

## 全國公證測試報告

(化學與微生物實驗室)

申請廠商： 黑豆桑事業有限公司  
桃園市龜山區文東五街 99 號 1 樓

測試報告號碼： TWNC01062780S1  
報告發行日期： 2022 年 03 月 18 日  
**(此份報告是取代報告號碼 TWNC01062780  
日期 2022 年 03 月 14 日，本報告之變更、  
修改內容以粗體字表示之)**

### 樣品敘述：

樣品名稱	： 黑豆桑古早味醬油	樣品數量	： 1 瓶共 964.0 克(含包裝)
批號	： 2022-02	樣品保存方式	： 常溫
製造日期 MFG	： 2022/02	樣品包裝狀態	： 散裝
有效日期 EXP	： --		
國內負責廠商	： 黑豆桑事業有限公司		
製造商	： --		
原產地	： 台灣		
備註	： 以上資料除樣品數量及樣品包裝狀態外，皆由申請廠商提供		
收樣日期	： 2022 年 03 月 02 日		
測試日期	： 2022 年 03 月 03 日 ~ 2022 年 03 月 11 日		

測試內容 (標記 \* 者指該項經衛生福利部認證且依認證之檢驗方法執行測試)：

依據客戶要求執行以下測試，結果請參考附頁。

- (一) 2-甲基咪唑及 4-甲基咪唑
- (二) 防腐劑
- (三) 農藥殘留

全國公證檢驗股份有限公司  
報告簽署人：

施偉仲



檢驗報告僅就委託者之委託事項提供  
檢驗結果，不對產品合法性作判斷。

施偉仲/經理



第1頁 共14頁

本測試報告之所有測試內容均依委託事項執行檢驗，如有不實，願意承擔完全責任。

本報告共 14 頁，分離使用無效



測試報告號碼 : TWNC01062780S1

測試內容 :

(一) 2-甲基咪唑及 4-甲基咪唑

檢驗方法：衛生福利部食品藥物管理署 101 年 12 月 21 日公開建議檢驗方法醬油及飲料中 4-甲基咪唑及 2-甲基咪唑檢驗方法(TFDAO0010.00)。

檢驗結果：

	定量極限(ppm)	檢出值(ppm)
2-甲基咪唑(2-MEI)	0.1	未檢出
4-甲基咪唑(4-MEI)	0.1	未檢出

(二) 防腐劑

檢驗方法：衛生福利部 108 年 1 月 30 日衛授食字第 1081900155 號公告修正食品中防腐劑之檢驗方法(MOHWA0020.03)。

檢驗結果：

	定量極限(g/kg)	檢出值(g/kg)	限值(g/kg) <sup>#1</sup>
* 己二烯酸	0.02	未檢出	1.0
* 苯甲酸	0.02	未檢出	1.0
* 去水醋酸	0.02	未檢出	禁用
* 水楊酸	0.02	未檢出	禁用
* 對羥苯甲酸	0.02	未檢出	禁用
* 對羥苯甲酸甲酯	0.005	未檢出 <sup>#2</sup>	禁用
* 對羥苯甲酸乙酯	0.005	未檢出 <sup>#2</sup>	禁用
* 對羥苯甲酸丙酯	0.005	未檢出 <sup>#2</sup>	禁用
* 對羥苯甲酸丁酯	0.005	未檢出 <sup>#2</sup>	禁用
* 對羥苯甲酸異丙酯	0.005	未檢出 <sup>#2</sup>	禁用
* 對羥苯甲酸異丁酯	0.005	未檢出 <sup>#2</sup>	禁用
* 對羥苯甲酸第二丁酯	0.005	未檢出 <sup>#2</sup>	禁用

