

台北市中正區衡陽路62號3樓

報告編號：FB/2019/31039

報告日期：2019/03/22



以下測試之樣品係由申請廠商所提供並確認資料如下：

**產品名稱：** 普洱茶  
**樣品狀態：**  
**產品型號：**  
**產品批號：** —  
**申請廠商：** 天仁茶業股份有限公司  
**製造日期：** —  
**有效日期：** —  
**收樣日期：** 2019/03/18  
**測試日期：** 2019/03/18  
**委託測試項目：** 農藥定量分析  
**測試方法：** 本測試參考方法 AOAC Official Method 2007.01, 以液相層析串聯質譜儀(LC/MS/MS)及以氣相層析串聯式質譜儀(GC/MS/MS)檢測。

**測試結果：** 本樣品檢測如附錄所列之470項農藥，其檢出項目見下表。

測試項目	測試結果 ppm(mg/kg)	定量極限 ppm(mg/kg)	台灣容許量 ppm(mg/kg)	日本容許量 ppm(mg/kg)	
亞滅培	Acetamiprid	0.06	0.05	2.0	30
畢芬寧	Bifenthrin	0.48	0.05	2.0	30
益達胺	Imidacloprid	0.10	0.05	3.0	10

備註：1. 測試報告僅就委託者之委託事項提供測試結果，不對產品合法性做判斷。

2. 本報告不得分離或擷錄使用。
3. 檢測結果若大於定量極限則匯整上表中，本次檢測項目及定量極限分別詳列於附錄中。
4. 備註“\*”處指公告檢驗方法之定量極限，如有修正檢驗方法，依最新公告者為準。
5. 根據衛福部食藥署最新公告檢驗方法之附註：本檢驗方法不適用於茶類、乾燥蔬果類、乾燥香辛植物及其他草本植物中免扶克及派滅淨之檢驗。
6. 本食品中殘留農藥檢測之測項中，有373項為參考衛生福利部公告之食品中殘留農藥檢測方法-多重殘留分析方法(五)(部授食字第1061901690號公告)。
7. 此報告僅供自主風險/出口之目的使用。

- END -

*Chengchia Tsai*  
Chengchia Tsai, Manager  
Signed for and on behalf of  
SGS Taiwan Ltd.



聯絡人: 任志王 博士

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發，此條款可在本公司網站<http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions.aspx>閱覽，凡電子文件之格式依<http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions/Terms-e-Document.aspx>之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責，此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

附錄

報告編號: FB/2019/31039

報告日期: 2019/03/22



測試項目及LOQ彙整表: 單位: ppm(mg/kg)

