

清心福全股份有限公司  
台南市北區育德路520號報告編號：AVA21202870  
報告日期：2021/03/03

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：高山茶(黃標)  
樣品包裝：請參考報告頁樣品照片  
樣品狀態/數量：常溫/1件  
產品型號：—  
產品批號：—  
申請廠商：清心福全股份有限公司  
申請廠商地址/電話/聯絡人：台南市北區育德路520號/06-2817201/Amy  
生產或供應廠商：—  
製造日期：—  
有效日期：—

收樣日期：2021/02/24  
測試日期：2021/02/24

委託測試項目：農藥定量分析

測試方法1：參考方法 AOAC Official Method 2007.01, 以液相層析串聯式質譜儀(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481項農藥，其檢出項目見下頁。

陳坤隆  
陳坤隆 / 副理  
台灣檢驗科技股份有限公司  
報告簽署人



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.tw/Terms-and-Conditions>閱覽，凡電子文件之格式依<http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions>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。

清心福全股份有限公司  
台南市北區育德路520號

報告編號： AVA21202870  
報告日期： 2021/03/03



測試項目	測試方法	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)	
畢芬寧	Bifenthrin	方法1	0.06	0.05	2.0	30
克凡派	Chlorfenapyr	方法1	0.11	0.05	2.0	40
克福隆	Chlorfluzuron	方法1	0.06	0.05	5.0	10
賽洛寧	λ-Cyhalothrin	方法1	0.08	0.05	2.0	15
第滅寧	Deltamethrin	方法1	0.11	0.05	5.0	5(第滅寧與泰滅寧總和)
待克利	Difenoconazole	方法1	0.11	0.05	5.0	15
達特南	Dinotefuran	方法1	0.27	0.05	10.0	25
芬普寧	Fenpropathrin	方法1	0.10	0.05	10.0	25
芬化利	Fenvalerate	方法1	0.19	0.05	5.0	1.0(芬化利及其異構物總和)
氟尼胺	Flonicamid	方法1	0.06	0.05	5.0	30
護賽寧	Flucythrinate	方法1	0.18	0.05	10.0	20
氟芬隆	Flufenoxuron	方法1	0.10	0.05	15.0	15
百滅寧	Permethrin	方法1	0.14	0.05	10.0	20
百克敏	Pyraclostrobin	方法1	0.12	0.05	5.0	25
脫芬瑞	Tolfenpyrad	方法1	0.48	0.05	10.0	20

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 本報告共 11 頁，分離使用無效。
  - 3 檢測結果若大於定量極限則匯整上表中，若低於定量極限則以 "未檢出" 表示，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 本檢驗報告之所有檢驗內容，均依委託事項執行檢驗，如有不實，願意承擔完全責任。
  - 6 測試方法1. 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、派滅淨及Nitenpyram之檢驗。
  - 7 本食品中殘留農藥檢測之測項中，涵蓋有380項為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1081900612號公告)之項目。
  - 8 台灣安全容許量標準值係依據衛生福利部食品藥物管理署109年05月20日衛授食字第1091301085號令修正  
農藥殘留容許量標準之法規限值。
  - 9 日本安全容許量標準值係依據食品に残留する農薬の限量一覽表(令和3年02月03日)之法規限值。
  - 10 此報告僅供自主風險/出口之目的使用。
  - 11 本次委託測試項目由SGS食品實驗室-台北執行(AFO21201945)。
- END -

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.tw/Terms-and-Conditions>閱覽，凡電子文件之格式依<http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions>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： AVA21202870  
報告日期： 2021/03/03



