

全國公證測試報告

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

報告號碼： TWNC00777148
報告日期： 2019 年 03 月 28 日

樣品敘述：

樣品名稱： (A)黑豆桑古早金豆醬油(B)黑豆桑全能缸底醬油(C)黑豆桑頂級黑金醬油
(D)黑豆桑頂級厚黑金醬油(E)黑豆桑純釀原味醬油(F)黑豆桑養生紅麴醬油
(G)黑豆桑經典白鳳醬油(H)黑豆桑薄鹽黑金醬油(I)黑豆桑紅金醬油

批號： --

製造日期 MFG： (A)2019.03.03(B)2019.01.02(C)2018.12.19(D)2019.01.06(E)2019.03.10
(F)2019.02.17(G)2019.02.21(H)2019.03.11(I)2019.03.14

有效日期 EXP： (A)2021.03.04(B)2021.01.03(C)2020.12.20(D)2021.01.07(E)2021.03.11
(F)2021.02.18(G)2021.02.22(H)2021.03.12(I)2021.03.15

樣品包裝狀態： 市售完整包裝

原產地： 台灣

備註： 以上資料除樣品包裝狀態外，皆由申請廠商提供

收樣/測試日期： 2019 年 03 月 21 日 / 2019 年 03 月 21 日

測試內容 (標記 * 者為經衛生福利部認證之測試項目)：

依據客戶要求執行以下測試，結果請參考附頁。

- (一) 三聚氰胺
- (二) 甜味劑
- (三) 果糖酸
- (四) 2-甲基咪唑及 4-甲基咪唑
- (五) 塑化劑
- (六) 黃麴毒素
- (七) 防腐劑
- (八) 單氯丙二醇
- (九) 農藥殘留

全國公證檢驗股份有限公司

審核者：

梁金源

梁金源
副總經理



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。



第1頁 共19頁



報告號碼 : TWNC00777148

測試內容：

(一) 三聚氰胺

檢驗方法：依據衛生福利部食品藥物管理署 101 年 8 月 24 日公開之建議檢驗方法 - 食品中三聚氰胺之檢驗方法，以液相層析串聯質譜儀(LC-MS-MS)測定。

檢驗結果：

	定量極限(ppm)	檢出值(ppm) (A/B/C/D/E/F/G/H/I)
* 三聚氰胺 Melamine	0.05	未檢出

※ 依據客戶要求進行混合測試，樣品不具代表性，混測結果不一定能代表單一
樣品各自測試之結果

(二) 甜味劑

檢驗方法：依據衛生福利部 106 年 2 月 21 日衛授食字第 1061900251 號公告 - 醋磺內酯鉀、糖精、甘精及環己基(代)磺醯胺酸之檢驗，以高效液相層析光二極體陣列偵測儀(HPLC-DAD)測定。

檢驗結果：

	定量極限(g/kg)	檢出值(g/kg) (A/B/C/D/E/F/G/H/I)
* 醋磺內酯鉀 Acesulfame Potassium	0.01	未檢出
* 糖精 Saccharin	0.01	未檢出
* 甘精 Dulcin	0.01	未檢出
* 環己基(代)磺醯胺 酸(甜精) Cyclamate	0.01	未檢出

※ 依據客戶要求進行混合測試，樣品不具代表性，混測結果不一定能代表單一
樣品各自測試之結果



報告號碼 : TWNC00777148

測試內容 :

(三) 果糖酸

檢驗方法：依據 CNS 423 (91 年 8 月 7 日) - 醬油，以氣相層析火焰離子偵測儀(GC-FID) 測定。

檢驗結果：

	定量極限(%)	檢出值(%) (A/B/C/D/E/F/G/H/I)
* 果糖酸	0.008	未檢出

※ 依據客戶要求進行混合測試，樣品不具代表性，混測結果不一定能代表單一
一樣品各自測試之結果

CNS : Chinese National Standards 中華民國國家標準

(四) 2-甲基咪唑及 4-甲基咪唑

檢驗方法：參考衛生福利部食品藥物管理署 101 年 12 月 21 日公開之建議檢驗方法 - 醬油及飲料中 4-甲基咪唑及 2-甲基咪唑檢驗方法，以液相層析串聯質譜儀(LC-MS-MS)測定。

檢驗結果：

	定量極限(ppm)	檢出值(ppm) (A/B/C/D/E/F/G/H/I)
2-甲基咪唑(2-MEI)	0.1	未檢出
4-甲基咪唑(4-MEI)	0.1	未檢出

※ 依據客戶要求進行混合測試，樣品不具代表性，混測結果不一定能代表單一
一樣品各自測試之結果



報告號碼 : TWNC00777148

測試內容：

(五) 塑化劑

檢驗方法：依據衛生福利部食品藥物管理署 102 年 3 月 25 日公開之建議檢驗方法 - 食品中鄰苯二甲酸酯類塑化劑檢驗方法，以液相層析串聯質譜儀(LC-MS-MS)測定。

