測試項目及LOQ彙整表(績): 單位:ppm(mg/kg)

### 2821. 甲基巴拉松 Parathion-methyl 298-00-0 0.01 361. ### 372	<u>測試</u>	項目及LOQ彙生	<u> </u>	單位:ppm(m	ig/kg)					
五葉硝華 PCNB		測	試項目	CAS NO.	定量極限		測言	试項目	CAS NO.	定量極限
323 平氣芽 Penflufen	321.	甲基巴拉松	Parathion-methyl	298-00-0	0.01	361.	畢汰芬	Pyrimidifen	105779-78-0	0.01
京本学帯画域化体 Pentachiolophemyl Sulph 1825-19-0 0.01 364 昇谷松 Quinalphos 13593-03-8 0.01 365 快能券 Quinalphos 13593-03-8 0.01 365 快能券 Quinalphos 13593-03-8 0.01 365 快能券 Quinalphos 13593-03-8 0.01 367 Quinalphos 13593-03-8 0.01 368 Quinalphos 13593-03-8 0.01 368 Quinalphos 13593-03-8 0.01 368 Quinalphos 13593-03-8 0.01 368 Quinalphos 0.01 368 Quinalphos 0.01 368 Quinalphos 0.01 369 Quinalphos 0.01 370 Quinalphos 0.01	322.	五氯硝苯	PCNB	82-68-8	0.01	362.	百利普芬	Pyriproxyfen	95737-68-1	0.01
五氢苯胺	323.	平氟芬	Penflufen	494793-67-8	0.01	363.	百快隆	Pyroquilon	57369-32-1	0.01
Pentachloroanisole Pentachloroanisole Pentachloroanisole Penthiopyrad 1825-21-4 0.01 366 快快草 Quizalofop-ethyl 76578-14-8 0.01 327. Penthiopyrad 18367-82-3 0.01 367. 魚藤椿 Rotenone 38-79-4 0.01 328. 股末草 Phenothinol 25319-90-8 0.01 368. 沙水 Sallthino 3811-49-2 0.01 329. இ万元 329. MT MT MT MT MT MT MT M	324.	五氯苯基甲基硫化物	Pentachlolophenyl Sulphi	1825-19-0	0.01	364.	拜裕松	Quinalphos	13593-03-8	0.01
Penthiopyrad Penthiopyrad Penthiopyrad	325.	五氯苯胺	Pentachloroaniline	527-20-8	0.01	365.	快諾芬	Quinoxyfen	124495-18-7	0.01
Right Phenothiol 25319-90-8 0.01 368 親力松 Salithion 3811-49-2 0.01 329 翻万瀬窟 Phenothrin-1+2 26002-80-2 0.01 359 Sedaxane Sedaxane Sedaxane 874967-67-6 0.01 330 Phosfolan Phosfolan 947-02-4 0.01 370 370 371 砂藤子 Sethoxydim 74051-80-2 0.01 331 Phosfolan-methyl Phosfolan-methyl 5120-23-0 0.01 371 砂藤子 Silafluofen 105024-66-6 0.01 332 福陽米松 Phosphamidon 13171-21-6 0.01 371 砂藤子 Simazine 122-34-9 0.01 333 Mow Phthalide 27355-22-2 0.01 373 Simeconazole Simeconazole 149508-90-7 0.01 334 Picolinafen Picolinafen 137641-05-5 0.01 374 Bilišh Spinetoram 187166-40-1 335 334 Picolinafen Picolinafen 137641-05-5 0.01 375 Bilišh Spinetoram 187166-40-1 336 Piperophos 24151-93-7 0.01 375 Bilišh Spinetoram 187166-40-1 337 Zāēbħ Piperophos 24151-93-7 0.01 376 Bilišh Spinetoram 203313-25-1 0.01 337 Zāēbħ Piperophos 24151-93-7 0.01 376 Bilišh Spinetoram 203313-25-1 0.01 339 查拉草 Pretllachlor 51218-49-6 0.01 378 Raik Tebuthiuron 34014-18-1 0.01 339 查拉草 Pretllachlor 51218-49-6 0.01 379 Tecnazene Tecnazene 117-18-0 0.01 341 Mowip Prometryn 7287-19-6 0.01 382 後ak Tefluthrin Tefluthrin 79538-32-2 0.01 343 Mowip Propachlor 1918-16-7 0.01 383 Mowip Propachlor 1918-16-7 0.01 383 Mowip Propachlor 1918-16-7 0.01 383 Mowip Propachlor 1918-16-7 0.01 384 Mowip Propachlor 1918-16-7 0.01 385 Mowip Propachlor 1918-16	326.	Pentachloroanisole	Pentachloroanisole	1825-21-4	0.01	366.	快伏草	Quizalofop-ethyl	76578-14-8	0.01
かけっぱき Phenothrin-1+2 26002-80-2 0.01 369 Sedaxane Sedaxane 874967-67-6 0.01 330 Phosfolan 947-02-4 0.01 370 西紋草 Sethoxydim 74051-80-2 0.01 331 Phosfolan-methyl Phosfolan-methyl Phosfolan-methyl Phosfolan-methyl Phosfolan-methyl Phosfolan-methyl Phosfolan-methyl Phosfolan-methyl 1510-23-0 0.01 371 西談浄 Sillafluofen 105024-66-6 0.01 333 熱必斯 Phthalide 27355-22-2 0.01 373 Simeconazole Simeconazole 149508-90-7 0.01 333 Physican Picolinafen 137641-05-5 0.01 374 開語符 Spinetoram J 187166-40-1 335 協力精 Piperonylbutoxide 51-03-6 0.01 375 開語符 Spinetoram L 187166-40-1 336 Piperophos Piperophos 24151-93-7 0.01 376 開語符 Spinetoram L 187166-40-1 337 Telephorylbutoxide Pirimiphos-ethyl 23505-41-1 0.01 377 開脈談子 Spinetoram L 23394-90-1 0.01 338 普亞列寧 Prallethrin 23031-36-9 0.01 378 青午藤 Propachor Pitralehlor 51218-49-6 0.01 379 Tecnazene Tecnazene 117-18-0 0.01 340 普談子 Premetry 7287-19-6 0.01 381 Tefluthrin Tefluthrin 79538-32-2 0.01 341 Propachor Propachor 1918-16-7 0.01 382 海球子 Tegraloxydim 149979-41-9 0.01 343 新女子 Propachor 1918-16-7 0.01 383 海球子 Tegraloxydim 149979-41-9 0.01 343 Propachor 1918-16-7 0.01 383 Propachor 1694-10-10 0.01 384 Propachor 1799-98-8 0.01 384 Propachor 1694-10-10 0.01 385 Propachor 1918-16-7 0.01 385 Propachor 1918-16-7 0.01 385 Propachor 1918-16-7 0.01 385 Propachor 1918-16-7 0.01 386 Propachor 1918-16-7 0.01 387 Propachor 1918-16-7 0.01 388 Propachor 1918-16-7 0.01 388 Propachor 1918-16-7 0.01 389 Propachor 1918-16-7 0.01 389 Propa	327.	