序號	測試項目	CAS NO.	定量極限	序號	測試項目	CAS NO.	定量極限		
1	2,3,5-Tetrafluorobenzene	3481-20-7	0.05	41	本達隆	Bentazone	25057-89-0	0.05	
2	2,6-DIPN	24157-81-1	0.05	42	佈生	Bentazone	21564-17-0	0.05	
3	2-Phenylphenol	90-43-7	0.05	43	α-氯必死	α-BHC	319-84-6	0.03	
4	3-酮基加保灰	3-keto Carbaryl	16709-30-1	0.05	44	β-氯必死	β-BHC	319-85-7	0.05
5	3-羥基加保灰	3-OH carbaryl	10656-82-6	0.05	45	δ-氯必死	δ-BHC	319-86-8	0.05
6	阿巴汀	Abamectin	71751-41-2	0.05	46	必芬磷	Bitenazate	149877-41-5	0.05
7	噁嗪吡	Acephale	30560-19-1	0.05	47	必芬諾	Bifenox	42576-02-3	0.05
8	亞噁嗪	Acequinolyl	57960-19-7	0.05	48	畢芬寧	Bifenthrin	82657-04-3	0.05
9	亞噁嗪衍生物	Acequinolyl-hydroxy	57960-31-3	0.05	49	Bioresmethrin	Bioresmethrin	26434-01-7	0.05
10	亞滅培	Acetamiprid	135410-20-7	0.05	50	比多肅	Bitertanol	55179-31-2	0.05
11	Acetochlor	Acetochlor	34256-82-1	0.05	51	白克列	Bisulfid	188425-85-6	0.05
12	Acibenzolar-S-methyl	Acibenzolar-S-methyl	135108-04-2	0.05	52	点翠	Biomadil	314-40-9	0.05
13	亞喜芬	Acifluorfen	50594-66-6	0.02	53	Bromobutide	Bromobutide	74712-19-9	0.05
14	阿納寧	Acrinathrin	101007-06-1	0.05	54	乙基溴磷松	Bromophos-ethyl	4824-78-6	0.05
15	亞草	Alachlor	15972-60-8	0.05	55	甲基溴磷松	Bromophos-methyl	2104-96-3	0.05
16	Alarycarb	Alarycarb	83130-01-2	0.02	56	布殺磷	Bromopropylate	18181-80-1	0.05
17	涕滅点	Ad carb	116-08-3	0.02	57	溴克勞	Bromconazole	15255-48-2	0.05
18	涕滅点亞錫	Ad carb sulone	1646-88-4	0.02	58	必克靈	Bufenarb	8065-36-9	0.03
19	涕滅点亞錫	Ad carb suloxide	1646-87-3	0.02	59	布諾錫	Buorimate	41483-43-6	0.05
20	阿特靈	Adrin	309-00-2	0.03	60	布芬寧	Buprofezin	69327-76-0	0.05
21	亞烈寧	Aletrin	584-79-2	0.1	61	丁基拉草	Butachlor	23184-66-9	0.05
22	亞法草	Aloxydemeton(sodium)	55635-13-7	0.05	62	布芬草	Butafenacil	134605-64-4	0.05
23	亞滅寧	α-cypermethrin	67375-30-8	0.5	63	布羅德	Butocarboxim	34681-10-2	0.05
24	滅脫定	Amelotriadin	865318-97-4	0.05	64	比譯寧	Buzanin	33629-47-9	0.05
25	草諾寧	Amelyn	634-12-8	0.05	65	Cadusafos	Cadusafos	95465-99-9	0.05
26	安美達	Amisulbrom	348635-87-0	0.05	66	加保列	Carbary	53-25-2	0.05
27	亞噁嗪	Amitraz	33089-61-1	0.02	67	貝芬替	Carbendazim	10605-21-7	0.05
28	Aramite	Aramite	140-57-8	0.05	68	加保扶	Carbofuran	1563-66-2	0.05
29	亞噁嗪	Asulam	3337-71-1	0.02	69	加芬松	Carbophenothion	786-19-6	0.05
30	草脫寧	Atrazine	1912-24-3	0.05	70	丁基加保扶	Carbosulfan	55285-14-8	0.05
31	Azaconazole	Azaconazole	60207-31-0	0.05	71	Carboxin	Carboxin	5234-68-4	0.05
32	Azimsulfuron	Azimsulfuron	120162-55-2	0.02	72	乙基克靈寧	Carfenrazone ethyl	128639-02-1	0.05
33	谷速松	Azinphos-methyl	86-50-0	0.1	73	加雷胺	Carpropamid	104030-54-8	0.05
34	亞托敏	Azoxystrobin	151860-33-8	0.05	74	麟丹丹	Chinmethionat	2439-01-2	0.05
35	本達樂	Benazoxyl	71626-11-4	0.05	75	剋安替	Chlorantraniliprole	503008-45-7	0.05
36	免敵克	Bendiocarb	22781-23-3	0.05	76	Chlorbenside	Chlorbenside	103-17-3	0.05
37	倍尼芬	Benfluralin	1881-40-1	0.05	77	Chlorbutarr	Chlorbutam	1967-16-4	0.02
38	免扶克	Benfuracarb	82560-54-1	備註5	78	克凡派	Chlorfenapyr	122453-73-0	0.05
39	Benxacor	Benxacor	98730-04-2	0.05	79	Chlorfenson	Chlorfenson	50-33-1	0.05
40	免速登	Bensulfuron-methyl	83055-99-6	0.05	80	氯芬松	Chlorfeniphos	470-90-8	0.05

此報告是本公司依照最新所知之通用服務條款所簽發，此條款可在本公司網站<http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions.aspx> 閱讀。凡電子文件之格式或內容與本公司所發之紙本報告有異時，請以紙本報告為準。本公司對於客戶負責，此文件不構成當事人之間交易之權利之義務或責任之保證。關於本公司所發之報告，此報告不可用於複製、在他人授權範圍之外，或將此報告之內容，以任何形式，或任何可能遭受法律制裁之方式，或任何可能損害本公司之權利負責。

附錄

報告編號: FB/2019/31039

報告日期: 2019/03/22



測試項目及LOQ彙整表(續):  $\mu\text{g/g}$ :ppm(mg/kg)

