

全國公證測試報告

(化學與微生物實驗室)

申請廠商：安心食品服務股份有限公司
台北市大安區仁愛路三段 136 號
2 樓 201 室

測試報告號碼：TWNC01191646
報告發行日期：2023 年 07 月 24 日

樣品敘述：

樣品名稱	： 墨西哥切片辣椒	樣品數量	： 1 罐
批號	： L 16 N 07:00 CT	樣品保存方式	： 常溫
製造日期 MFG	： 2023.01.19	樣品包裝狀態	： 市售完整包裝
有效日期 EXP	： 2027.01.19		
國內負責廠商	： 駿伸企業有限公司		
製造商	： 駿伸企業有限公司		
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	： 2023 年 07 月 12 日		
測試日期	： 2023 年 07 月 13 日 ~ 2023 年 07 月 24 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) 重金屬
- (二) 二硫代胺基甲酸鹽類
- (三) 農藥殘留

全國公證檢驗股份有限公司

報告簽署人：

周世民 施偉仲

周世民/經理

施偉仲/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 : TWNC01191646

測試內容 :

(一) 重金屬

檢驗方法：衛生福利部 111 年 2 月 9 日衛授食字第 1111900068 號公告罐頭食品中重金屬
檢驗方法 - 鉛之檢驗(MOHWH0031.00)。

檢驗結果：

	<u>定量極限(mg/kg)</u>	<u>檢出值(mg/kg)</u>	<u>限值(mg/kg)[#]</u>
* 鉛(Pb)	0.02	未檢出	1

檢驗方法：衛生福利部 109 年 12 月 3 日衛授食字第 1091902451 號公告金屬罐裝食品中
重金屬檢驗方法 - 錫之檢驗(MOHWH0026.00)。

檢驗結果：

	<u>定量極限(mg/kg)</u>	<u>檢出值(mg/kg)</u>	<u>限值(mg/kg)[#]</u>
* 錫(Sn)	5	未檢出	250

[#] : 依據衛生福利部 110 年 2 月 4 日衛授食字第 1091304812 號公告「食品中污染物質及毒素衛生標準」

(二) 二硫代胺基甲酸鹽類

檢驗方法：樣品以頂空進樣氣相層析火焰光度偵測儀(Headspace GC-FPD)測定。

檢驗結果：

未檢出二硫代胺基甲酸鹽類(定量極限為 0.1 ppm)。



測試報告號碼 : TWNC01191646

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 410 項農藥成分，檢出成分如下，其餘皆未檢出。
詳細檢驗成分與定量極限(I類)請見附表。

<u>檢出項目</u>	<u>檢出值(ppm)</u>
亞托敏 Azoxystrobin	0.04
Flupyradifurone	0.05



測試報告號碼 : TWNC01191646

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		I類*	II類**	III類***
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	--	Alanycarb	83130-01-2	0.01	0.02	0.05
10	得滅克	Aldicarb	116-06-3	0.01	0.02	0.02
11	得滅克磺	Aldicarb sulfone	1646-88-4	0.01	0.02	0.02
12	得滅克亞磺	Aldicarb sulfoxide	1646-87-3	0.01	0.02	0.02
13	阿特靈	Aldrin	309-00-2	0.01	0.02	0.03
14	亞烈寧	Allethrin	584-79-2	0.02	0.1	0.1
15	亞汰草	Alloxydim (sodium)	66003-55-2	0.01	0.02	0.05
16	滅脫定	Ametoctradin	865318-97-4	0.01	0.02	0.05
17	草殺淨	Ametryn	834-12-8	0.01	0.02	0.05
18	安美速	Amisulbrom	348635-87-0	0.01	0.01	0.05
19	草脫淨	Atrazine	1912-24-9	0.01	0.02	0.05
20	草芬定	Azafenidin	68049-83-2	0.01	0.02	0.05
21	谷速松	Azinphos-methyl	86-50-0	0.01	0.02	0.1
22	滅蘇民	Aziprotryne	4658-28-0	0.01	0.02	0.05
23	亞托敏	Azoxystrobin	131860-33-8	0.01	0.01	0.05
24	本達樂	Benalaxyl	71626-11-4	0.01	0.02	0.05
25	免敵克	Bendiocarb	22781-23-3	0.01	0.02	0.05
26	倍尼芬	Benfluralin	1861-40-1	0.01	0.02	0.05
27	免扶克	Benfuracarb	82560-54-1	0.01	0.02	--
28	免速隆	Bensulfuron-methyl	83055-99-6	0.01	0.02	0.05
29	本達隆	Bentazone	25057-89-0	0.01	0.02	0.05
30	佈生	Benthiazole	21564-17-0	0.01	0.02	0.05
31	--	Benzovindiflupyr	1072957-71-1	0.01	0.02	0.05
32	西脫蟻	Benzoximate	29104-30-1	0.01	0.02	0.05
33	α-蟲必死	α-BHC	319-84-6	0.01	0.02	0.03
34	β-蟲必死	β-BHC	319-85-7	0.01	0.02	0.05
35	γ-蟲必死(靈丹)	γ-BHC (Lindane)	58-89-9	0.01	0.02	0.05
36	δ-蟲必死	δ-BHC	319-86-8	0.01	0.02	0.05
37	必芬蟻	Bifenazate	149877-41-8	0.01	0.02	0.05
38	必芬諾	Bifenox	42576-02-3	0.01	0.02	0.05
39	畢芬寧	Bifenthrin	82657-04-3	0.01	0.02	0.03
40	比多農	Bitertanol	55179-31-2	0.01	0.02	0.05