Penthiopyrad	Penthiopyrad	183675-82-3	0.01	367.	魚藤精	Rotenone	83-79-4	0.01
Phosfolan	328.	脫禾草	Phenothiol	25319-90-8	0.01	368.	殺力松	Salithion	3811-49-2	0.01
Phosfolan-methyl	329.	酚丁滅蝨	Phenothrin-1+2	26002-80-2	0.01	369.	Sedaxane	Sedaxane	874967-67-6	0.01
福麗米松 Phosphamidon 13171-21-6 0.01 372 草滅淨 Simazine 122-34-9 0.01 333. 熱必斯 Phthalide 27355-22-2 0.01 373. Simeconazole Simeconazole 149508-90-7 0.01 333. 熱必斯 Picolinafen 137641-05-5 0.01 374. 開諾特 Spinetoram J 187166-40-1 0.01 335. 協力精 Piperonylbutoxide 51-03-6 0.01 375. 開諾特 Spinetoram L 187166-40-1 0.01 336. Piperophos Piperophos 24151-93-7 0.01 376. 開謡特 Spinetoram L 187166-40-1 0.01 337. 建速特松 Pirimiphos-ethyl 23505-41-1 0.01 377. 開源減 Spirotetramat 203313-25-1 0.01 338. 普並列寧 Prallethrin 23031-36-9 0.01 378. 得爾隆 Tebuthiuron 34014-18-1 0.01 339. 普拉草 Pretilachlor 51218-49-6 0.01 379. Tecnazene Tecnazene 117-18-0 0.01 341. 作滅淨 Promecarb 2631-37-0 0.01 381. Tefluthrin Tefluthrin 79538-32-2 0.01 342. 雷蒙得 Propachlor 1918-16-7 0.01 382. 得爾隆 Tepraloxydim 149979-41-9 0.01 344. 除草蘭 Proparine 1940-2 0.01 384. 豫章 Proparine 139-40-2 0.01 385. 漁藏神 Tetradiforo 116-29-0 0.01 347. 苯胺量 Proparine 139-40-2 0.01 386. 欣克草 Thenylchlor 96491-05-3 0.01 347. 苯胺量 Propyzamide Propyzamide 23950-58-5 0.01 388. 飛月秋 Propyzamide Propyzamide 23950-58-5 0.01 389. 飛月秋 Propyzamide Propyzamide 12952-58-5 0.01 389. 飛月秋 Propytamide 12952-7-6 0.01 381. 飛月秋 Propulinazid 189278-12-4 0.01 382. 飛月秋 Propulinazid 189278-12-4 0.01 389. 飛月秋 Profenore 2275-18-5 0.01 389. 飛月秋 Profenore 2236-6-5 0.01 381. 平月秋 Propyzamide 23950-58-5 0.01 389. 飛月秋 Profenore 23050-58-5 0.01 389. 飛月秋 Profenore 23050-58-5	330.	Phosfolan	Phosfolan	947-02-4	0.01	370.	西殺草	Sethoxydim	74051-80-2	0.01
Simeconazole 149508-90-7 0.01 373 Simeconazole 149508-90-7 0.01 334 Picolinafen Picolinafen 137641-05-5 0.01 374 賜諾特 J Spinetoram J 187166-40-1 0.01 335 協力権 Piperonylbutoxide 51-03-6 0.01 375 賜諾特 L Spinetoram L 187166-40-1 0.01 336 Piperophos Piperophos 24151-93-7 0.01 375 賜誠芳 Spiromesifen 283594-90-1 0.01 337 陽誠芳 Spiromesifen 283594-90-1 0.01 337 陽誠芳 Spiromesifen 283594-90-1 0.01 337 陽誠芳 Spirotetramat 203313-25-1 0.01 338 普亞列寧 Prallethrin 23031-36-9 0.01 378 得爾隆 Tebuthiuron 34014-18-1 0.01 339 普拉草 Pretilachlor 51218-49-6 0.01 379 Tecnazene Tecnazene 117-18-0 0.01 340 普滅克 Promecarb 2631-37-0 0.01 381 Tefluthrin Tefluthrin 79538-32-2 0.01 342 曹蒙得 Propachlor 1918-16-7 0.01 382 得報華 Propachlor 1918-16-7 0.01 383 #本松 Tetrachlorvinphos 22248-79-9 0.01 343 静拔克 Propamocarb hydrochloride 25606-41-1 0.01 383 #ax Tetrachlorvinphos 22248-79-9 0.01 344 除草璽 Propanil 709-98-8 0.01 384 #ax Tetrachlorvinphos 22248-79-9 0.01 345 加麗松 propaphos 7292-16-2 0.01 385 治滅寧 Tetramethrin 7696-12-0 0.01 348 Propyzamide Propanide 139-40-2 0.01 387 第編蒙 Tetramethrin 7696-12-0 0.01 348 Propyzamide Propyzamide 23950-58-5 0.01 387 第編蒙 Thenylchlor 96491-05-3 0.01 348 Propyzamide Propyzamide 23950-58-5 0.01 387 第編蒙 Thenylchlor 96491-05-3 0.01 349 Propulnazid Propulnazid 189278-12-4 0.01 389 硫戊隆 Thiophanet-methyl 2364-05-8 0.01 351 飛売松 Propyzamide Propyzamide 23950-58-5 0.01 391 甲基多保淨 Thiophanet-methyl 2364-05-8 0.01 351 飛売松 Propyzamide Propyzamide 12312-89-0 0.01 392 RīgāW Tolofors-Methyl 57018-04-9 0.01 353 月京松 Prophos 13457-18-6 0.01 395 Tri-allate Tri-allate 2303-17-5 0.01 355 月羽秋 Pyriflatjen 14960-19-9 0.01 396 Fixal Pyriflatjen Pyri	331.	Phosfolan-methyl	Phosfolan-methyl	5120-23-0	0.01	371.	矽護芬	Silafluofen	105024-66-6	0.01