<sup>#1</sup> : 依據衛生福利部 110 年 8 月 18 日衛授食字第 1101301735 號公告「食品添加物使用範圍及限量暨規格標準」

<sup>#2</sup> : 此檢出值以對羥苯甲酸計



測試報告號碼：TWNC01062780S1

測試內容：

(三) 農藥殘留

檢驗方法：樣品以氣相層析串聯質譜儀(GC-MS-MS)及液相層析串聯質譜儀(LC-MS-MS)測定。

檢驗結果：

共檢測 380 項農藥成分，皆未檢出。  
詳細檢驗成分與定量極限請見附表。

---



第3頁 共14頁



測試報告號碼 : TWNC01062780S1

附表  
農藥殘留檢測項目

項次	檢驗成分		CAS No.	定量極限(ppm)		
	法規中文名	法規英文名		蔬果類、香辛植物及其他草本植物(鮮食)	穀類及乾豆類	茶類、蔬果類、香辛植物及其他草本植物(乾燥)
1	阿巴汀	Abamectin	71751-41-2	0.01	0.01	0.05
2	毆殺松	Acephate	30560-19-1	0.01	0.02	0.05
3	亞醜蟻代謝物	Acequinocyl-hydroxyl	57960-31-3	0.01	0.02	0.05
4	亞滅培	Acetamiprid	135410-20-7	0.01	0.02	0.05
5	--	Acetochlor	34256-82-1	0.01	0.02	0.05
6	--	Acibenzolar-S-methyl	135158-54-2	0.01	0.02	0.05
7	阿納寧	Acrinathrin	101007-06-1	0.01	0.02	0.05
8	拉草	Alachlor	15972-60-8	0.01	0.02	0.05
9	得滅克	Aldicarb	116-06-3	0.01	0.02	0.02
10	得滅克氫	Aldicarb sulfone	1646-88-4	0.01	0.02	0.02
11	得滅克亞氫	Aldicarb sulfoxide	1646-87-3	0.01	0.02	0.02
12	阿特靈	Aldrin	309-00-2	0.01	0.02	0.03
13	亞烈寧	Allethrin	584-79-2	0.02	0.1	0.1
14	亞汰草	Alloxydim (sodium)	66003-55-2	0.01	0.02	0.05
15	滅脫定	Ametoctradin	865318-97-4	0.01	0.02	0.05
16	草殺淨	Ametryn	834-12-8	0.01	0.02	0.05
17	安美速	Amisulbrom	348635-87-0	0.01	0.03	0.05
18	草脫淨	Atrazine	1912-24-9	0.01	0.02	0.05
19	谷速松	Azinphos-methyl	86-50-0	0.01	0.02	0.1
20	亞托敏	Azoxystrobin	131860-33-8	0.01	0.01	0.05
21	本達樂	Benalaxyl	71626-11-4	0.01	0.02	0.05
22	免敵克	Bendiocarb	22781-23-3	0.01	0.02	0.05
23	倍尼芬	Benfluralin	1861-40-1	0.01	0.02	0.05
24	免扶克	Benfuracarb	82560-54-1	0.01	0.02	--
25	免速隆	Bensulfuron-methyl	83055-99-6	0.01	0.02	0.05
26	本達隆	Bentazone	25057-89-0	0.01	0.02	0.05
27	佈生	Benthiazole	21564-17-0	0.01	0.02	0.05
28	--	Benzovindiflupyr	1072957-71-1	0.01	0.02	0.05
29	α-蟲必死	α-BHC	319-84-6	0.01	0.02	0.03
30	β-蟲必死	β-BHC	319-85-7	0.01	0.02	0.05
31	γ-蟲必死(靈丹)	γ-BHC (Lindane)	58-89-9	0.01	0.02	0.05
32	δ-蟲必死	δ-BHC	319-86-8	0.01	0.02	0.05
33	必芬蟻	Bifenazate	149877-41-8	0.01	0.02	0.05
34	必芬諾	Bifenox	42576-02-3	0.01	0.02	0.05
35	畢芬寧	Bifenthrin	82657-04-3	0.01	0.02	0.05
36	比多農	Bitertanol	55179-31-2	0.01	0.02	0.05
37	白克列	Boscalid	188425-85-6	0.01	0.02	0.05



測試報告號碼 : TWNC01062780S1

項次	檢驗成分		CAS No.	定量極限(ppm)		
	法規中文名	法規英文名		蔬果類、香辛植物及其他草本植物(鮮食)	穀類及乾豆類	茶類、蔬果類、香辛植物及其他草本植物(乾燥)
38	克草	Bromacil	314-40-9	0.01	0.02	0.05
39	溴磷松	Bromophos	2104-96-3	0.01	0.02	0.05
40	乙基溴磷松	Bromophos-ethyl	4824-78-6	0.01	0.02	0.05
41	新殺蟎	Bromopropylate	18181-80-1	0.01	0.02	0.05
42	溴克座	Bromuconazole	116255-48-2	0.01	0.02	0.05
43	必克蝨	Bufencarb	8065-36-9	0.01	0.01	0.03
44	布瑞莫	Bupirimate	41483-43-6	0.01	0.02	0.05
45	布芬淨	Buprofezin	69327-76-0	0.01	0.02	0.05
46	丁基拉草	Butachlor	23184-66-9	0.01	0.02	0.05
47	布芬草	Butafenacil	134605-64-4	0.01	0.02	0.05
48	佈嘉信	Butocarboxim	34681-10-2	0.01	0.02	0.05
49	比達寧	Butralin	33629-47-9	0.01	0.02	0.05
50	--	Cadusafos	95465-99-9	0.01	0.02	0.05
51	加保利	Carbaryl	63-25-2	0.01	0.02	0.05
52	貝芬替	Carbendazim	10605-21-7	0.01	0.02	0.05
53	加保扶	Carbofuran	1563-66-2	0.01	0.02	0.05
54	3-酮基加保扶	3-keto Carbofuran	16709-30-1	0.01	0.02	0.05
55	3-羥基加保扶	3-OH Carbofuran	16655-82-6	0.01	0.02	0.05
56	加芬松	Carbophenothion	786-19-6	0.01	0.02	0.05
57	丁基加保扶	Carbosulfan	55285-14-8	0.01	0.02	0.05
58	乙基克繁草	Carfentrazone-ethyl	128639-02-1	0.01	0.02	0.05
59	加普胺	Carpropamid	104030-54-8	0.01	0.02	0.05
60	蟎離丹	Chinomethionat	2439-01-2	0.01	0.02	0.05
61	剋安勃	Chlorantraniliprole	500008-45-7	0.01	0.02	0.05
62	cis-可氯丹	cis-Chlordane	5103-71-9	0.01	0.02	0.05
63	trans-可氯丹	trans-Chlordane	5103-74-2	0.01	0.02	0.05
64	克凡派	Chlorfenapyr	122453-73-0	0.01	0.02	0.05
65	克福隆	Chlorfluazuron	71422-67-8	0.01	0.02	0.05
66	克氯蟎	Chloropropylate	5836-10-2	0.01	0.02	0.02
67	四氯異苯腈	Chlorothalonil	1897-45-6	0.02	0.04	0.05
68	--	Chlorpropham	101-21-3	0.01	0.02	0.05
69	陶斯松	Chlorpyrifos	2921-88-2	0.01	0.02	0.05
70	甲基陶斯松	Chlorpyrifos-methyl	5598-13-0	0.01	0.02	0.05
71	大克草	Chlorthal-dimethyl	1861-32-1	0.01	0.02	0.05
72	克氯得	Chlzolinate	84332-86-5	0.01	0.02	0.05
73	可芬諾	Chromafenozide	143807-66-3	0.01	0.02	0.05
74	西速隆	Cinosulfuron	94593-91-6	0.01	0.02	0.05
75	剋草同	Clethodim	99129-21-2	0.01	0.02	0.05
76	克芬蟎	Clofentezine	74115-24-5	0.01	0.02	0.05