檢驗結果：

	<u>定量極限(ppm)</u>	<u>檢出值(ppm)</u> <u>(A/B/C/D/E/F/G/H/I)</u>
* 鄰苯二甲酸二(2-乙基己基)酯(DEHP)	0.05	未檢出
* 鄰苯二甲酸二丁酯(DBP)	0.05	未檢出
* 鄰苯二甲酸丁基苯酯(BBP)	0.05	未檢出
* 鄰苯二甲酸二異壬酯(DINP)	0.05	未檢出
* 鄰苯二甲酸二異癸酯(DIDP)	0.05	未檢出
* 鄰苯二甲酸二辛酯(DNOP)	0.05	未檢出
* 鄰苯二甲酸二甲酯(DMP)	0.05	未檢出
* 鄰苯二甲酸二乙酯(DEP)	0.05	未檢出
* 鄰苯二甲酸二異丁酯(DIBP)	0.05	未檢出

※ 依據客戶要求進行混合測試，樣品不具代表性，混測結果不一定能代表單一
樣品各自測試之結果



報告號碼 : TWNC00777148

測試內容：

(六) 黃麴毒素

檢驗方法：依據衛生福利部 104 年 9 月 23 日部授食字第 1041901616 號公告 - 食品中黴菌毒素檢驗方法 - 黃麴毒素之檢驗，以高效液相層析螢光偵測儀(HPLC-FLD)測定，並以液相層析串聯質譜儀(LC-MS-MS)進行確認。

檢驗結果：

	<u>定量極限(ppb)</u>	<u>檢出值(µg/kg)</u> <u>(A/B/C/D/E/F/G/H)</u>
* 黃麴毒素 B ₁	0.2	未檢出
* 黃麴毒素 B ₂	0.1	未檢出
* 黃麴毒素 G ₁	0.2	未檢出
* 黃麴毒素 G ₂	0.1	未檢出
總和	--	未檢出

※ 依據客戶要求進行混合測試，樣品不具代表性，混測結果不一定能代表單一
一樣品各自測試之結果

Draft Report

第5頁 共19頁



報告號碼 : TWNC00777148

測試內容：

(七) 防腐劑

檢驗方法：依據衛生福利部 108 年 1 月 30 日衛授食字第 1081900155 號公告 - 食品中防腐劑之檢驗方法，以高效液相層析光二極體陣列偵測儀(HPLC-DAD)測定。

檢驗結果：

	定量極限(g/kg)	檢出值(g/kg) (A/B/C/D/E/F/G/H)
己二烯酸	0.02	未檢出
苯甲酸	0.02	未檢出
去水醋酸	0.02	未檢出
水楊酸	0.02	未檢出
對羥苯甲酸	0.02	未檢出
對羥苯甲酸甲酯	0.005	未檢出 [#]
對羥苯甲酸乙酯	0.005	未檢出 [#]
對羥苯甲酸丙酯	0.005	未檢出 [#]
對羥苯甲酸丁酯	0.005	未檢出 [#]
對羥苯甲酸異丙酯	0.005	未檢出 [#]
對羥苯甲酸異丁酯	0.005	未檢出 [#]
對羥苯甲酸	0.005	未檢出 [#]
第二丁酯	0.005	未檢出 [#]

※ 依據客戶要求進行混合測試，樣品不具代表性，混測結果不一定能代表單一
一樣品各自測試之結果

[#] : 此結果以對羥苯甲酸計



報告號碼 : TWNC00777148

測試內容 :

(八) 單氯丙二醇

檢驗方法：依據衛生福利部 102 年 8 月 9 日部授食字第 1021950046 號公告 - 醬油類中 3-單氯丙二醇之檢驗方法，以氣相層析串聯質譜儀(GC-MS-MS)測定。

檢驗結果：

	定量極限(ppm)	檢出值(ppm) (A/B/C/D/E/F/G/H)
* 單氯丙二醇 (3-MCPD)	0.05	未檢出

※ 依據客戶要求進行混合測試，樣品不具代表性，混測結果不一定能代表單一產品各自測試之結果

(九) 農藥殘留

* 檢驗方法：依據衛生福利部 106 年 8 月 31 日衛授食字第 1061901690 號公告 - 食品中殘留農藥檢驗方法 - 多重殘留分析方法(五)，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。

測試樣品：(A/B/C/D/E/F/G/H/I)

檢驗結果：

共檢測 373 項農藥成分，皆未檢出。
詳細檢驗成分與定量極限請見附表。

※ 依據客戶要求進行混合測試，樣品不具代表性，混測結果不一定能代表單一產品各自測試之結果

本檢驗方法不適用於茶類、蔬果類、香辛植物及其他草本植物(乾燥)中免扶克(Benfuracarb)及派滅淨(Pymetrozine)之檢驗。



報告號碼 : TWNC00777148

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	得滅克颯	Aldicarb sulfone	1646-88-4	0.01	0.02	0.02
11	得滅克亞颯	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	α-蟲必死	α-BHC	319-84-6	0.01	0.02	0.03
29	β-蟲必死	β-BHC	319-85-7	0.01	0.02	0.05
30	γ-蟲必死(靈丹)	γ-BHC (Lindane)	58-89-9	0.01	0.02	0.05
31	δ-蟲必死	δ-BHC	319-86-8	0.01	0.02	0.05
32	必芬蟎	Bifenazate	149877-41-8	0.01	0.02	0.05
33	必芬諾	Bifenox	42576-02-3	0.01	0.02	0.05
34	畢芬寧	Bifenthrin	82657-04-3	0.01	0.02	0.05
35	比多農	Bitertanol	55179-31-2	0.01	0.02	0.05
36	白克列	Boscalid	188425-85-6	0.01	0.02	0.05



