

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：AVA21301652  
報告日期：2021/03/18

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：**暖薑滴雞精  
**樣品包裝：**請參考報告頁樣品照片  
**樣品狀態/數量：**冷凍/1件  
**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 Ext:106/蕭小姐  
**生產或供應廠商：**—  
**製造日期：**2021.02.22  
**有效日期：**20210820B  
**收樣日期：**2021/03/09  
**測試日期：**2021/03/09  
**測試結果：**

測試項目	測試方法	測試結果	定量/偵測極限(註3)	單位
砷 (As)	103年8月25日衛生福利部授食字第	未檢出	2.0	ppm(mg/kg)
鉛 (Pb)	1031901169 號公告修正重金屬檢驗方法總則，	未檢出	2.0	ppm(mg/kg)
鎘 (Cd)	以感應耦合電漿放射光譜儀(ICP-OES)檢測。	未檢出	2.0	ppm(mg/kg)
汞 (Hg)		未檢出	2.0	ppm(mg/kg)
銅 (Cu)		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 10 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。

余玉滿  
余玉滿 / 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> 閱覽，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。

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：AVA21301652  
報告日期：2021/03/18

以下測試之樣品係由申請廠商所提供並確認資料如下：

<b>產品名稱：</b>	暖薑滴雞精
<b>樣品包裝：</b>	請參考報告頁樣品照片
<b>樣品狀態/數量：</b>	冷凍/1件
<b>產品型號：</b>	—
<b>產品批號：</b>	—
<b>申請廠商：</b>	香港商田原香有限公司台灣分公司
<b>申請廠商地址/電話/聯絡人：</b>	台南市安南區工業一路39號/06-3845899 Ext:106/蕭小姐
<b>生產或供應廠商：</b>	—
<b>製造日期：</b>	2021.02.22
<b>有效日期：</b>	20210820B
<b>收樣日期：</b>	2021/03/09
<b>測試日期：</b>	2021/03/09
<b>委託測試項目：</b>	農藥定量分析
<b>測試方法1.</b>	參考方法 AOAC Official Method 2007.01, 以液相層析串聯式質譜儀(LC/MS/MS)及以氣相層析串聯式質譜儀(GC/MS/MS)檢測。
<b>測試結果：</b>	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 10 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(AFO21301498)。

- END -

余玉滿

余玉滿 / 經理

台灣檢驗科技股份有限公司  
報告簽署人

附 錄

報告編號： AVA21301652  
報告日期： 2021/03/18



測試項目及LOQ彙整表：

單位： ppm(mg/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	Etoazole	153233-91-1	0.01
5.	α-安殺番	α-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	β-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	Fenproximate	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	0.01
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	
16.	加保利	Carbaryl	63-25-2	0.01	56.	氟尼胺	Fonicamid	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.	滅必靈	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	γ-BHC (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

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> 閱覽，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。

附 錄

報告編號： AVA21301652  
報告日期： 2021/03/18



測試項目及LOQ彙整表：

單位： ppm(mg/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		
81.	邁克尼	Myclobutanil	88671-89-0	0.01	121.	trans-可氯丹	trans-Chlordane	5103-74-2	0.01
82.	Nitenpyram	Nitenpyram	150824-47-8	0.01	122.	三泰芬	Triadimefon	43121-43-3	0.01
83.	o,p'-滴滴滴	o,p'-DDD	53-19-0	0.01	123.	三氯松	Trichlorfon	52-68-6	0.01
84.	o,p'-滴滴涕	o,p'-DDE	3424-82-6	0.01	124.	三賽唑	Tricyclazole	41814-78-2	0.01
85.	o,p'-滴滴涕	o,p'-DDT	789-02-6	0.01	125.	三氟敏	Trifloxystrobin	141517-21-7	0.01
86.	歐滅松	Omethoate	1113-02-6	0.01	126.	免克寧	Vinclozolin	50471-44-8	0.01
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
88.	歐殺斯	Oxadixyl	77732-09-3	0.01	128.	2-Phenylphenol	2-Phenylphenol	90-43-7	0.01
89.	嘉保信	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.	阿拉酸式苯-S-甲基	Acibenzolar-S-Methyl	135158-54-2	0.01
91.	寶克隆	Pencycuron	66063-05-6	0.01	131.	拉草	Alachlor	15972-60-8	0.01
92.	施得圃	Pendimethalin	40487-42-1	0.01	132.	得滅克虱	Aldicarb sulfone	1646-88-4	0.01
93.	百滅寧	Permethrin	52645-53-1	0.01	133.	得滅克亞虱	Aldicarb sulfoxide	1646-87-3	0.01
94.	賽達松	Phenthoate	2597-03-7	0.01	134.	亞汰草	Alloxydim(sodium)	55635-13-7	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.	草脫淨	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.	α-蟲必死	α-BHC	319-84-6	0.01
102.	撲滅寧	Procymidone	32809-16-8	0.01	142.	β-蟲必死	β-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.	歐蟎多	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	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
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(spinosyn A)	168316-95-8	0.01	150.	必芬諾	Bifenox	42576-02-3	0.01
111.	賜諾殺 D	Spinosad D(spinosyn D)	168316-95-8		151.	拜烈寧	s-Bioallethrin	28434-00-6	0.01
112.	賜派芬	Spirodiclofen	148477-71-8	0.01	152.	Bioresmethrin	Bioresmethrin	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.	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
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> 閱覽，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。