Picolinafen Picolinafen Picolinafen 137641-05-5 0.01 374, 開諾特	332.	福賜米松	Phosphamidon	13171-21-6	0.01	372.	草滅淨	Simazine	122-34-9	0.01
335. 協力精	333.	熱必斯	Phthalide	27355-22-2	0.01	373.	Simeconazole	Simeconazole	149508-90-7	0.01
335. 協力権	334.	Picolinafen	Picolinafen	137641-05-5	0.01	374.	賜諾特J	Spinetoram J	187166-40-1	0.04
337 乙基亞特松 Pirimiphos-ethyl 23505-41-1 0.01 377 陽派滅 Spirotetramat 203313-25-1 0.01 338. 普亞列寧 Prallethrin 23031-36-9 0.01 378 得個隆 Tebuthiuron 34014-18-1 0.01 339. 普拉草 Pretilachlor 51218-49-6 0.01 379 Tecnazene Tecnazene 117-18-0 0.01 330. 普拉草 Promecarb 2631-37-0 0.01 380. 得值隆 Teflubenzuron 83121-18-0 0.01 341. fm滅淨 Prometryn 7287-19-6 0.01 381. Tefluthrin Tefluthrin 79538-32-2 0.01 342. 需蒙得 Propachlor 1918-16-7 0.01 382. 得級草 Tepraloxydim 149979-41-9 0.01 333. 華校克 Propamil 709-98-8 0.01 384. 得脫輔 Tetradifon 116-29-0 0.01 344. 除草靈 Proparil 709-98-8 0.01 385. 治滅寧 Tetramethrin 7696-12-0 0.01 346. 普拔根 Propazine 139-40-2 0.01 385. 治滅寧 Tetramethrin 7696-12-0 0.01 347. 苯胺靈 Propham 122-42-9 0.01 387. 賽蠣滅 Thifluzamide 130000-40-7 0.01 349. Propulinazid Propuzamide 23950-58-5 0.01 388. 猴兒丹 Thiobencarb 28249-77-6 0.01 350. Prosulfocarb Prosulfocarb 52888-80-9 0.01 390. 統滅松 Thiofanox 39196-18-4 0.01 350. Prosulfocarb Prosulfocarb 52888-80-9 0.01 390. 統滅科 Thiophanate-methyl 23564-05-8 0.01 351. 飛克松 Prothoate 2275-18-5 0.01 391. 原基を隆 Triadimenol 55219-65-3 0.01 354. 派芬草 Pyraflufen-ethyl 129630-19-9 0.01 394. 三季隆 Triadimenol 55219-65-3 0.01 355. DWA Pyraclofos 77458-01-6 0.01 395. Tri-allate 2303-17-5 0.01 356. W芬松 Pyridaphenthion 119-12-0 0.01 397. Tribufos Tribufos 78-48-8 0.01 356. Wঈ松 Pyridaphenthion 119-12-0 0.01 397. Tribufos Tribufos 78-48-8 0.01 359. Pyrifluquinazon Pyrifluquinazon 337458-27-2 0.01 399. 三地芬 Tridemorph 81412-43-3 0.01 359. Pyriflatid Pyriflatid Pyriflatid 135186-78-6 0.01 399. 三地芬 Tridemorph 58138-08-2 0.01 359. Pyriflatid Pyriflatid Pyriflatid 135186-78-6 0.01 399. 三地芬 Tridemorph 58138-08-2	335.	協力精	Piperonylbutoxide	51-03-6	0.01	375.	賜諾特 L	Spinetoram L	187166-40-1	0.01
容型列車 Prallethrin 23031-36-9 0.01 378. 得匍隆 Tebuthiuron 34014-18-1 0.01 339. 普拉草 Pretilachlor 51218-49-6 0.01 379. Tecnazene Tecnazene 117-18-0 0.01 330. 普滋克 Promecarb 2631-37-0 0.01 380. 得福隆 Teflubenzuron 83121-18-0 0.01 341. 作滅淨 Prometryn 7287-19-6 0.01 381. Tefluthrin Tefluthrin 79538-32-2 0.01 342. 雷蒙得 Propachlor 1918-16-7 0.01 382. 得報草 Tepraloxydim 149979-41-9 0.01 343. 替技克 Propamocarb hydrochloride 25606-41-1 0.01 383. 樂本松 Tetrachlorvinphos 22248-79-9 0.01 344. 除草靈 Propanil 709-98-8 0.01 384. 得脫輔 Tetradifon 116-29-0 0.01 345. 加騰松 propaphos 7292-16-2 0.01 385. 治滅事 Tetramethrin 7696-12-0 0.01 346. 普技根 Propazine 139-40-2 0.01 386. 欣克草 Thenylchlor 96491-05-3 0.01 347. 苯胺靈 Propham 122-42-9 0.01 387. 賽彌滅 Thifluzamide 130000-40-7 0.01 348. Propyzamide Propyzamide 23950-58-5 0.01 388. 稅升 Thiobencarb 28249-77-6 0.01 349. Proquinazid Proquinazid 189278-12-4 0.01 389. 硫戊隆 Thiophanate-methyl 23564-05-8 0.01 350. Prosulfocarb Prosulfocarb 52888-80-9 0.01 390. 硫滅松 Thiometon 640-15-3 0.01 351. 飛克松 Profloate 2275-18-5 0.01 391. 甲基多保淨 Thiophanate-methyl 23564-05-8 0.01 352. 派滅淨 Pymetrozine 123312-89-0 0.01 392. 脱克松 Tolclofos-Methyl 57018-04-9 0.01 354. 八芥草 Pyraclofos 77458-01-6 0.01 393. N芥輔 Tolfenpyrad 129558-76-5 0.01 354. 八芥草 Pyraclofos 77458-01-6 0.01 395. 下iriallate 2303-17-5 0.01 356. Dঈ松 Pyrazophos 13457-18-6 0.01 395. 下iriallate 2303-17-5 0.01 356. Dঈ松 Pyrazophos 13457-18-6 0.01 395. 下iriallate 2303-17-5 0.01 356. Dঈ松 Pyrifluquinazon 8283-41-4 0.01 397. Tribufos Tribufos 78-48-8 0.01 356. Pyrifluquinazon Pyrifluquinazon 337458-27-2 0.01 398. 三ኞ芽 Tridimenol 58138-08-2 0.01 359. Pyriflatid Pyriflatid 135	336.	Piperophos	Piperophos	24151-93-7	0.01	376.	賜滅芬	Spiromesifen	283594-90-1	0.01
