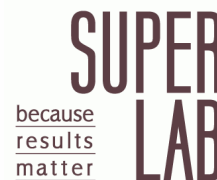




報告編號：M61-190100258



台美檢驗科技 (檢驗中心) 測試報告

委託單位

生元草本實業股份有限公司

台北市大同區南京西路181號

第 1 頁 / 共 3 頁

檢體名稱：生元草本防蚊液

製造公司：成典如業有限公司

製造日期：2018.06.01

批號：-

檢體狀態：如附件照片

送檢方式：顧客送檢

有效期限：未開封2年

原產地：台灣

檢體包裝：完整販售包裝

報告用途：自主管理

----- 以上檢體資訊係由委託單位提供且確認 -----

收檢日期：2019/01/07

檢驗日期：2019/01/08

報告日期：2019/01/15

檢驗項目	檢驗結果	單位	檢驗方法	定量 / 偵測極限
農藥殘留374項	未檢出	ppm(µg/g)	1. 參考衛生福利部 106.08.31 衛授食字第 1061901690 號公告修正：食品中殘留農藥檢驗方法—多重殘留分析方法 (五)。2. 參考衛生福利部 102.09.06 部授食字第 1021950329 號公告修正：食品中殘留農藥檢驗方法—殺菌劑二硫代胺基甲酸鹽類之檢驗 (二)。檢驗儀器：LC/MS/MS、GC/MS/MS、HS-GC/FPD。	詳如附件

化妝品重金屬4項：砷、鉛、鎘、汞 *

砷 *	未檢出	ppm(µg/g)	參考口紅與眼部用化粧品中重金屬鉛、鎘、砷含量之調查。藥物食品檢驗局調查研究年報。24：48—56。檢驗儀器：ICP-OES。	1.0
鉛 *	未檢出	ppm(µg/g)		1.0
鎘 *	未檢出	ppm(µg/g)		1.0
汞 *	未檢出	ppm(µg/g)		1.0

----- 以下空白 -----

備註：

- 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。
- 標示「*」之檢驗項目，為該項目經 TAF 認證認可。
- 本次檢驗如未涉及抽樣時，測試報告僅對該送驗檢體負責。將報告分離使用及 / 或摘要複製無效，報告中所載資料僅供參考，不宜做為廣告、商業推廣及公證用。當檢驗結果低於定量 / 偵測極限，以“未檢出”或“陰性”表示。