序號	測試項目	CAS NO.	定量極限	序號	測試項目	CAS NO.	定量極限		
81	克羅隆	Chlorfluazuron	71422-67-8	0.05	121	環克座	Cyproconazole	94361-08-5	0.05
82	克氯蟎	Chlorobenzylate	5836-10-2	0.02	122	賽普洛	Cyprodinil	121552-61-2	0.05
83	四氯異草腴	Chlorothalonil	1887-45-6	0.05	123	α,p'-滴滴涕	α,p'-DDE	53-19-0	0.02
84	Chloroxuron	Chloroxuron	1982-47-4	0.02	124	α,p'-滴滴涕	α,p'-DDE	3474-82-6	0.02
85	Chlorpropham	Chlorpropham	101-21-3	0.05	125	α,p'-滴滴涕	α,p'-DDT	789-02-6	0.02
86	噁嗪松	Chlorpyrifos	2921-88-2	0.05	126	β,p'-滴滴涕	β,p'-DDE	72-54-8	0.02
87	甲基噁嗪松	Chlorpyrifos-methyl	5598-13-0	0.05	127	β,p'-滴滴涕	β,p'-DDE	72-55-9	0.02
88	大克松	Chlortho-dimethy	1861-32-1	0.05	128	α,p'-滴滴涕	α,p'-DDT	50-29-3	0.02
89	克硫松	Chlortho-phos	60238-56-4	0.05	129	魚藤素	Dequalin	522-17-8	0.05
90	克靈得	Chlorzoxate	84332-86-5	0.05	130	銜滅寧	Deltamethrin	52918-63-5	0.05
91	可芬諾	Chromafenozide	143807-66-3	0.05	131	Demeton O&S	Demeton O&S	8065-48-3	0.05
92	除蟲菊精(Cinerr-I)	Cinerr-I	8003-34-7	0.05	132	滅蟲松	Demeton-S-methyl	919-88-8	0.05
93	除蟲菊精(Cinerr-II)	Cinerr-II	8003-34-7	0.05	133	二嗪松	Diallate	2303-16-4	0.05
94	Cinidon-ethyl	Cinidon-ethyl	142891-20-1	0.02	134	大利松	Diazinon	353-41-6	0.05
95	氯磺隆	Cisopofuron	94593-91-0	0.05	135	Dichlofenthan	Dichlofenthan	97-17-6	0.05
96	cis-可氯丹	cis-Chloroane	5103-71-9	0.05	136	Dichlorind	Dichlorind	37764-25-3	0.05
97	烈草同	Clethodim	99128-21-2	0.05	137	Dichlorprop	Dichlorprop	120-36-5	0.02
98	克芬蟎	Clofentezine	74115-24-5	0.05	138	二氯松	Dichlorvus	62-73-7	0.05
99	可滅敏	Clomazone	81777-89-1	0.05	139	Diclofop-methy	Diclofop-methy	51338-27-3	0.05
100	克替翠	Clomeprop	84496-56-0	0.05	140	譚滅淨	Dicomezine	62865-35-5	0.02
101	可尼丁	Clothanin	210880-92-5	0.05	141	大克熾	Dicloran	99-30-9	0.05
102	噁嗪松	Coumaphos	56-72-4	0.05	142	大克蟎及其代謝物	Dicofol	115-32-2	0.05
103	益必效	CPMC (Etofol)	3942-54-9	0.05	143	雙特松	Dicrotophos	141-66-2	0.05
104	噁乃芬	Cyanazine	21725-46-2	0.05	144	地特雷	Dieldrin	60-67-1	0.05
105	噁力松	Cyanofenpos	13067-93-1	0.05	145	Dichlofencarb	Dichlofencarb	57130-20-9	0.05
106	噁乃松	Cyanophos	2636-26-2	0.05	146	特克刺	Difenoconazole	119446-68-3	0.05
107	噁安松	Cyantraniliprole	726394-63-1	0.05	147	二福隆	Diflubenzuron	35357-38-5	0.05
108	噁啞啞	Cyazofamid	120116-88-3	0.05	148	Diflufenican	Diflufenican	83164-33-4	0.05
109	噁保寧	Cycloprothrin	63935-38-8	0.02	149	Dimopiperate	Dimopiperate	81432-55-1	0.05
110	噁磺隆	Cycosulfamuron	136849-15-5	0.05	150	Dimethametryn	Dimethametryn	22935-75-0	0.05
111	噁谷草	Cycosydin	101205-02-1	0.05	151	噁草滅	Dimethenamid	87674-68-8	0.05
112	噁派芬	Cyenoxyrafen	560121-52-0	0.05	152	噁葉得	Dimethipin	55290-64-7	0.05
113	噁牙胺	Cyllufenamid	180409-60-3	0.05	153	大滅松	Dimethoate	60-51-5	0.05
114	噁牙蟎	Cylumetoler	400882-07-7	0.05	154	噁滅芬	Dimethomorph	110488-70-5	0.05
115	噁扶寧	Cylluthrin	68359-37-5	0.05	155	噁克利	Diniconazole	83657-24-3	0.05
116	丁基噁伏草	Cynalofop-butyl	122008-85-9	0.05	156	噁乃安	Dinitramine	23091-05-2	0.05
117	噁洛寧	Cyhalothrin	91465-08-6	0.05	157	噁特索	Dinotefuran	185252-70-0	0.05
118	克甲	Cymoxanil	57966-95-7	0.05	158	Diofenolan	Diofenolan	63837-33-2	0.05
119	噁滅寧	Cypermethrin	52315-07-8	0.5	159	大克松	Dioxathion	78-34-2	0.02
120	噁芬寧	Cyphenothrin	39515-40-7	0.05	160	大芬滅	Diphenamid	957-51-7	0.05

此報告是本公司依照所進行之標準服務條款所簽署，並受取用在本公司所站<http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions.aspx> 閱覽，其電子文件之格式依[http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions/Terms\\_e\\_Document.aspx](http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions/Terms_e_Document.aspx) 之電子文件其限制條件處理。請注意採取有關之責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果純由電腦生成執行，其錯誤與否皆由客戶負責。本公司不保證客戶負責，此文件不保證於未來在交易上權利之行使者之利益。未經本公司事先書面同意，此報告不得被複製、任何未經授權之變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能違反法律上之嚴懲及之罰，如有任何說明，此報告結果僅對委託之樣品負責。

附 錄

報告編號 : FB/2019/31039

報告日期 : 2019/03/22



測試項目及LOQ彙整表(續) : # 2 : ppm(mg/kg)