339 普拉草	337.	乙基亞特松	Pirimiphos-ethyl	23505-41-1	0.01	377.	賜派滅	Spirotetramat	203313-25-1	0.01
1985 Promecarb 2631-37-0 0.01 380. 得福隆 Teflubenzuron 83121-18-0 0.01 381. Right Prometryn 7287-19-6 0.01 381. Tefluthrin Tefluthrin Tefluthrin 79538-32-2 0.01 382. 雷蒙得 Propachlor 1918-16-7 0.01 382. 得殺草 Tepraloxydim 149979-41-9 0.01 383. 普抜克 Propamocarb hydrochloride 25606-41-1 0.01 383. 樂本松 Tetrachlorvinphos 22248-79-9 0.01 384. 除草靈 Propanil 709-98-8 0.01 384. 得脫輔 Tetradifon 116-29-0 0.01 385. 治滅寧 Tetramethrin 7696-12-0 0.01 386.	338.	普亞列寧	Prallethrin	23031-36-9	0.01	378.	得匍隆	Tebuthiuron	34014-18-1	0.01
341. 作滅淨 Prometryn 7287-19-6 0.01 381. Teffuthrin Tefluthrin 79538-32-2 0.01 342. 雷蒙得 Propachlor 1918-16-7 0.01 382. 得殺草 Tepraloxydim 149979-41-9 0.01 343. 普拔克 Propamocarb hydrochloride 25606-41-1 0.01 383. 樂本松 Tetrachlorvinphos 22248-79-9 0.01 344. 除草靈 Propanil 709-98-8 0.01 384. 得脫蟎 Tetradifon 116-29-0 0.01 345. 加護松 propaphos 7292-16-2 0.01 385. 治滅寧 Tetramethrin 7696-12-0 0.01 346. 普抜根 Propamocarle 139-40-2 0.01 386. 欣克草 Thenylchlor 96491-05-3 0.01 347. 苯胺靈 Propham 122-42-9 0.01 387. 賽氣滅 Thifluzamide 130000-40-7 0.01 348. Propyzamide Propyzamide 23950-58-5 0.01 388. 殺丹 Thiobencarle 28249-77-6 0.01 349. Proquinazid 189278-12-4 0.01 389. 硫後隆 Thiopencarle 28249-77-6 0.01 </td <td>339.</td> <td>普拉草</td> <td>Pretilachlor</td> <td>51218-49-6</td> <td>0.01</td> <td>379.</td> <td>Tecnazene</td> <td>Tecnazene</td> <td>117-18-0</td> <td>0.01</td>	339.	普拉草	Pretilachlor	51218-49-6	0.01	379.	Tecnazene	Tecnazene	117-18-0	0.01
342. 雷蒙得Propachlor1918-16-70.01382. 得殺草Tepraloxydim149979-41-90.01343. 普拔克Propamocarb hydrochloride25606-41-10.01383. 樂本松Tetrachlorvinphos22248-79-90.01344. 除草靈Propanil709-98-80.01384. 得脫輔Tetradifon116-29-00.01345. 加護松propaphos7292-16-20.01385. 治滅寧Tetramethrin7696-12-00.01346. 普拔根Propazine139-40-20.01386. 欣克草Thenylchlor96491-05-30.01347. 苯胺靈Propham122-42-90.01387. 賽氟滅Thifluzamide130000-40-70.01348. PropyzamidePropyzamide23950-58-50.01388. 殺丹Thiobencarb28249-77-60.01349. ProquinazidProquinazid189278-12-40.01389. 硫伐隆Thiofanox39196-18-40.01350. ProsulfocarbProsulfocarb52888-80-90.01390. 硫滅松Thiometon640-15-30.01351. 飛克松Prothoate2275-18-50.01391. 甲基多保淨Thiophanate-methyl23564-05-80.01352. 派滅淨Pymetrozine123312-89-00.01392. 脫克松Tolclofos-Methyl57018-04-90.01353. 白克松Pyraclofos77458-01-60.01394. 三秦隆Triadimenol55219-65-30.01355. 白粉松Pyracpohos13457-18-60.01395. Tri-allateTri-allate2303-17-50.01355. 白粉松Pyrifenox88283-41-40.01397. Tribufos </td <td>340.</td> <td>普滅克</td> <td>Promecarb</td> <td>2631-37-0</td> <td>0.01</td> <td>380.</td> <td>得福隆</td> <td>Teflubenzuron</td> <td>83121-18-0</td> <td>0.01</td>	340.	普滅克	Promecarb	2631-37-0	0.01	380.	得福隆	Teflubenzuron	83121-18-0	0.01
343. 普拔克 Propamocarb hydrochloride 25606-41-1 0.01 383. 樂本松 Tetrachlorvinphos 22248-79-9 0.01 344. 除草靈 Propanil 709-98-8 0.01 384. 得脱螨 Tetradifon 116-29-0 0.01 345. 加護松 propaphos 7292-16-2 0.01 385. 治滅寧 Tetramethrin 7696-12-0 0.01 346. 普拔根 Propazine 139-40-2 0.01 386. 欣克草 Thenylchlor 96491-05-3 0.01 347. 苯胺靈 Propham 122-42-9 0.01 387. 賽氟滅 Thirdiplamide 130000-40-7 0.01 348. Propyzamide Propyzamide 23950-58-5 0.01 388. 殺丹 Thiobencarb 28249-77-6 0.01 349. Proquinazid Proguinazid 189278-12-4 0.01 389. 硫伐隆 Thiofanox 39196-18-4 0.01 350. Prosulfocarb Prosulfocarb 52888-80-9 0.01 390. 硫滅松 Thiometon 640-15-3 0.01 351. 飛克松 Prothoate 2275-18-5 0.01 391. 甲基多保淨 Thiophanate-methyl 23	341.	佈滅淨	Prometryn	7287-19-6	0.01	381.	Tefluthrin	Tefluthrin	79538-32-2	0.01