測試報告號碼 : TWNC01191646

項次	檢驗成分		CAS No.	定量極限(ppm)		
	法規中文名	法規英文名		I 類*	II 類**	III 類***
41	白克列	Boscalid	188425-85-6	0.01	0.02	0.05
42	克草	Bromacil	314-40-9	0.01	0.02	0.05
43	溴磷松	Bromophos	2104-96-3	0.01	0.02	0.05
44	乙基溴磷松	Bromophos-ethyl	4824-78-6	0.01	0.02	0.05
45	新殺蟎	Bromopropylate	18181-80-1	0.01	0.02	0.05
46	溴克座	Bromuconazole	116255-48-2	0.01	0.02	0.05
47	必克蝨	Bufen carb	8065-36-9	0.01	0.01	0.03
48	布瑞莫	Bupirimate	41483-43-6	0.01	0.02	0.05
49	布芬淨	Buprofezin	69327-76-0	0.01	0.02	0.05
50	丁基拉草	Butachlor	23184-66-9	0.01	0.02	0.03
51	布芬草	Butafenacil	134605-64-4	0.01	0.02	0.05
52	佈嘉信	Butocarboxim	34681-10-2	0.01	0.02	0.05
53	比達寧	Butralin	33629-47-9	0.01	0.02	0.05
54	拔敵草	Butylate	2008-41-5	0.01	0.02	0.05
55	--	Cadusafos	95465-99-9	0.01	0.02	0.05
56	加保利	Carbaryl	63-25-2	0.01	0.02	0.05
57	貝芬替	Carbendazim	10605-21-7	0.01	0.02	0.05
58	加保扶	Carbofuran	1563-66-2	0.01	0.02	0.05
59	3-酮基加保扶	3-keto Carbofuran	16709-30-1	0.01	0.02	0.05
60	3-羥基加保扶	3-OH Carbofuran	16655-82-6	0.01	0.02	0.05
61	加芬松	Carbophenothion	786-19-6	0.01	0.02	0.05
62	丁基加保扶	Carbosulfan	55285-14-8	0.01	0.02	0.05
63	乙基克繁草	Carfentrazone-ethyl	128639-02-1	0.01	0.02	0.05
64	加普胺	Carpropamid	104030-54-8	0.01	0.02	0.05
65	蟎離丹	Chinomethionat	2439-01-2	0.01	0.02	0.05
66	剋安勃	Chlorantraniliprole	500008-45-7	0.01	0.02	0.03
67	--	Chlorbenzuron	57160-47-1	0.01	0.02	0.05
68	cis-可氯丹	cis-Chlordane	5103-71-9	0.01	0.02	0.05
69	trans-可氯丹	trans-Chlordane	5103-74-2	0.01	0.02	0.05
70	克凡派	Chlorfenapyr	122453-73-0	0.01	0.02	0.05
71	克福隆	Chlorfluazuron	71422-67-8	0.01	0.02	0.05
72	氯芬松	Chlorfenvinphos	470-90-6	0.01	0.02	0.05
73	克氯苯	Chlorobenzilate	510-15-6	0.01	0.02	0.05
74	克氯蟎	Chloropropylate	5836-10-2	0.01	0.02	0.02
75	四氯異苯腈	Chlorothalonil	1897-45-6	0.02	0.04	0.05
76	--	Chlorpropham	101-21-3	0.01	0.02	0.05
77	陶斯松	Chlorpyrifos	2921-88-2	0.01	0.02	0.03
78	甲基陶斯松	Chlorpyrifos-methyl	5598-13-0	0.01	0.02	0.05
79	大克草	Chlorthal-dimethyl	1861-32-1	0.01	0.02	0.05
80	克氯得	Chlozolinate	84332-86-5	0.01	0.02	0.05
81	可芬諾	Chromafenozide	143807-66-3	0.01	0.02	0.05
82	西速隆	Cinosulfuron	94593-91-6	0.01	0.02	0.05



