



檢測報告

Test Report



臺北市農會

報告編號：CB2020C0352

報告日期：2020.04.01

樣品資訊 樣品名稱：金萱烏龍茶

樣品保存方式：常溫

型號/批號：-

製造日期/有效日期：-

包裝型式：市售完整包裝

顧客資訊 申請單位：臺北市農會

農產品經營者：南投縣名間鄉農民-岳永清

申請單位地址：106 台北市大安區復興南路一段 390 號 14 樓

農產品經營者地址：南投縣名間鄉中山村浦埔巷 19-6 號

採樣日期：109.03.28

採樣地點：臺北市農會-花博農民市集

檢測資訊 樣品接收日期：2020.03.30

樣品檢測日期：2020.03.30~2020.03.31

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



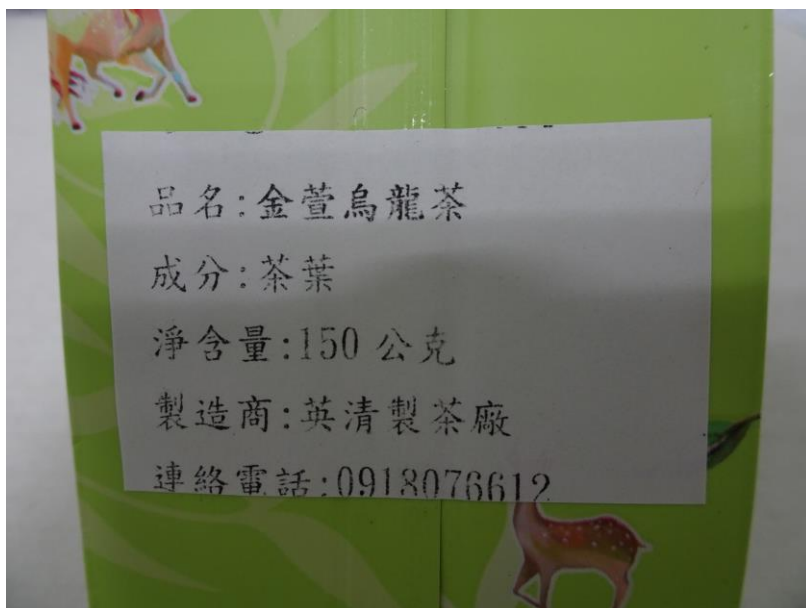
檢測報告

Test Report

報告編號：CB2020C0352

報告日期：2020.04.01

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：CB2020C0352

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 ^a	穀類 ^b	茶類 ^c				蔬果類 ^a	穀類 ^b	茶類 ^c
1	2-Phenylphenol		0.01	0.02	0.05	41	白克列	Boscalid	0.01	0.02	0.05
2	2,6-Diisopropyl-naphthalene (2,6-DIPN)		0.01	0.02	0.05	42	克草	Bromacil	0.01	0.02	0.05
3	3-酮基加保扶	3-keto Carbofuran	0.01	0.02	0.05	43	乙基溴磷松	Bromophos-ethyl	0.01	0.02	0.05
4	3-羥基加保扶	3-OH Carbofuran	0.01	0.02	0.05	44	(甲基)溴磷松	Bromophos-methyl	0.01	0.02	0.05
5	阿巴汀	Abamectin	0.01	0.01	0.05	45	新殺蟎	Bromopropylate	0.01	0.02	0.05
6	歐殺松	Acephate	0.01	0.02	0.05	46	溴克座	Bromuconazole	0.01	0.02	0.05
7	亞滅培	Acetamiprid	0.01	0.02	0.05	47	布瑞莫	Bupirimate	0.01	0.02	0.05
8	Acetochlor	Acetochlor	0.01	0.02	0.05	48	布芬淨	Buprofezin	0.01	0.02	0.05
9	阿納寧	Acrinathrin	0.01	0.02	0.05	49	丁基拉草	Butachlor	0.01	0.02	0.05
10	亞醯蟎代謝物	Acequinocyl-hydroxyl	0.01	0.02	0.05	50	佈嘉信	Butocarboxim	0.01	0.02	0.05
11	Acibenzolar-S-methyl		0.01	0.02	0.05	51	比達寧	Butralin	0.01	0.02	0.05
12	拉草	Alachlor	0.01	0.02	0.05	52	Cadusafos	Cadusafos	0.01	0.02	0.05
13	得滅克	Aldicarb	0.01	0.02	0.02	53	加保利	Carbaryl	0.01	0.02	0.05
14	得滅克颯	Aldicarb sulfone	0.01	0.02	0.02	54	貝芬替	Carbendazim	0.01	0.02	0.05
15	得滅克亞颯	Aldicarb sulfoxide	0.01	0.02	0.02	55	加保扶	Carbofuran	0.01	0.02	0.05