測試報告號碼 : TWNC01062780S1

項次	檢驗成分		CAS No.	定量極限(ppm)		
	法規中文名	法規英文名		蔬果類、香辛植物及其他草本植物(鮮食)	穀類及乾豆類	茶類、蔬果類、香辛植物及其他草本植物(乾燥)
77	可滅蹤	Clomazone	81777-89-1	0.01	0.02	0.05
78	克普草	Clomeprop	84496-56-0	0.01	0.02	0.05
79	可尼丁	Clothianidin	210880-92-5	0.01	0.02	0.05
80	蝨必殺	CPMC (Etrofol)	3942-54-9	0.01	0.02	0.05
81	氰乃淨	Cyanazine	21725-46-2	0.01	0.02	0.05
82	施力松	Cyanofenphos	13067-93-1	0.01	0.02	0.05
83	氰乃松	Cyanophos	2636-26-2	0.01	0.02	0.05
84	賽安勃	Cyantraniliprole	736994-63-1	0.01	0.02	0.05
85	賽座滅	Cyazofamid	120116-88-3	0.01	0.02	0.05
86	環磺隆	Cyclosulfamuron	136849-15-5	0.01	0.02	0.05
87	環殺草	Cycloxydim	101205-02-1	0.01	0.02	0.05
88	賽派芬	Cyenopyrafen	268743-66-4	0.01	0.02	0.05
89	賽芬胺	Cyflufenamid	180409-60-3	0.01	0.02	0.05
90	賽芬蟎	Cyflumetofen	400882-07-7	0.01	0.02	0.05
91	賽扶寧	Cyfluthrin	68359-37-5	0.01	0.02	0.05
92	丁基賽伏草	Cyhalofop-butyl	122008-85-9	0.01	0.02	0.05
93	賽洛寧	$\lambda$ -Cyhalothrin	91465-08-6	0.01	0.02	0.05
94	克絕	Cymoxanil	57966-95-7	0.01	0.02	0.05
95	賽滅寧	Cypermethrin	52315-07-8	0.01	0.03	0.5
96	亞滅寧	$\alpha$ -Cypermethrin	67375-30-8	0.01	0.03	0.5
97	環克座	Cyproconazole	94361-06-5	0.01	0.02	0.05
98	賽普洛	Cyprodinil	121552-61-2	0.01	0.01	0.05
99	<i>o,p'</i> 滴滴滴	<i>o,p'</i> DDD	53-19-0	0.01	0.02	0.02
100	<i>p,p'</i> 滴滴滴	<i>p,p'</i> DDD	72-54-8	0.01	0.02	0.02
101	<i>o,p'</i> 滴滴易	<i>o,p'</i> DDE	3424-82-6	0.01	0.02	0.02
102	<i>p,p'</i> 滴滴易	<i>p,p'</i> DDE	72-55-9	0.01	0.02	0.02
103	<i>o,p'</i> 滴滴涕	<i>o,p'</i> DDT	789-02-6	0.01	0.02	0.02
104	<i>p,p'</i> 滴滴涕	<i>p,p'</i> DDT	50-29-3	0.01	0.02	0.02
105	第滅寧	Deltamethrin	52918-63-5	0.01	0.02	0.05
106	滅賜松	Demeton-S-methyl	919-86-8	0.01	0.02	0.05
107	大利松	Diazinon	333-41-5	0.01	0.02	0.05
108	二氯松	Dichlorvos	62-73-7	0.01	0.02	0.05
109	大克爛	Dicloran	99-30-9	0.01	0.02	0.05
110	大克蟎	Dicofol	115-32-2	0.01	0.02	0.05
	大克蟎代謝物	Dicofol (DCBP)	90-98-2	0.01	0.02	0.05
111	雙特松	Dicrotophos	141-66-2	0.01	0.02	0.05
112	地特靈	Dieldrin	60-57-1	0.01	0.02	0.05
113	待克利	Difenoconazole	119446-68-3	0.01	0.02	0.05
114	二福隆	Difflubenzuron	35367-38-5	0.01	0.01	0.05