序號	測試項目		CAS NO.	定量極限	序號	測試項目		CAS NO.	定量極限
161	Diphenylamine	Diphenyl amine	122-39-4	0.05	201	芬諾克	Fenoxycaro	79127-80-3	0.05
162	二硫松	Disulfoton	298-04-4	0.05	202	芬普華	Fenpropathrin	39515-41-5	0.05
163	普爾松	Dialifos	5131-24-8	0.03	203	芬普羅	Fenpropimorph	57564-91-4	0.05
164	汰硫替	Dithiopyr	97886-45-8	0.05	204	芬普拉嗪	Fenpyrazamine	473798-59-3	0.05
165	迪有龍	Diuron	330-54-1	0.05	205	芬普蟻	Fenpyroximate	134098-61-6	0.05
166	汰草龍	Dymron	42609-52-9	0.05	206	繁福松	Fensulfothion	115-90-2	0.05
167	羅拉松	Edifenphos	17109-49-8	0.05	207	芬路松	Fenitrothion	55-38-9	0.05
168	因滅汀B1a	Fenamidon benzoate B1a	155569-91-8	0.05	208	芬化利	Fenvalerate	51630-58-1	0.05
169	因滅汀B1b	Emamecten benzoate B1b	155569-91-5	0.05	209	富米踪	Fenmethion	89269-64-7	0.05
170	α-安殺菌	α-Endosulfan	959-98-8	0.05	210	芬普尼	Fipronil	120068-37-3	0.02
171	β-安殺菌	β-Endosulfan	33213-65-9	0.05	211	芬普尼 硫代物	Fipronil sulfide	120067-85-5	0.05
172	安殺菌硫酸鹽	Endosulfan sulfate	1031-07-8	0.05	212	芬普尼 脫硫代物	Fipronil-desulfuryl	205650-65-3	0.05
173	安特靈	Endrin	72-20-2	0.05	213	芬普尼 代物	Fipronil-sulfone	120068-36-2	0.05
174	一品松	EPA	2104-64-5	0.03	214	Flampro methyl	Flampro-methy	52756-26-9	0.05
175	依西唑	Epoiconazole	133855-98-8	0.05	215	伏達隆	Flazasulfuron	104040-76-0	0.05
176	芬化利	Esfenvalerate	60230-04-4	0.05	216	氟吡隆	Flonicamid	158062-67-0	0.05
177	Etaconazole	Etaconazole	60207-93-4	0.05	217	Fluacrypyrim	Fluacrypyrim	229377-93-9	0.05
178	Ethalfuralin	Ethalfuralin	55283-66-6	0.05	218	伏奇特	Fluzifop P-butyl	69806-50-4	0.05
179	Ethiofencarb	Ethiofencarb	29973-13-5	0.02	219	林吉隆	Fluzinam	79672-59-6	0.05
180	愛殺松	Ethion	553-12-2	0.05	220	魯大滅	Flubenzamide	272451-65-7	0.05
181	基隆替	Ethionel	181587-01-0	0.05	221	羅普寧	Flucythrinate	70124-77-5	0.05
182	依硫莫	Ethionol	23947-60-6	0.05	222	羅汰寧	Flucloxon	131341-86-1	0.05
183	百伏松	Ethoprophos	13194-46-4	0.05	223	羅達芬	Fluensulfone	318290-98-1	0.05
184	依芬寧	Etofenprox	80844-07-1	0.05	224	羅芬隆	Flutendazuron	101463-69-8	0.05
185	依殺蟻	Etoxazole	153233-91-1	0.05	225	福滅寧	Fumethrin	69770-45-2	0.05
186	依得乳	Etridazole	2593-15-9	0.05	226	氟比來	Fuopicolide	239110-45-7	0.05
187	基多松	Etrinfos	38260-54-7	0.05	227	羅派瑞	Fuopyram	658066-35-4	0.05
188	凡路同	Famoxadone	131807-57-3	0.05	228	Fluroglycofen-ethyl	Fluroglycofen-ethyl	77501-90-7	0.05
189	芬滅松	Fenamphos	22224-92-6	0.05	229	Flupyradifluron	Flupyradifluron	951659-40-8	0.05
190	芬環莫	Fenarimol	60168-88-9	0.05	230	Fluquinconazole	Fluquinconazole	136426-54-6	0.05
191	芬殺蟻	Fenazaquin	120928-08-8	0.05	231	氟羅比代物	Fluroxypyr-methyl	81406-37-3	0.05
192	芬克隆	Fenbuconazole	114369-43-6	0.05	232	Flurtamone	Flurtamone	86525-23-4	0.02
193	芬布羅	Fenbutatin-oxide	43356-08-6	0.05	233	羅砂得	Flusilazole	85509-19-9	0.05
194	癩乃松	Fenchlorphos	299-54-3	0.05	234	福多寧	Flutolanil	66332-96-5	0.05
195	Fenhexamid	Fenhexamid	126833-17-8	0.05	235	羅汰芬	Flutriafol	76674-21-0	0.05
196	撲滅松	Fenitrothion	122-14-5	0.05	236	福化利	Fluvinate	102851-06-9	0.05
197	丁基滅必殺	Fenobucarb	3766-81-2	0.05	237	氟克殺	Fluxapyroxad	907204-31-3	0.05
198	芬諾克	Fenothiocarb	62850-32-2	0.05	238	福爾培	Folpet	133-07-3	0.04
199	芬諾尼	Fenoxani	15852-48-7	0.05	239	大福松	Fonofos	944-22-9	0.05
200	芬殺草	Fenoxaprop-ethyl	66441-23-4	0.05	240	羅滅蟻	Formetanate	23422-53-9	0.05