測試報告號碼 : TWNC01191646

項次	檢驗成分		CAS No.	定量極限(ppm)		
	法規中文名	法規英文名		I類*	II類**	III類***
83	剋草同	Clethodim	99129-21-2	0.01	0.02	0.05
84	克芬蟻	Clofentezine	74115-24-5	0.01	0.02	0.05
85	可滅蹤	Clomazone	81777-89-1	0.01	0.02	0.05
86	克普草	Clomeprop	84496-56-0	0.01	0.02	0.05
87	可尼丁	Clothianidin	210880-92-5	0.01	0.01	0.03
88	蝨必殺	CPMC (Etrifol)	3942-54-9	0.01	0.02	0.05
89	氰乃淨	Cyanazine	21725-46-2	0.01	0.02	0.05
90	施力松	Cyanofenphos	13067-93-1	0.01	0.02	0.05
91	氰乃松	Cyanophos	2636-26-2	0.01	0.02	0.05
92	賽安勃	Cyantraniliprole	736994-63-1	0.01	0.02	0.05
93	賽座滅	Cyazofamid	120116-88-3	0.01	0.02	0.05
94	--	Cyclaniliprole	1031756-98-5	0.01	0.02	0.05
95	環磺隆	Cyclosulfamuron	136849-15-5	0.01	0.02	0.05
96	環殺草	Cycloxydim	101205-02-1	0.01	0.02	0.05
97	賽派芬	Cyenopyrafen	268743-66-4	0.01	0.02	0.05
98	賽芬胺	Cyflufenamid	180409-60-3	0.01	0.02	0.05
99	賽芬蟻	Cyflumetofen	400882-07-7	0.01	0.01	0.05
100	賽扶寧	Cyfluthrin	68359-37-5	0.01	0.01	0.03
101	丁基賽伏草	Cyhalofop-butyl	122008-85-9	0.01	0.02	0.05
102	賽洛寧	λ -Cyhalothrin	91465-08-6	0.01	0.01	0.03
103	克絕	Cymoxanil	57966-95-7	0.01	0.02	0.05
104	賽滅寧	Cypermethrin	52315-07-8	0.01	0.03	0.03
105	亞滅寧	α -Cypermethrin	67375-30-8	0.01	0.03	0.03
106	環克座	Cyproconazole	94361-06-5	0.01	0.02	0.05
107	賽普洛	Cyprodinil	121552-61-2	0.01	0.01	0.05
108	<i>o,p'</i> 滴滴滴	<i>o,p'</i> DDD	53-19-0	0.01	0.02	0.02
109	<i>p,p'</i> 滴滴滴	<i>p,p'</i> DDD	72-54-8	0.01	0.02	0.02
110	<i>o,p'</i> 滴滴易	<i>o,p'</i> DDE	3424-82-6	0.01	0.02	0.02
111	<i>p,p'</i> 滴滴易	<i>p,p'</i> DDE	72-55-9	0.01	0.02	0.02
112	<i>o,p'</i> 滴滴涕	<i>o,p'</i> DDT	789-02-6	0.01	0.02	0.02
113	<i>p,p'</i> 滴滴涕	<i>p,p'</i> DDT	50-29-3	0.01	0.02	0.02
114	第滅寧	Deltamethrin	52918-63-5	0.01	0.02	0.03
115	滅賜松	Demeton-S-methyl	919-86-8	0.01	0.02	0.05
116	得拉松	Dialifos	10311-84-9	0.01	0.02	0.05
117	大利松	Diazinon	333-41-5	0.01	0.01	0.05
118	二氯松	Dichlorvos	62-73-7	0.01	0.02	0.05
119	大克爛	Dicloran	99-30-9	0.01	0.02	0.05
120	大克蟻	Dicofol	115-32-2	0.01	0.02	0.05
	大克蟻代謝物	Dicofol (DCBP)	90-98-2	0.01	0.02	0.05
121	雙特松	Dicrotophos	141-66-2	0.01	0.02	0.05
122	地特靈	Dieldrin	60-57-1	0.01	0.02	0.05
123	待克利	Difenoconazole	119446-68-3	0.01	0.02	0.05