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)
37	克草	Bromacil	314-40-9	0.01	0.02	0.05
38	乙基溴磷松	Bromophos-ethyl	4824-78-6	0.01	0.02	0.05
39	(甲基)溴磷松	Bromophos-methyl	2104-96-3	0.01	0.02	0.05
40	新殺蟎	Bromopropylate	18181-80-1	0.01	0.02	0.05
41	溴克座	Bromuconazole	116255-48-2	0.01	0.02	0.05
42	必克蝨	Bufen carb	8065-36-9	0.01	0.01	0.03
43	布瑞莫	Bupirimate	41483-43-6	0.01	0.02	0.05
44	布芬淨	Buprofezin	69327-76-0	0.01	0.02	0.05
45	丁基拉草	Butachlor	23184-66-9	0.01	0.02	0.05
46	佈嘉信	Butocarboxim	34681-10-2	0.01	0.02	0.05
47	比達寧	Butralin	33629-47-9	0.01	0.02	0.05
48	--	Cadusafos	95465-99-9	0.01	0.02	0.05
49	加保利	Carbaryl	63-25-2	0.01	0.02	0.05
50	貝芬替	Carbendazim	10605-21-7	0.01	0.02	0.05
51	加保扶	Carbofuran	1563-66-2	0.01	0.02	0.05
52	3-酮基加保扶	3-keto Carbofuran	16709-30-1	0.01	0.02	0.05
53	3-羥基加保扶	3-OH Carbofuran	16655-82-6	0.01	0.02	0.05
54	加芬松	Carbophenothion	786-19-6	0.01	0.02	0.05
55	丁基加保扶	Carbosulfan	55285-14-8	0.01	0.02	0.05
56	乙基克繁草	Carfentrazone-ethyl	128639-02-1	0.01	0.02	0.05
57	加普胺	Carpropamid	104030-54-8	0.01	0.02	0.05
58	螞離丹	Chinomethionat	2439-01-2	0.01	0.02	0.05
59	剋安勃	Chlorantraniliprole	500008-45-7	0.01	0.02	0.05
60	cis-可氯丹	cis-Chlordane	5103-71-9	0.01	0.02	0.05
61	trans-可氯丹	trans-Chlordane	5103-74-2	0.01	0.02	0.05
62	克凡派	Chlorfenapyr	122453-73-0	0.01	0.02	0.05
63	克福隆	Chlorfluazuron	71422-67-8	0.01	0.02	0.05
64	克氯蟎	Chloropropylate	5836-10-2	0.01	0.02	0.02
65	四氯異苯腈	Chlorothalonil	1897-45-6	0.02	0.04	0.05
66	--	Chlorpropham	101-21-3	0.01	0.02	0.05
67	陶斯松	Chlorpyrifos	2921-88-2	0.01	0.02	0.05
68	甲基陶斯松	Chlorpyrifos-methyl	5598-13-0	0.01	0.02	0.05
69	大克草	Chlorthal-dimethyl	1861-32-1	0.01	0.02	0.05
70	克氯得	Chlozolate	84332-86-5	0.01	0.02	0.05
71	可芬諾	Chromafenozide	143807-66-3	0.01	0.02	0.05
72	除蟲菊精	Cinern I	8003-34-7	0.01	0.02	0.05
73	除蟲菊精	Cinern II	8003-34-7	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



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)
76	克芬蟊	Clofentezine	74115-24-5	0.01	0.02	0.05
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	賽座滅	Cyazofamid	120116-88-3	0.01	0.02	0.05
85	環磺隆	Cyclosulfamuron	136849-15-5	0.01	0.02	0.05
86	環殺草	Cycloxydim	101205-02-1	0.01	0.02	0.05
87	賽芬胺	Cyflufenamid	180409-60-3	0.01	0.02	0.05
88	賽芬蟊	Cyflumetofen	400882-07-7	0.01	0.02	0.05
89	賽扶寧	Cyfluthrin	68359-37-5	0.01	0.02	0.05
90	丁基賽伏草	Cyhalofop-butyl	122008-85-9	0.01	0.02	0.05
91	賽洛寧	λ -Cyhalothrin	91465-08-6	0.01	0.02	0.05
92	克絕	Cymoxanil	57966-95-7	0.01	0.02	0.05
93	賽滅寧	Cypermethrin	52315-07-8	0.01	0.03	0.5
94	亞滅寧	α -Cypermethrin	67375-30-8	0.01	0.03	0.5
95	環克座	Cyproconazole	94361-06-5	0.01	0.02	0.05
96	賽普洛	Cyprodinil	121552-61-2	0.01	0.01	0.05
97	<i>o,p'</i> -滴滴滴	<i>o,p'</i> -DDD	53-19-0	0.01	0.02	0.02
98	<i>p,p'</i> -滴滴滴	<i>p,p'</i> -DDD	72-54-8	0.01	0.02	0.02
99	<i>o,p'</i> -滴滴易	<i>o,p'</i> -DDE	3424-82-6	0.01	0.02	0.02
100	<i>p,p'</i> -滴滴易	<i>p,p'</i> -DDE	72-55-9	0.01	0.02	0.02
101	<i>o,p'</i> -滴滴涕	<i>o,p'</i> -DDT	789-02-6	0.01	0.02	0.02
102	<i>p,p'</i> -滴滴涕	<i>p,p'</i> -DDT	50-29-3	0.01	0.02	0.02
103	第滅寧	Deltamethrin	52918-63-5	0.01	0.02	0.05
104	滅賜松	Demeton-S-methyl	919-86-8	0.01	0.02	0.05
105	大利松	Diazinon	333-41-5	0.01	0.02	0.05
106	二氯松	Dichlorvos	62-73-7	0.01	0.02	0.05
107	大克爛	Dicloran	99-30-9	0.01	0.02	0.05
108	大克蟊	Dicofol	115-32-2	0.01	0.02	0.05
	大克蟊代謝物	Dicofol (DCBP)	90-98-2	0.01	0.02	0.05
109	雙特松	Dicrotophos	141-66-2	0.01	0.02	0.05
110	地特靈	Dieldrin	60-57-1	0.01	0.02	0.05
111	待克利	Difenoconazole	119446-68-3	0.01	0.02	0.05
112	二福隆	Diflubenzuron	35367-38-5	0.01	0.01	0.05
113	--	2,6-Diisopropyl-naphthalene (2,6-DIPN)	24157-81-1	0.01	0.02	0.05