測試報告號碼 : TWNC01062780S1

項次	檢驗成分		CAS No.	定量極限(ppm)		
	法規中文名	法規英文名		蔬果類、香辛植物及其他草本植物(鮮食)	穀類及乾豆類	茶類、蔬果類、香辛植物及其他草本植物(乾燥)
115	--	2,6-Diisopropyl naphthalene (2,6-DIPN)	24157-81-1	0.01	0.02	0.05
116	汰草滅	Dimethenamid	87674-68-8	0.01	0.02	0.05
117	穫萎得	Dimethipin	55290-64-7	0.01	0.02	0.05
118	大滅松	Dimethoate	60-51-5	0.01	0.02	0.05
119	達滅芬	Dimethomorph	110488-70-5	0.01	0.02	0.05
120	達克利	Diniconazole	83657-24-3	0.01	0.02	0.05
121	捷乃安	Dinitramine	29091-05-2	0.01	0.02	0.05
122	達特南	Dinotefuran	165252-70-0	0.01	0.02	0.05
123	大芬滅	Diphenamid	957-51-7	0.01	0.02	0.05
124	--	Diphenylamine	122-39-4	0.01	0.02	0.05
125	二硫松	Disulfoton	298-04-4	0.01	0.02	0.05
126	普得松	Ditalimfos	5131-24-8	0.01	0.02	0.03
127	汰硫草	Dithiopyr	97886-45-8	0.01	0.02	0.05
128	達有龍	Diuron	330-54-1	0.01	0.02	0.05
129	汰草龍	Dymron	42609-52-9	0.01	0.02	0.05
130	護粒松	Edifenphos	17109-49-8	0.01	0.02	0.05
131	因滅汀	Emamectin benzoate B <sub>1a</sub>	138511-97-4	0.01	0.02	0.05
132	因滅汀	Emamectin benzoate B <sub>1b</sub>	138511-98-5			
133	α-安殺番	α-Endosulfan	959-98-8	0.01	0.02	0.05
134	β-安殺番	β-Endosulfan	33213-65-9	0.01	0.02	0.05
135	安殺番硫酸鹽	Endosulfan-sulfate	1031-07-8	0.01	0.02	0.05
136	安特靈	Endrin	72-20-8	0.01	0.02	0.05
137	一品松	EPN	2104-64-5	0.01	0.02	0.03
138	依普座	Epoxiconazole	133855-98-8	0.01	0.02	0.05
139	益化利	Esfenvalerate	66230-04-4	0.01	0.02	0.05
140	愛殺松	Ethion	563-12-2	0.01	0.02	0.05
141	益斯普	Ethiprole	181587-01-9	0.01	0.02	0.05
142	依瑞莫	Ethirimol	23947-60-6	0.01	0.02	0.05
143	普伏松	Ethoprophos	13194-48-4	0.01	0.01	0.05
144	依芬寧	Etofenprox	80844-07-1	0.01	0.02	0.05
145	依殺蟻	Etoxazole	153233-91-1	0.01	0.02	0.05
146	依得利	Etridiazole	2593-15-9	0.01	0.02	0.05
147	益多松	Etrimfos	38260-54-7	0.01	0.02	0.05
148	凡殺同	Famoxadone	131807-57-3	0.01	0.02	0.05
149	芬滅松	Fenamiphos	22224-92-6	0.01	0.01	0.05
150	芬瑞莫	Fenarimol	60168-88-9	0.01	0.02	0.05
151	芬殺蟻	Fenazaquin	120928-09-8	0.01	0.02	0.05
152	芬克座	Fenbuconazole	114369-43-6	0.01	0.02	0.05





測試報告號碼 : TWNC01062780S1

項次	檢驗成分		CAS No.	定量極限(ppm)		
	法規中文名	法規英文名		蔬果類、香辛植物及其他草本植物(鮮食)	穀類及乾豆類	茶類、蔬果類、香辛植物及其他草本植物(乾燥)
153	芬佈賜	Fenbutatin-oxide	13356-08-6	0.01	0.02	0.05
154	--	Fenhexamid	126833-17-8	0.01	0.02	0.05
155	撲滅松	Fenitrothion	122-14-5	0.01	0.02	0.05
156	丁基滅必蝨	Fenobucarb	3766-81-2	0.01	0.02	0.05
157	芬硫克	Fenothiocarb	62850-32-2	0.01	0.02	0.05
158	芬諾尼	Fenoxanil	115852-48-7	0.01	0.02	0.05
159	芬殺草	Fenoxaprop-ethyl	66441-23-4	0.01	0.02	0.05
160	芬諾克	Fenoxycarb	79127-80-3	0.01	0.02	0.05
161	芬普寧	Fenpropathrin	64257-84-7	0.01	0.02	0.05
162	芬普福	Fenpropimorph	67564-91-4	0.01	0.02	0.05
163	--	Fenpyrazamine	473798-59-3	0.01	0.02	0.05
164	芬普蟻	Fenproximate	134098-61-6	0.01	0.02	0.05
165	繁福松	Fensulfothion	115-90-2	0.01	0.02	0.05
166	芬殺松	Fenthion	55-38-9	0.01	0.01	0.05
167	芬化利	Fenvalerate	51630-58-1	0.01	0.02	0.05
168	富米綜	Ferimzone	89269-64-7	0.01	0.02	0.05
169	芬普尼	Fipronil	120068-37-3	0.001	0.001	0.002
170	芬普尼代謝物	Fipronil sulfone	120068-36-2	0.001	0.001	0.002
171	伏速隆	Flazasulfuron	104040-78-0	0.01	0.02	0.05
172	氟尼胺	Flonicamid	158062-67-0	0.01	0.02	0.05
173	伏寄普	Fluazifop-P-butyl	79241-46-6	0.01	0.02	0.05
174	扶吉胺	Fluazinam	79622-59-6	0.01	0.02	0.05
175	氟大滅	Flubendiamide	272451-65-7	0.01	0.02	0.05
176	護賽寧	Flucythrinate	70124-77-5	0.01	0.02	0.05
177	護汰寧	Fludioxonil	131341-86-1	0.01	0.02	0.06
178	氟速芬	Fluensulfone	318290-98-1	0.01	0.02	0.05
179	氟芬隆	Flufenoxuron	101463-69-8	0.01	0.02	0.05
180	氟比來	Fluopicolide	239110-15-7	0.01	0.02	0.05
181	氟派瑞	Fluopyram	658066-35-4	0.01	0.02	0.05
182	--	Flupyradifurone	951659-40-8	0.01	0.02	0.05
183	氟氣比代謝物	Fluroxypyr-meptyl	81406-37-3	0.01	0.02	0.05
184	護矽得	Flusilazole	85509-19-9	0.01	0.02	0.05
185	福多寧	Flutolanil	66332-96-5	0.01	0.02	0.05
186	護汰芬	Flutriafol	76674-21-0	0.01	0.02	0.05
187	福化利	Fluvalinate	102851-06-9	0.01	0.02	0.05
188	氟克殺	Fluxapyroxad	907204-31-3	0.01	0.02	0.05
189	大福松	Fonofos	944-22-9	0.01	0.02	0.05
190	覆滅蟻	Formetanate	22259-30-9	0.01	0.02	0.05
191	福木松	Formothion	2540-82-1	0.01	0.02	0.05