Yueh-ting Tsai

報告簽署人：蔡岳廷 博士



報告編號：M61-190100258

台美檢驗科技 (檢驗中心) 測試報告

委託單位

生元草本實業股份有限公司

台北市大同區南京西路181號

第 2 頁 / 共 3 頁

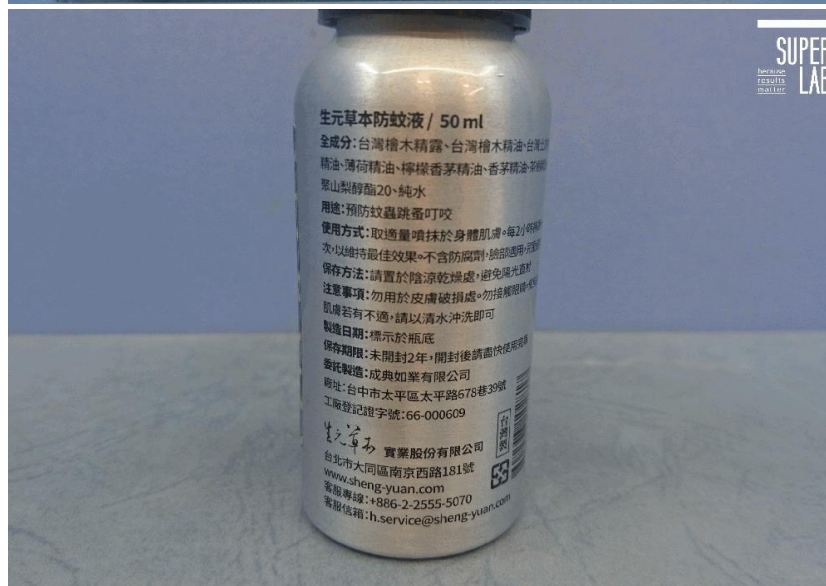
檢體名稱：生元草本防蚊液

檢體狀態：如附件照片

收檢日期：2019/01/07

檢驗日期：2019/01/08

報告日期：2019/01/15



C000-00



連結至台美安全家



Yueh-ting Tsai

報告簽署人：蔡岳廷 博士



報告編號：M61-190100258



台美檢驗科技 (檢驗中心) 測試報告

委託單位

生元草本實業股份有限公司

台北市大同區南京西路181號

第 3 頁 / 共 3 頁

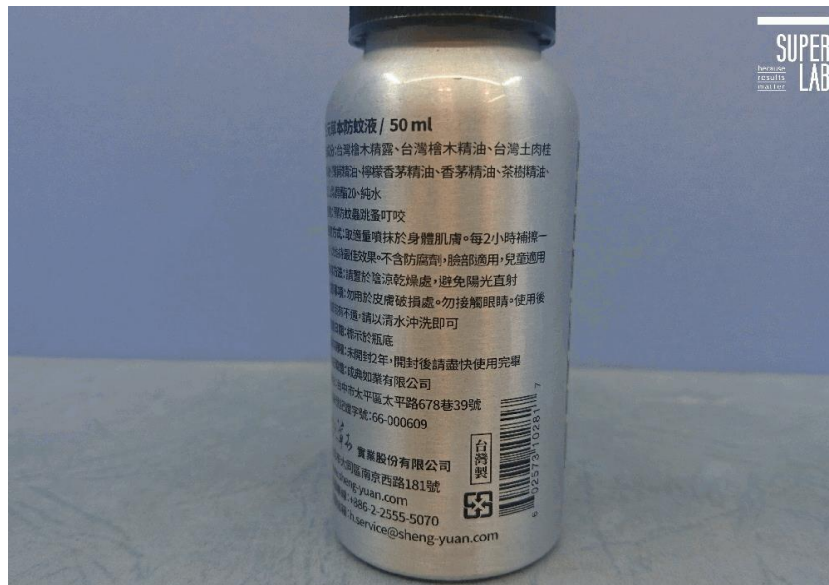
檢體名稱：生元草本防蚊液

檢體狀態：如附件照片

收檢日期：2019/01/07

檢驗日期：2019/01/08

報告日期：2019/01/15



C000-00



連結至台美安全家



Yueh-ting Tsai

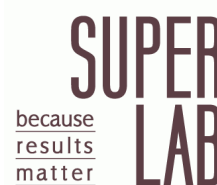
報告簽署人：蔡岳廷 博士



報告編號：M61-190100258

附 件

農藥殘留 374 細項



第 1 頁 / 共 5 頁

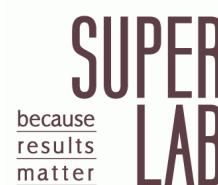
序號	檢驗項目	定量極限 (ppm, µg/g)	序號	檢驗項目	定量極限 (ppm, µg/g)
1	δ-BHC (δ-蟲必死)	0.05	46	Butachlor (丁基拉草)	0.05
2	2,6-Diisopropyl-naphthalene (2,6-DIPN)	0.05	47	Butocarboxim (佈嘉信)	0.05
3	2-Phenylphenol	0.05	48	Butralin (比達寧)	0.05
4	3-keto carbofuran (3-酮基加保扶)	0.05	49	Cadusafos	0.05
5	3-OH carbofuran (3-羥基加保扶)	0.05	50	Carbaryl (加保利)	0.05
6	Abamectin (阿巴汀)	0.05	51	Carbendazim (貝芬替)	0.05