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.	2,3,5,6-Tetrachloroaniline	2,3,5,6-Tetrachloroaniline	3481-20-7	0.05	41.	佈生	Benthiazole	21564-17-0	0.05
2.	2,6-DIPN	2,6-Diisopropyl-naphthalene(2,6-DIPN)	24157-81-1	0.05	42.	Benzovindiflupyr	Benzovindiflupyr	1072957-71-1	0.05
3.	2-Phenylphenol	2-Phenylphenol	90-43-7	0.05	43.	西脫蟎	Benzoximate	29104-30-1	0.05
4.	阿巴汀	Abamectin	71751-41-2	0.05	44.	α-蟲必死	α-BHC	319-84-6	0.03
5.	毆殺松	Acephate	30560-19-1	0.05	45.	β-蟲必死	β-BHC	319-85-7	0.05
6.	亞醯蟎	Acequinocyl	57960-19-7	0.05	46.	δ-蟲必死	δ-BHC	319-86-8	0.05
7.	亞醯蟎代謝物	Acequinocyl-hydroxyl	57960-31-3	0.05	47.	必芬蟎	Bifenazate	149877-41-8	0.05
8.	亞滅培	Acetamidrid	135410-20-7	0.05	48.	必芬諾	Bifenox	42576-02-3	0.05
9.	Acetochlor	Acetochlor	34256-82-1	0.05	49.	畢芬寧	Bifenthrin	82657-04-3	0.05
10.	Acibenzolar-S-methyl	Acibenzolar-S-methyl	135158-54-2	0.05	50.	比多農	Bitertanol	55179-31-2	0.05
11.	亞喜芬	Acifluorfen	50594-66-6	0.02	51.	白克列	Boscalid	188425-85-6	0.05
12.	阿納寧	Acrinathrin	101007-06-1	0.05	52.	克草	Bromacil	314-40-9	0.05
13.	拉草	Alachlor	15972-60-8	0.05	53.	Bromobutide	Bromobutide	74712-19-9	0.05
14.	Alanycarb	Alanycarb	83130-01-2	0.05	54.	乙基溴磷松	Bromophos-ethyl	4824-78-6	0.05
15.	得滅克	Aldicarb	116-06-3	0.02	55.	溴磷松	Bromophos	2104-96-3	0.05
16.	得滅克磺	Aldicarb sulfone	1646-88-4	0.02	56.	新殺蟎	Bromopropylate	18181-80-1	0.05
17.	得滅克亞磺	Aldicarb sulfoxide	1646-87-3	0.02	57.	溴克座	Bromuconazole	116255-48-2	0.05
18.	阿特靈	Aldrin	309-00-2	0.03	58.	必克靈	Bufencarb	8065-36-9	0.03
19.	亞烈寧	Allethrin	584-79-2	0.1	59.	布瑞莫	Bupirimate	41483-43-6	0.05
20.	亞汰草	Alloxydim(sodium)	55635-13-7	0.05	60.	布芬淨	Buprofezin	69327-76-0	0.05
21.	亞滅寧	a-cypermethrin	67375-30-8	0.5	61.	丁基拉草	Butachlor	23184-66-9	0.05
22.	滅脫定	Ametoctradin	865318-97-4	0.05	62.	布芬草	Butafenacil	134605-64-4	0.05
23.	草殺淨	Ametryn	834-12-8	0.05	63.	佈嘉信	Butocarboxim	34681-10-2	0.05
24.	安美速	Amisulbrom	348635-87-0	0.05	64.	比達寧	Butralin	33629-47-9	0.05
25.	三亞蟎	Amitraz	33089-61-1	0.02	65.	Cadusafos	Cadusafos	95465-99-9	0.05
26.	Aramite	Aramite	140-57-8	0.05	66.	加保利	Carbaryl	63-25-2	0.05
27.	亞速爛	Asulam	3337-71-1	0.02	67.	貝芬替	Carbendazim	10605-21-7	0.05
28.	草脫淨	Atrazine	1912-24-9	0.05	68.	加保扶	Carbofuran	1563-66-2	0.05
29.	Azaconazole	Azaconazole	60207-31-0	0.05	69.	3-酮基加保扶	3-keto Carbofuran	16709-30-1	0.05
30.	Azimsulfuron	Azimsulfuron	120162-55-2	0.02	70.	3-羥基加保扶	3-OH carbofuran	16655-82-6	0.05
31.	谷速松	Azinphos-methyl	86-50-0	0.1	71.	加芬松	Carbophenothion	786-19-6	0.05
32.	滅蘇民	Aziprotryne	4658-28-0	0.05	72.	丁基加保扶	Carbosulfan	55285-14-8	0.05
33.	亞托敏	Azoxystrobin	131860-33-8	0.05	73.	Carboxin	Carboxin	5234-68-4	0.05
34.	本達樂	Benalaxyl	71626-11-4	0.05	74.	乙基克繁草	Carfentrazone-ethyl	128639-02-1	0.05
35.	免敵克	Bendiocarb	22781-23-3	0.05	75.	加普胺	Carpropamid	104030-54-8	0.05
36.	倍尼芬	Benfluralin	1861-40-1	0.05	76.	蟎離丹	Chinomethionat	2439-01-2	0.05
37.	免扶克	Benfuracarb	82560-54-1	備註6	77.	剋安勃	Chlorantraniliprole	500008-45-7	0.05
38.	Benoxacor	Benoxacor	98730-04-2	0.05	78.	Chlorbenside	Chlorbenside	103-17-3	0.05
39.	免速隆	Bensulfuron-methyl	83055-99-6	0.05	79.	Chlorbenzuron	Chlorbenzuron	57160-47-1	0.05
40.	本達隆	Bentazone	25057-89-0	0.05	80.	Chlorbufam	Chlorbufam	1967-16-4	0.02

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.tw/Terms-and-Conditions>閱覽，凡電子文件之格式依<http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions>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：AVA21202870  
報告日期：2021/03/03