報告號碼 : TWNC00777148

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)
114	汰草滅	Dimethenamid	87674-68-8	0.01	0.02	0.05
115	穫萎得	Dimethipin	55290-64-7	0.01	0.02	0.05
116	大滅松	Dimethoate	60-51-5	0.01	0.02	0.05
117	達滅芬	Dimethomorph	110488-70-5	0.01	0.02	0.05
118	達克利	Diniconazole	83657-24-3	0.01	0.02	0.05
119	撻乃安	Dinitramine	29091-05-2	0.01	0.02	0.05
120	達特南	Dinotefuran	165252-70-0	0.01	0.02	0.05
121	大芬滅	Diphenamid	957-51-7	0.01	0.02	0.05
122	--	Diphenylamine	122-39-4	0.01	0.02	0.05
123	二硫松	Disulfoton	298-04-4	0.01	0.02	0.05
124	普得松	Ditalimfos	5131-24-8	0.01	0.02	0.03
125	汰硫草	Dithiopyr	97886-45-8	0.01	0.02	0.05
126	達有龍	Diuron	330-54-1	0.01	0.02	0.05
127	汰草龍	Dymron	42609-52-9	0.01	0.02	0.05
128	護粒松	Edifenphos	17109-49-8	0.01	0.02	0.05
129	因滅汀	Emamectin benzoate B _{1a}	138511-97-4	0.01	0.02	0.05
130	因滅汀	Emamectin benzoate B _{1b}	138511-98-5	0.01	0.02	0.05
131	α-安殺番	α-Endosulfan	959-98-8	0.01	0.02	0.05
132	β-安殺番	β-Endosulfan	33213-65-9	0.01	0.02	0.05
133	安殺番硫酸鹽	Endosulfan-sulfate	1031-07-8	0.01	0.02	0.05
134	安特靈	Endrin	72-20-8	0.01	0.02	0.05
135	一品松	EPN	2104-64-5	0.01	0.02	0.03
136	依普座	Epoxiconazole	133855-98-8	0.01	0.02	0.05
137	益化利	Esfenvalerate	66230-04-4	0.01	0.02	0.05
138	愛殺松	Ethion	563-12-2	0.01	0.02	0.05
139	益斯普	Ethiprole	181587-01-9	0.01	0.02	0.05
140	依瑞莫	Ethirimol	23947-60-6	0.01	0.02	0.05
141	普伏松	Ethoprophos	13194-48-4	0.01	0.01	0.05
142	依芬寧	Etofenprox	80844-07-1	0.01	0.02	0.05
143	依殺蟻	Etoxazole	153233-91-1	0.01	0.02	0.05
144	依得利	Etridiazole	2593-15-9	0.01	0.02	0.05
145	益多松	Etrimfos	38260-54-7	0.01	0.02	0.05
146	凡殺同	Famoxadone	131807-57-3	0.01	0.02	0.05
147	芬滅松	Fenamiphos	22224-92-6	0.01	0.01	0.05
148	芬瑞莫	Fenarimol	60168-88-9	0.01	0.02	0.05
149	芬殺蟻	Fenazaquin	120928-09-8	0.01	0.02	0.05
150	芬克座	Fenbuconazole	114369-43-6	0.01	0.02	0.05
151	芬佈賜	Fenbutatin-oxide	13356-08-6	0.01	0.02	0.05
152	--	Fenhexamid	126833-17-8	0.01	0.02	0.05