7	Acequinocyl-hydroxyl (亞醜蟻代謝物)	0.05	52	Carbofuran (加保扶)	0.05
8	Acephate (歐殺松)	0.05	53	Carbophenothion (加芬松)	0.05
9	Acetamidprid (亞滅培)	0.05	54	Carbosulfan (丁基加保扶)	0.05
10	Acetochlor	0.05	55	Carfentrazone-ethyl (乙基克繁草)	0.05
11	Acibenzolar-S-methyl	0.05	56	Carpropamid (加普胺)	0.05
12	Acrinathrin (阿納寧)	0.05	57	Chinomethionat (蟻離丹)	0.05
13	Alachlor (拉草)	0.05	58	Chlorantraniliprole (剋安勃)	0.05
14	Aldicarb (得滅克)	0.02	59	Chlorfenapyr (克凡派)	0.05
15	Aldicarb sulfone (得滅克颯)	0.02	60	Chlorfluazuron (克福隆)	0.05
16	Aldicarb sulfoxide (得滅克亞颯 (得滅克代謝物))	0.02	61	Chloropropylate (克氯蟻)	0.02
17	Aldrin (阿特靈)	0.03	62	Chlorothalonil (四氯異苯腈)	0.05
18	Allethrin (亞烈寧)	0.1	63	Chlorpropham	0.05
19	Alloxydim (sodium) (亞汰草)	0.05	64	Chlorpyrifos (陶斯松)	0.05
20	Ametoctradin (滅脫定)	0.05	65	Chlorpyrifos-methyl (甲基陶斯松)	0.05
21	Ametryn (草殺淨)	0.05	66	Chlorthal-dimethyl (大克草)	0.05
22	Amisulbrom (安美速)	0.05	67	Chlozolinate (克氯得)	0.05
23	Atrazine (草脫淨)	0.05	68	Chromafenozide (可芬諾)	0.05
24	Azinphos-methyl (谷速松)	0.1	69	Cinerin I (除蟲菊精)	0.05
25	Azoxystrobin (亞托敏)	0.05	70	Cinerin II (除蟲菊精)	0.05
26	Benalaxyl (本達樂)	0.05	71	Cinosulfuron (西速隆)	0.05