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		
81.	克凡派	Chlorfenapyr	122453-73-0	0.05	121.	克絕	Cymoxanil	57966-95-7	0.05
82.	Chlorfenson	Chlorfenson	80-33-1	0.05	122.	賽滅寧	Cypermethrin	52315-07-8	0.5
83.	氯芬松	Chlorfenvinphos	470-90-6	0.05	123.	賽芬寧	Cyphenothrin	39515-40-7	0.05
84.	克福隆	Chlorfluazuron	71422-67-8	0.05	124.	環克座	Cyproconazole	94361-06-5	0.05
85.	克氯苯	Chlorobenzilate	510-15-6	0.05	125.	賽普洛	Cyprodinil	121552-61-2	0.05
86.	克氯蟎	Chloropropylate	5836-10-2	0.02	126.	o,p'-滴滴滴	o,p'-DDD	53-19-0	0.02
87.	四氯異苯腈	Chlorothalonil	1897-45-6	0.05	127.	o,p'-滴滴易	o,p'-DDE	3424-82-6	0.02
88.	Chloroxuron	Chloroxuron	1982-47-4	0.02	128.	o,p'-滴滴涕	o,p'-DDT	789-02-6	0.02
89.	Chlorpropham	Chlorpropham	101-21-3	0.05	129.	p,p'-滴滴滴	p,p'-DDD	72-54-8	0.02
90.	陶斯松	Chlorpyrifos	2921-88-2	0.05	130.	p,p'-滴滴易	p,p'-DDE	72-55-9	0.02
91.	甲基陶斯松	Chlorpyrifos-methyl	5598-13-0	0.05	131.	p,p'-滴滴涕	p,p'-DDT	50-29-3	0.02
92.	大克草	Chlorthal-dimethyl	1861-32-1	0.05	132.	魚藤素	Deguelin	522-17-8	0.05
93.	克硫松	Chlorthiophos	60238-56-4	0.05	133.	第滅寧	Deltamethrin	52918-63-5	0.05
94.	克氯得	Chlozolate	84332-86-5	0.05	134.	Demeton O&S	Demeton O&S	8065-48-3	0.05
95.	可芬諾	Chromafenozide	143807-66-3	0.05	135.	滅賜松	Demeton-S-methyl	919-86-8	0.05
96.	Cinidon-ethyl	Cinidon-ethyl	142891-20-1	0.02	136.	Di-allate	Di-allate	2303-16-4	0.05
97.	西速隆	Cinosulfuron	94593-91-6	0.05	137.	大利松	Diazinon	333-41-5	0.05
98.	cis-可氯丹	cis-Chlordane	5103-71-9	0.05	138.	Dichlofenthion	Dichlofenthion	97-17-6	0.05
99.	剋草同	Clethodim	99129-21-2	0.05	139.	Dichlormid	Dichlormid	37764-25-3	0.05
100.	克芬蟎	Clofentezine	74115-24-5	0.05	140.	二氯松	Dichlorvos	62-73-7	0.05
101.	可滅蹤	Clomazone	81777-89-1	0.05	141.	Diclofop-methyl	Diclofop-methyl	51338-27-3	0.05
102.	克普草	Clomeprop	84496-56-0	0.05	142.	大克爛	Dicloran	99-30-9	0.05
103.	可尼丁	Clothianidin	210880-92-5	0.05	143.	大克蟎及其代謝物	Dicofol	115-32-2	0.05
104.	蠅毒磷	Coumaphos	56-72-4	0.05	144.	雙特松	Dicrotophos	141-66-2	0.05
105.	蝨必殺	CPMC (Etofol)	3942-54-9	0.05	145.	地特墨	Dieldrin	60-57-1	0.05
106.	氰乃淨	Cyanazine	21725-46-2	0.05	146.	Diethofencarb	Diethofencarb	87130-20-9	0.05
107.	施力松	Cyanofenphos	13067-93-1	0.05	147.	待克利	Difenoconazole	119446-68-3	0.05
108.	氰乃松	Cyanophos	2636-26-2	0.05	148.	二福隆	Diflubenzuron	35367-38-5	0.05
109.	賽安勃	Cyantraniliprole	736994-63-1	0.05	149.	Diflufenican	Diflufenican	83164-33-4	0.05
110.	賽座滅	Cyazofamid	120116-88-3	0.05	150.	Dimepiperate	Dimepiperate	61432-55-1	0.05
111.	Cyclaniliprole	Cyclaniliprole	1031756-98-5	0.05	151.	Dimethametryn	Dimethametryn	22936-75-0	0.05
112.	賽保寧	Cycloprothrin	63935-38-6	0.02	152.	汰草滅	Dimethenamid	87674-68-8	0.05
113.	環磺隆	Cyclosulfamuron	136849-15-5	0.05	153.	穫萎得	Dimethipin	55290-64-7	0.05
114.	環殺草	Cycloxydim	101205-02-1	0.05	154.	大滅松	Dimethoate	60-51-5	0.05
115.	賽派芬	Cyenoxyrafen	560121-52-0	0.05	155.	達滅芬	Dimethomorph	110488-70-5	0.05
116.	賽芬胺	Cyflufenamid	180409-60-3	0.05	156.	達克利	Diniconazole	83657-24-3	0.05
117.	賽芬蟎	Cyflumetofen	400882-07-7	0.05	157.	捷乃安	Dinitramine	29091-05-2	0.05
118.	賽扶寧	Cyfluthrin	68359-37-5	0.05	158.	達特南	Dinotefuran	165252-70-0	0.05
119.	丁基賽伏草	Cyhalofop-butyl	122008-85-9	0.05	159.	Diofenolan	Diofenolan	63837-33-2	0.05
120.	賽洛寧	λ-Cyhalothrin	91465-08-6	0.05	160.	大克松	Dioxathion	78-34-2	0.02