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	撲滅松	Fenitrothion	122-14-5	0.01	0.02	0.05
154	丁基滅必蟲	Fenobucarb	3766-81-2	0.01	0.02	0.05
155	芬硫克	Fenothiocarb	62850-32-2	0.01	0.02	0.05
156	芬諾尼	Fenoxanil	115852-48-7	0.01	0.02	0.05
157	芬殺草	Fenoxaprop-ethyl	66441-23-4	0.01	0.02	0.05
158	芬諾克	Fenoxycarb	79127-80-3	0.01	0.02	0.05
159	芬普寧	Fenpropathrin	64257-84-7	0.01	0.02	0.05
160	芬普福	Fenpropimorph	67564-91-4	0.01	0.02	0.05
161	芬普蟻	Fenpyroximate	134098-61-6	0.01	0.02	0.05
162	繁福松	Fensulfothion	115-90-2	0.01	0.02	0.05
163	芬殺松	Fenthion	55-38-9	0.01	0.01	0.05
164	芬化利	Fenvalerate	51630-58-1	0.01	0.02	0.05
165	富米綜	Ferimzone	89269-64-7	0.01	0.02	0.05
166	芬普尼	Fipronil	120068-37-3	0.001	0.001	0.002
167	芬普尼代謝物	Fipronil sulfone	120068-36-2	0.01	0.02	0.05
168	伏速隆	Flazasulfuron	104040-78-0	0.01	0.02	0.05
169	氟尼胺	Flonicamid	158062-67-0	0.01	0.02	0.05
170	伏寄普	Fluazifop-P-butyl	79241-46-6	0.01	0.02	0.05
171	扶吉胺	Fluazinam	79622-59-6	0.01	0.02	0.05
172	氟大滅	Flubendiamide	272451-65-7	0.01	0.02	0.05
173	護賽寧	Flucythrinate	70124-77-5	0.01	0.02	0.05
174	護汰寧	Fludioxonil	131341-86-1	0.01	0.02	0.06
175	氟速芬	Fluensulfone	318290-98-1	0.01	0.02	0.05
176	氟芬隆	Flufenoxuron	101463-69-8	0.01	0.02	0.05
177	氟比來	Fluopicolide	239110-15-7	0.01	0.02	0.05
178	氟派瑞	Fluopyram	658066-35-4	0.01	0.02	0.05
179	--	Flupyradifurone	951659-40-8	0.01	0.02	0.05
180	氟氣比代謝物	Fluroxypyr-meptyl	81406-37-3	0.01	0.02	0.05
181	護砂得	Flusilazole	85509-19-9	0.01	0.02	0.05
182	福多寧	Flutolanil	66332-96-5	0.01	0.02	0.05
183	護汰芬	Flutriafol	76674-21-0	0.01	0.02	0.05
184	福化利	Fluvalinate	102851-06-9	0.01	0.02	0.05
185	氟克殺	Fluxapyroxad	907204-31-3	0.01	0.02	0.05
186	大福松	Fonofos	944-22-9	0.01	0.02	0.05
187	覆滅蟻	Formetanate	22259-30-9	0.01	0.02	0.05
188	福木松	Formothion	2540-82-1	0.01	0.02	0.05
189	福賽絕	Fosthiazate	98886-44-3	0.01	0.02	0.05
190	熱必斯	Fthalide	27355-22-2	0.01	0.02	0.05



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)
191	福拉比	Furametpyr	123572-88-3	0.01	0.02	0.05
192	合芬寧	Halfenprox	111872-58-3	0.01	0.02	0.05
193	甲基合氧氟	Haloxypop-methyl	69806-40-2	0.01	0.02	0.05
194	飛佈達	Heptachlor	76-44-8	0.01	0.04	0.05
195	環氧飛佈達	Heptachlor epoxide	1024-57-3	0.01	0.02	0.05
196	飛達松	Heptenophos	23560-59-0	0.01	0.02	0.05
197	菲克利	Hexaconazole	79983-71-4	0.01	0.02	0.05
198	六伏隆	Hexaflumuron	86479-06-3	0.05	0.05	0.05
199	菲殺淨	Hexazinone	51235-04-2	0.01	0.02	0.05
200	合賽多	Hexythiazox	78587-05-0	0.01	0.02	0.05
201	依滅列	Imazalil	35554-44-0	0.01	0.01	0.05
202	易胺座	Imibenconazole	86598-92-7	0.02	0.04	0.1
203	益達胺	Imidacloprid	138261-41-3	0.01	0.02	0.05
204	因得克	Indoxacarb	144171-61-9	0.01	0.01	0.01
205	丙基喜樂松	Iprobenfos	26087-47-8	0.01	0.02	0.05
206	依普同	Iprodione	36734-19-7	0.01	0.02	0.05
207	--	Iprovalicarb	140923-17-7	0.01	0.02	0.05
208	依殺松	Isazofos	42509-80-8	0.01	0.02	0.05
209	亞芬松	Isofenphos	25311-71-1	0.01	0.02	0.05
210	滅必蝨	Isoprocarb	2631-40-5	0.01	0.02	0.05
211	亞賜圃	Isoprothiolane	50512-35-1	0.01	0.02	0.05
212	亞派占	Isopyrazam	881685-58-1	0.01	0.02	0.05
213	亞汰尼	Isotianil	224049-04-1	0.01	0.02	0.05
214	愛速隆	Isouron	55861-78-4	0.01	0.02	0.05
215	--	Isoxaflutole	141112-29-0	0.01	0.02	0.05
216	加福松	Isoxathion	18854-01-8	0.01	0.02	0.1
217	除蟲菊精	Jasmolin I	8003-34-7	0.01	0.02	0.05
218	除蟲菊精	Jasmolin II	8003-34-7	0.01	0.02	0.05
219	克收欣	Kresoxim-methyl	143390-89-0	0.01	0.02	0.05
220	理有龍	Linuron	330-55-2	0.01	0.02	0.05
221	祿芬隆	Lufenuron	103055-07-8	0.01	0.02	0.05
222	馬拉松	Malathion	121-75-5	0.01	0.02	0.05
223	曼普胺	Mandipropamid	374726-62-2	0.01	0.02	0.05
224	滅加松	Mecarbam	2595-54-2	0.01	0.02	0.05
225	滅芬草	Mefenacet	73250-68-7	0.01	0.02	0.05
226	滅派林	Mepanipyrim	110235-47-7	0.01	0.02	0.05
227	美福松	Mephosfolan	950-10-7	0.01	0.02	0.05
228	滅普寧	Mepronil	55814-41-0	0.01	0.02	0.05
229	美氟綜	Metaflumizone	139968-49-3	0.01	0.02	0.05