27	Bendiocarb (免敵克)	0.05	72	cis-Chlordane (cis-可氯丹)	0.05
28	Benfluralin (倍尼芬)	0.05	73	Clethodim (剋草同)	0.05
29	Benfuracarb (免扶克)	—	74	Clofentezine (克芬蟻)	0.05
30	Bensulfuron-methyl (免速隆)	0.05	75	Clomazone (可滅蹤)	0.05
31	Bentazone (本達隆)	0.05	76	Clomeprop (克普草)	0.05
32	Benthiazole (佈生)	0.05	77	Clothianidin (可尼丁)	0.05
33	Bifenazate (必芬蟻)	0.05	78	CPMC (Etofol) (蝨必殺)	0.05
34	Bifenox (必芬諾)	0.05	79	Cyanazine (氰乃淨)	0.05
35	Bifenthrin (畢芬寧)	0.05	80	Cyanofenphos (施力松)	0.05
36	Bitertanol (比多農)	0.05	81	Cyanophos (氰乃松)	0.05
37	Boscalid (白克列)	0.05	82	Cyazofamid (賽座滅)	0.05
38	Bromacil (克草)	0.05	83	Cyclosulfamuron (環磺隆)	0.05
39	Bromophos-ethyl (乙基溴磷松)	0.05	84	Cycloxydim (環殺草)	0.05
40	Bromophos-methyl (甲基溴磷松)	0.05	85	Cyflufenamid (賽芬胺)	0.05
41	Bromopropylate (新殺蟻)	0.05	86	Cyflumetofen (賽芬蟻)	0.05
42	Bromuconazole (溴克座)	0.05	87	Cyfluthrin (賽扶寧)	0.05
43	Bufenarb (必克蝨)	0.03	88	Cyhalofop-butyl (丁基賽伏草)	0.05
44	Bupirimate (布瑞莫)	0.05	89	Cymoxanil (克絕)	0.05
45	Buprofezin (布芬淨)	0.05	90	Cypermethrin (賽滅寧)	0.5
			91	Cyproconazole (環克座)	0.05
			92	Cyprodinil (賽普洛)	0.05