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.tw/Terms-and-Conditions>閱覽，凡電子文件之格式依<http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions>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：AVA21202870  
報告日期：2021/03/03



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		
161.	大芬滅	Diphenamid	957-51-7	0.05	201.	芬殺草	Fenoxaprop-ethyl	66441-23-4	0.05
162.	Diphenylamine	Diphenylamine	122-39-4	0.05	202.	芬諾克	Fenoxycarb	79127-80-3	0.05
163.	二硫松	Disulfoton	298-04-4	0.05	203.	芬普寧	Fenpropathrin	39515-41-8	0.05
164.	普得松	Ditalimfos	5131-24-8	0.03	204.	芬普福	Fenpropimorph	67564-91-4	0.05
165.	汰硫草	Dithiopyr	97886-45-8	0.05	205.	Fenpyrazamine	Fenpyrazamine	473798-59-3	0.05
166.	達有龍	Diuron	330-54-1	0.05	206.	芬普蟻	Fenpyroximate	134098-61-6	0.05
167.	汰草龍	Dymron	42609-52-9	0.05	207.	繁福松	Fensulfothion	115-90-2	0.05
168.	護粒松	Edifenphos	17109-49-8	0.05	208.	芬殺松	Fenthion	55-38-9	0.05
169.	因滅汀B1a	Emamectin benzoate B1a	155569-91-8	0.05	209.	芬化利	Fenvalerate	51630-58-1	0.05
170.	因滅汀B1b	Emamectin benzoate B1b	155569-91-8		210.	富米綜	Ferimzone	89269-64-7	0.05
171.	α-安殺番	α-Endosulfan	959-98-8	0.05	211.	芬普尼	Fipronil	120068-37-3	0.002
172.	β-安殺番	β-Endosulfan	33213-65-9	0.05	212.	Fipronil sulfide	Fipronil sulfide	120067-83-6	0.05
173.	安殺番硫酸鹽	Endosulfan sulfate	1031-07-8	0.05	213.	Fipronil-desulfinyl	Fipronil-desulfinyl	205650-65-3	0.05
174.	安特靈	Endrin	72-20-8	0.05	214.	芬普尼代謝物	Fipronil-sulfone	120068-36-2	0.002
175.	一品松	EPN	2104-64-5	0.03	215.	Flamprop-methyl	Flamprop-methyl	52756-25-9	0.05
176.	依普座	Epoxiconazole	133855-98-8	0.05	216.	伏速隆	Flazasulfuron	104040-78-0	0.05
177.	益化利	Esfenvalerate	66230-04-4	0.05	217.	氟尼胺	Flonicamid	158062-67-0	0.05
178.	Etaconazole	Etaconazole	60207-93-4	0.05	218.	Fluacrypyrim	Fluacrypyrim	229977-93-9	0.05
179.	Ethalfuralin	Ethalfuralin	55283-68-6	0.05	219.	伏寄普	Fluazifop-P-butyl	69806-50-4	0.05
180.	Ethiofencarb	Ethiofencarb	29973-13-5	0.02	220.	扶吉胺	Fluazinam	79622-59-6	0.05
181.	愛殺松	Ethion	563-12-2	0.05	221.	氟大滅	Flubendiamide	272451-65-7	0.05
182.	益斯普	Ethiprole	181587-01-9	0.05	222.	護賽寧	Flucythrinate	70124-77-5	0.05
183.	依瑞莫	Ethirimol	23947-60-6	0.05	223.	護汰寧	Fludioxonil	131341-86-1	0.06
184.	普伏松	Ethoprophos	13194-48-4	0.05	224.	氟速芬	Fluensulfone	318290-98-1	0.05
185.	依芬寧	Etofenprox	80844-07-1	0.05	225.	氟芬隆	Flufenoxuron	101463-69-8	0.05
186.	依殺蟻	Etoazole	153233-91-1	0.05	226.	福滅寧	Flumethrin	69770-45-2	0.05
187.	依得利	Etridiazole	2593-15-9	0.05	227.	氟比來	Fluopicolide	239110-15-7	0.05
188.	益多松	Etrimfos	38260-54-7	0.05	228.	氟派瑞	Fluopyram	658066-35-4	0.05
189.	凡殺同	Famoxadone	131807-57-3	0.05	229.	Fluoroglycofen-ethyl	Fluoroglycofen-ethyl	77501-90-7	0.05
190.	芬滅松	Fenamiphos	22224-92-6	0.05	230.	Flupyradifurone	Flupyradifurone	951659-40-8	0.05
191.	芬瑞莫	Fenarimol	60168-88-9	0.05	231.	Fluquinconazole	Fluquinconazole	136426-54-5	0.05
192.	芬殺蟻	Fenazaquin	120928-09-8	0.05	232.	氟氧比代謝物	Fluroxypyr-meptyl	81406-37-3	0.05
193.	芬克座	Fenbuconazole	114369-43-6	0.05	233.	Flurtamone	Flurtamone	96525-23-4	0.02
194.	芬佈賜	Fenbutatin-oxide	13356-08-6	0.05	234.	護矽得	Flusilazole	85509-19-9	0.05
195.	樂乃淨	Fenchlorphos	299-84-3	0.25	235.	福多寧	Flutolanil	66332-96-5	0.05
196.	Fenhexamid	Fenhexamid	126833-17-8	0.05	236.	護汰芬	Flutriafol	76674-21-0	0.05
197.	撲滅松	Fenitrothion	122-14-5	0.05	237.	福化利	Fluvalinate	102851-06-9	0.05
198.	丁基滅必靈	Fenobucarb	3766-81-2	0.05	238.	氟克殺	Fluxapyroxad	907204-31-3	0.05
199.	芬硫克	Fenothiocarb	62850-32-2	0.05	239.	福爾培	Folpet	133-07-3	0.04
200.	芬諾尼	Fenoxanil	115852-48-7	0.05	240.	大福松	Fonofos	944-22-9	0.05

