



## 檢測報告

### Test Report

青松樂活科技農業股份有限公司

報告編號：CB2020B0053

報告日期：2020.02.13

**樣品資訊** 樣品名稱：洋蔥

樣品保存方式：冷藏

**顧客資訊** 申請單位：青松樂活科技農業股份有限公司

**檢測資訊** 樣品接收日期：2020.02.06

檢測項目：1. 農藥殘留 380 項 2. 二硫代胺基甲酸鹽類

檢測方法：1. 衛授食字第 1081900612 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. 衛授食字第 1071902338 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)

#### 檢測結果：

序號	檢測項目		檢測結果	單位	定量極限
1	農藥殘留 380 項		未檢出	ppm(mg/kg)	如附錄
2	Dithiocarbamates	二硫代胺基甲酸鹽類	未檢出	ppm(mg/kg)	0.1

備註：1. 低於定量極限之檢測結果以陰性或未檢出表示，定量極限為方法可被定量測出的最低值，非法規容許量。

2. 農藥殘留 380 項及其定量極限如附錄。

—報告結束—

報告簽署人

王璽權

實驗室負責人 王璽權



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。

貝爾國際檢測科技股份有限公司 檢測中心 33042 桃園市桃園區三民路三段 182 號 B1 Tel : (03)347-6680 Fax : (03)347-0150  
BellCERT International testing and inspection Ltd. Testing Center B1, No.182, Sec. 3, Sanmin Rd., Taoyuan Dist., Taoyuan City 330, Taiwan



## 檢測報告

### Test Report

報告編號：CB2020B0053

報告日期：2020.02.13

樣品照片：



報告中樣品資訊及顧客資訊皆由申請單位提供，實驗室僅負責檢測分析。檢測報告無報告簽署人簽字及“報告專用章”無效。  
本報告檢測結果僅對受檢樣品負責。未經 BellCERT 書面同意，申請人不得部分複製本報告，不得擅自使用檢驗結果進行不當宣傳。  
貝爾國際檢測科技股份有限公司 檢測中心 33042 桃園市桃園區三民路三段 182 號 B1 Tel : (03)347-6680 Fax : (03)347-0150  
BellCERT International testing and inspection Ltd. Testing Center B1, No.182, Sec. 3, Sanmin Rd., Taoyuan Dist., Taoyuan City 330, Taiwan



附 錄 測試項目及定量極限：

報告編號：CB2020B0053

單位：ppm(mg/kg)