測試報告號碼 : TWNC01191646

項次	檢驗成分		CAS No.	定量極限(ppm)		
	法規中文名	法規英文名		I類*	II類**	III類***
124	二福隆	Diflubenzuron	35367-38-5	0.01	0.01	0.05
125	--	2,6-Diisopropylnaphthalene (2,6-DIPN)	24157-81-1	0.1	0.2	0.5
126	汰草滅	Dimethenamid	87674-68-8	0.01	0.01	0.05
127	穫萎得	Dimethipin	55290-64-7	0.01	0.02	0.05
128	大滅松	Dimethoate	60-51-5	0.01	0.02	0.05
129	達滅芬	Dimethomorph	110488-70-5	0.01	0.02	0.05
130	達克利	Diniconazole	83657-24-3	0.01	0.02	0.05
131	撻乃安	Dinitramine	29091-05-2	0.01	0.02	0.05
132	達特南	Dinotefuran	165252-70-0	0.01	0.02	0.05
133	大芬滅	Diphenamid	957-51-7	0.01	0.02	0.05
134	--	Diphenylamine	122-39-4	0.01	0.02	0.05
135	二硫松	Disulfoton	298-04-4	0.01	0.02	0.05
136	普得松	Ditalimfos	5131-24-8	0.01	0.02	0.03
137	汰硫草	Dithiopyr	97886-45-8	0.01	0.01	0.05
138	達有龍	Diuron	330-54-1	0.01	0.02	0.05
139	汰草龍	Dymron	42609-52-9	0.01	0.02	0.05
140	護粒松	Edifenphos	17109-49-8	0.01	0.02	0.05
141	因滅汀	Emamectin benzoate B _{1a}	155569-91-8	0.007	0.02	0.03
142	因滅汀	Emamectin benzoate B _{1b}				
143	α-安殺番	α-Endosulfan	959-98-8	0.01	0.02	0.05
144	β-安殺番	β-Endosulfan	33213-65-9	0.01	0.02	0.05
145	安殺番硫酸鹽	Endosulfan-sulfate	1031-07-8	0.01	0.02	0.05
146	安特靈	Endrin	72-20-8	0.01	0.02	0.05
147	一品松	EPN	2104-64-5	0.01	0.02	0.03
148	依普座	Epoxiconazole	133855-98-8	0.01	0.02	0.05
149	益化利	Esfenvalerate	66230-04-4	0.01	0.02	0.03
150	愛殺松	Ethion	563-12-2	0.01	0.02	0.05
151	益斯普	Ethiprole	181587-01-9	0.01	0.02	0.05
152	依瑞莫	Ethirimol	23947-60-6	0.01	0.02	0.05
153	普伏松	Ethoprophos	13194-48-4	0.01	0.01	0.05
154	依芬寧	Etofenprox	80844-07-1	0.01	0.01	0.05
155	依殺蟻	Etoxazole	153233-91-1	0.01	0.01	0.05
156	依得利	Etridiazole	2593-15-9	0.01	0.02	0.05
157	益多松	Etrimfos	38260-54-7	0.01	0.02	0.05
158	凡殺同	Famoxadone	131807-57-3	0.01	0.02	0.05
159	芬滅松	Fenamiphos	22224-92-6	0.01	0.01	0.05
160	芬瑞莫	Fenarimol	60168-88-9	0.01	0.02	0.05
161	芬殺蟻	Fenazaquin	120928-09-8	0.01	0.02	0.05
162	芬克座	Fenbuconazole	114369-43-6	0.01	0.01	0.05
163	芬佈賜	Fenbutatin-oxide	13356-08-6	0.01	0.02	0.05
164	樂乃淨	Fenchlorphos	299-84-3	0.01	0.02	0.25



測試報告號碼 : TWNC01191646

項次	檢驗成分		CAS No.	定量極限(ppm)		
	法規中文名	法規英文名		I類*	II類**	III類***
165	--	Fenhexamid	126833-17-8	0.01	0.02	0.05
166	撲滅松	Fenitrothion	122-14-5	0.01	0.02	0.05
167	丁基滅必蟲	Fenobucarb	3766-81-2	0.01	0.02	0.05
168	芬硫克	Fenothiocarb	62850-32-2	0.01	0.02	0.05
169	芬諾尼	Fenoxanil	115852-48-7	0.01	0.02	0.05
170	芬殺草	Fenoxaprop-ethyl	66441-23-4	0.01	0.02	0.05
171	芬諾克	Fenoxycarb	79127-80-3	0.01	0.02	0.05
172	芬普寧	Fenprothrin	64257-84-7	0.01	0.02	0.05
173	芬普福	Fenpropimorph	67564-91-4	0.01	0.02	0.05
174	--	Fenpyrazamine	473798-59-3	0.01	0.02	0.05
175	芬普蟻	Fenpyroximate	134098-61-6	0.01	0.02	0.05
176	繁福松	Fensulfothion	115-90-2	0.01	0.02	0.05
177	芬殺松	Fenthion	55-38-9	0.01	0.01	0.05
178	芬化利	Fenvalerate	51630-58-1	0.01	0.02	0.03
179	富米綜	Ferimzone	89269-64-7	0.01	0.02	0.05
180	芬普尼	Fipronil	120068-37-3	0.001	0.001	0.002
181	芬普尼代謝物	Fipronil-sulfone	120068-36-2	0.001	0.001	0.002
182	伏速隆	Flazasulfuron	104040-78-0	0.01	0.02	0.05
183	氟尼胺	Flonicamid	158062-67-0	0.01	0.02	0.05
184	比拉芬	Florpyrauxifen-benzyl	1390661-72-9	0.01	0.02	0.05
185	伏寄普	Fluazifop-P-butyl	79241-46-6	0.01	0.02	0.05
186	扶吉胺	Fluazinam	79622-59-6	0.01	0.02	0.05
187	氟大滅	Flubendiamide	272451-65-7	0.01	0.02	0.05
188	護賽寧	Flucythrinate	70124-77-5	0.01	0.02	0.05
189	護汰寧	Fludioxonil	131341-86-1	0.01	0.02	0.06
190	氟速芬	Fluensulfone	318290-98-1	0.01	0.02	0.05
191	氟芬隆	Flufenoxuron	101463-69-8	0.01	0.02	0.05
192	氟比來	Fluopicolide	239110-15-7	0.01	0.02	0.03
193	氟派瑞	Fluopyram	658066-35-4	0.01	0.02	0.05
194	--	Flupyradifurone	951659-40-8	0.01	0.02	0.05
195	氟氟比代謝物	Fluroxypyr-meptyl	81406-37-3	0.01	0.02	0.05
196	護砒得	Flusilazole	85509-19-9	0.01	0.02	0.05
197	福多寧	Flutolanil	66332-96-5	0.01	0.02	0.05
198	護汰芬	Flutriafol	76674-21-0	0.01	0.02	0.05
199	福化利	Fluvalinate	102851-06-9	0.01	0.02	0.05
200	氟克殺	Fluxapyroxad	907204-31-3	0.01	0.01	0.03
201	大福松	Fonofos	944-22-9	0.01	0.02	0.05
202	覆滅蟻	Formetanate	22259-30-9	0.01	0.02	0.05
203	福木松	Formothion	2540-82-1	0.01	0.02	0.05
204	福賽絕	Fosthiazate	98886-44-3	0.01	0.02	0.05
205	熱必斯	Fthalide	27355-22-2	0.01	0.02	0.05
206	福拉比	Furametpyr	123572-88-3	0.01	0.02	0.05