16	阿特靈	Aldrin	0.01	0.02	0.03	56	加芬松	Carbophenothion	0.01	0.02	0.05
17	亞烈寧	Allethrin	0.02	0.1	0.1	57	丁基加保扶	Carbosulfan	0.01	0.02	0.05
18	亞汰草	Alloxydim (sodium)	0.01	0.02	0.05	58	乙基克繁草	Carfentrazone-ethyl	0.01	0.02	0.05
19	亞滅寧	α -cypermethrin	0.01	0.03	0.5	59	加普胺	Carpropamid	0.01	0.02	0.05
20	草殺淨	Ametryn	0.01	0.02	0.05	60	蟎離丹	Chinomethionat	0.01	0.02	0.05
21	滅脫定	Ametoctradin	0.01	0.02	0.05	61	剋安勃	Chlorantranilprole	0.01	0.02	0.05
22	安美速	Amisulbrom	0.01	0.03	0.05	62	除蟲菊精	Cinerin I	0.01	0.02	0.05
23	草脫淨	Atrazine	0.01	0.02	0.05	63	除蟲菊精	Cinerin II	0.01	0.02	0.05
24	谷速松	Azinphos-methyl	0.01	0.02	0.1	64	cis-可氣丹	cis-Chlordane	0.01	0.02	0.05
25	亞托敏	Azoxystrobin	0.01	0.01	0.05	65	trans-可氣丹	trans-Chlordane	0.01	0.02	0.05
26	本達樂	Benalaxyl	0.01	0.02	0.05	66	克凡派	Chlorfenapyr	0.01	0.02	0.05
27	免敵克	Bendiocarb	0.01	0.02	0.05	67	克福隆	Chlorfluazuron	0.01	0.02	0.05
28	倍尼芬	Benfluralin	0.01	0.02	0.05	68	克氣蟎	Chloropropylate	0.01	0.02	0.02
29	免扶克	Benfuracarb	0.01	0.02	-*	69	四氣異苯腈	Chlorothalonil	0.02	0.04	0.05
30	免速隆	Bensulfuron-methyl	0.01	0.02	0.05	70	Chlorpropham	Chlorpropham	0.01	0.02	0.05
31	本達隆	Bentazone	0.01	0.02	0.05	71	陶斯松	Chlorpyrifos	0.01	0.02	0.05
32	佈生	Benthiazole	0.01	0.02	0.05	72	甲基陶斯松	Chlorpyrifos-methyl	0.01	0.02	0.05
33	必克蝨	Bufencarb	0.01	0.01	0.03	73	大克草	Chlorthal-dimethyl	0.01	0.02	0.05
34	α -蟲必死	α -BHC	0.01	0.02	0.03	74	克氣得	Chlozolinate	0.01	0.02	0.05
35	β -蟲必死	β -BHC	0.01	0.02	0.05	75	可芬諾	Chromafenozide	0.01	0.02	0.05
36	δ -蟲必死	δ -BHC	0.01	0.02	0.05	76	西速隆	Cinosulfuron	0.01	0.02	0.05
37	必芬蟎	Bifenazate	0.01	0.02	0.05	77	剋草同	Clethodim	0.01	0.02	0.05
38	必芬諾	Bifenox	0.01	0.02	0.05	78	克芬蟎	Clofentezine	0.01	0.02	0.05
39	畢芬寧	Bifenthrin	0.01	0.02	0.05	79	可滅蹤	Clomazone	0.01	0.02	0.05
40	比多農	Bitertanol	0.01	0.02	0.05	80	克普草	Clomeprop	0.01	0.02	0.05