測試報告號碼 : TWNC01062780S1

項次	檢驗成分		CAS No.	定量極限(ppm)		
	法規中文名	法規英文名		蔬果類、香辛植物及其他草本植物(鮮食)	穀類及乾豆類	茶類、蔬果類、香辛植物及其他草本植物(乾燥)
192	福賽絕	Fosthiazate	98886-44-3	0.01	0.02	0.05
193	熱必斯	Fthalide	27355-22-2	0.01	0.02	0.05
194	福拉比	Furametpyr	123572-88-3	0.01	0.02	0.05
195	合芬寧	Halfenprox	111872-58-3	0.01	0.02	0.05
196	甲基合氧氟	Haloxyfop-methyl	69806-40-2	0.01	0.02	0.05
197	飛佈達	Heptachlor	76-44-8	0.01	0.04	0.05
198	環氧飛佈達	Heptachlor epoxide	1024-57-3	0.01	0.02	0.05
199	飛達松	Heptenophos	23560-59-0	0.01	0.02	0.05
200	菲克利	Hexaconazole	79983-71-4	0.01	0.02	0.05
201	六伏隆	Hexaflumuron	86479-06-3	0.05	0.05	0.05
202	菲殺淨	Hexazinone	51235-04-2	0.01	0.02	0.05
203	合賽多	Hexythiazox	78587-05-0	0.01	0.02	0.05
204	依滅列	Imazalil	35554-44-0	0.01	0.01	0.05
205	易胺座	Imibenconazole	86598-92-7	0.02	0.04	0.1
206	益達胺	Imidacloprid	138261-41-3	0.01	0.01	0.05
207	因得克	Indoxacarb	144171-61-9	0.01	0.01	0.01
208	丙基喜樂松	Iprobenfos	26087-47-8	0.01	0.02	0.05
209	依普同	Iprodione	36734-19-7	0.01	0.02	0.05
210	--	Iprovalicarb	140923-17-7	0.01	0.02	0.05
211	依殺松	Isazofos	42509-80-8	0.01	0.02	0.05
212	亞芬松	Isufenphos	25311-71-1	0.01	0.02	0.05
213	滅必蝨	Isoprocarb	2631-40-5	0.01	0.02	0.05
214	亞賜圃	Isoprothiolane	50512-35-1	0.01	0.02	0.05
215	亞派占	Isopyrazam	881685-58-1	0.01	0.02	0.05
216	亞汰尼	Isotianil	224049-04-1	0.01	0.02	0.05
217	愛速隆	Isouron	55861-78-4	0.01	0.02	0.05
218	--	Isoxaflutole	141112-29-0	0.01	0.02	0.05
219	加福松	Isoxathion	18854-01-8	0.01	0.02	0.1
220	克收欣	Kresoxim-methyl	143390-89-0	0.01	0.02	0.05
221	理有龍	Linuron	330-55-2	0.01	0.02	0.05
222	祿芬隆	Lufenuron	103055-07-8	0.01	0.02	0.05
223	馬拉松	Malathion	121-75-5	0.01	0.02	0.05
224	曼普胺	Mandipropamid	374726-62-2	0.01	0.02	0.05
225	滅加松	Mecarbam	2595-54-2	0.01	0.02	0.05
226	滅芬草	Mefenacet	73250-68-7	0.01	0.02	0.05
227	滅派林	Mepanipyrim	110235-47-7	0.01	0.02	0.05
228	美福松	Mephosfolan	950-10-7	0.01	0.02	0.05
229	滅普寧	Mepronil	55814-41-0	0.01	0.02	0.05
230	美氟綜	Metaflumizone	139968-49-3	0.01	0.02	0.05