序號	測試項目	定量極限			序號	測試項目	定量極限				
		蔬果類 <sup>a</sup>	穀類 <sup>b</sup>	茶類 <sup>c</sup>			蔬果類 <sup>a</sup>	穀類 <sup>b</sup>	茶類 <sup>c</sup>		
1	2-Phenylphenol	0.01	0.02	0.05	40	比多農	Bitertanol	0.01	0.02	0.05	
2	2,6-Diisopropylnaphthalene (2,6-DIPN)	0.01	0.02	0.05	41	白克列	Boscalid	0.01	0.02	0.05	
3	3-酮基加保扶	3-keto Carbofuran	0.01	0.02	0.05	42	克草	Bromacil	0.01	0.02	0.05
4	3-羥基加保扶	3-OH Carbofuran	0.01	0.02	0.05	43	乙基溴磷松	Bromophos-ethyl	0.01	0.02	0.05
5	阿巴汀	Abamectin	0.01	0.01	0.05	44	(甲基)溴磷松	Bromophos-methyl	0.01	0.02	0.05
6	噁殺松	Acephate	0.01	0.02	0.05	45	新殺蠅	Bromopropylate	0.01	0.02	0.05
7	亞滅培	Acetamiprid	0.01	0.02	0.05	46	溴克座	Bromuconazole	0.01	0.02	0.05
8	Acetochlor	Acetochlor	0.01	0.02	0.05	47	布瑞莫	Bupirimate	0.01	0.02	0.05
9	阿納寧	Acrinathrin	0.01	0.02	0.05	48	布芬淨	Buprofezin	0.01	0.02	0.05
10	亞醜螨代謝物	Acequinocyl-hydroxyl	0.01	0.02	0.05	49	丁基拉草	Butachlor	0.01	0.02	0.05
11	Acibenzolar-S-methyl		0.01	0.02	0.05	50	佈嘉信	Butocarboxim	0.01	0.02	0.05
12	拉草	Alachlor	0.01	0.02	0.05	51	比達寧	Butralin	0.01	0.02	0.05
13	得滅克	Aldicarb	0.01	0.02	0.02	52	Cadusafos	Cadusafos	0.01	0.02	0.05
14	得滅克颯	Aldicarb sulfone	0.01	0.02	0.02	53	加保利	Carbaryl	0.01	0.02	0.05
15	得滅克亞颯	Aldicarb sulfoxide	0.01	0.02	0.02	54	貝芬替	Carbendazim	0.01	0.02	0.05
16	阿特靈	Aldrin	0.01	0.02	0.03	55	加保扶	Carbofuran	0.01	0.02	0.05
17	亞烈寧	Allethrin	0.02	0.1	0.1	56	加芬松	Carbophenothion	0.01	0.02	0.05
18	亞汰草	Alloxydim (sodium)	0.01	0.02	0.05	57	丁基加保扶	Carbosulfan	0.01	0.02	0.05
19	亞滅寧	$\alpha$ -cypermethrin	0.01	0.03	0.5	58	乙基克繁草	Carfentrazone-ethyl	0.01	0.02	0.05