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.tw/Terms-and-Conditions>閱覽，凡電子文件之格式依<http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions>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： AVA21202870  
報告日期： 2021/03/03



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		
241.	覆滅蟎	Formetanate	23422-53-9	0.05	281.	福賜松	Leptophos	21609-90-5	0.05
242.	福木松	Formothion	2540-82-1	0.05	282.	靈丹	γ-BHC (Lindane)	58-89-9	0.05
243.	福賽絕	Fosthiazate	98886-44-3	0.05	283.	理有龍	Linuron	330-55-2	0.05
244.	熱必斯	Fthalide	27355-22-2	0.05	284.	祿芬隆	Lufenuron	103055-07-8	0.05
245.	福拉比	Furametpyr	123572-88-3	0.05	285.	Malaoxon	Malaoxon	1634-78-2	0.05
246.	Furathiocarb	Furathiocarb	65907-30-4	0.02	286.	馬拉松	Malathion	121-75-5	0.05
247.	合芬寧	Halfenprox	111872-58-3	0.05	287.	曼普胺	Mandipropamid	374726-62-2	0.05
248.	甲基合氧氟	Haloxypop-methyl	69806-40-2	0.05	288.	滅加松	Mecarbam	2595-54-2	0.05
249.	飛佈達	Heptachlor	76-44-8	0.05	289.	滅芬草	Mefenacet	73250-68-7	0.05
250.	環氧飛佈達	Heptachlor epoxide	1024-57-3	0.05	290.	滅派林	Mepanipyrim	110235-47-7	0.05
251.	飛達松	Heptenophos	23560-59-0	0.05	291.	美福松	Mephosfolan	950-10-7	0.05
252.	六氯苯	Hexachlorobenzene	118-74-1	0.02	292.	滅普寧	Mepronil	55814-41-0	0.05
253.	菲克利	Hexaconazole	79983-71-4	0.05	293.	美氟綜	Metaflumizone	139968-49-3	0.05
254.	六伏隆	Hexaflumuron	86479-06-3	0.05	294.	滅達樂	Metalaxyl	57837-19-1	0.05
255.	菲殺淨	Hexazinone	51235-04-2	0.05	295.	滅草胺	Metazachlor	67129-08-2	0.05
256.	合賽多	Hexythiazox	78587-05-0	0.05	296.	滅特座	Metconazole	125116-23-6	0.05
257.	依滅列	Imazalil	35554-44-0	0.05	297.	滅克松	Methacrifos	62610-77-9	0.05
258.	Imazamethabenz-methyl	Imazamethabenz-methyl	81405-85-8	0.05	298.	達馬松	Methamidophos	10265-92-6	0.05
259.	易胺座	Imibenconazole	86598-92-7	0.1	299.	滅大松	Methidathion	950-37-8	0.05
260.	Imicyafos	Imicyafos	140163-89-9	0.05	300.	滅賜克	Methiocarb	2032-65-7	0.05
261.	益達胺	Imidacloprid	138261-41-3	0.05	301.	納乃得	Methomyl	16752-77-5	0.05
262.	Imidaclothiz	Imidaclothiz	105843-36-5	0.02	302.	美賜平	Methoprene	40596-69-8	0.05
263.	因得克	Indoxacarb	173584-44-6	0.01	303.	Methoxychlor	Methoxychlor	72-43-5	0.05
264.	丙基喜樂松	Iprobenfos	26087-47-8	0.05	304.	滅芬諾	Methoxyfenozide	161050-58-4	0.05
265.	依普同	Iprodione	36734-19-7	0.05	305.	五氯苯基甲基硫化物	Methyl pentachlorophenyl sulfide	1825-19-0	0.02
266.	Iprovalicarb	Iprovalicarb	140923-17-7	0.05	306.	撲多草	Metobromuron	3060-89-7	0.05
267.	依殺松	Isazofos	42509-80-8	0.05	307.	莫多草	Metolachlor	51218-45-2	0.05
268.	Isocarbophos	Isocarbophos	24353-61-5	0.05	308.	治滅蟲	Metolcarb	1129-41-5	0.05
269.	亞芬松	Isofenphos	25311-71-1	0.05	309.	滅芬農	Metrafenone	220899-03-6	0.05
270.	甲基亞芬松	Isofenphos-methyl	99675-03-3	0.02	310.	滅必淨	Metribuzin	21087-64-9	0.05
271.	Isofetamid	Isofetamid	875915-78-9	0.05	311.	美文松	Mevinphos	7786-34-7	0.05
272.	滅必蟲	Isoprocarb	2631-40-5	0.05	312.	滅蟻樂	Mirex	2385-85-5	0.05
273.	亞賜圃	Isoprothiolane	50512-35-1	0.05	313.	稻得壯	Molinate	2212-67-1	0.05
274.	亞派占	Isopyrazam	881685-58-1	0.05	314.	亞素靈	Monocrotophos	6923-22-4	0.05
275.	亞汰尼	Isotianil	224049-04-1	0.05	315.	Monolinuron	Monolinuron	1746-81-2	0.02
276.	愛速隆	Isouron	55861-78-4	0.05	316.	邁克尼	Myclobutanil	88671-89-0	0.05
277.	Isoxaflutole	Isoxaflutole	141112-29-0	0.05	317.	滅落脫	Napropamide	15299-99-7	0.05
278.	加福松	Isoxathion	18854-01-8	0.1	318.	Nitenpyram	Nitenpyram	150824-47-8	備註6
279.	阿發松	Jodfenphos	18181-70-9	0.05	319.	Nitrothal-isopropyl	Nitrothal-isopropyl	10552-74-6	0.05
280.	克收欣	Kresoxim-methyl	143390-89-0	0.05	320.	Norflurazon	Norflurazon	27314-13-2	0.05