測試報告號碼 : TWNC01062780S1

項次	檢驗成分		CAS No.	定量極限(ppm)		
	法規中文名	法規英文名		蔬果類、香辛植物及其他草本植物(鮮食)	穀類及乾豆類	茶類、蔬果類、香辛植物及其他草本植物(乾燥)
231	滅達樂	Metalaxyl	57837-19-1	0.01	0.02	0.05
232	滅草胺	Metazachlor	67129-08-2	0.01	0.02	0.05
233	滅特座	Metconazole	125116-23-6	0.01	0.02	0.05
234	滅克松	Methacrifos	62610-77-9	0.01	0.02	0.05
235	達馬松	Methamidophos	10265-92-6	0.01	0.02	0.05
236	滅大松	Methidathion	950-37-8	0.01	0.02	0.05
237	滅賜克	Methiocarb	2032-65-7	0.01	0.02	0.05
238	納乃得	Methomyl	16752-77-5	0.01	0.02	0.05
239	美賜平	Methoprene	40596-69-8	0.01	0.02	0.05
240	滅芬諾	Methoxyfenozide	161050-58-4	0.01	0.01	0.05
241	五氯苯基甲基硫化物	Methyl pentachlorophenyl sulfide	1825-19-0	0.01	0.02	0.02
242	撲多草	Metobromuron	3060-89-7	0.01	0.02	0.05
243	莫多草	Metolachlor	51218-45-2	0.01	0.02	0.05
244	治滅蝨	Metolcarb	1129-41-5	0.01	0.02	0.05
245	滅芬農	Metrafenone	220899-03-6	0.01	0.02	0.05
246	滅必淨	Metribuzin	21087-64-9	0.01	0.02	0.05
247	美文松	Mevinphos	7786-34-7	0.01	0.02	0.05
248	滅蟻樂	Mirex	2385-85-5	0.01	0.04	0.05
249	稻得壯	Molinate	2212-67-1	0.01	0.02	0.05
250	亞素靈	Monocrotophos	6923-22-4	0.01	0.01	0.05
251	滅爾蝨	MPMC (Xylylcarb)	2425-10-7	0.01	0.02	0.05
252	邁克尼	Myclobutanil	88671-89-0	0.01	0.02	0.05
253	滅落脫	Napropamide	15299-99-7	0.01	0.02	0.05
254	--	Nitenpyram	150824-47-8	0.01	0.02	--
255	--	Norflurazon	27314-13-2	0.01	0.02	0.05
256	諾伐隆	Novaluron	116714-46-6	0.01	0.02	0.05
257	尼瑞莫	Nuarimol	63284-71-9	0.01	0.02	0.05
258	歐滅松	Omethoate	1113-02-6	0.01	0.02	0.05
259	樂滅草	Oxadiazon	19666-30-9	0.01	0.02	0.05
260	歐殺斯	Oxadixyl	77732-09-3	0.01	0.02	0.05
261	歐殺滅	Oxamyl	23135-22-0	0.01	0.01	0.05
262	嘉保信	Oxycarboxin	5259-88-1	0.01	0.02	0.05
263	滅多松	Oxydemeton-methyl	301-12-2	0.01	0.02	0.05
264	復祿芬	Oxyfluorfen	42874-03-3	0.01	0.02	0.05
265	巴克素	Paclobutrazol	76738-62-0	0.01	0.02	0.05
266	巴拉松	Parathion	56-38-2	0.01	0.02	0.05
267	甲基巴拉松	Parathion-methyl	298-00-0	0.01	0.02	0.05
268	平克座	Penconazole	66246-88-6	0.01	0.02	0.05



測試報告號碼 : TWNC01062780S1

項次	檢驗成分		CAS No.	定量極限(ppm)		
	法規中文名	法規英文名		蔬果類、香辛植物及其他草本植物(鮮食)	穀類及乾豆類	茶類、蔬果類、香辛植物及其他草本植物(乾燥)
269	賓克隆	Pencycuron	66063-05-6	0.01	0.02	0.05
270	施得圃	Pendimethalin	40487-42-1	0.01	0.02	0.05
271	平氟芬	Penflufen	494793-67-8	0.01	0.02	0.05
272	平速爛	Penoxsulam	219714-96-2	0.01	0.01	0.05
273	五氯苯胺	Pentachloroaniline	527-20-8	0.01	0.02	0.02
274	平硫瑞	Penthiopyrad	183675-82-3	0.01	0.02	0.05
275	百滅寧	Permethrin	52645-53-1	0.01	0.02	0.05
276	脫禾草	Phenothiol	25319-90-8	0.01	0.02	0.05
277	酚丁滅蟲成分之一	Phenothrin	26002-80-2	0.01	0.02	0.05
278	賽達松	Phenthoate	2597-03-7	0.01	0.02	0.05
279	--	2-Phenylphenol	90-43-7	0.01	0.02	0.05
280	福瑞松	Phorate	298-02-2	0.01	0.02	0.05
281	裕必松	Phosalone	2310-17-0	0.01	0.02	0.05
282	益滅松	Phosmet	732-11-6	0.01	0.02	0.05
283	福賜米松	Phosphamidon	13171-21-6	0.01	0.02	0.05
284	巴賽松	Phoxim	14816-18-3	0.01	0.02	0.05
285	協力精	Piperonyl butoxide	51-03-6	0.01	0.02	0.05
286	比加普	Pirimicarb	23103-98-2	0.01	0.02	0.05
287	必滅松	Pirimiphos-ethyl	23505-41-1	0.01	0.02	0.05
288	亞特松	Pirimiphos-methyl	29232-93-7	0.01	0.02	0.05
289	普拉草	Pretilachlor	51218-49-6	0.01	0.02	0.05
290	撲殺熱	Probenazole	27605-76-1	0.01	0.02	0.05
291	撲克拉	Prochloraz	67747-09-5	0.01	0.02	0.05
292	撲滅寧	Procymidone	32809-16-8	0.01	0.02	0.05
293	佈飛松	Profenophos	41198-08-7	0.01	0.02	0.05
294	普滅克	Promecarb	2631-37-0	0.01	0.02	0.02
295	佈滅淨	Prometryn	7287-19-6	0.01	0.02	0.05
296	普拔克	Propamocarb hydrochloride	25606-41-1	0.01	0.02	0.05
297	除草靈	Propanil	709-98-8	0.01	0.02	0.05
298	加護松	Propaphos	7292-16-2	0.01	0.02	0.05
299	毆蟻多	Propargite	2312-35-8	0.01	0.02	0.05
300	普克利	Propiconazole	60207-90-1	0.01	0.02	0.05
301	安丹	Propoxur	114-26-1	0.01	0.02	0.05
302	普快淨	Proquinazid	189278-12-4	0.01	0.02	0.05
303	普硫松	Prothiofos	34643-46-4	0.01	0.02	0.05
304	派滅淨	Pymetrozine	123312-89-0	0.01	0.01	--
305	賜加落	Pyracarbolid	24691-76-7	0.01	0.02	0.05
306	白克松	Pyraclofos	77458-01-6	0.01	0.02	0.05
307	百克敏	Pyraclostrobin	175013-18-0	0.01	0.01	0.05