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)
230	滅達樂	Metalaxyl	57837-19-1	0.01	0.02	0.05
231	滅草胺	Metazachlor	67129-08-2	0.01	0.02	0.05
232	滅特座	Metconazole-cis	125116-23-6	0.01	0.02	0.05
233	滅克松	Methacrifos	62610-77-9	0.01	0.02	0.05
234	達馬松	Methamidophos	10265-92-6	0.01	0.02	0.05
235	滅大松	Methidathion	950-37-8	0.01	0.02	0.05
236	滅賜克	Methiocarb	2032-65-7	0.01	0.02	0.05
237	納乃得	Methomyl	16752-77-5	0.01	0.02	0.05
238	美賜平	Methoprene	40596-69-8	0.01	0.02	0.05
239	滅芬諾	Methoxyfenozide	161050-58-4	0.01	0.01	0.05
240	五氯苯基甲基硫化物	Methyl pentachlorophenyl sulfide	1825-19-0	0.01	0.02	0.02
241	撲多草	Metobromuron	3060-89-7	0.01	0.02	0.05
242	莫多草	Metolachlor	51218-45-2	0.01	0.02	0.05
243	治滅蝨	Metolcarb	1129-41-5	0.01	0.02	0.05
244	滅芬農	Metrafenone	220899-03-6	0.01	0.02	0.05
245	滅必淨	Metribuzin	21087-64-9	0.01	0.02	0.05
246	美文松	Mevinphos	7786-34-7	0.01	0.02	0.05
247	滅蟻樂	Mirex	2385-85-5	0.01	0.04	0.05
248	稻得壯	Molinate	2212-67-1	0.01	0.02	0.05
249	亞素靈	Monocrotophos	6923-22-4	0.01	0.01	0.05
250	滅爾蝨	MPMC (Xylycarb)	2425-10-7	0.01	0.02	0.05
251	邁克尼	Myclobutanil	88671-89-0	0.01	0.02	0.05
252	滅落脫	Napropamide	15299-99-7	0.01	0.02	0.05
253	--	Norflurazon	27314-13-2	0.01	0.02	0.05
254	諾伐隆	Novaluron	116714-46-6	0.01	0.02	0.05
255	尼瑞莫	Nuarimol	63284-71-9	0.01	0.02	0.05
256	歐滅松	Omethoate	1113-02-6	0.01	0.02	0.05
257	樂滅草	Oxadiazon	19666-30-9	0.01	0.02	0.05
258	歐殺斯	Oxadixyl	77732-09-3	0.01	0.02	0.05
259	歐殺滅	Oxamyl	23135-22-0	0.01	0.01	0.05
260	嘉保信	Oxycarboxin	5259-88-1	0.01	0.02	0.05
261	滅多松	Oxydemeton-methyl	301-12-2	0.01	0.02	0.05
262	復祿芬	Oxyfluorfen	42874-03-3	0.01	0.02	0.05
263	巴克素	Paclbutrazol	76738-62-0	0.01	0.02	0.05
264	巴拉松	Parathion	56-38-2	0.01	0.02	0.05
265	甲基巴拉松	Parathion-methyl	298-00-0	0.01	0.02	0.05
266	平克座	Penconazole	66246-88-6	0.01	0.02	0.05
267	賓克隆	Pencycuron	66063-05-6	0.01	0.02	0.05