測試報告號碼 : TWNC01191646

項次	檢驗成分		CAS No.	定量極限(ppm)		
	法規中文名	法規英文名		I類*	II類**	III類***
207	合芬寧	Halfenprox	111872-58-3	0.01	0.02	0.05
208	甲基合氯氟	Haloxypop-methyl	69806-40-2	0.01	0.02	0.05
209	飛佈達	Heptachlor	76-44-8	0.01	0.04	0.05
210	環氧飛佈達	Heptachlor epoxide	1024-57-3	0.01	0.02	0.05
211	飛達松	Heptenophos	23560-59-0	0.01	0.02	0.05
212	菲克利	Hexaconazole	79983-71-4	0.01	0.02	0.05
213	六伏隆	Hexaflumuron	86479-06-3	0.05	0.05	0.05
214	菲殺淨	Hexazinone	51235-04-2	0.01	0.02	0.05
215	合賽多	Hexythiazox	78587-05-0	0.01	0.02	0.05
216	依滅列	Imazalil	35554-44-0	0.01	0.01	0.05
217	易胺座	Imibenconazole	86598-92-7	0.02	0.04	0.1
218	--	Imicyafos	140163-89-9	0.01	0.02	0.05
219	益達胺	Imidacloprid	138261-41-3	0.01	0.01	0.05
220	因得克	Indoxacarb	144171-61-9	0.01	0.01	0.01
221	丙基喜樂松	Iprobenfos	26087-47-8	0.01	0.02	0.05
222	依普同	Iprodione	36734-19-7	0.01	0.02	0.05
223	--	Iprovalicarb	140923-17-7	0.01	0.02	0.05
224	依殺松	Isazofos	42509-80-8	0.01	0.02	0.05
225	亞芬松	Isofenphos	25311-71-1	0.01	0.02	0.05
226	--	Isofetamid	875915-78-9	0.01	0.02	0.05
227	滅必蟲	Isoprocarb	2631-40-5	0.01	0.02	0.05
228	亞賜圃	Isoprothiolane	50512-35-1	0.01	0.02	0.05
229	亞派占	Isopyrazam	881685-58-1	0.01	0.02	0.05
230	亞汰尼	Isotianil	224049-04-1	0.01	0.02	0.05
231	愛速隆	Isouron	55861-78-4	0.01	0.02	0.05
232	--	Isoxaflutole	141112-29-0	0.01	0.02	0.05
233	加福松	Isoxathion	18854-01-8	0.01	0.02	0.1
234	克收欣	Kresoxim-methyl	143390-89-0	0.01	0.02	0.05
235	福賜松	Leptophos	21609-90-5	0.01	0.02	0.05
236	理有龍	Linuron	330-55-2	0.01	0.02	0.05
237	祿芬隆	Lufenuron	103055-07-8	0.01	0.02	0.05
238	馬拉松	Malathion	121-75-5	0.01	0.02	0.05
239	曼普胺	Mandipropamid	374726-62-2	0.01	0.02	0.03
240	滅加松	Mecarbam	2595-54-2	0.01	0.02	0.05
241	滅芬草	Mefenacet	73250-68-7	0.01	0.02	0.05
242	滅芬座	Mefentrifluconazole	1417782-03-6	0.01	0.02	0.05
243	滅派林	Mepanipyrim	110235-47-7	0.01	0.02	0.05
244	美福松	Mephosfolan	950-10-7	0.01	0.02	0.05
245	滅普寧	Mepronil	55814-41-0	0.01	0.02	0.05
246	美氟綜	Metaflumizone	139968-49-3	0.01	0.02	0.05
247	滅達樂	Metalaxyl	57837-19-1	0.01	0.02	0.05
248	滅草胺	Metazachlor	67129-08-2	0.01	0.02	0.05