測試報告號碼 : TWNC01062780S1

項次	檢驗成分		CAS No.	定量極限(ppm)		
	法規中文名	法規英文名		蔬果類、香辛植物及其他草本植物(鮮食)	穀類及乾豆類	茶類、蔬果類、香辛植物及其他草本植物(乾燥)
308	派芬草	Pyraflufen-ethyl	129630-19-9	0.01	0.02	0.05
309	白粉松	Pyrazophos	13457-18-6	0.01	0.02	0.05
310	百速隆	Pyrazosulfuron-ethyl	93697-74-6	0.01	0.02	0.05
311	除蟲菊精	Pyrethrin I	8003-34-7	0.01	0.02	0.05
312	除蟲菊精	Pyrethrin II	8003-34-7			
313	除蟲菊精	Cinerin I	8003-34-7			
314	除蟲菊精	Cinerin II	8003-34-7			
315	除蟲菊精	Jasmolin I	8003-34-7			
316	除蟲菊精	Jasmolin II	8003-34-7			
317	--	Pyribencarb	799247-52-2	0.01	0.02	0.05
318	畢達本	Pyridaben	96489-71-3	0.01	0.02	0.05
319	必芬松	Pyridaphenthion	119-12-0	0.01	0.02	0.05
320	必汰草	Pyridate	55512-33-9	0.01	0.02	0.05
321	比芬諾	Pyrifenox	88283-41-4	0.01	0.02	0.05
322	--	Pyrifluquinazon	337458-27-2	0.01	0.02	0.05
323	派美尼	Pyrimethanil	53112-28-0	0.02	0.04	0.05
324	畢汰芬	Pyrimidifen	105779-78-0	0.01	0.02	0.05
325	百利普芬	Pyriproxyfen	95737-68-1	0.01	0.01	0.05
326	百快隆	Pyroquilon	57369-32-1	0.01	0.02	0.05
327	拜裕松	Quinalphos	13593-03-8	0.01	0.02	0.05
328	快諾芬	Quinoxifen	124495-18-7	0.01	0.02	0.05
329	五氯硝苯	Quintozene (PCNB)	82-68-8	0.01	0.02	0.02
330	快伏草	Quizalofop-ethyl	76578-14-8	0.01	0.02	0.05
331	魚藤精	Rotenone	83-79-4	0.01	0.02	0.05
332	殺芬草	Saflufenacil	372137-35-4	0.01	0.02	0.05
333	殺力松	Salithion	3811-49-2	0.01	0.02	0.03
334	--	Sedaxane	874967-67-6	0.01	0.02	0.05
335	西殺草	Sethoxydim	74051-80-2	0.01	0.02	0.05
336	矽護芬	Silafluofen	105024-66-6	0.01	0.02	0.05
337	草滅淨	Simazine	122-34-9	0.01	0.02	0.05
338	賜諾特	Spinetoram J	187166-40-1	0.01	0.01	0.05
339	賜諾特	Spinetoram L	187166-15-0			
340	賜諾殺	Spinosad A (spinosyn A)	131929-60-7	0.01	0.01	0.05
341	賜諾殺	Spinosad D (spinosyn D)	131929-63-0			
342	賜派芬	Spirodiclofen	148477-71-8	0.01	0.02	0.05
343	賜滅芬	Spiromesifen	283594-90-1	0.01	0.02	0.05
344	賜派滅	Spirotetramat	203313-25-1	0.01	0.02	0.05
345	速殺氟	Sulfoxaflor	946578-00-3	0.01	0.02	0.05
346	得克利	Tebuconazole	107534-96-3	0.01	0.02	0.05