報告編號：M61-190100258

附 件

農藥殘留 374 細項



第 2 頁 / 共 5 頁

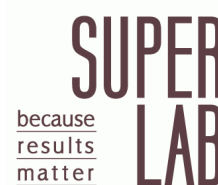
序號	檢驗項目	定量極限 (ppm, µg/g)	序號	檢驗項目	定量極限 (ppm, µg/g)
93	Deltamethrin (第滅寧)	0.05	138	Fenbuconazole (芬克座)	0.05
94	Demeton-s-methyl (滅賜松)	0.05	139	Fenbutatin-oxide (芬佈賜)	0.05
95	Diazinon (大利松)	0.05	140	Fenhexamid	0.05
96	Dichlorvos (二氯松)	0.05	141	Fenitrothion (撲滅松)	0.05
97	Dicloran (大克爛)	0.05	142	Fenobucarb (丁基滅必蟲)	0.05
98	Dicofol (大克蟻) / Dicofol (DCBP) (大克蟻代謝物)	0.05	143	Fenothiocarb (芬硫克)	0.05
99	Dicrotophos (雙特松)	0.05	144	Fenoxanil (芬諾尼)	0.05
100	Dieldrin (地特靈)	0.05	145	Fenoxaprop-ethyl (芬殺草)	0.05
101	Difenoconazole (待克利)	0.05	146	Fenoxycarb (芬諾克)	0.05
102	Diflubenzuron (二福隆)	0.05	147	Fenpropathrin (芬普寧)	0.05
103	Dimethenamid (汰草滅)	0.05	148	Fenpropimorph (芬普福)	0.05
104	Dimethoate (大滅松)	0.05	149	Fenpyroximate (芬普蟻)	0.05
105	Dimethomorph (達滅芬)	0.05	150	Fensulfothion (繁福松)	0.05
106	Dimethipin (穫菱得)	0.05	151	Fenthion (芬殺松)	0.05
107	Diniconazole (達克利)	0.05	152	Fenvalerate (芬化利)	0.05
108	Dinitramine (撻乃安)	0.05	153	Ferimzone (富米綜)	0.05
109	Dinotefuran (達特南)	0.05	154	Fipronil (芬普尼)	0.002
110	Diphenamid (大芬滅)	0.05	155	Fipronil-sulfone (芬普尼代謝物)	0.05
111	Diphenylamine	0.05	156	Flazasulfuron (伏速隆)	0.05
112	Disulfoton (二硫松)	0.05	157	Flonicamid (氟尼胺)	0.05
113	Ditalimfos (普得松)	0.03	158	Fluazifop-P-butyl (伏寄普)	0.05
114	Dithiocarbamates (二硫代胺基甲酸鹽類)	0.1	159	Fluazinam (扶吉胺)	0.05
115	Dithiopyr (汰硫草)	0.05	160	Flubendiamide (氟大滅)	0.05
116	Diuron (達有龍)	0.05	161	Flucythrinate (護賽寧)	0.05
117	Dymron (汰草龍)	0.05	162	Fludioxonil (護汰寧)	0.06
118	Edifenphos (護粒松)	0.05	163	Fluensulfone (氟速芬)	0.05
119	Emamectin benzoate B _{1a} (因滅汀)	0.05	164	Flufenoxuron (氟芬隆)	0.05
120	Emamectin benzoate B _{1b} (因滅汀)	0.05	165	Fluopicolide (氟比來)	0.05
121	Endosulfan sulfate (安殺番硫酸鹽)	0.05	166	Fluopyram (氟派瑞)	0.05
122	Endrin (安特靈)	0.05	167	Flupyradifurone	0.05
123	EPN (一品松)	0.03	168	Fluroxypyr-meptyl (氟氯比代謝物)	0.05
124	Epoxiconazole (依普座)	0.05	169	Flusilazole (護矜得)	0.05
125	Esfenvalerate (益化利)	0.05	170	Flutolanil (福多寧)	0.05
126	Ethion (愛殺松)	0.05	171	Flutriafol (護汰芬)	0.05
127	Ethiprole (益斯普)	0.05	172	Fluvalinate (福化利)	0.05
128	Ethirimol (依瑞莫)	0.05	173	Fluxapyroxad (氟克殺)	0.05
129	Ethoprophos (普伏松)	0.05	174	Fonofos (大福松)	0.05
130	Etofenprox (依芬寧)	0.05	175	Formetanate (覆滅蟻)	0.05
131	Etoazole (依殺蟻)	0.05	176	Formothion (福木松)	0.05
132	Etridiazole (依得利)	0.05	177	Fosthiazate (福賽絕)	0.05
133	Etrimfos (益多松)	0.05	178	Fthalide (熱必斯)	0.05
134	Famoxadone (凡殺同)	0.05	179	Furametpyr (福拉比)	0.05
135	Fenamiphos (芬滅松)	0.05	180	Halfenprox (合芬寧)	0.05
136	Fenarimol (芬瑞莫)	0.05	181	Haloxypop-methyl (甲基合氯氟)	0.05
137	Fenazaquin (芬殺蟻)	0.05	182	Heptachlor (飛佈達)	0.05
			183	Heptachlor epoxide (環氧飛佈達)	0.05
			184	Heptenophos (飛達松)	0.05