附 錄 測試項目及定量極限：

報告編號：CB2020C0352

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 ^a	穀類 ^b	茶類 ^c				蔬果類 ^a	穀類 ^b	茶類 ^c
81	可尼丁	Clothianidin	0.01	0.02	0.05	121	Diphenylamine	Diphenylamine	0.01	0.02	0.05
82	氰乃淨	Cyanazine	0.01	0.02	0.05	122	二硫松	Disulfoton	0.01	0.02	0.05
83	氰乃松	Cyanophos	0.01	0.02	0.05	123	普得松	Ditalimfos	0.01	0.02	0.03
84	施力松	Cyanofenphos	0.01	0.02	0.05	124	汰硫草	Dithiopyr	0.01	0.02	0.05
85	賽座滅	Cyazofamid	0.01	0.02	0.05	125	達有龍	Diuron	0.01	0.02	0.05
86	環磺隆	Cyclosulfamuron	0.01	0.02	0.05	126	汰草龍	Dymron	0.01	0.02	0.05
87	環殺草	Cycloxydim	0.01	0.02	0.05	127	護粒松	Edifenphos	0.01	0.02	0.05
88	賽芬胺	Cyflufenamid	0.01	0.02	0.05	128	α-安殺番	α-Endosulfan	0.01	0.02	0.05
89	賽芬蟎	Cyflumetofen	0.01	0.02	0.05	129	β-安殺番	β-Endosulfan	0.01	0.02	0.05
90	賽扶寧	Cyfluthrin	0.01	0.02	0.05	130	因滅汀	Emamectin benzoate B _{1a}	0.01	0.02	0.05
91	丁基賽伏草	Cyhalofop-butyl	0.01	0.02	0.05	131	因滅汀	Emamectin benzoate B _{1b}	0.01	0.02	0.05
92	賽洛寧	λ-Cyhalothrin	0.01	0.02	0.05	132	安殺番硫酸鹽	Endosulfan-sulfate	0.01	0.02	0.05
93	克絕	Cymoxanil	0.01	0.02	0.05	133	安特靈	Endrin	0.01	0.02	0.05
94	賽滅寧	Cypermethrin	0.01	0.03	0.5	134	一品松	EPN	0.01	0.02	0.03
95	環克座	Cyproconazole	0.01	0.02	0.05	135	依普座	Epoxiconazole	0.01	0.02	0.05
96	賽普洛	Cyprodinil	0.01	0.01	0.05	136	益化利	Esfenvalerate	0.01	0.02	0.05
97	o,p'-滴滴滴	o,p'-DDD	0.01	0.02	0.02	137	愛殺松	Ethion	0.01	0.02	0.05
98	o,p'-滴滴易	o,p'-DDE	0.01	0.02	0.02	138	益斯普	Ethiprole	0.01	0.02	0.05
99	o,p'-滴滴涕	o,p'-DDT	0.01	0.02	0.02	139	依瑞莫	Ethirimol	0.01	0.02	0.05