20	草殺淨	Ametryn	0.01	0.02	0.05	59	加普胺	Carpropamid	0.01	0.02	0.05
21	滅脫定	Ametoctradin	0.01	0.02	0.05	60	蟠離丹	Chinomethionat	0.01	0.02	0.05
22	安美速	Amisulbrom	0.01	0.03	0.05	61	剋安勃	Chlorantraniliprole	0.01	0.02	0.05
23	草脫淨	Atrazine	0.01	0.02	0.05	62	除蟲菊精	Cinerin I	0.01	0.02	0.05
24	谷速松	Azinphos-methyl	0.01	0.02	0.1	63	除蟲菊精	Cinerin II	0.01	0.02	0.05
25	亞托敏	Azoxystrobin	0.01	0.01	0.05	64	cis-可氯丹	cis-Chlordane	0.01	0.02	0.05
26	本達樂	Benalaxyd	0.01	0.02	0.05	65	trans-可氯丹	trans-Chlordane	0.01	0.02	0.05
27	免敵克	Bendiocarb	0.01	0.02	0.05	66	克凡派	Chlorfenapyr	0.01	0.02	0.05
28	倍尼芬	Benfluralin	0.01	0.02	0.05	67	克福隆	Chlorfluazuron	0.01	0.02	0.05
29	免扶克	Benfuracarb	0.01	0.02	-*	68	克氯蠅	Chlorpropionate	0.01	0.02	0.02
30	免速隆	Bensulfuron-methyl	0.01	0.02	0.05	69	四氯異苯腈	Chlorothalonil	0.02	0.04	0.05
31	本達隆	Bentazon	0.01	0.02	0.05	70	Chlorpropham	Chlorpropham	0.01	0.02	0.05
32	佈生	Benthiazole	0.01	0.02	0.05	71	陶斯松	Chlorpyrifos	0.01	0.02	0.05
33	必克蟲	Bufencarb	0.01	0.01	0.03	72	甲基陶斯松	Chlorpyrifos-methyl	0.01	0.02	0.05
34	$\alpha$ -蟲必死	$\alpha$ -BHC	0.01	0.02	0.03	73	大克草	Chlorthal-dimethyl	0.01	0.02	0.05
35	$\beta$ -蟲必死	$\beta$ -BHC	0.01	0.02	0.05	74	克氯得	Chlozolinate	0.01	0.02	0.05
36	$\delta$ -蟲必死	$\delta$ -BHC	0.01	0.02	0.05	75	可芬諾	Chromafenozide	0.01	0.02	0.05
37	必芬蠅	Bifenazate	0.01	0.02	0.05	76	西速隆	Cinosulfuron	0.01	0.02	0.05
38	必芬諾	Bifenox	0.01	0.02	0.05	77	剋草同	Clethodim	0.01	0.02	0.05
39	畢芬寧	Bifenthrin	0.01	0.02	0.05	78	克芬蠅	Clofentezine	0.01	0.02	0.05