此報告是本公司依照國際通行之通用服務條款所簽署，以提供與在本公司網站<http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions.aspx>閱覽，凡電子文件之格式或<http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions/Terms-and-Conditions.aspx>之電子文件則製成任何處理，請消費者對於責任、賠償之限制及管轄權的約定，任何持有此文件者，請認清本公司製作之結果報告應將俟執行時所缺位或接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責，此文件不切實或事人在交易、權利之行使或義務之履行，未經本公司書面同意，此報告不可作為複製、任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告之新斷或之內容，皆為不合法，違約者可能會受法律上最嚴厲之訴訟。守其自便聲明，此報告結果僅對該試樣負責。

TWC5916663

附 錄

報告編號 : FB/2019/31039

報告日期 : 2019/03/22



測試項目及LOQ彙整表(續) :  $\mu\text{g/g}$  : ppm(mg/kg)

序號	測試項目	CAS NO.	定量極限	序號	測試項目	CAS NO.	定量極限		
241	福美松	Fenmethion	2540-82-1	0.05	281.	鱈肝	$\gamma$ -BHC (Lindane)	56-89-9	0.05
242	福賽寧	Fosfiazate	95886-44-3	0.05	282.	拜有龍	Linuron	330-55-2	0.05
243	熱必斯	Fthal de	27355-22-2	0.05	283.	綠芬隆	Lufenuron	103055-07-8	0.05
244	福拉比	Firametpyr	123572-58-3	0.05	284.	馬拉松	Malaoxon	1634-78-2	0.05
245	Furathiocarb	Furathiocarb	65907-30-4	0.02	285.	馬拉松	Malathion	121-75-5	0.05
246	合芬寧	Halfenprox	111872-58-3	0.05	286.	曼替胺	Mandipropamid	574726-62-2	0.05
247	巴基合氯氟	Haloxyp-methyl	59806-40-2	0.05	287.	滅加松	Mecarbam	2595-54-2	0.05
248	丹佛達	Heptachlor	76-44-8	0.05	288.	滅芬菊	Mefenacet	73250-68-7	0.05
249.	噴氣飛佛達	Heptachlor epoxide	1024-57-3	0.05	289.	滅派林	Mepanipyrim	110235-47-7	0.05
250	丹達松	Heptenophos	23560-59-0	0.05	290.	美福松	Mephesolan	950-10-7	0.05
251	六氯苯	Hexachlorobenzene	118-74-1	0.02	291.	滅普寧	Mepronil	55814-41-0	0.05
252	非克利	Hexaconazole	79983-71-4	0.05	292.	美爾松	Melafium zone	139068-48-3	0.05
253	六伏隆	Hexathiazuron	86479-06-3	0.05	293.	滅達索	Melalaxy	57837-19-1	0.05
254	菲致淨	Hexazinone	51235-04-2	0.05	294.	滅芬胺	Melazachlor	67129-08-2	0.05
255	合賽多	Hexythiazox	76587-05-0	0.05	295.	滅特隆	Melconazole	125116-23-6	0.05
256	依威列	Imazalil	35554-44-0	0.05	296.	滅克松	Melthec fos	62610-77-8	0.05
257	Imazalilbenzimidazole	Imazalilbenzimidazole	81405-85-8	0.05	297.	滅馬松	Metham dophos	10265-92-6	0.05
258	易安芬	Imibenconazole	86595-82-7	0.1	298.	滅木松	Methidathion	950-37-8	0.05
259	益達胺	Imidacloprid	138261-41-3	0.05	299.	滅蟻克	Methiocarb	2032-66-7	0.05
260	Imidacloth z	Imidacloth z	135843-36-5	0.02	300.	納乃得	Methomyl	16752-77-5	0.05
261	因得克	Indoxacarb	173584-44-6	0.01	301.	美蟻平	Methoprene	40596-69-8	0.05
262	丙基蟲索松	Iprobenfos	26087-47-8	0.05	302	Methoxychlor	Methoxychlor	77-45-5	0.05
263	依普阿	Iprodione	36734-19-7	0.05	303	滅芬諾	Methoxyfenozid	161050-58-4	0.05
264	Iprovalicarb	Iprovalicarb	140925-17-7	0.05	304	五氯苯基甲基吡啶	Methoxyfenozid	1625-19-0	0.02
265	依威松	Isazofos	42509-80-8	0.05	305	噴多寧	Metobromuron	3060-89-7	0.05
266	Isocarbophos	Isocarbophos	24353-61-5	0.05	306	滅多寧	Metolachlor	51218-45-2	0.05
267	亞芬松	Isofenphos	25311-71-1	0.05	307	治滅益	Metalcarb	1129-41-5	0.05
268	伊草芬芬松	Isofenphos methyl	99675-03-3	0.02	308	滅芬農	Metrafenone	220899-03-6	0.05
269	滅必松	Isoprocarb	2631-40-5	0.05	309	滅必淨	Metribuzin	21087-64-9	0.05
270.	亞羅蘭	Isoprothiolane	60512-35-1	0.05	310	英文松	Mevinphos	7786-34-7	0.05
271.	亞派古	Isopyrazam	881685-55-1	0.05	311	滅蟻樂	Mirex	2385-85-5	0.05
272	亞汶尼	Isotianil	224049-04-1	0.05	312	稻得壯	Molinate	2212-87-1	0.05
273	登運隆	Isouron	55861-78-4	0.05	313	亞索蘭	Monocrotophos	6923-22-4	0.05
274	Isoxaflutole	Isoxaflutole	141112-29-0	0.05	314	Monclipuron	Monilipuron	1746-81-2	0.02
275	加福松	Isoxathion	18854-01-8	0.1	315.	邁克尼	Myclobutanil	88671-89-0	0.05
276.	佛蘭特精(Jasmolin I)	Jasmolin I	8003-34-7	0.05	316	滅落脫	Napropamide	15299-99-7	0.05
277	佛蘭特精(Jasmolin II)	Jasmolin II	8003-34-7	0.05	317.	Nacthal-isopropyl	Nitrothal-isopropyl	10552-74-6	0.05
278	高發松	Jodfenphos	18181-70-9	0.05	318.	Nordflurazon	Nordflurazon	27314-13-2	0.05
279.	克收欣	Kresoxim-methyl	143390-89-0	0.05	319	諾伐隆	Novaluron	116714-46-6	0.05
280	揮騰松	Leptophos	21609-90-5	0.05	320.	尼尼真	Nuarimol	63284-71-9	0.05