344. 除草靈Propanil709-98-80.01384. 得脫輔Tetradifon116-29-00.01345. 加護松propaphos7292-16-20.01385. 治滅寧Tetramethrin7696-12-00.01346. 普拔根Propazine139-40-20.01386. 欣克草Thenylchlor96491-05-30.01347. 苯胺靈Propham122-42-90.01387. 賽氟滅Thifluzamide130000-40-70.01348. PropyzamidePropyzamide23950-58-50.01388. 殺丹Thiobencarb28249-77-60.01349. ProquinazidProquinazid189278-12-40.01389. 硫伐隆Thiofanox39196-18-40.01350. ProsulfocarbProsulfocarb52888-80-90.01390. 硫滅松Thiometon640-15-30.01351. 飛克松Prothoate2275-18-50.01391. 甲基多保淨Thiophanate-methyl23564-05-80.01352. 派滅淨Pymetrozine123312-89-00.01392. 脫克松Tolclofos-Methyl57018-04-90.01353. 白克松Pyraclofos77458-01-60.01393. 脫芬瑞Tolfenpyrad129558-76-50.01354. 派芬草Pyraflufen-ethyl129630-19-90.01394. 三泰隆Triadimenol55219-65-30.01355. 白粉松Pyrazophos13457-18-60.01395. Tri-allateTri-allate2303-17-50.01355. 白粉松Pyriflaqhenthion119-12-00.01397. TribufosTribufos78-48-80.01358. PyrifluquinazonPyriffalid135186-78-60.01399. 三地芬 <td>342.</td> <td>雷蒙得</td> <td>Propachlor</td> <td>1918-16-7</td> <td>0.01</td> <td>382.</td> <td>得殺草</td> <td>Tepraloxydim</td> <td>149979-41-9</td> <td>0.01</td>	342.	雷蒙得	Propachlor	1918-16-7	0.01	382.	得殺草	Tepraloxydim	149979-41-9	0.01
345. 加護松propaphos7292-16-20.01385. 治滅寧Tetramethrin7696-12-00.01346. 普拔根Propazine139-40-20.01386. 欣克草Thenylchlor96491-05-30.01347. 苯胺靈Propham122-42-90.01387. 賽氟滅Thifluzamide130000-40-70.01348. PropyzamidePropyzamide23950-58-50.01388. 殺丹Thiobencarb28249-77-60.01349. ProquinazidProquinazid189278-12-40.01389. 硫伐隆Thiofanox39196-18-40.01350. ProsulfocarbProsulfocarb52888-80-90.01390. 硫滅松Thiometon640-15-30.01351. 飛克松Prothoate2275-18-50.01391. 甲基多保淨Thiophanate-methyl23564-05-80.01352. 派滅淨Pymetrozine123312-89-00.01392. 脫克松Tolclofos-Methyl57018-04-90.01353. 自克松Pyraclofos77458-01-60.01393. 脫芬瑞Tolfenpyrad129558-76-50.01354. 派芬草Pyraflufen-ethyl129630-19-90.01394. 三泰隆Triadimenol55219-65-30.01355. 自粉松Pyrazophos13457-18-60.01395. Tri-allateTri-allate2303-17-50.01355. 比芬諾Pyriflenox88283-41-40.01397. TribufosTribufos78-48-80.01359. PyrifluquinazonPyriflalid135186-78-60.01399. 三地芬Tridemorph81412-43-30.01	343.	普拔克	Propamocarb hydrochloride	25606-41-1	0.01	383.	樂本松	Tetrachlorvinphos	22248-79-9	0.01
346. 普拔根Propazine139-40-20.01386. 欣克草Thenylchlor96491-05-30.01347. 苯胺靈Propham122-42-90.01387. 賽氟滅Thifluzamide130000-40-70.01348. PropyzamidePropyzamide23950-58-50.01388. 殺丹Thiobencarb28249-77-60.01349. ProquinazidProquinazid189278-12-40.01389. 硫伐隆Thiofanox39196-18-40.01350. ProsulfocarbProsulfocarb52888-80-90.01390. 硫滅松Thiometon640-15-30.01351. 飛克松Prothoate2275-18-50.01391. 甲基多保淨Thiophanate-methyl23564-05-80.01352. 派滅淨Pymetrozine123312-89-00.01392. 脫克松Tolclofos-Methyl57018-04-90.01353. 白克松Pyraclofos77458-01-60.01393. 脫芬瑞Tolfenpyrad129558-76-50.01354. 派芬草Pyraflufen-ethyl129630-19-90.01394. 三泰隆Triadimenol55219-65-30.01355. 白粉松Pyrazophos13457-18-60.01395. Tri-allateTri-allate2303-17-50.01356. 必芬松Pyridaphenthion119-12-00.01395. 三落松Triazophos24017-47-80.01357. 比芬諾Pyrifloquinazon337458-27-20.01398. 三得芬Tridemorph81412-43-30.01359. PyriftalidPyriftalid135186-78-60.01399. 三地芬Tridiphane58138-08-20.01	344.	除草靈	Propanil	709-98-8	0.01	384.	得脫蟎	Tetradifon	116-29-0	0.01
347. 苯胺靈Propham122-42-90.01387. 賽氟滅Thifluzamide130000-40-70.01348. PropyzamidePropyzamide23950-58-50.01388. 殺丹Thiobencarb28249-77-60.01349. ProquinazidProquinazid189278-12-40.01389. 硫伐隆Thiofanox39196-18-40.01350. ProsulfocarbProsulfocarb52888-80-90.01390. 硫滅松Thiometon640-15-30.01351. 飛克松Prothoate2275-18-50.01391. 甲基多保淨Thiophanate-methyl23564-05-80.01352. 派滅淨Pymetrozine123312-89-00.01392. 脫克松Tolclofos-Methyl57018-04-90.01353. 白克松Pyraclofos77458-01-60.01393. 脫芬瑞Tolfenpyrad129558-76-50.01354. 派芬草Pyraffufen-ethyl129630-19-90.01394. 三泰隆Triadimenol55219-65-30.01355. 白粉松Pyracophos13457-18-60.01395. Tri-allateTri-allate2303-17-50.01356. 必芬松Pyridaphenthion119-12-00.01396. 三落松Triazophos24017-47-80.01357. 比芬諾Pyrifenox88283-41-40.01397. TribufosTribufos78-48-80.01358. PyriffuquinazonPyriftalid135186-78-60.01399. 三地芬Tridiphane58138-08-20.01	345.	加護松	propaphos	7292-16-2	0.01	385.	治滅寧	Tetramethrin	7696-12-0	0.01