100	p,p'-滴滴滴	p,p'-DDD	0.01	0.02	0.02	140	普伏松	Ethoprophos	0.01	0.01	0.05
101	p,p'-滴滴易	p,p'-DDE	0.01	0.02	0.02	141	依芬寧	Etofenprox	0.01	0.02	0.05
102	p,p'-滴滴涕	p,p'-DDT	0.01	0.02	0.02	142	依殺蟎	Etoxazole	0.01	0.02	0.05
103	第滅寧	Deltamethrin	0.01	0.02	0.05	143	益多松	Etrimfos	0.01	0.02	0.05
104	滅賜松	Demeton-S-Methyl	0.01	0.02	0.05	144	依得利	Etridiazole	0.01	0.02	0.05
105	大利松	Diazinon	0.01	0.02	0.05	145	蝨必殺	Etofol (CPMC)	0.01	0.02	0.05
106	二氯松	Dichlorvos	0.01	0.02	0.05	146	凡殺同	Famoxadone	0.01	0.02	0.05
107	大克爛	Dicloran	0.01	0.02	0.05	147	芬滅松	Fenamiphos	0.01	0.01	0.05
108	大克蟎	Dicofol	0.01	0.02	0.05	148	芬瑞莫	Fenarimol	0.01	0.02	0.05
109	雙特松	Dicrotophos	0.01	0.02	0.05	149	芬殺蟎	Fenazaquin	0.01	0.02	0.05
110	地特靈	Dieldrin	0.01	0.02	0.05	150	芬克座	Fenbuconazole	0.01	0.02	0.05
111	待克利	Difenoconazole	0.01	0.02	0.05	151	芬佈賜	Fenbutatin-oxide	0.01	0.02	0.05
112	二福隆	Difflubenzuron	0.01	0.01	0.05	152	環菌胺	Fenhexamid	0.01	0.02	0.05
113	汰草滅	Dimethenamid	0.01	0.02	0.05	153	撲滅松	Fenitrothion	0.01	0.02	0.05
114	穫菱得	Dimethipin	0.01	0.02	0.05	154	丁基滅必蝨	Fenobucarb	0.01	0.02	0.05
115	大滅松	Dimethoate	0.01	0.02	0.05	155	芬硫克	Fenothiocarb	0.01	0.02	0.05
116	達滅芬	Dimethomorph	0.01	0.02	0.05	156	芬諾尼	Fenoxanil	0.01	0.02	0.05
117	達克利	Diniconazole	0.01	0.02	0.05	157	芬殺草	Fenoxaprop-ethyl	0.01	0.02	0.05
118	捷乃安	Dinitramine	0.01	0.02	0.05	158	芬諾克	Fenoxycarb	0.01	0.02	0.05
119	達特南	Dinotefuran	0.01	0.02	0.05	159	芬普寧	Fenpropathrin	0.01	0.02	0.05
120	大芬滅	Diphenamid	0.01	0.02	0.05	160	芬普福	Fenpropimorph	0.01	0.02	0.05