此報告為本公司依照國際標準之測試程序所產生之測試結果報告，此報告以在本公司網址<http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions.aspx> 網頁上電子文件之格式提供<http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions/Terms-a-Document.aspx> 之電子文件及說明性處理，請注意該文件對於責任、版權之限制及資料權的約定、任何轉寄此文件者，請向本公司索取此測試報告時務必說明此份報告只供接收者於範圍內之事實，本公司不對此負責，此文件不防礙當事人在交易上權利之行使或義務之履行，未經本公司事先書面同意，此報告不可部分複製、任何未經授權的變更、偽造、或未經本公司同意之內容，皆為不合法，違犯者可能應受法律上之嚴厲之制裁，除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

TWC5916662

附 錄

報告編號 : FB/2019/31039

報告日期 : 2019/03/22



測試項目及LOQ彙整表(續) : 單位: ppm(mg/kg)

序號	測試項目	CAS NO.	定量極限	序號	測試項目	CAS NO.	定量極限		
321.	Octachlorostyrene	Octachlorostyrene	29082-74-4	0.05	361.	普亞列寧	Pralithrin	23034-36-9	0.02
322.	歐滅松	Omethoate	1113-02-6	0.05	362.	普拉草	Prothachlor	51218-49-6	0.05
323.	歐拉靈	Oryzalin	19044-88-3	0.05	363.	撲殺唑	Probenazole	27605-76-1	0.05
324.	噁嗪草	Oxadiazon	19666-30-9	0.05	364.	撲克拉	Prochloraz	67747-09-5	0.05
325.	噁嗪斯	Oxadixy	77732-89-3	0.05	365.	撲滅寧	Procydimone	32809-16-8	0.05
326.	噁滅滅	Oxamyl	23435-22-0	0.05	366.	佈丹松	Profenophos	41198-08-7	0.05
327.	噁保信	Oxycarboxin	5259-88-1	0.05	367.	普滅克	Pronecarb	2631-37-0	0.02
328.	噁化可靈丹	Oxychlorfane	27304-13-8	0.05	368.	佈風淨	Prometryn	7287-19-6	0.05
329.	噁多松	Oxydemeton Methyl	301-12-2	0.05	369.	噁草得	Propachlor	1918-16-7	0.05
330.	噁磷芬	Oxyfluorfen	42874-03-3	0.05	370.	普拔克	Prothiochlor	25606-41-1	0.05
331.	巴克素	Paclobutrazol	76738-62-0	0.05	371.	除草靈	Propanil	709-08-8	0.05
332.	巴拉松代測物	Paraoxon	311-45-5	0.05	372.	加羅松	Pecaphos	7292-16-2	0.05
333.	巴拉松	Parathion	56-38-2	0.05	373.	噁磷多	Propargite	2312-35-5	0.05
334.	甲基巴拉松	Parathion-methyl	298-00-0	0.05	374.	普拔根	Propazine	139-40-2	0.05
335.	半克達	Penconazole	66240-88-6	0.05	375.	草胺靈	Propham	122-42-9	0.02
336.	普克菊	Pencyclon	66063-05-6	0.05	376.	普克利	Propiconazole	60207-90-1	0.05
337.	噁得邁	Perdimethalin	40487-42-1	0.05	377.	安丹	Propoxur	114-26-1	0.05
338.	半靈芬	Perflufen	494793-67-8	0.05	378.	Propyzamide	Propyzamide	23950-58-5	0.05
339.	半速撲	Peroxsofam	219714-96-2	0.05	379.	普快淨	Proquinazid	189276-12-4	0.05
340.	五氯苯胺	Pentachloroaniline	527-20-8	0.02	380.	普硫福安	Prosulfofcarb	62888-80-9	0.02