348.PropyzamidePropyzamide23950-58-50.01388.殺丹Thiobencarb28249-77-60.01349.ProquinazidProquinazid189278-12-40.01389.硫伐隆Thiofanox39196-18-40.01350.ProsulfocarbProsulfocarb52888-80-90.01390.硫滅松Thiometon640-15-30.01351.飛克松Prothoate2275-18-50.01391.甲基多保淨Thiophanate-methyl23564-05-80.01352.派滅淨Pymetrozine123312-89-00.01392.脫克松Tolclofos-Methyl57018-04-90.01353.白克松Pyraclofos77458-01-60.01393.脫芬瑞Tolfenpyrad129558-76-50.01354.派芬草Pyraflufen-ethyl129630-19-90.01394.三泰隆Triadimenol55219-65-30.01355.白粉松Pyrazophos13457-18-60.01395.Tri-allateTri-allate2303-17-50.01356.必芬松Pyridaphenthion119-12-00.01396.三落松Triazophos24017-47-80.01357.比芬諾Pyrifenox88283-41-40.01397.TribufosTribufos78-48-80.01358.PyriffluquinazonPyriffluquinazon337458-27-20.01398.三得芬Tridemorph81412-43-30.01359.PyriffalidPyriffalid135186-78-60.01399.三地芬Tridiphane58138-08-20.01	346.	普拔根	Propazine	139-40-2	0.01	386.	欣克草	Thenylchlor	96491-05-3	0.01
349.ProquinazidProquinazid189278-12-40.01389.硫伐隆Thiofanox39196-18-40.01350.ProsulfocarbProsulfocarb52888-80-90.01390.硫滅松Thiometon640-15-30.01351.飛克松Prothoate2275-18-50.01391.甲基多保淨Thiophanate-methyl23564-05-80.01352.派滅淨Pymetrozine123312-89-00.01392.脫克松Tolclofos-Methyl57018-04-90.01353.白克松Pyraclofos77458-01-60.01393.脫芬瑞Tolfenpyrad129558-76-50.01354.派芬草Pyraflufen-ethyl129630-19-90.01394.三泰隆Triadimenol55219-65-30.01355.白粉松Pyrazophos13457-18-60.01395.Tri-allateTri-allate2303-17-50.01356.必芬松Pyridaphenthion119-12-00.01396.三落松Triazophos24017-47-80.01357.比芬諾Pyrifenox88283-41-40.01397.TribufosTribufos78-48-80.01358.PyrifluquinazonPyrifluquinazon337458-27-20.01398.三得芬Tridemorph81412-43-30.01359.PyriftalidPyriftalid135186-78-60.01399.三地芬Tridiphane58138-08-20.01	347.	苯胺靈	Propham	122-42-9	0.01	387.	賽氟滅	Thifluzamide	130000-40-7	0.01
350. Prosulfocarb 52888-80-9 0.01 390. 硫滅松 Thiometon 640-15-3 0.01 351. 飛克松 Prothoate 2275-18-5 0.01 391. 甲基多保淨 Thiometon 640-15-3 0.01 352. 派滅淨 Pymetrozine 123312-89-0 0.01 392. 脱克松 Tolclofos-Methyl 57018-04-9 0.01 353. 白克松 Pyraclofos 77458-01-6 0.01 393. 脱芬瑞 Tolclofos-Methyl 57018-04-9 0.01 354. 派芬草 Pyraflufen-ethyl 129630-19-9 0.01 394. 三泰隆 Triadimenol 55219-65-3 0.01 355. 白粉松 Pyrazophos 13457-18-6 0.01 395. Tri-allate Tri-allate 2303-17-5 0.01 357. 比芬諾 Pyrifenox 88283-41-4 0.01 397. Tribufos Tribufos 78-48-8 0.01 358. Pyrifluquinazon 9yriftalid 135186-78-6 0.01 399. 三地芬 Tridemorph	348.	Propyzamide	Propyzamide	23950-58-5	0.01	388.	殺丹	Thiobencarb	28249-77-6	0.01
351. 飛克松 Prothoate 2275-18-5 0.01 391. 甲基多保淨 Thiophanate-methyl 23564-05-8 0.01 352. 派滅淨 Pymetrozine 123312-89-0 0.01 392. 脫克松 Tolclofos-Methyl 57018-04-9 0.01 353. 白克松 Pyraclofos 77458-01-6 0.01 393. 脫芬瑞 Tolfenpyrad 129558-76-5 0.01 354. 派芬草 Pyraflufen-ethyl 129630-19-9 0.01 394. 三泰隆 Triadimenol 55219-65-3 0.01 355. 白粉松 Pyrazophos 13457-18-6 0.01 395. Tri-allate Tri-allate 2303-17-5 0.01 356. 必芬松 Pyridaphenthion 119-12-0 0.01 396. 三落松 Triazophos 24017-47-8 0.01 357. 比芬諾 Pyrifenox 88283-41-4 0.01 397. Tribufos Tribufos 78-48-8 0.01 358. Pyrifluquinazon Pyrifluquinazon 337458-27-2 0.01 398. 三得芬 Tridemorph 81412-43-3 0.01 359. Pyriflalid Pyriffalid 135186-78-6 0.01 399. 三地芬 Tridiphane 58138-08-2 0.01	349.	Proquinazid	Proquinazid	189278-12-4	0.01	389.	硫伐隆	Thiofanox	39196-18-4	0.01