附錄 測試項目及定量極限：

報告編號：CB2020C0352

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 ^a	穀類 ^b	茶類 ^c				蔬果類 ^a	穀類 ^b	茶類 ^c
161	芬普蟎	Fenpyroximate	0.01	0.02	0.05	201	易胺座	Imibenconazole	0.02	0.04	0.1
162	繁福松	Fensulfothion	0.01	0.02	0.05	202	益達胺	Imidacloprid	0.01	0.02	0.05
163	芬殺松	Fenthion	0.01	0.01	0.05	203	因得克	Indoxacarb	0.01	0.01	0.01
164	芬化利	Fenvalerate	0.01	0.02	0.05	204	丙基喜樂松	Iprobenfos	0.01	0.02	0.05
165	富米綜	Ferimzone	0.01	0.02	0.05	205	依普同	Iprodione	0.01	0.02	0.05
166	芬普尼	Fipronil	0.001	0.001	0.002	206	Iprovalicarb	Iprovalicarb	0.01	0.02	0.05
167	芬普尼代謝物	Fipronil-sulfone	0.01	0.02	0.05	207	依殺松	Isazofos	0.01	0.02	0.05
168	伏速隆	Flazasulfuron	0.01	0.02	0.05	208	亞芬松	Isofenphos	0.01	0.02	0.05
169	氟尼胺	Flonicamid	0.01	0.02	0.05	209	滅必蝨	Isoprocarb	0.01	0.02	0.05
170	伏寄普	Fluazifop-P-butyl	0.01	0.02	0.05	210	亞賜圃	Isoprothiolane	0.01	0.02	0.05
171	扶吉胺	Fluazinam	0.01	0.02	0.05	211	亞派占	Isopyrazam	0.01	0.02	0.05
172	氟大滅	Flubendiamide	0.01	0.02	0.05	212	亞汰尼	Isotianil	0.01	0.02	0.05
173	護賽寧	Flucythrinate	0.01	0.02	0.05	213	愛速隆	Isouron	0.01	0.02	0.05
174	護汰寧	Fludioxonil	0.01	0.02	0.06	214	Isoxaflutole	Isoxaflutole	0.01	0.02	0.05
175	氟速芬	Fluensulfone	0.01	0.02	0.05	215	加福松	Isoxathion	0.01	0.02	0.1
176	氟芬隆	Flufenoxuron	0.01	0.02	0.05	216	除蟲菊精	Jasmolin I	0.01	0.02	0.05
177	氟氣比代謝物	Fluroxypyr-meptyl	0.01	0.02	0.05	217	除蟲菊精	Jasmolin II	0.01	0.02	0.05
178	氟比來	Fluopicolide	0.01	0.02	0.05	218	克收欣	Kresoxim-methyl	0.01	0.02	0.05
179	氟派瑞	Fluopyram	0.01	0.02	0.05	219	靈丹	Lindane (γ-BHC)	0.01	0.02	0.05
180	Flupyradifurone	Flupyradifurone	0.01	0.02	0.05	220	理有龍	Linuron	0.01	0.02	0.05
181	護矽得	Flusilazole	0.01	0.02	0.05	221	祿芬隆	Lufenuron	0.01	0.02	0.05
182	福多寧	Flutolanil	0.01	0.02	0.05	222	曼普胺	Mandipropamid	0.01	0.02	0.05
183	護汰芬	Flutriafol	0.01	0.02	0.05	223	馬拉松	Malathion	0.01	0.02	0.05
184	福化利	Fluvalinate	0.01	0.02	0.05	224	滅加松	Mecarbam	0.01	0.02	0.05
185	氟克殺	Fluxapyroxad	0.01	0.02	0.05	225	滅芬草	Mefenacet	0.01	0.02	0.05
186	大福松	Fonofos	0.01	0.02	0.05	226	滅派林	Mepanipyrim	0.01	0.02	0.05
187	覆滅蟎	Formetanate	0.01	0.02	0.05	227	美福松	Mephosfolan	0.01	0.02	0.05
188	福木松	Formothion	0.01	0.02	0.05	228	滅普寧	Mepronil	0.01	0.02	0.05
189	福賽絕	Fosthiazate	0.01	0.02	0.05	229	美氟綜	Metaflumizon	0.01	0.02	0.05
190	福拉比	Furametpyr	0.01	0.02	0.05	230	滅達樂	Metalaxyl	0.01	0.02	0.05
191	合芬寧	Halfenprox	0.01	0.02	0.05	231	滅草胺	Metazachlor	0.01	0.02	0.05
192	甲基合氣氟	Haloxyfop-methyl	0.01	0.02	0.05	232	滅特座	Metconazole-cis	0.01	0.02	0.05
193	飛佈達	Heptachlor	0.01	0.04	0.05	233	滅克松	Methacrifos	0.01	0.02	0.05
194	環氧飛佈達	Heptachlor-epoxide	0.01	0.02	0.05	234	達馬松	Methamidophos	0.01	0.02	0.05
195	飛達松	Heptenophos	0.01	0.02	0.05	235	滅大松	Methidathion	0.01	0.02	0.05
196	菲克利	Hexaconazole	0.01	0.02	0.05	236	滅賜克	Methiocarb	0.01	0.02	0.05
197	六伏隆	Hexaflumuron	0.05	0.05	0.05	237	納乃得	Methomyl	0.01	0.02	0.05
198	菲殺淨	Hexazinone	0.01	0.02	0.05	238	美賜平	Methoprene	0.01	0.02	0.05
199	合賽多	Hexythiazox	0.01	0.02	0.05	239	滅芬諾	Methoxyfenozide	0.01	0.01	0.05
200	依滅列	Imazalil	0.01	0.01	0.05	240	五氯苯基甲基硫化物	Methyl pentachlorophenyl sulfide	0.01	0.02	0.02