測試報告號碼 : TWNC01191646

項次	檢驗成分		CAS No.	定量極限(ppm)		
	法規中文名	法規英文名		I類*	II類**	III類***
249	滅特座	Metconazole	125116-23-6	0.01	0.02	0.05
250	滅克松	Methacrifos	62610-77-9	0.01	0.02	0.05
251	達馬松	Methamidophos	10265-92-6	0.01	0.02	0.05
252	滅大松	Methidathion	950-37-8	0.01	0.02	0.05
253	滅賜克	Methiocarb	2032-65-7	0.01	0.02	0.05
254	納乃得	Methomyl	16752-77-5	0.01	0.02	0.05
255	美賜平	Methoprene	40596-69-8	0.01	0.02	0.05
256	滅芬諾	Methoxyfenozide	161050-58-4	0.01	0.01	0.05
257	五氯苯基甲基硫化物	Methyl pentachlorophenyl sulfide	1825-19-0	0.01	0.02	0.02
258	撲多草	Metobromuron	3060-89-7	0.01	0.02	0.05
259	莫多草	Metolachlor	51218-45-2	0.01	0.02	0.05
260	治滅蟲	Metolcarb	1129-41-5	0.01	0.02	0.05
261	滅芬農	Metrafenone	220899-03-6	0.01	0.02	0.05
262	滅必淨	Metribuzin	21087-64-9	0.01	0.02	0.05
263	美文松	Mevinphos	7786-34-7	0.01	0.02	0.05
264	密滅汀	Milbemectin A3	51596-10-2	0.01	0.02	0.05
265	密滅汀	Milbemectin A4	51596-11-3			
266	滅蟻樂	Mirex	2385-85-5	0.01	0.04	0.05
267	稻得壯	Molinate	2212-67-1	0.01	0.02	0.05
268	亞素靈	Monocrotophos	6923-22-4	0.01	0.01	0.05
269	滅爾蟲	MPMC (Xylycarb)	2425-10-7	0.01	0.02	0.05
270	邁克尼	Myclobutanil	88671-89-0	0.01	0.02	0.05
271	滅落脫	Napropamide	15299-99-7	0.01	0.02	0.05
272	--	Nitenpyram	150824-47-8	0.01	0.02	--
273	--	Norflurazon	27314-13-2	0.01	0.02	0.05
274	諾伐隆	Novaluron	116714-46-6	0.01	0.02	0.05
275	尼瑞莫	Nuarimol	63284-71-9	0.01	0.02	0.05
276	歐滅松	Omethoate	1113-02-6	0.01	0.02	0.05
277	樂滅草	Oxadiazon	19666-30-9	0.01	0.02	0.05
278	歐殺斯	Oxadixyl	77732-09-3	0.01	0.02	0.05
279	歐殺滅	Oxamyl	23135-22-0	0.01	0.01	0.05
280	歐西比	Oxathiapiprolin	1003318-67-9	0.01	0.02	0.05
281	嘉保信	Oxycarboxin	5259-88-1	0.01	0.02	0.05
282	滅多松	Oxydemeton methyl	301-12-2	0.01	0.02	0.05
283	復祿芬	Oxyfluorfen	42874-03-3	0.01	0.02	0.05
284	巴克素	Paclobutrazol	76738-62-0	0.01	0.02	0.05
285	巴拉松	Parathion	56-38-2	0.01	0.02	0.05
286	甲基巴拉松	Parathion-methyl	298-00-0	0.01	0.02	0.05
287	平克座	Penconazole	66246-88-6	0.01	0.02	0.05
288	賓克隆	Pencycuron	66063-05-6	0.01	0.02	0.05
289	施得圃	Pendimethalin	40487-42-1	0.01	0.02	0.05