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.tw/Terms-and-Conditions>閱覽，凡電子文件之格式依<http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions>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： AVA21202870  
報告日期： 2021/03/03



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		
321.	諾伐隆	Novaluron	116714-46-6	0.05	361.	比加普	Pirimicarb	23103-98-2	0.05
322.	尼瑞莫	Nuarimol	63284-71-9	0.05	362.	必滅松	Pirimiphos-ethyl	23505-41-1	0.05
323.	Octachlorostyrene	Octachlorostyrene	29082-74-4	0.05	363.	亞特松	Pirimiphos-methyl	29232-93-7	0.05
324.	歐滅松	Omethoate	1113-02-6	0.05	364.	普亞列寧	Prallethrin	23031-36-9	0.02
325.	歐拉靈	Oryzalin	19044-88-3	0.05	365.	普拉草	Pretilachlor	51218-49-6	0.05
326.	樂滅草	Oxadiazon	19666-30-9	0.05	366.	撲殺熱	Probenazole	27605-76-1	0.05
327.	歐殺斯	Oxadixyl	77732-09-3	0.05	367.	撲克拉	Prochloraz	67747-09-5	0.05
328.	歐殺滅	Oxamyl	23135-22-0	0.05	368.	撲滅寧	Procymidone	32809-16-8	0.05
329.	嘉保信	Oxycarboxin	5259-88-1	0.05	369.	佈飛松	Profenophos	41198-08-7	0.05
330.	氧化可羧丹	Oxychlorane	27304-13-8	0.05	370.	普滅克	Promecarb	2631-37-0	0.02
331.	滅多松	Oxydemeton-Methyl	301-12-2	0.05	371.	佈滅淨	Prometryn	7287-19-6	0.05
332.	復祿芬	Oxyfluorfen	42874-03-3	0.05	372.	雷蒙得	Propachlor	1918-16-7	0.05
333.	巴克素	Paclobutrazol	76738-62-0	0.05	373.	普拔克	Propamocarb hydrochloride	25606-41-1	0.05
334.	巴拉松代謝物	Paraoxon	311-45-5	0.05	374.	除草靈	Propanil	709-98-8	0.05
335.	巴拉松	Parathion	56-38-2	0.05	375.	加護松	Propaphos	7292-16-2	0.05
336.	甲基巴拉松	Parathion-methyl	298-00-0	0.05	376.	歐蟻多	Propargite	2312-35-8	0.05
337.	平克座	Penconazole	66246-88-6	0.05	377.	普拔根	Propazine	139-40-2	0.05
338.	寶克隆	Pencycuron	66063-05-6	0.05	378.	苯胺靈	Propham	122-42-9	0.02
339.	施得圃	Pendimethalin	40487-42-1	0.05	379.	普克利	Propiconazole	60207-90-1	0.05
340.	平氟芬	Penflufen	494793-67-8	0.05	380.	安丹	Propoxur	114-26-1	0.05
341.	平速爛	Penoxsulam	219714-96-2	0.05	381.	Propyzamide	Propyzamide	23950-58-5	0.05
342.	五氯苯胺	Pentachloroaniline	527-20-8	0.02	382.	普快淨	Proquinazid	189278-12-4	0.05
343.	Pentachloroanisole	Pentachloroanisole	1825-21-4	0.05	383.	Prosulfocarb	Prosulfocarb	52888-80-9	0.02
344.	五氯苯	Pentachlorobenzene	608-93-5	0.05	384.	普硫松	Prothiofos	34643-46-4	0.05
345.	Penthiopyrad	Penthiopyrad	183675-82-3	0.05	385.	飛克松	Prothoate	2275-18-5	0.05
346.	百滅寧	Permethrin	52645-53-1	0.05	386.	派滅淨	Pymetrozine	123312-89-0	備註6
347.	脫禾草	Phenothiol	25319-90-8	0.05	387.	賜加落	Pyracarbolid	24691-76-7	0.05
348.	酚丁滅蟲成分之一	Phenothrin	26002-80-2	0.05	388.	白克松	Pyraclifos	77458-01-6	0.05
349.	賽達松	Phenthoate	2597-03-7	0.05	389.	百克敏	Pyraclostrobin	175013-18-0	0.05
350.	福瑞松	Phorate	298-02-2	0.05	390.	派芬草	Pyraflufen-ethyl	129630-19-9	0.05
351.	裕必松	Phosalone	2310-17-0	0.05	391.	白粉松	Pyrazophos	13457-18-6	0.05
352.	Phosfolan	Phosfolan	947-02-4	0.02	392.	百速隆	Pyrazosulfuron-ethyl	93697-74-6	0.05
353.	Phosfolan-methyl	Phosfolan-methyl	5120-23-0	0.02	393.	除蟲菊精(Cinerin I)	Cinerin I	8003-34-7	0.05
354.	益滅松	Phosmet	732-11-6	0.05	394.	除蟲菊精(Cinerin II)	Cinerin II	8003-34-7	
355.	福賜米松	Phosphamidon	13171-21-6	0.05	395.	除蟲菊精(Jasmolin I)	Jasmolin I	8003-34-7	
356.	巴賽松	Phoxim	14816-18-3	0.05	396.	除蟲菊精(Jasmolin II)	Jasmolin II	8003-34-7	
357.	Picolinafen	Picolinafen	137641-05-5	0.05	397.	除蟲菊精(Pyrethrin I)	Pyrethrin I	8003-34-7	
358.	Pinoxaden	Pinoxaden	243973-20-8	0.05	398.	除蟲菊精(Pyrethrin II)	Pyrethrin II	8003-34-7	
359.	協力精	Piperonyl butoxide	51-03-6	0.05	399.	Pyribencarb	Pyribencarb	799247-52-2	0.05
360.	Piperophos	Piperophos	24151-93-7	0.05	400.	畢達本	Pyridaben	96489-71-3	0.05

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.tw/Terms-and-Conditions>閱覽，凡電子文件之格式依<http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions>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： AVA21202870  
報告日期： 2021/03/03