附 錄 測試項目及定量極限：

報告編號：CB2020B0053

單位：ppm(mg/kg)

序號	測試項目	定量極限			序號	測試項目	定量極限				
		蔬果類 <sup>a</sup>	穀類 <sup>b</sup>	茶類 <sup>c</sup>			蔬果類 <sup>a</sup>	穀類 <sup>b</sup>	茶類 <sup>c</sup>		
79	可滅蹤	Clomazone	0.01	0.02	0.05	118	撻乃安	Dinitramine	0.01	0.02	0.05
80	克普草	Clomprop	0.01	0.02	0.05	119	達特南	Dinotefuran	0.01	0.02	0.05
81	可尼丁	Clothianidin	0.01	0.02	0.05	120	大芬滅	Diphenamid	0.01	0.02	0.05
82	氰乃淨	Cyanazine	0.01	0.02	0.05	121	Diphenylamine	Diphenylamine	0.01	0.02	0.05
83	氰乃松	Cyanophos	0.01	0.02	0.05	122	二硫松	Disulfoton	0.01	0.02	0.05
84	施力松	Cyanofenphos	0.01	0.02	0.05	123	普得松	Ditalimfos	0.01	0.02	0.03
85	賽座滅	Cyazofamid	0.01	0.02	0.05	124	汰硫草	Dithiopyr	0.01	0.02	0.05
86	環磺隆	Cyclosulfamuron	0.01	0.02	0.05	125	達有龍	Diuron	0.01	0.02	0.05
87	環殺草	Cycloxydim	0.01	0.02	0.05	126	汰草龍	Dymron	0.01	0.02	0.05
88	賽芬胺	Cyflufenamid	0.01	0.02	0.05	127	護粒松	Edifenphos	0.01	0.02	0.05
89	賽芬蟻	Cyflumetofen	0.01	0.02	0.05	128	α-安殺番	α-Endosulfan	0.01	0.02	0.05
90	賽扶寧	Cyfluthrin	0.01	0.02	0.05	129	β-安殺番	β-Endosulfan	0.01	0.02	0.05
91	丁基賽伏草	Cyhalofop-butyl	0.01	0.02	0.05	130	因滅汀	Emamectin benzoate B <sub>1a</sub>	0.01	0.02	0.05
92	賽洛寧	λ-Cyhalothrin	0.01	0.02	0.05	131	因滅汀	Emamectin benzoate B <sub>1b</sub>	0.01	0.02	0.05
93	克絕	Cymoxanil	0.01	0.02	0.05	132	安殺番硫酸鹽	Endosulfan-sulfate	0.01	0.02	0.05
94	賽滅寧	Cypermethrin	0.01	0.03	0.5	133	安特靈	Endrin	0.01	0.02	0.05
95	環克座	Cyproconazole	0.01	0.02	0.05	134	一品松	EPN	0.01	0.02	0.03
96	賽普洛	Cyprodinil	0.01	0.01	0.05	135	依普座	Epoxiconazole	0.01	0.02	0.05
97	o,p'-滴滴滴	o,p'-DDD	0.01	0.02	0.02	136	益化利	Esfenvalerate	0.01	0.02	0.05
98	o,p'-滴滴易	o,p'-DDE	0.01	0.02	0.02	137	愛殺松	Ethion	0.01	0.02	0.05
99	o,p'-滴滴涕	o,p'-DDT	0.01	0.02	0.02	138	益斯普	Ethiprole	0.01	0.02	0.05
100	p,p'-滴滴滴	p,p'-DDD	0.01	0.02	0.02	139	依瑞莫	Ethirimol	0.01	0.02	0.05
101	p,p'-滴滴易	p,p'-DDE	0.01	0.02	0.02	140	普伏松	Ethoprophos	0.01	0.01	0.05
102	p,p'-滴滴涕	p,p'-DDT	0.01	0.02	0.02	141	依芬寧	Etofenprox	0.01	0.02	0.05
103	第滅寧	Deltamethrin	0.01	0.02	0.05	142	依殺蟻	Etoxazole	0.01	0.02	0.05
104	滅賜松	Demeton-S-Methyl	0.01	0.02	0.05	143	益多松	Etrimes	0.01	0.02	0.05
105	大利松	Diazinon	0.01	0.02	0.05	144	依得利	Etridiazole	0.01	0.02	0.05
106	二氯松	Dichlorvos	0.01	0.02	0.05	145	蟲必殺	Etrofol (CPMC)	0.01	0.02	0.05
107	大克爛	Dicloran	0.01	0.02	0.05	146	凡殺同	Famoxadone	0.01	0.02	0.05
108	大克蟻	Dicofol	0.01	0.02	0.05	147	芬滅松	Fenamiphos	0.01	0.01	0.05
109	雙特松	Dicrotophos	0.01	0.02	0.05	148	芬瑞莫	Fenarimol	0.01	0.02	0.05
110	地特靈	Dieldrin	0.01	0.02	0.05	149	芬殺蟻	Fenazaquin	0.01	0.02	0.05
111	待克利	Difenoconazole	0.01	0.02	0.05	150	芬克座	Fenbuconazole	0.01	0.02	0.05
112	二福隆	Diflubenzuron	0.01	0.01	0.05	151	芬佈賜	Fenbutatin-oxide	0.01	0.02	0.05
113	汰草滅	Dimethenamid	0.01	0.02	0.05	152	環菌胺	Fenhexamid	0.01	0.02	0.05
114	獲萎得	Dimethipin	0.01	0.02	0.05	153	撲滅松	Fenitrothion	0.01	0.02	0.05
115	大滅松	Dimethoate	0.01	0.02	0.05	154	丁基滅必蟲	Fenobucarb	0.01	0.02	0.05
116	達滅芬	Dimethomorph	0.01	0.02	0.05	155	芬硫克	Fenothiocarb	0.01	0.02	0.05
117	達克利	Diniconazole	0.01	0.02	0.05	156	芬諾尼	Fenoxanil	0.01	0.02	0.05