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)
268	施得圃	Pendimethalin	40487-42-1	0.01	0.02	0.05
269	平氟芬	Penflufen	494793-67-8	0.01	0.02	0.05
270	平速爛	Penoxsulam	219714-96-2	0.01	0.01	0.05
271	五氯苯胺	Pentachloroaniline	527-20-8	0.01	0.02	0.02
272	--	Penthiopyrad	183675-82-3	0.01	0.02	0.05
273	百滅寧	Permethrin	52645-53-1	0.01	0.02	0.05
274	脫禾草	Phenothiol	25319-90-8	0.01	0.02	0.05
275	酚丁滅蟲成分之一	Phenothrin	26002-80-2	0.01	0.02	0.05
276	賽達松	Phenthoate	2597-03-7	0.01	0.02	0.05
277	--	2-Phenylphenol	90-43-7	0.01	0.02	0.05
278	福瑞松	Phorate	298-02-2	0.01	0.02	0.05
279	裕必松	Phosalone	2310-17-0	0.01	0.02	0.05
280	益滅松	Phosmet	732-11-6	0.01	0.02	0.05
281	福賜米松	Phosphamidon	13171-21-6	0.01	0.02	0.05
282	巴賽松	Phoxim	14816-18-3	0.01	0.02	0.05
283	協力精	Piperonyl butoxide	51-03-6	0.01	0.02	0.05
284	比加普	Pirimicarb	23103-98-2	0.01	0.02	0.05
285	乙基亞特松(必滅松)	Pirimiphos-ethyl	23505-41-1	0.01	0.02	0.05
286	亞特松	Pirimiphos-methyl	29232-93-7	0.01	0.02	0.05
287	普拉草	Pretilachlor	51218-49-6	0.01	0.02	0.05
288	撲殺熱	Probenazole	27605-76-1	0.01	0.02	0.05
289	撲克拉	Prochloraz	67747-09-5	0.01	0.02	0.05
290	撲滅寧	Procymidone	32809-16-8	0.01	0.02	0.05
291	佈飛松	Profenophos	41198-08-7	0.01	0.02	0.05
292	普滅克	Promecarb	2631-37-0	0.01	0.02	0.02
293	佈滅淨	Prometryn	7287-19-6	0.01	0.02	0.05
294	普拔克	Propamocarb hydrochloride	25606-41-1	0.01	0.02	0.05
295	除草靈	Propanil	709-98-8	0.01	0.02	0.05
296	加護松	Propaphos	7292-16-2	0.01	0.02	0.05
297	毆蟻多	Propargite	2312-35-8	0.01	0.02	0.05
298	普克利	Propiconazole	60207-90-1	0.01	0.02	0.05
299	安丹	Propoxur	114-26-1	0.01	0.02	0.05
300	普快淨	Proquinazid	189278-12-4	0.01	0.02	0.05
301	普硫松	Prothiofos	34643-46-4	0.01	0.02	0.05
302	派滅淨	Pymetrozine	123312-89-0	0.01	0.01	--
303	白克松	Pyraclofos	77458-01-6	0.01	0.02	0.05
304	百克敏	Pyraclostrobin	175013-18-0	0.01	0.01	0.05
305	派芬草	Pyraflufen-ethyl	129630-19-9	0.01	0.02	0.05
306	白粉松	Pyrazophos	13457-18-6	0.01	0.02	0.05



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)
307	百速隆	Pyrazosulfuron-ethyl	93697-74-6	0.01	0.02	0.05
308	除蟲菊精	Pyrethrin I	8003-34-7	0.01	0.02	0.05
309	除蟲菊精	Pyrethrin II	8003-34-7	0.01	0.02	0.05
310	--	Pyribencarb	799247-52-2	0.01	0.02	0.05
311	畢達本	Pyridaben	96489-71-3	0.01	0.02	0.05
312	必芬松	Pyridaphenthion	119-12-0	0.01	0.02	0.05
313	必汰草	Pyridate	55512-33-9	0.01	0.02	0.05
314	比芬諾	PyrifenoX	88283-41-4	0.01	0.02	0.05
315	--	Pyrifluquinazon	337458-27-2	0.01	0.02	0.05
316	派美尼	Pyrimethanil	53112-28-0	0.02	0.04	0.05
317	畢汰芬	Pyrimidifen	105779-78-0	0.01	0.02	0.05
318	百利普芬	Pyriproxyfen	95737-68-1	0.01	0.01	0.05
319	百快隆	Pyroquilon	57369-32-1	0.01	0.02	0.05
320	拜裕松	Quinalphos	13593-03-8	0.01	0.02	0.05
321	快諾芬	Quinoxifen	124495-18-7	0.01	0.02	0.05
322	五氯硝苯	Quintozene (PCNB)	82-68-8	0.01	0.02	0.02
323	快伏草	Quizalofop-ethyl	76578-14-8	0.01	0.02	0.05
324	魚藤精	Rotenone	83-79-4	0.01	0.02	0.05
325	殺芬草	Saflufenacil	372137-35-4	0.01	0.02	0.05
326	殺力松	Salithion	3811-49-2	0.01	0.02	0.03
327	--	Sedaxane	874967-67-6	0.01	0.02	0.05
328	西殺草	Sethoxydim	74051-80-2	0.01	0.02	0.05
329	矽護芬	Silaflofen	105024-66-6	0.01	0.02	0.05
330	草滅淨	Simazine	122-34-9	0.01	0.02	0.05
331	賜諾特 J	Spinetoram J	187166-40-1	0.01	0.01	0.05
332	賜諾特 L	Spinetoram L	187166-15-0	0.01	0.01	0.05
333	賜諾殺 A	Spinosad A (spinosyn A)	131929-60-7	0.01	0.01	0.05
334	賜諾殺 D	Spinosad D (spinosyn D)	131929-63-0	0.01	0.01	0.05
335	賜派芬	Spirodiclofen	148477-71-8	0.01	0.02	0.05
336	賜滅芬	Spiromesifen	283594-90-1	0.01	0.02	0.05
337	賜派滅	Spirotetramat	203313-25-1	0.01	0.02	0.05
338	速殺氟	Sulfoxaflor	946578-00-3	0.01	0.02	0.05
339	得克利	Tebuconazole	107534-96-3	0.01	0.02	0.05
340	得芬諾	Tebufenozide	112410-23-8	0.01	0.02	0.05
341	得芬瑞	Tebufenpyrad	119168-77-3	0.01	0.02	0.05
342	得福隆	Teflubenzuron	83121-18-0	0.01	0.02	0.05
343	得殺草	Tepraloxydim	149979-41-9	0.01	0.02	0.05
344	托福松	Terbufos	13071-79-9	0.01	0.01	0.05
345	四克利	Tetraconazole	112281-77-3	0.01	0.02	0.05