341.	Pentachloroanisole	Pentachloroanisole	1925-21-4	0.05	381.	普硫松	Prothiofos	34643-46-4	0.05
342.	五氯苯	Pentachlorobenzene	608-93-5	0.05	382.	丹丹松	Prothoate	2275-16-5	0.02
343.	Perthopyrad	Perthopyrad	183675-82-3	0.05	383.	噁滅淨	Pymetrozine	123312-89-0	備註6.
344.	百滅寧	Permethrin	52645-52-1	0.05	384.	白克松	Pyraclofos	77458-04-6	0.05
345.	噁天寧	Phenothrin	25319-90-8	0.05	385.	百克威	Pyraclostrobin	175013-18-0	0.05
346.	噁丁滅靈成分2	Phenothrin	26002-80-2	0.05	386.	噁芬妙	Pyraflufen-ethyl	129630-19-9	0.05
347.	噁譯松	Phenthoate	2597-03-7	0.05	387.	白粉松	Pyrazophos	13457-18-6	0.05
348.	噁瑞松	Phorate	298-02-2	0.05	388.	百速殘	Pyracusulfuron-ethyl	93697-74-6	0.05
349.	噁必松	Phosalone	2310-17-0	0.05	389.	噁蟲特甲(Pyrethrin I)	Pyrethrin I	8003-34-7	0.05
350.	Phosfolan	Phosfolan	947-02-4	0.02	390.	噁蟲特甲(Pyrethrin II)	Pyrethrin II	8003-34-7	0.05
351.	Phosfolan methyl	Phosfolan-methyl	5120-23-0	0.02	391.	Pyribencarb	Pyribencarb	799247-52-2	0.05
352.	噁滅松	Phosmet	732-11-6	0.05	392.	畢達本	Pyridaten	96489-71-3	0.05
353.	噁磷米松	Phosphamidon	13171-21-6	0.05	393.	必芬松	Pyridaphenthion	119-12-0	0.05
354.	巴賽松	Phoxim	14816-18-3	0.05	394.	必伏草	Pyriate	65512-33-9	0.05
355.	Picolinaten	Picolinaten	137641-05-5	0.05	395.	比芬諾	Pyrifenox	88283-41-4	0.05
356.	噁力噴	Piperonyl butoxide	51-03-6	0.05	396.	Pyrifluquinazon	Pyrifluquinazon	337458-27-2	0.05
357.	Piperophos	Piperophos	24151-93-7	0.05	397.	Pyritalio	Pyritalio	135186-78-6	0.02
358.	比芬替	Primicarb	23103-98-2	0.05	398.	噁美尼	Pyrimethanil	53112-28-0	0.05
359.	乙草亞特松	Primiphos-ethyl	23605-41-1	0.05	399.	噁沃芬	Pyrimidifen	105779-78-0	0.05
360.	亞特松	Primiphos-methyl	29232-93-7	0.05	400.	百利普芬	Pyriproxyfen	95737-68-1	0.05

此報告受本公司客戶委託而由本公司之檢驗服務單位所簽發，此報告僅在本公司網站<http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions.aspx>閱讀，並附有文件之格式與<http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions/Terms-of-Document.aspx>之電子文件請讀取條件說明，請注意該報告對報告責任、適用之規則及管轄權的約定。任何條件或文件者，請在本公司製作之檢驗報告單內反映於檢驗紀錄內於檢驗報告單內之範圍內之事實。本公司應對客戶負責，此文件不為商業用途之交易，我們之行為或服務之範圍，未經本公司事先書面同意，此報告不可被複製、任何未經授權的變更、轉售、或由本報告所顯示之內容，若與本公司、委託者可能遭受法律上之損害或此誤，除非另有說明，此報告結果對委託者之樣品負責。

附錄

報告編號: FB/2019/31039

報告日期: 2019/03/22



測試項目及LOQ彙整表(續):

單位: ppm(mg/kg)