附 錄

報告編號： AVA21301652  
報告日期： 2021/03/18



測試項目及LOQ彙整表：

單位： ppm(mg/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
161.	Cadusafos	Cadusafos	95465-99-9	0.01	201.	達滅淨	Dicloromezine	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-dimethyl	1861-32-1	0.01	213.	Diofenolan	Diofenolan	63837-33-2	0.01
174.	克硫松	Chlorthiophos	60238-56-4	0.01	214.	大克松	Dioxathion	78-34-2	0.01
175.	克氯得	Chlozolate	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	220.	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 (Etofol)	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.	Ethalfuralin	Ethalfuralin	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
188.	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
191.	克絕	Cymoxanil	57966-95-7	0.01	231.	芬滅松	Fenamiphos	22224-92-6	0.01
192.	賽芬寧	Cyphenothrin	39515-40-7	0.01	232.	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
194.	賽普洛	Cyprodinil	121552-61-2	0.01	234.	樂乃松	Fenchlorphos	299-84-3	0.01
195.	δ-蟲必死	δ-BHC	319-86-8	0.01	235.	Fenhexamid	Fenhexamid	126833-17-8	0.01
196.	滅賜松	Demeton-s-methyl	919-86-8	0.01	236.	丁基滅必蝨	Fenobucarb	3766-81-2	0.01
197.	Di-allate	Di-allate	2303-16-4	0.01	237.	芬硫克	Fenothiocarb	62850-32-2	0.01
198.	Dichlofenthion	Dichlofenthion	97-17-6	0.01	238.	芬諾尼	Fenoxanil	115852-48-7	0.01
199.	二氯松	Dichlorvos	62-73-7	0.01	239.	芬殺草	Fenoxaprop-ethyl	66441-23-4	0.01
200.	Diclofop-methyl	Diclofop-methyl	51338-27-3	0.01	240.	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> 閱覽，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。

附 錄

報告編號： AVA21301652  
報告日期： 2021/03/18



測試項目及LOQ彙整表：

單位： ppm(mg/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		
241.	芬普福	Fenpropimorph	67564-91-4	0.01	281.	祿芬隆	Lufenuron	103055-07-8	0.01
242.	富米綜	Ferimzone	89269-64-7	0.01	282.	馬拉松	Malaoxon	1634-78-2	0.01
243.	Flamprop-methyl	Flamprop-methyl	52756-25-9	0.01	283.	馬拉松	Malathion	121-75-5	0.01
244.	Fluacrypyrim	Fluacrypyrim	229977-93-9	0.01	284.	曼普胺	Mandipropamid	374726-62-2	0.01
245.	伏奇普	Fluazifop-P-butyl	69806-50-4	0.01	285.	滅芬草	Mefenacet	73250-68-7	0.01
246.	扶吉胺	Fluazinam	79622-59-6	0.01	286.	滅派林	Mepanipyrim	110235-47-7	0.01
247.	氟大滅	Flubendiamide	272451-65-7	0.01	287.	美福松	Mephosfolan	950-10-7	0.01
248.	福滅寧	Flumethrin	69770-45-2	0.01	288.	滅普寧	Mepronil	55814-41-0	0.01
249.	氟派瑞	Fluopyram	658066-35-4	0.01	289.	美氟綜	Metaflumizone	139968-49-3	0.01
250.	Fluoroglycofen-ethyl	Fluoroglycofen-ethyl	77501-90-7	0.01	290.	滅草胺	Metazachlor	67129-08-2	0.01
251.	Fluquinconazole	Fluquinconazole	136426-54-5	0.01	291.	滅特座	Metconazole	125116-23-6	0.01
252.	氟氧比代謝物	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.	納乃得	Methomyl	16752-77-5	0.01
254.	氟克殺	Fluxapyroxad	907204-31-3	0.01	294.	美賜平	Methoprene	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.	治滅蟲	Metolcarb	1129-41-5	0.01
260.	甲基合氧氟	Haloxyp-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	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.	諾伐隆	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	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.	氧化可羧丹	Oxychlorane	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	Paclbutrazol	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
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> 閱覽，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。