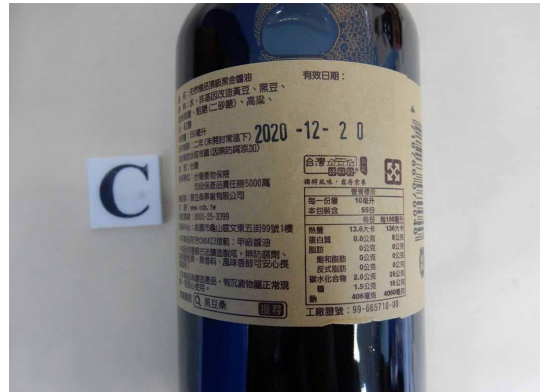
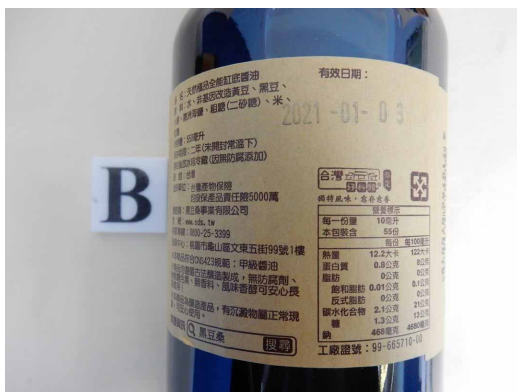


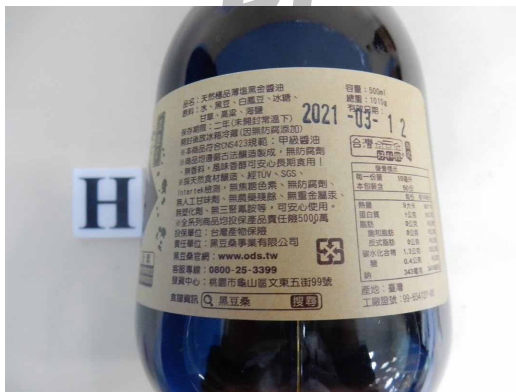
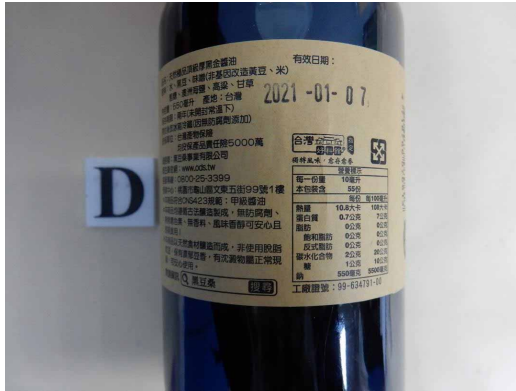
報告號碼 : TWNC00777148

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)
346	得脫蟻	Tetradifon	116-29-0	0.01	0.02	0.05
347	治滅寧	Tetramethrin	7696-12-0	0.01	0.02	0.05
348	欣克草	Thenylchlor	96491-05-3	0.01	0.02	0.05
349	腐絕	Thiabendazole	148-79-8	0.01	0.02	0.05
350	賽果培	Thiacloprid	111988-49-9	0.01	0.02	0.05
351	賽速安	Thiamethoxam	153719-23-4	0.01	0.01	0.05
352	賽氟滅	Thifluzamide	130000-40-7	0.01	0.02	0.05
353	殺丹	Thiobencarb	28249-77-6	0.01	0.02	0.05
354	硫敵克	Thiodicarb	59669-26-0	0.01	0.02	0.05
355	硫伐隆	Thiofanox	39196-18-4	0.01	0.02	0.05
356	硫滅松	Thiometon	640-15-3	0.01	0.02	0.05
357	脫克松	Tolclofos-methyl	57018-04-9	0.01	0.02	0.05
358	脫芬瑞	Tolfenpyrad	129558-76-5	0.01	0.02	0.05
359	甲基益發靈	Tolyfluamid	731-27-1	0.01	0.02	0.05
360	三泰芬	Triadimefon	43121-43-3	0.01	0.02	0.05
361	三泰隆	Triadimenol	55219-65-3	0.01	0.02	0.05
362	三落松	Triazophos	24017-47-8	0.01	0.02	0.05
363	三氯松	Trichlorfon	52-68-6	0.01	0.02	0.05
364	三賽唑	Tricyclazole	41814-78-2	0.01	0.02	0.05
365	三地芬	Tridiphane	58138-08-2	0.01	0.02	0.05
366	三氟敏	Trifloxystrobin	141517-21-7	0.01	0.01	0.05
367	賽福座	Triflumizole	68694-11-1	0.01	0.02	0.05
368	三福林	Trifluralin	1582-09-8	0.01	0.02	0.04
369	賽福寧	Triforine	26644-46-2	0.01	0.02	0.05
370	繁米松	Vamidotion	2275-23-2	0.01	0.02	0.05
371	免克寧	Vinclozolin	50471-44-8	0.01	0.02	0.05
372	滅克蝨	XMC (Macbal)	2655-14-3	0.01	0.02	0.05
373	座賽胺	Zoxamide	156052-68-5	0.01	0.02	0.05



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。