報告編號：M61-190100258

附 件

農藥殘留 374 細項



第 3 頁 / 共 5 頁

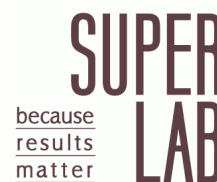
序號	檢驗項目	定量極限 (ppm, µg/g)	序號	檢驗項目	定量極限 (ppm, µg/g)
185	Hexaconazole (菲克利)	0.05	231	Metolcarb (治滅蟲)	0.05
186	Hexaflumuron (六伏隆)	0.05	232	Metrafenone (滅芬農)	0.05
187	Hexazinone (菲殺淨)	0.05	233	Metribuzin (滅必淨)	0.05
188	Hexythiazox (合賽多)	0.05	234	Mevinphos (美文松)	0.05
189	Imazalil (依滅列)	0.05	235	Mirex (滅蟻樂)	0.05
190	Imibenconazole (易胺座)	0.1	236	Molinate (稻得壯)	0.05
191	Imidacloprid (益達胺)	0.05	237	Monocrotophos (亞素靈)	0.05
192	Indoxacarb (因得克)	0.01	238	MPMC (Xylylcarb) (滅爾蟲)	0.05
193	Iprobenfos (丙基喜樂松)	0.05	239	Myclobutanil (邁克尼)	0.05
194	Iprodione (依普同)	0.05	240	Napropamide (滅落脫)	0.05
195	Iprovalicarb	0.05	241	Norflurazon	0.05
196	Isazofos (依殺松)	0.05	242	Novaluron (諾伐隆)	0.05
197	Isofenphos (亞芬松)	0.05	243	Nuarimol (尼瑞莫)	0.05
198	Isoprocab (滅必蟲)	0.05	244	o,p'-DDD (o,p'-滴滴滴)	0.02
199	Isoprothiolane (亞賜圃)	0.05	245	o,p'-DDE (o,p'-滴滴易)	0.02
200	Isopyrazam (亞派占)	0.05	246	o,p'-DDT (o,p'-滴滴涕)	0.02
201	Isouron (愛速隆)	0.05	247	Omethoate (歐滅松)	0.05
202	Isotianil (亞汰尼)	0.05	248	Oxadiazon (樂滅草)	0.05
203	Isoxaflutole	0.05	249	Oxadixyl (歐殺斯)	0.05
204	Isoxathion (加福松)	0.1	250	Oxamyl (歐殺滅)	0.05
205	Jasmolin I (除蟲菊精)	0.05	251	Oxycarboxin (嘉保信)	0.05
206	Jasmolin II (除蟲菊精)	0.05	252	Oxydemeton-Methyl (滅多松)	0.05
207	Kresoxim-methyl (克收欣)	0.05	253	Oxyfluorfen (復祿芬)	0.05
208	Linuron (理有龍)	0.05	254	p,p'-DDD (p,p'-滴滴滴)	0.02
209	Lufenuron (祿芬隆)	0.05	255	p,p'-DDE (p,p'-滴滴易)	0.02
210	Malathion (馬拉松)	0.05	256	p,p'-DDT (p,p'-滴滴涕)	0.02
211	Mandipropamid (曼普胺)	0.05	257	Paclobutrazol (巴克素)	0.05
212	Mecarbam (滅加松)	0.05	258	Parathion (巴拉松)	0.05
213	Mefenacet (滅芬草)	0.05	259	Parathion-methyl (甲基巴拉松)	0.05
214	Mepanipyrim (滅派林)	0.05	260	Penconazole (平克座)	0.05
215	Mephosfolan (美福松)	0.05	261	Pencycuron (賓克隆)	0.05
216	Mepronil (滅普寧)	0.05	262	Pendimethalin (施得圃)	0.05
217	Metaflumizon (美氟綜)	0.05	263	Penflufen (平氟芬)	0.05
218	Metalaxyl (滅達樂)	0.05	264	Penoxsulam (平速爛)	0.05
219	Metazachlor (滅草胺)	0.05	265	Pentachloroaniline (五氯苯胺)	0.02
220	Metconazole-cis (滅特座)	0.05	266	Penthiopyrad	0.05
221	Methacrifos (滅克松)	0.05	267	Permethrin (百滅寧)	0.05
222	Methamidophos (達馬松)	0.05	268	Phenothiol (脫禾草)	0.05
223	Methidathion (滅大松)	0.05	269	Phenothrin (酚丁滅蟲成分之一)	0.05
224	Methiocarb (滅賜克)	0.05	270	Phenthoate (賽達松)	0.05
225	Methomyl (納乃得)	0.05	271	Phorate (福瑞松)	0.05
226	Methoprene (美賜平)	0.05	272	Phosalone (裕必松)	0.05
227	Methoxyfenozide (滅芬諾)	0.05	273	Phosmet (益滅松)	0.05
228	Methyl pentachlorophenyl sulfide (五氯苯基甲基硫化物)	0.02	274	Phosphamidon (福賜米松)	0.05
229	Metobromuron (撲多草)	0.05	275	Phoxim (巴賽松)	0.05
230	Metolachlor (莫多草)	0.05	276	Piperonyl butoxide (協力精)	0.05
			277	Pirimicarb (比加普)	0.05