附 錄

報告編號： AVA21301652  
報告日期： 2021/03/18



測試項目及LOQ彙整表：

單位： ppm(mg/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		
321.	甲基巴拉松	Parathion-methyl	298-00-0	0.01	361.	畢汰芬	Pyrimidifen	105779-78-0	0.01
322.	五氯硝苯	Quintozene(PCNB)	82-68-8	0.01	362.	百利普芬	Pyriproxyfen	95737-68-1	0.01
323.	平氟芬	Penflufen	494793-67-8	0.01	363.	百快隆	Pyroquilon	57369-32-1	0.01
324.	五氯苯基甲基硫化物	Methyl pentachlorophenyl sulfide	1825-19-0	0.01	364.	拜諾松	Quinalphos	13593-03-8	0.01
325.	五氯苯胺	Pentachloroaniline	527-20-8	0.01	365.	快諾芬	Quinoxifen	124495-18-7	0.01
326.	Pentachloroanisole	Pentachloroanisole	1825-21-4	0.01	366.	快伏草	Quizalofop-ethyl	76578-14-8	0.01
327.	Penthiopyrad	Penthiopyrad	183675-82-3	0.01	367.	魚藤精	Rotenone	83-79-4	0.01
328.	脫禾草	Phenothiol	25319-90-8	0.01	368.	殺力松	Salithion	3811-49-2	0.01
329.	酚丁滅蟲成分之一	Phenothrin	26002-80-2	0.01	369.	Sedaxane	Sedaxane	874967-67-6	0.01
330.	Phosfolan	Phosfolan	947-02-4	0.01	370.	西殺草	Sethoxydim	74051-80-2	0.01
331.	Phosfolan-methyl	Phosfolan-methyl	5120-23-0	0.01	371.	矽護芬	Silafluofen	105024-66-6	0.01
332.	福賜米松	Phosphamidon	13171-21-6	0.01	372.	草滅淨	Simazine	122-34-9	0.01
333.	熱必斯	Fthalide	27355-22-2	0.01	373.	Simeconazole	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.	協力精	Piperonyl butoxide	51-03-6	0.01	375.	賜諾特 L	Spinetoram L	187166-40-1	
336.	Piperophos	Piperophos	24151-93-7	0.01	376.	賜滅芬	Spiromesifen	283594-90-1	0.01
337.	乙基亞特松	Pirimiphos-ethyl	23505-41-1	0.01	377.	賜派滅	Spirotetramat	203313-25-1	0.01
338.	普亞列寧	Prallethrin	23031-36-9	0.01	378.	得葡隆	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	380.	得福隆	Teflubenzuron	83121-18-0	0.01
341.	佈滅淨	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.	得殺草	Tepraloxymdim	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	Thifluzamide	130000-40-7	0.01
348.	Propyzamide	Propyzamide	23950-58-5	0.01	388.	殺丹	Thiobencarb	28249-77-6	0.01
349.	Proquinazid	Proquinazid	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	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	Pyraclifos	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	Pyrifenoxy	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.	Pyrifthalid	Pyrifthalid	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

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> 閱覽，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。

附 錄

報告編號： AVA21301652  
報告日期： 2021/03/18



測試項目及LOQ彙整表：

單位： ppm(mg/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
401.	三福林	Trifluralin	1582-09-8	0.01	405.	滅克蟲	XMC (Macbal)	2655-14-3	0.01
402.	賽福寧	Triforine	26644-46-2	0.01	406.	滅爾蟲	MPMC (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					

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> 閱覽，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。



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：AVA21301652  
報告日期：2021/03/18

樣品照片

AVA21301652



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> 閱覽，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。

以下為申請廠商委託測試項目、測試方法、定量/偵測極限：

AVA21301652

測試項目	測試方法	定量/偵測極限
多重農藥殘留分析(407項)	參考方法 AOAC Official Method 2007.01,以液相層析串聯式質譜儀(LC/MS/MS)及以氣相層析串聯式質譜儀(GC/MS/MS)檢測。	詳見測試結果之定量/偵測極限
砷 (As)	103年8月25日衛生福利部授食字第1031901169 號公告修正重金屬檢驗方法總則，以感應耦合電漿放射光譜儀(ICP-OES)檢測。	詳見測試結果之定量/偵測極限
鉛 (Pb)		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
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

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。

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> 閱覽，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。