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		
401.	必芬松	Pyridaphenthion	119-12-0	0.05	441.	得殺草	Tepraloxymid	149979-41-9	0.05
402.	必汰草	Pyridate	55512-33-9	0.05	442.	托福松	Terbufos	13071-79-9	0.05
403.	比芬諾	Pyrifenoxy	88283-41-4	0.05	443.	Terbutryn	Terbutryn	886-50-0	0.05
404.	Pyrifluquinazon	Pyrifluquinazon	337458-27-2	0.05	444.	樂本松	Tetrachlorvinphos	22248-79-9	0.05
405.	Pyrifitalid	Pyrifitalid	135186-78-6	0.02	445.	四克利	Tetraconazole	112281-77-3	0.05
406.	派美尼	Pyrimethanil	53112-28-0	0.05	446.	得脫蟎	Tetradifon	116-29-0	0.05
407.	畢汰芬	Pyrimidifen	105779-78-0	0.05	447.	治滅寧	Tetramethrin	7696-12-0	0.05
408.	Pyriofenone	Pyriofenone	688046-61-9	0.05	448.	欣克草	Thenylchlor	96491-05-3	0.05
409.	百利普芬	Pyriproxyfen	95737-68-1	0.05	449.	腐絕	Thiabendazole	148-79-8	0.05
410.	百快隆	Pyroquilon	57369-32-1	0.05	450.	賽果培	Thiacloprid	111988-49-9	0.05
411.	拜裕松	Quinalphos	13593-03-8	0.05	451.	賽速安	Thiamethoxam	153719-23-4	0.05
412.	快諾芬	Quinoxifen	124495-18-7	0.05	452.	賽氟滅	Thifluzamide	130000-40-7	0.05
413.	五氯硝苯	Quintozene(PCNB)	82-68-8	0.02	453.	殺丹	Thiobencarb	28249-77-6	0.05
414.	快伏草	Quizalofop-ethyl	76578-14-8	0.05	454.	硫敵克	Thiodicarb	59669-26-0	0.05
415.	魚藤精	Rotenone	83-79-4	0.05	455.	硫伐隆	Thiofanox	39196-18-4	0.05
416.	殺芬草	Saflufenacil	372137-35-4	0.05	456.	硫滅松	Thiometon	640-15-3	0.05
417.	殺力松	Salithion	3811-49-2	0.03	457.	甲基多保淨	Thiophanate-methyl	23564-05-8	0.02
418.	拜烈寧	s-Bioallethrin	28434-00-6	0.1	458.	脫克松	Tolclofos-methyl	57018-04-9	0.05
419.	Sedaxane	Sedaxane	874967-67-6	0.05	459.	脫芬瑞	Tolfenpyrad	129558-76-5	0.05
420.	西殺草	Sethoxydim	74051-80-2	0.05	460.	甲基益發靈	Tolyfluanid	731-27-1	0.05
421.	砂護芬	Silafuofen	105024-66-6	0.05	461.	trans-可氣丹	trans-Chlordane	5103-74-2	0.05
422.	草滅淨	Simazine	122-34-9	0.05	462.	三泰芬	Triadimefon	43121-43-3	0.05
423.	Simeconazole	Simeconazole	149508-90-7	0.05	463.	三泰隆	Triadimenol	55219-65-3	0.05
424.	賜諾特 J	Spinetoram J	187166-40-1	0.05	464.	Tri-allate	Tri-allate	2303-17-5	0.05
425.	賜諾特 L	Spinetoram L	187166-40-1		465.	三落松	Triazophos	24017-47-8	0.05
426.	賜諾殺 A	Spinosad A(spinosyn A)	168316-95-8	0.05	466.	Tribufos	Tribufos	78-48-8	0.05
427.	賜諾殺 D	Spinosad D(spinosyn D)	168316-95-8		467.	三氯松	Trichlorfon	52-68-6	0.05
428.	賜派芬	Spirodiclofen	148477-71-8	0.05	468.	三賽唑	Tricyclazole	41814-78-2	0.05