352. 派滅淨 Pymetrozine 123312-89-0 0.01 392. 脫克松 Tolclofos-Methyl 57018-04-9 0.01 353. 白克松 Pyraclofos 77458-01-6 0.01 393. 脫芬瑞 Tolfenpyrad 129558-76-5 0.01 354. 派芬草 Pyraflufen-ethyl 129630-19-9 0.01 394. 三泰隆 Triadimenol 55219-65-3 0.01 355. 白粉松 Pyrazophos 13457-18-6 0.01 395. Tri-allate Tri-allate 2303-17-5 0.01 356. 必芬松 Pyridaphenthion 119-12-0 0.01 396. 三落松 Triazophos 24017-47-8 0.01 357. 比芬諾 Pyrifenox 88283-41-4 0.01 397. Tribufos Tribufos 78-48-8 0.01 358. Pyrifluquinazon Pyrifluquinazon 337458-27-2 0.01 398. 三得芬 Tridemorph 81412-43-3 0.01 359. Pyriflalid Pyriffalid 135186-78-6 0.01 399. 三地芬 Tridiphane 58138-08-2 0.01	350.	Prosulfocarb	Prosulfocarb	52888-80-9	0.01	390.	硫滅松	Thiometon	640-15-3	0.01
353. 白克松 Pyraclofos 77458-01-6 0.01 393. 脱芬瑞 Tolfenpyrad 129558-76-5 0.01 354. 派芬草 Pyraflufen-ethyl 129630-19-9 0.01 394. 三泰隆 Triadimenol 55219-65-3 0.01 355. 白粉松 Pyrazophos 13457-18-6 0.01 395. Tri-allate Tri-allate 2303-17-5 0.01 356. 必芬松 Pyridaphenthion 119-12-0 0.01 396. 三落松 Triazophos 24017-47-8 0.01 357. 比芬諾 Pyrifenox 88283-41-4 0.01 397. Tribufos Tribufos 78-48-8 0.01 358. Pyrifluquinazon Pyrifluquinazon 337458-27-2 0.01 398. 三得芬 Tridemorph 81412-43-3 0.01 359. Pyriftalid Pyriftalid 135186-78-6 0.01 399. 三地芬 Tridiphane 58138-08-2 0.01	351.	飛克松	Prothoate	2275-18-5	0.01	391.	甲基多保淨	Thiophanate-methyl	23564-05-8	0.01
354. 派芬草 Pyraflufen-ethyl 129630-19-9 0.01 394. 三泰隆 Triadimenol 55219-65-3 0.01 355. 白粉松 Pyrazophos 13457-18-6 0.01 395. Tri-allate Tri-allate 2303-17-5 0.01 356. 必芬松 Pyridaphenthion 119-12-0 0.01 396. 三落松 Triazophos 24017-47-8 0.01 357. 比芬諾 Pyrifenox 88283-41-4 0.01 397. Tribufos Tribufos 78-48-8 0.01 358. Pyrifluquinazon Pyrifluquinazon 337458-27-2 0.01 398. 三得芬 Tridemorph 81412-43-3 0.01 359. Pyriftalid Pyriftalid 135186-78-6 0.01 399. 三地芬 Tridiphane 58138-08-2 0.01	352.	派滅淨	Pymetrozine	123312-89-0	0.01	392.	脫克松	Tolclofos-Methyl	57018-04-9	0.01
355. 白粉松 Pyrazophos 13457-18-6 0.01 395. Tri-allate Tri-allate 2303-17-5 0.01 356. 必芬松 Pyridaphenthion 119-12-0 0.01 396. 三落松 Triazophos 24017-47-8 0.01 357. 比芬諾 Pyrifenox 88283-41-4 0.01 397. Tribufos Tribufos 78-48-8 0.01 358. Pyrifluquinazon Pyrifluquinazon 337458-27-2 0.01 398. 三得芬 Tridemorph 81412-43-3 0.01 359. Pyriflalid Pyriflalid 135186-78-6 0.01 399. 三地芬 Tridiphane 58138-08-2 0.01	353.	白克松	Pyraclofos	77458-01-6	0.01	393.	脫芬瑞	Tolfenpyrad	129558-76-5	0.01
356. 必芬松 Pyridaphenthion 119-12-0 0.01 396. 三落松 Triazophos 24017-47-8 0.01 357. 比芬諾 Pyrifenox 88283-41-4 0.01 397. Tribufos Tribufos 78-48-8 0.01 358. Pyrifluquinazon Pyrifluquinazon 337458-27-2 0.01 398. 三得芬 Tridemorph 81412-43-3 0.01 359. Pyriftalid Pyriftalid 135186-78-6 0.01 399. 三地芬 Tridiphane 58138-08-2 0.01	354.	派芬草	Pyraflufen-ethyl	129630-19-9	0.01	394.	三泰隆	Triadimenol	55219-65-3	0.01
357. 比芬諾 Pyrifenox 88283-41-4 0.01 397. Tribufos Tribufos 78-48-8 0.01 358. Pyrifluquinazon Pyrifluquinazon 337458-27-2 0.01 398. 三得芬 Tridemorph 81412-43-3 0.01 359. Pyriftalid Pyriftalid 135186-78-6 0.01 399. 三地芬 Tridiphane 58138-08-2 0.01	355.	白粉松	Pyrazophos	13457-18-6	0.01	395.	Tri-allate	Tri-allate	2303-17-5	0.01
358. Pyrifluquinazon Pyrifluquinazon 337458-27-2 0.01 398. 三得芬 Tridemorph 81412-43-3 0.01 359. Pyriftalid Pyriftalid 135186-78-6 0.01 399. 三地芬 Tridiphane 58138-08-2 0.01	356.	必芬松	Pyridaphenthion	119-12-0	0.01	396.	三落松	Triazophos	24017-47-8	0.01
359. Pyriftalid Pyriftalid 135186-78-6 0.01 399. 三地芬 Tridiphane 58138-08-2 0.01	357.	比芬諾	Pyrifenox	88283-41-4	0.01	397.	Tribufos	Tribufos	78-48-8	0.01
	358.	Pyrifluquinazon	Pyrifluquinazon	337458-27-2	0.01	398.		Tridemorph	81412-43-3	0.01
360. 派美尼 Pyrimethanil 53112-28-0 0.01 400. 賽福座 Triflumizole 68694-11-1 0.01	359.	Pyriftalid	Pyriftalid	135186-78-6	0.01	399.	三地芬	Tridiphane	58138-08-2	0.01
	360.	派美尼	Pyrimethanil	53112-28-0	0.01	400.	賽福座	Triflumizole	68694-11-1	0.01