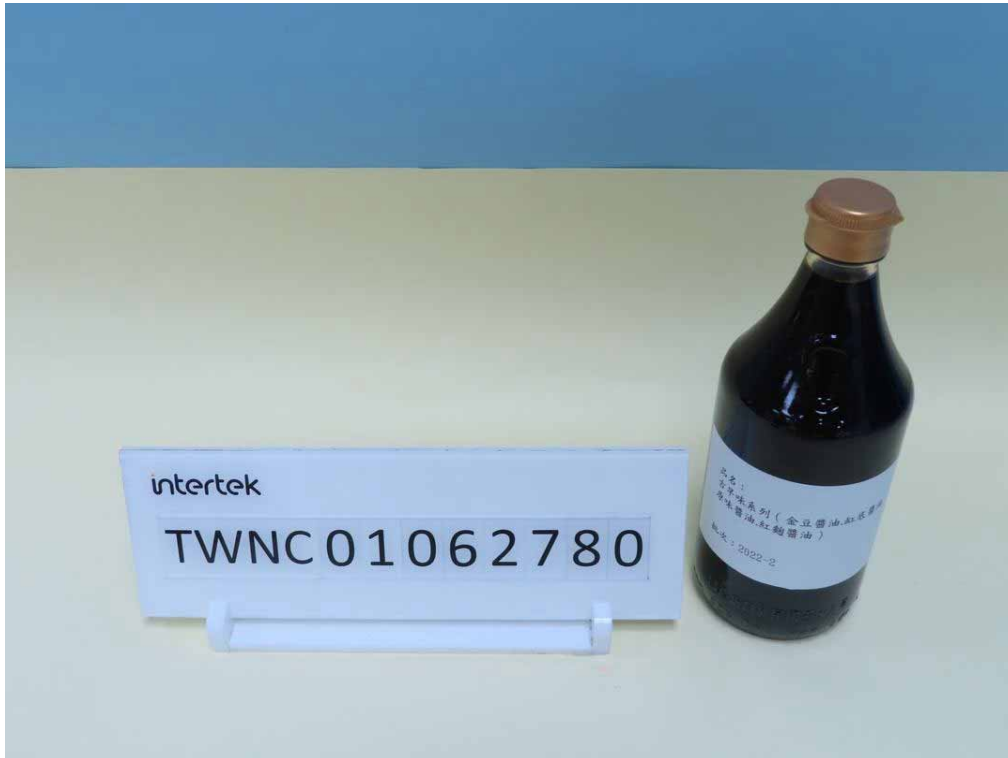
測試報告號碼 : TWNC01062780S1

項次	檢驗成分		CAS No.	定量極限(ppm)		
	法規中文名	法規英文名		蔬果類、香辛植物及其他草本植物(鮮食)	穀類及乾豆類	茶類、蔬果類、香辛植物及其他草本植物(乾燥)
347	得芬諾	Tebufenozide	112410-23-8	0.01	0.02	0.05
348	得芬瑞	Tebufenpyrad	119168-77-3	0.01	0.02	0.05
349	得福隆	Teflubenzuron	83121-18-0	0.01	0.02	0.05
350	得殺草	Tepraloxymim	149979-41-9	0.01	0.02	0.05
351	托福松	Terbufos	13071-79-9	0.01	0.01	0.05
352	四克利	Tetraconazole	112281-77-3	0.01	0.02	0.05
353	得脫蟎	Tetradifon	116-29-0	0.01	0.02	0.05
354	治滅寧	Tetramethrin	7696-12-0	0.01	0.02	0.05
355	欣克草	Thenylchlor	96491-05-3	0.01	0.02	0.05
356	腐絕	Thiabendazole	148-79-8	0.01	0.02	0.05
357	賽果培	Thiacloprid	111988-49-9	0.01	0.02	0.05
358	賽速安	Thiamethoxam	153719-23-4	0.01	0.01	0.05
359	賽氟滅	Thifluzamide	130000-40-7	0.01	0.02	0.05
360	殺丹	Thiobencarb	28249-77-6	0.01	0.02	0.05
361	硫敵克	Thiodicarb	59669-26-0	0.01	0.02	0.05
362	硫伐隆	Thiofanox	39196-18-4	0.01	0.02	0.05
363	硫滅松	Thiometon	640-15-3	0.01	0.02	0.05
364	脫克松	Tolclofos-methyl	57018-04-9	0.01	0.02	0.05
365	脫芬瑞	Tolfenpyrad	129558-76-5	0.01	0.02	0.05
366	甲基益發靈	Tolyfluanid	731-27-1	0.01	0.02	0.05
367	三泰芬	Triadimefon	43121-43-3	0.01	0.02	0.05
368	三泰隆	Triadimenol	55219-65-3	0.01	0.02	0.05
369	三落松	Triazophos	24017-47-8	0.01	0.02	0.05
370	三氯松	Trichlorfon	52-68-6	0.01	0.02	0.05
371	三賽唑	Tricyclazole	41814-78-2	0.01	0.02	0.05
372	三地芬	Tridiphane	58138-08-2	0.01	0.02	0.05
373	三氟敏	Trifloxystrobin	141517-21-7	0.01	0.01	0.05
374	賽福座	Triflumizole	68694-11-1	0.01	0.02	0.05
375	三福林	Trifluralin	1582-09-8	0.01	0.02	0.04
376	賽福寧	Triforine	26644-46-2	0.01	0.02	0.05
377	繁米松	Vamidothion	2275-23-2	0.01	0.02	0.05
378	免克寧	Vinclozolin	50471-44-8	0.01	0.02	0.05
379	滅克蝨	XMC (Macbal)	2655-14-3	0.01	0.02	0.05
380	座賽胺	Zoxamide	156052-68-5	0.01	0.02	0.05



測試報告號碼 : TWNC01062780S1

樣品照片：



-結束-

除另有明確之書面約定外，本公司對於所有工作及服務之履行均應依本公司營業條款之規範，前述營業條款之詳細內容請瀏覽本公司網站：<http://www.intertek-twn.com/terms/>。本公司所有義務與責任應以該營業條款中所規範者為限。本報告係完全根據委託人之指示及所提供之資訊和資料而作成，本公司不就測試樣本是否確為樣本來源之代表性樣本一事提供任何保證。本報告非為採取任何特定行動所提出之建議，對於委託人依據本報告結果所採取其認為合適之行為，應由委託人自行負責。本公司並無義務參考委託人指示以外之事實或情況，亦無義務就委託人指示以外之事實或情況提出報告；且於本報告作成後，就協議工作範圍以外所生之任何事情，本公司均無需對任何人負責。本報告無法豁免或免除委託人對任何第三人之法律責任和義務。委託人為唯一經本公司授權得複製或發佈本報告(須完整揭露)者，任何取得本報告並採信其內容之第三人，均應自行承擔風險。



第14頁 共14頁