429.	賜滅芬	Spiromesifen	283594-90-1	0.05	469.	三得芬	Tridemorph	81412-43-3	0.05
430.	賜派滅	Spirotetramat	203313-25-1	0.05	470.	三地芬	Tridiphane	58138-08-2	0.05
431.	Spiroxamine	Spiroxamine	118134-30-8	0.05	471.	三氟敏	Trifloxystrobin	141517-21-7	0.05
432.	Sulfentrazone	Sulfentrazone	118134-30-8	0.05	472.	賽福座	Triflumizole	68694-11-1	0.05
433.	速殺氟	Sulfoxaflor	946578-00-3	0.05	473.	Triflumuron	Triflumuron	64628-44-0	0.05
434.	得克利	Tebuconazole	107534-96-3	0.05	474.	三福林	Trifluralin	1582-09-8	0.04
435.	得芬諾	Tebufenozide	112410-23-8	0.05	475.	賽福寧	Triforine	26644-46-2	0.05
436.	得芬瑞	Tebufenpyrad	119168-77-3	0.05	476.	單克素	Uniconazole	83657-17-4	0.05
437.	得甸隆	Tebuthiuron	34014-18-1	0.05	477.	繁米松	Vamidotion	2275-23-2	0.05
438.	Tecnazene	Tecnazene	117-18-0	0.05	478.	免克寧	Vinclozolin	50471-44-8	0.05
439.	得福隆	Teflubenzuron	83121-18-0	0.05	479.	滅克蟲	XMC (Macbal)	2655-14-3	0.05
440.	Tefluthrin	Tefluthrin	79538-32-2	0.05	480.	滅爾蟲	MPMC (Xylylcarb)	2425-10-7	0.05

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.tw/Terms-and-Conditions>閱覽，凡電子文件之格式依<http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions>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：AVA21202870  
報告日期：2021/03/03

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	
481.	座囊胺	Zoxamide	156052-68-5	0.05

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.tw/Terms-and-Conditions>閱覽，凡電子文件之格式依<http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions>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。

清心福全股份有限公司  
台南市北區育德路520號報告編號：AVA21202870  
報告日期：2021/03/03

樣品照片

AVA21202870



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.tw/Terms-and-Conditions>閱覽，凡電子文件之格式依<http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions>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。

以下為申請廠商委託測試項目、測試方法、定量/偵測極限：

AVA21202870

測試項目	測試方法	定量/偵測極限
多重農藥殘留分析(481項)	參考方法 AOAC Official Method 2007.01,以液相層析串聯式質譜儀(LC/MS/MS)及以氣相層析串聯式質譜儀(GC/MS/MS)檢測。	詳見測試結果之定量/偵測極限

測試項目名稱旁有加★者，為本實驗室通過衛生福利部認證項目。

測試項目名稱旁有加◎者，為轉委託實驗室通過衛生福利部認證項目。

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.tw/Terms-and-Conditions>閱覽，凡電子文件之格式依<http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions>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。