序號	測試項目	CAS NO.	定量極限	序號	測試項目	CAS NO.	定量極限		
401.	呂快隆	Pyroquilon	57369-32-1	0.05	436	治滅寧	Tetramethrin	7698-12-0	0.05
402.	拜格松	Quinalphos	13593-03-8	0.05	437	殺克寧	ibencychlor	96491-05-3	0.05
403.	快諾芬	Quinxyfen	124495-18-7	0.05	438	腐絕	Thiabendazole	148-78-8	0.05
404.	五靈磷年	Quinoxene(PCNB)	82-66-6	0.02	439	賽奧培	Thiacnprid	111968-49-9	0.05
405.	快伏草	Quizalofop ethyl	76578-14-8	0.05	440	賽速安	Thiamethoxam	153719-23-4	0.05
406.	魚藤精	Rotenone	83-79-4	0.05	441	賽爾威	Thiazarnide	130000-40-7	0.05
407.	波芬草	Safufenacil	372137-35-4	0.05	442	殺丹	Thiobencarb	28749-77-6	0.05
408.	波力松	Safluthion	3811-48-2	0.03	443	硫敵克	Thiodicarb	59669-26-0	0.05
409.	拜耳寧	S-Bioallethrin	28434-03-6	0.1	444.	硫伐隆	Thiofanox	39196-18-4	0.05
410.	Sedaxane	Sedaxane	874967-87-8	0.05	445.	硫滅松	Thiometon	640-15-3	0.05
411.	丙殺草	Sethoxydim	74051-80-2	0.05	446	甲基多保寧	imogranate-methyl	23564-05-8	0.02
412.	砂羅芬	Sialufosfor	105024-86-6	0.05	447.	脫克松	Tolclofos-methyl	57018-04-9	0.05
413.	草滅淨	Simazine	122-34-9	0.05	448.	脫芬培	Tolfenpyrad	129558-76-5	0.05
414.	Simconazole	Simconazole	149508-90-7	0.05	449.	甲基益發靈	Tolyluanid	731-27-1	0.05
415.	賜諾特 J	Spinetoram J	187166-40-1	0.05	450.	trans-可爾芬	trans-Chlordane	5103-74-2	0.05
416.	賜諾特 L	Spinetoram L	187166-40-1	0.05	451.	一泰芬	Tradimeton	43121-43-3	0.05
417.	賜諾特 A	Spinosad A(spinosyn A)	168316-95-3	0.05	452.	一泰隆	Tradimenol	55279-65-3	0.05
418.	賜諾特 D	Spinosad D(spinosyn D)	168316-95-8	0.05	453.	Tri-allate	Tri-allate	2303-17-5	0.05
419.	螺滅芬	Spirocicloter	148477-71-8	0.05	454.	三葉松	Triazophos	24077-47-8	0.05
420.	螺滅芬	Spiromesifen	263594-90-1	0.05	455.	Tri-bufos	Tri-bufos	78-48-5	0.05
421.	螺滅淨	Spirotetramat	203313-25-1	0.05	456.	三靈松	Triclorfon	52-68-6	0.05
422.	速殺靈	Sulfaxafo	346578-00-3	0.05	457.	三寶寧	Tri-cyclozole	41814-78-2	0.05
423.	德克松	Tebuconazole	107534-96-3	0.05	458.	三得芬	Tri-demorph	81412-43-3	0.05
424.	得芬諾	Tebufenozide	112410-23-8	0.05	459.	三得芬	Tri-diphane	58138-08-2	0.05
425.	得芬諾	Tebufenpyrad	110168-77-3	0.05	460.	三靈敏	Trifloxystrobin	141517-21-7	0.05
426.	得福隆	Tebuthiuron	34014-18-1	0.05	461.	賽福隆	Triflurizole	85694-11-1	0.05
427.	Tecnazene	Tecnazene	117-18-0	0.05	462.	三福林	Trifluralin	1582-09-8	0.04
428.	得福隆	Tefubenzuron	83121-18-0	0.05	463.	賽福寧	Trifone	26644-46-2	0.05
429.	Tefuthrin	Tefuthrin	79538-32-2	0.05	464.	Trinexapac-ethyl	Trinexapac-ethyl	85266-40-3	0.05
430.	得殺草	Tetra oxydim	149979-41-9	0.05	465.	單克肅	Uniconazole	83657-17-4	0.05
431.	托福松	Terbufos	13071-79-9	0.05	466.	賽米松	Vanidoltrion	2275-23-2	0.05
432.	Terbutryn	Terbutryn	586-53-0	0.05	467.	免克寧	Vinclozolin	50477-44-8	0.05
433.	賽米松	Tetrachlorvinphos	22248-79-9	0.05	468.	滅克福	XMC (Vaccal)	2655-14-3	0.05
434.	西克利	Tetraconazole	112281-77-3	0.05	469.	滅福益	Xylylcarb	2425-10-7	0.05
435.	得脫福	Tetradifon	115-29-0	0.05	470.	脫賽隆	Zoxamide	156052-68-6	0.05

此報告是本公司依得者與商標之通知服務條款所簽發，此條款可在本公司網站<http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions.aspx>閱覽，凡電子文件之格式請到<http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions/Terms-e-Document.aspx>電子文件閱覽條件處理，請注意條款有關責任、賠償之限制及管轄權的規定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果將由臺灣地區法院執行時所記錄之檔案指示能證明之事實，本公司僅對客戶負責，此文件不助斷當事人在交易上權利之行使或義務之免除，未經本公司正式簽署同意，此報告不可部份複製、任何未經授權的變更、飭退，或並解本報告所顯示之內容，皆為不合法，持有者可能違反法律上最嚴厲之法律，除非另有說明，此報告結果僅對明列之樣品負責。