附 錄 測試項目及定量極限：

報告編號：CB2020B0053

單位：ppm(mg/kg)

序號	測試項目	定量極限			序號	測試項目	定量極限				
		蔬果類 <sup>a</sup>	穀類 <sup>b</sup>	茶類 <sup>c</sup>			蔬果類 <sup>a</sup>	穀類 <sup>b</sup>	茶類 <sup>c</sup>		
157	芬殺草	Fenoxaprop-ethyl	0.01	0.02	0.05	196	菲克利	Hexaconazole	0.01	0.02	0.05
158	芬諾克	Fenoxy carb	0.01	0.02	0.05	197	六伏隆	Hexaflumuron	0.05	0.05	0.05
159	芬普寧	Fenpropothrin	0.01	0.02	0.05	198	菲殺淨	Hexazinone	0.01	0.02	0.05
160	芬普福	Fenpropimorph	0.01	0.02	0.05	199	合賽多	Hexythiazox	0.01	0.02	0.05
161	芬普蟻	Fenpyroximate	0.01	0.02	0.05	200	依滅列	Imazalil	0.01	0.01	0.05
162	繁福松	Fensulfothion	0.01	0.02	0.05	201	易胺座	Imibenconazole	0.02	0.04	0.1
163	芬殺松	Fenthion	0.01	0.01	0.05	202	益達胺	Imidacloprid	0.01	0.02	0.05
164	芬化利	Fenvalerate	0.01	0.02	0.05	203	因得克	Indoxacarb	0.01	0.01	0.01
165	富米綜	Ferimzone	0.01	0.02	0.05	204	丙基喜樂松	Iprobenfos	0.01	0.02	0.05
166	芬普尼	Fipronil	0.001	0.001	0.002	205	依普同	Iprodione	0.01	0.02	0.05
167	芬普尼代謝物	Fipronil-sulfone	0.01	0.02	0.05	206	Iprovalicarb	Iprovalicarb	0.01	0.02	0.05
168	伏速隆	Flazasulfuron	0.01	0.02	0.05	207	依殺松	Isazofos	0.01	0.02	0.05
169	氟尼胺	Flonicamid	0.01	0.02	0.05	208	亞芬松	Isofenphos	0.01	0.02	0.05
170	伏寄普	Fluazifop-P-butyl	0.01	0.02	0.05	209	滅必蟲	Isoprocarb	0.01	0.02	0.05
171	扶吉胺	Fluazinam	0.01	0.02	0.05	210	亞賜圃	Isoprothiolane	0.01	0.02	0.05
172	氟大滅	Flubendiamide	0.01	0.02	0.05	211	亞派占	Isopyrazam	0.01	0.02	0.05
173	護賽寧	Flucythrinate	0.01	0.02	0.05	212	亞汰尼	Isotianil	0.01	0.02	0.05
174	護汰寧	Fludioxonil	0.01	0.02	0.06	213	愛速隆	Isouron	0.01	0.02	0.05
175	氟速芬	Fluensulfone	0.01	0.02	0.05	214	Isoxaflutole	Isoxaflutole	0.01	0.02	0.05
176	氟芬隆	Flufenoxuron	0.01	0.02	0.05	215	加福松	Isoxathion	0.01	0.02	0.1
177	氟氣比代謝物	Fluroxypyr-methyl	0.01	0.02	0.05	216	除蟲菊精	Jasmolin I	0.01	0.02	0.05
178	氟比來	Fluopicolide	0.01	0.02	0.05	217	除蟲菊精	Jasmolin II	0.01	0.02	0.05
179	氟派瑞	Fluopyram	0.01	0.02	0.05	218	克收欣	Kresoxim-methyl	0.01	0.02	0.05
180	Flupyradifurone	Flupyradifurone	0.01	0.02	0.05	219	靈丹	Lindane ( $\gamma$ -BHC)	0.01	0.02	0.05
181	護矽得	Flusilazole	0.01	0.02	0.05	220	理有龍	Linuron	0.01	0.02	0.05
182	福多寧	Flutolanil	0.01	0.02	0.05	221	祿芬隆	Lufenuron	0.01	0.02	0.05
183	護汰芬	Flutriafol	0.01	0.02	0.05	222	曼普胺	Mandipropamid	0.01	0.02	0.05
184	福化利	Fluvalinate	0.01	0.02	0.05	223	馬拉松	Malathion	0.01	0.02	0.05
185	氟克殺	Fluxapyroxad	0.01	0.02	0.05	224	滅加松	Mecarbam	0.01	0.02	0.05
186	大福松	Fonofos	0.01	0.02	0.05	225	滅芬草	Mefenacet	0.01	0.02	0.05
187	覆滅蟻	Formetanate	0.01	0.02	0.05	226	滅派林	Mepanipyrim	0.01	0.02	0.05
188	福木松	Formothion	0.01	0.02	0.05	227	美福松	Mephosfolan	0.01	0.02	0.05
189	福賽絕	Fosthiazate	0.01	0.02	0.05	228	滅普寧	Mepronil	0.01	0.02	0.05
190	福拉比	Furametpyr	0.01	0.02	0.05	229	美氟綜	Metaflumizon	0.01	0.02	0.05
191	合芬寧	Halfenprox	0.01	0.02	0.05	230	滅達樂	Metalaxyl	0.01	0.02	0.05
192	甲基合氯氟	Haloxypop-methyl	0.01	0.02	0.05	231	滅草胺	Metazachlor	0.01	0.02	0.05
193	飛佈達	Heptachlor	0.01	0.04	0.05	232	滅特座	Metconazole-cis	0.01	0.02	0.05
194	環氧飛佈達	Heptachlor-epoxide	0.01	0.02	0.05	233	滅克松	Methacrifos	0.01	0.02	0.05
195	飛達松	Heptenophos	0.01	0.02	0.05	234	達馬松	Methamidophos	0.01	0.02	0.05