報告編號：M61-190100258

附 件

農藥殘留 374 細項



第 4 頁 / 共 5 頁

序號	檢驗項目	定量極限 (ppm, µg/g)	序號	檢驗項目	定量極限 (ppm, µg/g)
278	Pirimiphos-ethyl (乙基亞特松(必滅松))	0.05	324	Spinetoram J (賜諾特 J)	0.05
279	Pirimiphos-methyl (亞特松)	0.05	325	Spinetoram L (賜諾特 L)	0.05
280	Pretilachlor (普拉草)	0.05	326	Spinosad A (spinosyn A) (賜諾殺 A)	0.05
281	Probenazole (撲殺熱)	0.05	327	Spinosad D (spinosyn D) (賜諾殺 D)	0.05
282	Prochloraz (撲克拉)	0.05	328	Spirodiclofen (賜派芬)	0.05
283	Procymidone (撲滅寧)	0.05	329	Spiromesifen (賜滅芬)	0.05
284	Profenophos (佈飛松)	0.05	330	Spirotetramat (賜派滅)	0.05
285	Promecarb (普滅克)	0.05	331	Sulfoxaflor (速殺氟)	0.05
286	Prometryn (佈滅淨)	0.02	332	Tebuconazole (得克利)	0.05
287	Propamocarb hydrochloride (普拔克)	0.05	333	Tebufenozide (得芬諾)	0.05
288	Propanil (除草靈)	0.05	334	Tebufenpyrad (得芬瑞)	0.05
289	Propaphos (加護松)	0.05	335	Teflubenzuron (得福隆)	0.05
290	Propargite (毆蟻多)	0.05	336	Tepraloxydim (得殺草)	0.05
291	Propiconazole (普克利)	0.05	337	Terbufos (托福松)	0.05
292	Propoxur (安丹)	0.05	338	Tetraconazole (四克利)	0.05
293	Proquinazid (普快淨)	0.05	339	Tetradifon (得脫蟻)	0.05
294	Prothiofos (普硫松)	0.05	340	Tetramethrin (治滅寧)	0.05
295	Pymetrozine (派滅淨)	—	341	Thenylchlor (欣克草)	0.05
296	Pyraclofos (白克松)	0.05	342	Thiabendazole (腐絕)	0.05
297	Pyraclostrobin (百克敏)	0.05	343	Thiacloprid (賽果培)	0.05
298	Pyraflufen-ethyl (派芬草)	0.05	344	Thiamethoxam (賽速安)	0.05
299	Pyrazophos (白粉松)	0.05	345	Thifluzamide (賽氟滅)	0.05
300	Pyrazosulfuron-ethyl (百速隆)	0.05	346	Thiobencarb (殺丹)	0.05
301	Pyrethrin I (除蟲菊精)	0.05	347	Thiodicarb (硫敵克)	0.05
302	Pyrethrin II (除蟲菊精)	0.05	348	Thiofanox (硫伐隆)	0.05
303	Pyribencarb	0.05	349	Thiometon (硫滅松)	0.05
304	Pyridaben (畢達本)	0.05	350	Tolclofos-methyl (脫克松)	0.05
305	Pyridaphenthion (必芬松)	0.05	351	Tolfenpyrad (脫芬瑞)	0.05
306	Pyridate (必汰草)	0.05	352	Tolyfluanid (甲基益發靈)	0.05
307	Pyrifenox (比芬諾)	0.05	353	trans-Chlordane (trans-可氯丹)	0.05
308	Pyrifluquinazon	0.05	354	Triadimefon (三泰芬)	0.05
309	Pyrimethanil (派美尼)	0.05	355	Triadimenol (三泰隆)	0.05
310	Pyrimidifen (畢汰芬)	0.05	356	Triazophos (三落松)	0.05
311	Pyriproxyfen (百利普芬)	0.05	357	Trichlorfon (三氯松)	0.05
312	Pyroquilon (百快隆)	0.05	358	Tricyclazole (三賽唑)	0.05
313	Quinalphos (拜裕松)	0.05	359	Tridiphane (三地芬)	0.05
314	Quinoxifen (快諾芬)	0.05	360	Trifloxystrobin (三氟敏)	0.05
315	Quintozene (PCNB) (五氯硝苯)	0.02	361	Triflumizole (賽福座)	0.05
316	Quizalofop-ethyl (快伏草)	0.05	362	Trifluralin (三福林)	0.04
317	Rotenone (魚藤精)	0.05	363	Triforine (賽福寧)	0.05
318	Saflufenacil (殺芬草)	0.05	364	Vamidotion (繁米松)	0.05
319	Salithion (殺力松)	0.03	365	Vinclozolin (免克寧)	0.05
320	Sedaxane	0.05	366	XMC (Macbal) (滅克蟲)	0.05
321	Sethoxydim (西殺草)	0.05	367	Zoxamide (座賽胺)	0.05
322	Silafluofen (矽護芬)	0.05	368	α-BHC (α-蟲必死)	0.03
323	Simazine (草滅淨)	0.05	369	α-cypermethrin (亞滅寧)	0.5
			370	α-Endosulfan (α-安殺番)	0.05



報告編號：M61-190100258

附件
農藥殘留 374 細項



第 5 頁 / 共 5 頁

序號	檢驗項目	定量極限 (ppm, µg/g)	序號	檢驗項目	定量極限 (ppm, µg/g)
371	β-BHC (β-蟲必死)	0.05	373	γ-BHC (Lindane) (γ-蟲必死 (靈丹))	0.05
372	β-Endosulfan (β-安殺番)	0.05	374	λ-Cyhalothrin (賽洛寧)	0.05