測 試 報 告 Test Report

頁數:7 of 11

附錄

報告編號: VA/2020/74581

報告日期: 2020/08/11

測試項目及LOQ彙整表(績): 單位:ppm(mg/kg)

77 T T V	十四:ppm(mg/mg/										
序號	測試項目		CAS NO.	定量極限	序號	測試項目		CAS NO.	定量極限		
401.	三福林	Trifluralin	1582-09-8	0.01	405.	滅克蝨	XMC	2655-14-3	0.01		
402.	賽福寧	Triforine	26644-46-2	0.01	406.	滅爾蝨	Xylylcarb	2425-10-7	0.01		
403.	單克素	Uniconazole	83657-17-4	0.01	407.	座賽胺	Zoxamide	156052-68-5	0.01		
404.	繁米松	Vamidothion	2275-23-2	0.01							



測試報告

Test Report

頁數:8 of 11

香港商田原香有限公司台灣分公司 台南市安南區工業一路39號 報告編號: VA/2020/74581 報告日期: 2020/08/11

以下測試之樣品係由申請廠商所提供並確認資料如下:

產品名稱: 原味plus滴雞精

樣品包裝: 請參考報告頁樣品照片

<u>樣品狀態/數量:</u> 冷凍/4包

產品型號: —

產品批號:

申請廠商: 香港商田原香有限公司台灣分公司

申請廠商地址/電話/聯絡人: 台南市安南區工業一路39號/06-3845899#106/蕭小姐

生產或供應廠商:

製造日期:2020/07/24有效日期:202101119A收樣日期:2020/07/31測試日期:2020/07/31

测試結果: -請見下頁-

吳明祥

吳明祥 / 經理 台灣檢驗科技股份有限公司 報告簽署人



此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發,此條款可在本公司網站 https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions 閲覽,凡電子文件之格式依 https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者,請注意 本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責,此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未 經本公司事先書面同意,此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容,皆為不合法,違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明,此報告結果僅對測試之樣品負責。



食品實驗室-高雄 FOOD LAB-KAOHSIUNG 測 試 報 告

Test Report

頁數:9 of 11

香港商田原香有限公司台灣分公司 台南市安南區工業一路39號 報告編號: VA/2020/74581

報告日期: 2020/08/11

測試項目	測試方法	測試結果	定量/偵測 極限(註3)	單位
荷爾蒙類多重殘留分析				
Dienestrol	食品藥物管理署108年10月29日公開建議檢	未檢出	0.001	ppm(mg/kg)
Diethylstilbestrol	驗方法TFDAV0010.00-食品中動物用藥殘	未檢出	0.001	ppm(mg/kg)
17α-雌二醇	留量檢驗方法-荷爾蒙類多重殘留分析,以	未檢出	0.001	ppm(mg/kg)
雌二醇	高效液相層析質譜儀(LC/MS/MS)分析之。	未檢出	0.001	ppm(mg/kg)
乙炔雌二醇	(註:實驗室擴充原方法適用基質)。	未檢出	0.001	ppm(mg/kg)
Hexestrol		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)
甲基睪固酮		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)
黃體酮		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)
睪固酮		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)
Testosterone propionate		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)
Zeranol		未檢出	0.001	ppm(mg/kg)
砷 (As)	衛生福利部部授食字第1031901169 號公告	未檢出	2.0	ppm(mg/kg)
鉛 (Pb)	修正重金屬檢驗方法總則,以感應耦合電漿	未檢出	2.0	ppm(mg/kg)
汞 (Hg)	原子發射光譜儀(ICP-OES)分析之。	未檢出	2.0	ppm(mg/kg)
銅 (Cu)		未檢出	2.0	ppm(mg/kg)
鎘 (Cd)		未檢出	2.0	ppm(mg/kg)

備註:

- 1. 測試報告僅就委託者之委託事項提供測試結果,不對產品合法性做判斷。
- 2. 本報告共 11 頁,分離使用無效。
- 3. 若該測試項目屬於定量分析則以「定量極限」表示;若該測試項目屬於定性分析則以「偵測極限」表示。
- 4. 低於定量極限/偵測極限之測定值以 "未檢出"或" 陰性 " 表示。
- 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. 本次委託測試項目(荷爾蒙類多重殘留分析)由SGS食品實驗室-台北執行(FO/2020/73664)。

- END -



食品實驗室-高雄 FOOD LAB-KAOHSIUNG 測 試 報 告 Test Report

頁數:10 of 11

香港商田原香有限公司台灣分公司 台南市安南區工業一路39號 報告編號: VA/2020/74581 報告日期: 2020/08/11

樣品照片

VA/2020/74581





食品實驗室-高雄 FOOD LAB-KAOHSIUNG 測 試 報 告 Test Report

頁數 : 11 of 11

以下為申請廠商委託測試項目、測試方法、定量/偵測極限: VA/2020/74581

測試項目	測試方法	定量/偵測 極限
禽畜產品多重農藥殘留407項	本測試參考方法 AOAC Official Method 2007.01,以液相層析串聯	詳見測試結果之定
	質譜儀(LC/MS/MS)及以氣相層析串聯式質譜儀(GC/MS/MS)檢測。	量/偵測極限
荷爾蒙類多重殘留分析	食品藥物管理署108年10月29日公開建議檢驗方法TFDAV0010.00-	詳見測試結果之定
	食品中動物用藥殘留量檢驗方法-荷爾蒙類多重殘留分析,以高效	量/偵測極限
	液相層析質譜儀(LC/MS/MS)分析之。(註:實驗室擴充原方法適用 基質)。	
砷 (As)	衛生福利部部授食字第1031901169 號公告修正重金屬檢驗方法總	詳見測試結果之定
	則,以感應耦合電漿原子發射光譜儀(ICP-OES)分析之。	量/偵測極限
鉛 (Pb)		詳見測試結果之定
		量/偵測極限
汞 (Hg)		詳見測試結果之定
		量/偵測極限
銅 (Cu)		詳見測試結果之定
		量/偵測極限
鎘 (Cd)		詳見測試結果之定
		量/偵測極限

測試項目名稱旁有加★者,為本實驗室通過衛生福利部認證項目。 測試項目名稱旁有加◎者,為轉委託實驗室通過衛生福利部認證項目。