附 錄 測試項目及定量極限：

報告編號：CB2020B0053

單位：ppm(mg/kg)

序號	測試項目	定量極限			序號	測試項目	定量極限				
		蔬果類 <sup>a</sup>	穀類 <sup>b</sup>	茶類 <sup>c</sup>			蔬果類 <sup>a</sup>	穀類 <sup>b</sup>	茶類 <sup>c</sup>		
235	滅大松	Methidathion	0.01	0.02	0.05	274	賽達松	Phenthroate	0.01	0.02	0.05
236	滅賜克	Methiocarb	0.01	0.02	0.05	275	福瑞松	Phorate	0.01	0.02	0.05
237	納乃得	Methomyl	0.01	0.02	0.05	276	裕必松	Phosalone	0.01	0.02	0.05
238	美賜平	Methoprene	0.01	0.02	0.05	277	益滅松	Phosmet	0.01	0.02	0.05
239	滅芬諾	Methoxyfenozide	0.01	0.01	0.05	278	福賜米松	Phosphamidon	0.01	0.02	0.05
240	五氯苯基甲基硫化物	Methyl pentachlorophenyl sulfide	0.01	0.02	0.02	279	巴賽松	Phoxim	0.01	0.02	0.05
241	撲多草	Metobromuron	0.01	0.02	0.05	280	熱必斯	Fthalide (Phthalide)	0.01	0.02	0.05
242	莫多草	Metolachlor	0.01	0.02	0.05	281	Penthiopyrad	Penthiopyrad	0.01	0.02	0.05
243	治滅蟲	Metolcarb	0.01	0.02	0.05	282	協力精	Piperonyl butoxide	0.01	0.02	0.05
244	滅芬農	Metrafenone	0.01	0.02	0.05	283	比加普	Pirimicarb	0.01	0.02	0.05
245	滅必淨	Metribuzin	0.01	0.02	0.05	284	乙基亞特松	Pirimiphos-ethyl	0.01	0.02	0.05
246	美文松	Mevinphos	0.01	0.02	0.05	285	亞特松	Pirimiphos-methyl	0.01	0.02	0.05
247	滅蟻樂	Mirex	0.01	0.04	0.05	286	普拉草	Pretilachlor	0.01	0.02	0.25
248	稻得壯	Molinate	0.01	0.02	0.05	287	撲殺熱	Probenazole	0.01	0.02	0.05
249	亞素靈	Monocrotophos	0.01	0.01	0.05	288	撲克拉	Prochloraz	0.01	0.02	0.05
250	邁克尼	Myclobutanil	0.01	0.02	0.05	289	撲滅寧	Procymidone	0.01	0.02	0.05
251	滅落脫	Napropamide	0.01	0.02	0.05	290	佈飛松	Profenophos	0.01	0.02	0.05
252	Norflurazon	Norflurazon	0.01	0.02	0.05	291	普滅克	Promecarb	0.01	0.02	0.02
253	諾伐隆	Novaluron	0.01	0.02	0.05	292	佈滅淨	Prometryn	0.01	0.02	0.05
254	尼瑞莫	Nuarimol	0.01	0.02	0.05	293	普拔克	Propamocarb hydrochloride	0.01	0.02	0.05
255	歐滅松	Omethoate	0.01	0.02	0.05	294	除草靈	Propanil	0.01	0.02	0.05
256	樂滅草	Oxadiazon	0.01	0.02	0.05	295	加護松	Propaphos	0.01	0.02	0.05
257	毆殺斯	Oxadixyl	0.01	0.02	0.05	296	毆蟠多	Propargite	0.01	0.02	0.05
258	歐殺滅	Oxamyl	0.01	0.01	0.05	297	普克利	Propiconazole	0.01	0.02	0.05
259	嘉保信	Oxycarboxin	0.01	0.02	0.05	298	安丹	Propoxur	0.01	0.02	0.05
260	滅多松	Oxydemeton-Methyl	0.01	0.02	0.05	299	普快淨	Proquinazid	0.01	0.02	0.05
261	復祿芬	Oxyfluorfen	0.02	0.02	0.05	300	普硫松	Prothifos	0.01	0.02	0.05
262	巴克素	Paclobutrazol	0.01	0.02	0.05	301	派滅淨	Pymetrozine	0.01	0.01	-*
263	巴拉松	Parathion	0.01	0.02	0.05	302	白克松	Pyraclofos	0.01	0.02	0.05
264	甲基巴拉松	Parathion-methyl	0.01	0.02	0.05	303	百克敏	Pyraclostrobin	0.01	0.01	0.05
265	平克座	Penconazole	0.01	0.02	0.05	304	派芬草	Pyraflufen-ethyl	0.01	0.02	0.05
266	賓克隆	Pencycuron	0.01	0.02	0.05	305	白粉松	Pyrazophos	0.01	0.02	0.05
267	施得圃	Pendimethalin	0.01	0.02	0.05	306	百速隆	Pyrazosulfuron-ethyl	0.01	0.02	0.05
268	平氟芬	Penflufen	0.01	0.02	0.05	307	除蟲菊精	Pyrethrin I	0.01	0.02	0.05
269	平速爛	Penoxsulam	0.01	0.01	0.05	308	除蟲菊精	Pyrethrin II	0.01	0.02	0.05
270	五氯苯胺	Pentachloroaniline	0.01	0.02	0.02	309	Pyribencarb	Pyribencarb	0.01	0.02	0.05
271	百滅寧	Permethrin	0.01	0.02	0.05	310	畢達本	Pyridaben	0.01	0.02	0.05
272	脫禾草	Phenothiol	0.01	0.02	0.05	311	必芬松	Pyridaphenthion	0.01	0.02	0.05
273	酚丁滅蟲成分之一	Phenothrin	0.01	0.02	0.05	312	必汰草	Pyridate	0.01	0.02	0.05