附 錄 測試項目及定量極限：

報告編號：CB2020C0352

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 ^a	穀類 ^b	茶類 ^c				蔬果類 ^a	穀類 ^b	茶類 ^c
241	撲多草	Metobromuron	0.01	0.02	0.05	281	Penthiopyrad	Penthiopyrad	0.01	0.02	0.05
242	莫多草	Metolachlor	0.01	0.02	0.05	282	協力精	Piperonyl butoxide	0.01	0.02	0.05
243	治滅蟲	Metolcarb	0.01	0.02	0.05	283	比加普	Pirimicarb	0.01	0.02	0.05
244	滅芬農	Metrafenone	0.01	0.02	0.05	284	乙基亞特松	Pirimiphos-ethyl	0.01	0.02	0.05
245	滅必淨	Metribuzin	0.01	0.02	0.05	285	亞特松	Pirimiphos-methyl	0.01	0.02	0.05
246	美文松	Mevinphos	0.01	0.02	0.05	286	普拉草	Pretilachlor	0.01	0.02	0.25
247	滅蟻樂	Mirex	0.01	0.04	0.05	287	撲殺熱	Probenazole	0.01	0.02	0.05
248	稻得壯	Molinate	0.01	0.02	0.05	288	撲克拉	Prochloraz	0.01	0.02	0.05
249	亞素靈	Monocrotophos	0.01	0.01	0.05	289	撲滅寧	Procymidone	0.01	0.02	0.05
250	邁克尼	Myclobutanil	0.01	0.02	0.05	290	佈飛松	Profenophos	0.01	0.02	0.05
251	滅落脫	Napropamide	0.01	0.02	0.05	291	普滅克	Promecarb	0.01	0.02	0.02
252	Norflurazon	Norflurazon	0.01	0.02	0.05	292	佈滅淨	Prometryn	0.01	0.02	0.05
253	諾伐隆	Novaluron	0.01	0.02	0.05	293	普拔克	Propamocarb hydrochloride	0.01	0.02	0.05
254	尼瑞莫	Nuarimol	0.01	0.02	0.05	294	除草靈	Propanil	0.01	0.02	0.05
255	歐滅松	Omethoate	0.01	0.02	0.05	295	加護松	Propaphos	0.01	0.02	0.05
256	樂滅草	Oxadiazon	0.01	0.02	0.05	296	毆蟪多	Propargite	0.01	0.02	0.05
257	毆殺斯	Oxadixyl	0.01	0.02	0.05	297	普克利	Propiconazole	0.01	0.02	0.05
258	歐殺滅	Oxamyl	0.01	0.01	0.05	298	安丹	Propoxur	0.01	0.02	0.05
259	嘉保信	Oxycarboxin	0.01	0.02	0.05	299	普快淨	Proquinazid	0.01	0.02	0.05
260	滅多松	Oxydemeton-Methyl	0.01	0.02	0.05	300	普硫松	Prothiofos	0.01	0.02	0.05
261	復祿芬	Oxyfluorfen	0.02	0.02	0.05	301	派滅淨	Pymetrozine	0.01	0.01	-*
262	巴克素	Pacloutrazol	0.01	0.02	0.05	302	白克松	Pyraclofos	0.01	0.02	0.05
263	巴拉松	Parathion	0.01	0.02	0.05	303	百克敏	Pyraclostrobin	0.01	0.01	0.05
264	甲基巴拉松	Parathion-methyl	0.01	0.02	0.05	304	派芬草	Pyraflufen-ethyl	0.01	0.02	0.05
265	平克座	Penconazole	0.01	0.02	0.05	305	白粉松	Pyrazophos	0.01	0.02	0.05
266	賓克隆	Pencycuron	0.01	0.02	0.05	306	百速隆	Pyrazosulfuron-ethyl	0.01	0.02	0.05
267	施得圃	Pendimethalin	0.01	0.02	0.05	307	除蟲菊精	Pyrethrin I	0.01	0.02	0.05
268	平氟芬	Penflufen	0.01	0.02	0.05	308	除蟲菊精	Pyrethrin II	0.01	0.02	0.05
269	平速爛	Penoxsulam	0.01	0.01	0.05	309	Pyribencarb	Pyribencarb	0.01	0.02	0.05
270	五氯苯胺	Pentachloroaniline	0.01	0.02	0.02	310	畢達本	Pyridaben	0.01	0.02	0.05
271	百滅寧	Permethrin	0.01	0.02	0.05	311	必芬松	Pyridaphenthion	0.01	0.02	0.05
272	脫禾草	Phenothiol	0.01	0.02	0.05	312	必汰草	Pyridate	0.01	0.02	0.05
273	酞丁滅蟲成分之一	Phenothrin	0.01	0.02	0.05	313	比芬諾	Pyrifenox	0.01	0.02	0.05
274	賽達松	Phenthoate	0.01	0.02	0.05	314	Pyrifluquinazon	Pyrifluquinazon	0.01	0.02	0.05
275	福瑞松	Phorate	0.01	0.02	0.05	315	派美尼	Pyrimethanil	0.02	0.04	0.05
276	裕必松	Phosalone	0.01	0.02	0.05	316	畢汰芬	Pyrimidifen	0.01	0.02	0.05
277	益滅松	Phosmet	0.01	0.02	0.05	317	百利普芬	Pyriproxifen	0.01	0.01	0.05
278	福賜米松	Phosphamidon	0.01	0.02	0.05	318	百快隆	Pyroquilon	0.01	0.02	0.05
279	巴賽松	Phoxim	0.01	0.02	0.05	319	拜裕松	Quinalphos	0.01	0.02	0.05
280	熱必斯	Fthalide (Phthalide)	0.01	0.02	0.05	320	快諾芬	Quinoxyfen	0.01	0.02	0.05