測試報告號碼 : TWNC01191646

項次	檢驗成分		CAS No.	定量極限(ppm)		
	法規中文名	法規英文名		I類*	II類**	III類***
290	平氟芬	Penflufen	494793-67-8	0.01	0.01	0.05
291	平速爛	Penoxsulam	219714-96-2	0.01	0.01	0.05
292	五氯苯胺	Pentachloroaniline	527-20-8	0.01	0.02	0.02
293	平硫瑞	Penthiopyrad	183675-82-3	0.01	0.02	0.05
294	百滅寧	Permethrin	52645-53-1	0.01	0.02	0.05
295	脫禾草	Phenothiol	25319-90-8	0.01	0.02	0.05
296	酚丁滅蟲成分之一	Phenothrin	26002-80-2	0.01	0.02	0.05
297	賽達松	Phenthoate	2597-03-7	0.01	0.02	0.05
298	--	2-Phenylphenol	90-43-7	0.01	0.02	0.05
299	福瑞松	Phorate	298-02-2	0.01	0.02	0.05
300	裕必松	Phosalone	2310-17-0	0.01	0.02	0.05
301	益滅松	Phosmet	732-11-6	0.01	0.02	0.05
302	福賜米松	Phosphamidon	13171-21-6	0.01	0.02	0.05
303	巴賽松	Phoxim	14816-18-3	0.01	0.02	0.05
304	--	Pinoxaden	243973-20-8	0.01	0.05	0.05
305	協力精	Piperonyl butoxide	51-03-6	0.01	0.02	0.05
306	比加普	Pirimicarb	23103-98-2	0.01	0.02	0.05
307	必滅松	Pirimiphos-ethyl	23505-41-1	0.01	0.02	0.05
308	亞特松	Pirimiphos-methyl	29232-93-7	0.01	0.02	0.05
309	普拉草	Pretilachlor	51218-49-6	0.01	0.02	0.05
310	撲殺熱	Probenazole	27605-76-1	0.01	0.02	0.05
311	撲克拉	Prochloraz	67747-09-5	0.01	0.02	0.05
312	撲滅寧	Procymidone	32809-16-8	0.01	0.02	0.05
313	佈飛松	Profenophos	41198-08-7	0.01	0.02	0.05
314	普滅克	Promecarb	2631-37-0	0.01	0.02	0.02
315	佈滅淨	Prometryn	7287-19-6	0.01	0.02	0.05
316	普拔克	Propamocarb hydrochloride	25606-41-1	0.01	0.02	0.05
317	除草靈	Propanil	709-98-8	0.01	0.02	0.05
318	加護松	Propaphos	7292-16-2	0.01	0.02	0.05
319	毆蟻多	Propargite	2312-35-8	0.01	0.02	0.05
320	普拔根	Propazine	139-40-2	0.01	0.02	0.05
321	普克利	Propiconazole	60207-90-1	0.01	0.02	0.05
322	安丹	Propoxur	114-26-1	0.01	0.02	0.05
323	普快淨	Proquinazid	189278-12-4	0.01	0.02	0.05
324	普硫松	Prothiofos	34643-46-4	0.01	0.02	0.05
325	飛克松	Prothoate	2275-18-5	0.01	0.02	0.05
326	派滅芬	Pydiflumetofen	1228284-64-7	0.01	0.02	0.05
327	--	Pyflubumide	926914-55-8	0.01	0.02	0.05
328	派滅淨	Pymetrozine	123312-89-0	0.01	0.01	--
329	賜加落	Pyracarbolid	24691-76-7	0.01	0.02	0.05
330	白克松	Pyraclofos	77458-01-6	0.01	0.02	0.05
331	百克敏	Pyraclostrobin	175013-18-0	0.01	0.01	0.05



測試報告號碼 : TWNC01191646

項次	檢驗成分		CAS No.	定量極限(ppm)		
	法規中文名	法規英文名		I類*	II類**	III類***
332	派芬草	Pyraflufen-ethyl	129630-19-9	0.01	0.02	0.05
333	白粉松	Pyrazophos	13457-18-6	0.01	0.02	0.05
334	百速隆	Pyrazosulfuron-ethyl	93697-74-6	0.01	0.02	0.05
335	除蟲菊精	Pyrethrin I	8003-34-7	0.01	0.02	0.05
336	除蟲菊精	Pyrethrin II				
337	除蟲菊精	Cinerin I				
338	除蟲菊精	Cinerin II				
339	除蟲菊精	Jasmolin I				
340	除蟲菊精	Jasmolin II				
341	派本克	Pyribencarb	799247-52-2	0.01	0.02	0.05
342	畢達本	Pyridaben	96489-71-3	0.01	0.02	0.05
343	必芬松	Pyridaphenthion	119-12-0	0.01	0.02	0.05
344	必汰草	Pyridate	55512-33-9	0.01	0.02	0.05
345	比芬諾	Pyrifenox	88283-41-4	0.01	0.02	0.05
346	--	Pyrifluquinazon	337458-27-2	0.01	0.02	0.05
347	派美尼	Pyrimethanil	53112-28-0	0.02	0.04	0.05
348	畢汰芬	Pyrimidifen	105779-78-0	0.01	0.02	0.05
349	--	Pyriofenone	688046-61-9	0.01	0.02	0.05
350	百利普芬	Pyriproxyfen	95737-68-1	0.01	0.01	0.05
351	百快隆	Pyroquilon	57369-32-1	0.01	0.02	0.05
352	拜裕松	Quinalphos	13593-03-8	0.01	0.02	0.05
353	快諾芬	Quinoxifen	124495-18-7	0.01	0.01	0.05
354	五氯硝苯	Quintozene (PCNB)	82-68-8	0.01	0.02	0.02
355	快伏草	Quizalofop-ethyl	76578-14-8	0.01	0.02	0.05
356	魚藤精	Rotenone	83-79-4	0.01	0.02	0.05
357	殺芬草	Saflufenacil	372137-35-4	0.01	0.01	0.05
358	殺力松	Salithion	3811-49-2	0.01	0.02	0.03
359	--	Sedaxane	874967-67-6	0.01	0.01	0.05
360	西殺草	Sethoxydim	74051-80-2	0.01	0.02	0.05
361	矽護芬	Silafluofen	105024-66-6	0.01	0.02	0.05
362	草滅淨	Simazine	122-34-9	0.01	0.02	0.05
363	賜諾特	Spinetoram J	935545-74-7	0.01	0.01	0.05
364	賜諾特	Spinetoram L				
365	賜諾殺	Spinosad (spinosyn A)	168316-95-8	0.01	0.01	0.05
366	賜諾殺	Spinosad (spinosyn D)				
367	賜派芬	Spirodiclofen	148477-71-8	0.01	0.02	0.05
368	賜滅芬	Spiromesifen	283594-90-1	0.01	0.02	0.05
369	賜派滅	Spirotetramat	203313-25-1	0.01	0.02	0.05
370	--	Spiroxamine	118134-30-8	0.01	0.02	0.05
371	--	Sulfentrazone	122836-35-5	0.01	0.02	0.05
372	速殺氟	Sulfoxaflor	946578-00-3	0.01	0.02	0.05
373	得克利	Tebuconazole	107534-96-3	0.01	0.02	0.05