附 錄 測試項目及定量極限：

報告編號：CB2020B0053

單位：ppm(mg/kg)

序 號	測試項目	定量極限			序 號	測試項目	定量極限				
		蔬果類 <sup>a</sup>	穀類 <sup>b</sup>	茶類 <sup>c</sup>			蔬果類 <sup>a</sup>	穀類 <sup>b</sup>	茶類 <sup>c</sup>		
313	比芬諾	Pyrifenoxyfen	0.01	0.02	0.05	347	欣克草	Thenylchlor	0.01	0.02	0.05
314	Pyrifluquinazon	Pyrifluquinazon	0.01	0.02	0.05	348	腐絕	Thiabendazole	0.01	0.02	0.05
315	派美尼	Pyrimethanil	0.02	0.04	0.05	349	賽果培	Thiacloprid	0.01	0.02	0.05
316	畢汰芬	Pyrimidifen	0.01	0.02	0.05	350	賽速安	Thiamethoxam	0.01	0.01	0.05
317	百利普芬	Pyriproxyfen	0.01	0.01	0.05	351	賽氟滅	Thifluzamide	0.01	0.02	0.05
318	百快隆	Pyroquilon	0.01	0.02	0.05	352	殺丹	Thiobencarb	0.01	0.02	0.05
319	拜裕松	Quinalphos	0.01	0.02	0.05	353	硫敵克	Thiodicarb	0.01	0.02	0.05
320	快諾芬	Quinoxifen	0.01	0.02	0.05	354	硫伐隆	Thiofanox	0.01	0.02	0.05
321	五氯硝苯	Quintozene(PCNB)	0.01	0.02	0.02	355	硫滅松	Thiometon	0.01	0.02	0.05
322	快伏草	Quizalofop-ethyl	0.01	0.02	0.05	356	脫克松	Tolclofos-methyl	0.01	0.02	0.05
323	魚藤精	Rotenone	0.01	0.02	0.05	357	脫芬瑞	Tolfenpyrad	0.01	0.02	0.05
324	殺芬草	Saflufenacil	0.01	0.02	0.05	358	甲基益發靈	Tolyfluanid	0.01	0.02	0.05
325	殺力松	Salithion	0.01	0.02	0.03	359	三泰芬	Triadimefon	0.01	0.02	0.05
326	Sedaxane	Sedaxane	0.01	0.02	0.05	360	三泰隆	Triadimenol	0.01	0.02	0.05
327	西殺草	Sethoxydim	0.01	0.02	0.05	361	三落松	Triazophos	0.01	0.02	0.05
328	矽護芬	Silafluofen	0.01	0.02	0.05	362	三氣松	Trichlorfon	0.01	0.02	0.05
329	草滅淨	Simazine	0.01	0.02	0.05	363	三賽唑	Tricyclazole	0.01	0.02	0.05
330	賜諾特 J	Spinetoram J	0.01	0.01	0.05	364	三地芬	Tridiphane	0.01	0.02	0.05
331	賜諾特 L	Spinetoram L	0.01	0.01	0.05	365	三氟敏	Trifloxystrobin	0.01	0.01	0.05