附錄 測試項目及定量極限：

報告編號：CB2020C0352

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 ^a	穀類 ^b	茶類 ^c				蔬果類 ^a	穀類 ^b	茶類 ^c
321	五氯硝苯	Quintozene(PCNB)	0.01	0.02	0.02	351	賽氟滅	Thifluzamide	0.01	0.02	0.05
322	快伏草	Quizalofop-ethyl	0.01	0.02	0.05	352	殺丹	Thiobencarb	0.01	0.02	0.05
323	魚藤精	Rotenone	0.01	0.02	0.05	353	硫敵克	Thiodicarb	0.01	0.02	0.05
324	殺芬草	Saflufenacil	0.01	0.02	0.05	354	硫伐隆	Thiofanox	0.01	0.02	0.05
325	殺力松	Salithion	0.01	0.02	0.03	355	硫滅松	Thiometon	0.01	0.02	0.05
326	Sedaxane	Sedaxane	0.01	0.02	0.05	356	脫克松	Tolclofos-methyl	0.01	0.02	0.05
327	西殺草	Sethoxydim	0.01	0.02	0.05	357	脫芬瑞	Tolfenpyrad	0.01	0.02	0.05
328	矽護芬	Silafluofen	0.01	0.02	0.05	358	甲基益發靈	Tolyfluandid	0.01	0.02	0.05
329	草滅淨	Simazine	0.01	0.02	0.05	359	三泰芬	Triadimefon	0.01	0.02	0.05
330	賜諾特 J	Spinetoram J	0.01	0.01	0.05	360	三泰隆	Triadimenol	0.01	0.02	0.05
331	賜諾特 L	Spinetoram L	0.01	0.01	0.05	361	三落松	Triazophos	0.01	0.02	0.05
332	賜諾殺 A	Spinosad A	0.01	0.01	0.05	362	三氯松	Trichlorfon	0.01	0.02	0.05
333	賜諾殺 D	Spinosad D	0.01	0.01	0.05	363	三賽唑	Tricyclazole	0.01	0.02	0.05
334	賜派芬	Spirodiclofen	0.01	0.02	0.05	364	三地芬	Tridiphane	0.01	0.02	0.05
335	賜滅芬	Spiromesifen	0.01	0.02	0.05	365	三氟敏	Trifloxystrobin	0.01	0.01	0.05
336	賜派滅	Spirotetramat	0.01	0.02	0.05	366	賽福座	Triflumizole	0.01	0.02	0.05
337	速殺氟	Sulfoxaflor	0.01	0.02	0.05	367	三福林	Trifluralin	0.01	0.02	0.04
338	得克利	Tebuconazole	0.01	0.02	0.05	368	賽福寧	Triforine	0.01	0.02	0.05
339	得芬諾	Tebufenozide	0.01	0.02	0.05	369	繁米松	Vamidothion	0.01	0.02	0.05
340	得芬瑞	Tebufenpyrad	0.01	0.02	0.05	370	免克寧	Vinclozolin	0.01	0.02	0.05
341	得福隆	Teflubenzuron	0.01	0.02	0.05	371	滅克蟲	XMC (Macbal)	0.01	0.02	0.05
342	得殺草	Tepraloxydim	0.01	0.02	0.05	372	滅爾蟲	Xylylcarb (MPMC)	0.01	0.02	0.05
343	托福松	Terbufos	0.01	0.01	0.05	373	座賽胺	Zoxamide	0.01	0.02	0.05
344	四克利	Tetraconazole	0.01	0.02	0.05	374	Benzovindiflupyr	Benzovindiflupyr	0.01	0.02	0.05
345	得脫蟎	Tetradifon	0.01	0.02	0.05	375	布芬草	Butafenacil	0.01	0.02	0.05
346	治滅寧	Tetramethrin	0.01	0.02	0.05	376	賽安勃	Cyantraniliprole	0.01	0.02	0.05
347	欣克草	Thenylchlor	0.01	0.02	0.05	377	賽派芬	Cyenopyrafen	0.01	0.02	0.05
348	腐絕	Thiabendazole	0.01	0.02	0.05	378	Fenpyrazamine	Fenpyrazamine	0.01	0.02	0.05
349	賽果培	Thiacloprid	0.01	0.02	0.05	379	Nitenpyram	Nitenpyram	0.01	0.02	-*
350	賽速安	Thiamethoxam	0.01	0.01	0.05	380	賜加落	Pyracarbolid	0.01	0.02	0.05

^a 適用於蔬果類、香辛植物及其他草本植物(鮮食)

^b 適用於穀類及乾豆類

^c 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。