測試報告號碼 : TWNC01191646

項次	檢驗成分		CAS No.	定量極限(ppm)		
	法規中文名	法規英文名		I類*	II類**	III類***
374	得芬諾	Tebufenozide	112410-23-8	0.01	0.02	0.05
375	得芬瑞	Tebufenpyrad	119168-77-3	0.01	0.02	0.05
376	得福隆	Teflubenzuron	83121-18-0	0.01	0.02	0.05
377	得殺草	Tepraloxymim	149979-41-9	0.01	0.02	0.05
378	托福松	Terbufos	13071-79-9	0.01	0.01	0.05
379	四克利	Tetraconazole	112281-77-3	0.01	0.02	0.05
380	得脫蟻	Tetradifon	116-29-0	0.01	0.02	0.05
381	治滅寧	Tetramethrin	7696-12-0	0.01	0.02	0.05
382	特安勃	Tetranilprole	1229654-66-3	0.01	0.02	0.05
383	欣克草	Thenylchlor	96491-05-3	0.01	0.02	0.05
384	腐絕	Thiabendazole	148-79-8	0.01	0.02	0.05
385	賽果培	Thiacloprid	111988-49-9	0.01	0.02	0.05
386	賽速安	Thiamethoxam	153719-23-4	0.01	0.01	0.05
387	賽氟滅	Thifluzamide	130000-40-7	0.01	0.02	0.05
388	殺丹	Thiobencarb	28249-77-6	0.01	0.02	0.05
389	硫敵克	Thiodicarb	59669-26-0	0.01	0.02	0.05
390	硫伐隆	Thiofanox	39196-18-4	0.01	0.02	0.05
391	硫滅松	Thiometon	640-15-3	0.01	0.02	0.05
392	脫克松	Tolclofos-methyl	57018-04-9	0.01	0.02	0.05
393	脫芬瑞	Tolfenpyrad	129558-76-5	0.01	0.02	0.05
394	甲基益發靈	Tolyfluand	731-27-1	0.01	0.02	0.05
395	三泰芬	Triadimefon	43121-43-3	0.01	0.02	0.05
396	三泰隆	Triadimenol	55219-65-3	0.01	0.02	0.05
397	三落松	Triazophos	24017-47-8	0.01	0.02	0.05
398	三氯松	Trichlorfon	52-68-6	0.01	0.02	0.05
399	三賽唑	Tricyclazole	41814-78-2	0.01	0.02	0.05
400	三地芬	Tridiphane	58138-08-2	0.01	0.02	0.05
401	三氟敏	Trifloxystrobin	141517-21-7	0.01	0.01	0.05
402	氟美派	Triflumezopyrim	1263133-33-0	0.01	0.02	0.05
403	--	Triflumuron	64628-44-0	0.01	0.02	0.05
404	賽福座	Triflumizole	68694-11-1	0.01	0.02	0.05
405	三福林	Trifluralin	1582-09-8	0.01	0.02	0.04
406	賽福寧	Triforine	26644-46-2	0.01	0.02	0.05
407	繁米松	Vamidothion	2275-23-2	0.01	0.02	0.05
408	免克寧	Vinclozolin	50471-44-8	0.01	0.02	0.05
409	滅克蟲	XMC (Macbal)	2655-14-3	0.01	0.02	0.05
410	座賽胺	Zoxamide	156052-68-5	0.01	0.02	0.05

*：適用於新鮮之蔬果類、香辛植物及其他草本植物等水分含量高之檢體。

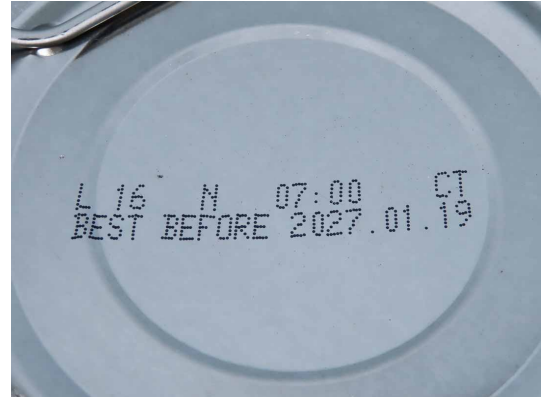
**：適用於穀類及乾豆類等蠟、油脂及醣類含量高之檢體。

***：適用於乾燥之茶類、蔬果類、香辛植物及其他草本植物等色素含量高之檢體。



測試報告號碼 : TWNC01191646

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。