332	賜諾殺 A	Spinosad A	0.01	0.01	0.05	366	賽福座	Triflumizole	0.01	0.02	0.05
333	賜諾殺 D	Spinosad D	0.01	0.01	0.05	367	三福林	Trifluralin	0.01	0.02	0.04
334	賜派芬	Spirodiclofen	0.01	0.02	0.05	368	賽福寧	Triforine	0.01	0.02	0.05
335	賜滅芬	Spiromesifen	0.01	0.02	0.05	369	繁米松	Vamidothion	0.01	0.02	0.05
336	賜派滅	Spirotetramat	0.01	0.02	0.05	370	免克寧	Vinclozolin	0.01	0.02	0.05
337	速殺氟	Sulfoxaflor	0.01	0.02	0.05	371	滅克蟲	XMC (Macbal)	0.01	0.02	0.05
338	得克利	Tebuconazole	0.01	0.02	0.05	372	滅爾蟲	Xylylcarb (MPMC)	0.01	0.02	0.05
339	得芬諾	Tebufenozide	0.01	0.02	0.05	373	座賽胺	Zoxamide	0.01	0.02	0.05
340	得芬瑞	Tebufenpyrad	0.01	0.02	0.05	374	Benzovindiflupyr	Benzovindiflupyr	0.01	0.02	0.05
341	得福隆	Teflubenzuron	0.01	0.02	0.05	375	布芬草	Butafenacil	0.01	0.02	0.05
342	得殺草	Tepraloxydim	0.01	0.02	0.05	376	賽安勃	Cyantraniliprole	0.01	0.02	0.05
343	托福松	Terbufos	0.01	0.01	0.05	377	賽派芬	Cyenopyrafen	0.01	0.02	0.05
344	四克利	Tetraconazole	0.01	0.02	0.05	378	Fenpyrazamine	Fenpyrazamine	0.01	0.02	0.05
345	得脫蟻	Tetradifon	0.01	0.02	0.05	379	Nitenpyram	Nitenpyram	0.01	0.02	*
346	治滅寧	Tetramethrin	0.01	0.02	0.05	380	賜加落	Pyracarbolid	0.01	0.02	0.05

<sup>a</sup> 適用於蔬果類、香辛植物及其他草本植物(鮮食)

<sup>b</sup> 適用於穀類及乾豆類

<sup>c</sup> 適用於茶類、蔬果類、香辛植物及其他草本植物(乾燥)

\*：本檢驗方法不適用於茶葉、香辛植物及其他乾燥草本植物基質中免扶克及派滅淨之檢驗。

未經 BellCERT 書面同意，申請人不得部分複製本報告，不得擅自使用檢驗結果進行不當宣傳。

貝爾國際檢測科技股份有限公司 檢測中心 33042 桃園市桃園區三民路三段 182 號 B1 Tel : (03)347-6680 Fax : (03)347-0150  
BellCERT International testing and inspection Ltd. Testing Center B1, No.182, Sec. 3, Sanmin Rd., Taoyuan Dist., Taoyuan City 330, Taiwan