

國立嘉義大學農學院森林暨自然資源學系  
110 學年度第 2 學期第 5 次系務會議 紀錄  
(通訊會議)

時間：111 年 7 月 26 日至 111 年 7 月 28 日中午 12 時 0 分

主席：林主任金樹

回覆人員：如回覆名單。

壹、主席報告：

貳、提案討論：

提案一： 提案單位：本系林下養蜂小組

案由：擬規劃將本系養蜂小組與合作廠商生產之龍眼蜜，以學生實習  
產品項目販售本系師生及畢業系友等消費群，提請審議。

說明：

- 一、本系養蜂小組以學生實驗研究所飼養之蜜蜂，於番路鄉合作  
廠商「柿子哥農場」採集之龍眼蜜，擬直接販售與本系師生  
及系友等消費群。
- 二、本案依本校「國立嘉義大學實習產品銷售管理要點」(以下簡  
稱實習產品要點)辦理，為本系廖宇賡、趙偉村及黃名媛老師  
實驗室自行生產之蜂蜜，以「秘蜜」為品名之銷售申請。

三、本案銷售產品：

項目	經費來源	產品名稱	規格	建議售價	備註
一	自籌	秘蜜 (龍眼花蜜)	預定每瓶 180±3% 公克	預定每瓶 NT\$ 200	以學生實習 產品販售

四、販售所得依「實習產品要點」規定存入本校 111C4-B186「森林  
系農產滋生物」帳戶，其中 10% 歸學校統籌運用，餘作為本小  
組養蜂計畫維持運作之相關支出。

五、蜂蜜經採收後，經濃縮、加工、檢驗及裝瓶後始能販售，以本  
系為生產單位，以協助生產之廠商「愛蜂坊」及「柿子哥農場」  
為合作廠商。

六、產品標籤包裝設計如附件一，檢驗合格證書如附件二。

七、本案經系務會議同意後，依本校「實習產品要點」規定，提送本校智慧財產及技術移轉審議委員會備查。

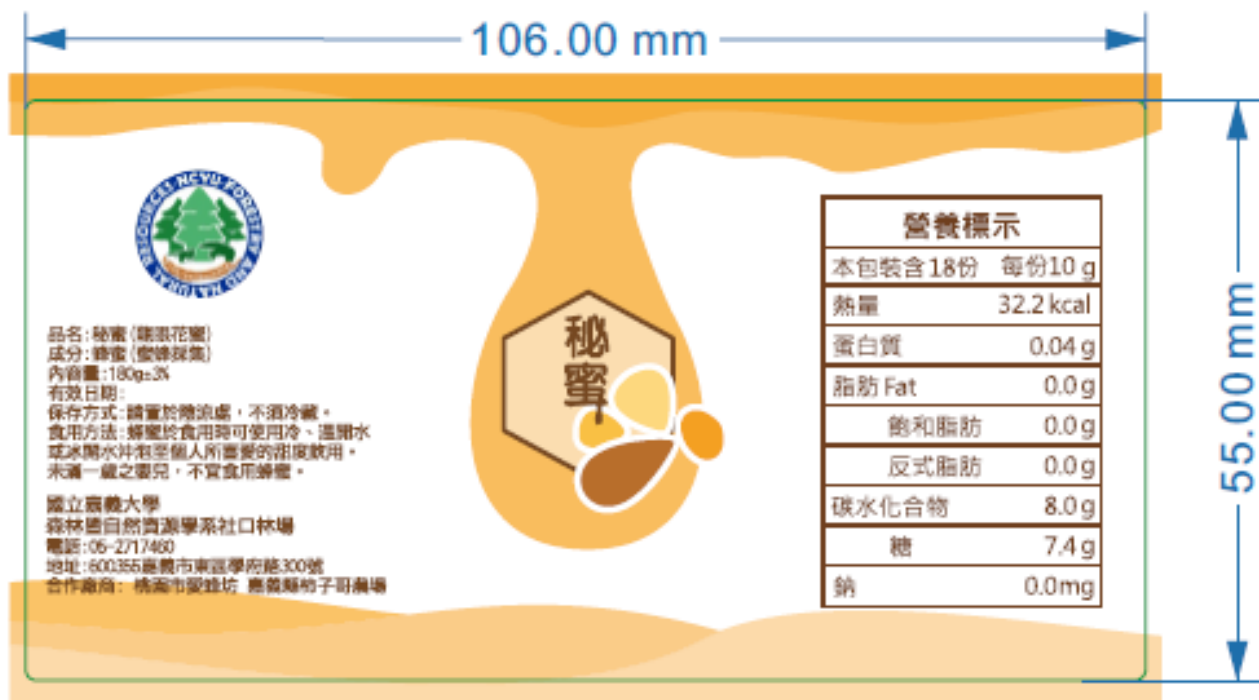
決議：

一、本會議共 10 人組成，已回覆人員有 6 人。本案回覆同意者 6 人。

二、本案照案通過。

參、臨時動議：無

附件一



附件二



財團法人中央畜產會技術服務中心  
Technical Service Center of National Animal Industry Foundation  
分析報告表  
Test Report



委託單位：  
國立嘉義大學  
600 嘉義市學府路300號森林暨自然資源學系  
聯絡人：趙偉村  
聯絡電話：05-2717484  
檢體編號：220627PP014-02  
收件日期：2022/06/27  
測試日期：2022/06/27  
完成日期：2022/07/07

報告編號：220627PP014-02  
報告發行日期：2022/07/08  
頁數：1 of 12



以下測試檢體之檢體資料係由委託單位所提供：

檢體名稱：龍眼蜂蜜  
檢體數量：300g  
檢體狀態：請參考檢體照片  
產品批號：—  
生產或供應商：—  
製造日期：2022/4/14  
有效日期：—

檢驗結果：

檢驗項目	檢驗方法	檢驗範圍	檢驗結果
水分	CNS 1305 蜂蜜檢驗法-水分測定，水分定量極限 13%。	定量極限~25.0 %	20.6%
蔗糖	CNS 1305 蜂蜜檢驗法-糖類(葡萄糖、果糖及蔗糖)之測定，蔗糖定量極限 1.0%。	定量極限~50 %	未檢出
糖類(果糖和葡萄糖)	CNS 1305 蜂蜜檢驗法-糖類(葡萄糖、果糖及蔗糖)之測定，葡萄糖、果糖定量極限 1%。	定量極限~100 %	68.0%
水不溶物	CNS 1305 蜂蜜檢驗法-水不溶物測定、CNS 9431 飲料類製品檢驗法(非水溶性固形物之檢測)，水不溶物定量極限 0.01%。	定量極限~100 %	0.05%

備註：

1. 檢驗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. 本報告所用檢體與名稱係由委方提供，且本檢驗未涉及檢體抽樣，報告表僅對該送驗檢體負責。
3. 非經本中心書面同意，本報告表不得摘錄複製，分離使用無效。
4. 本報告表記載事項僅作為參考資料，不得作為廣告、法律訴訟、出版品等商業宣傳用途。
5. 檢驗結果中加註\*代表估計值。檢驗項目前加註「#」者為非 TAF 認證項目。

報告簽署人：  
Signature :



900 屏東市工業五路二號 No.2, Gongye 5th Rd., Pingtung City, Pingtung County 900, Taiwan (R.O.C.) TEL : 886-8-7230341 FAX : 886-8-7230285



委託單位：  
國立嘉義大學  
600 嘉義市學府路300號森林暨自然資源學系  
聯絡人：趙偉村  
聯絡電話：05-2717484

報告編號：220627PP014-02  
報告發行日期：2022/07/08  
頁數：2 of 12



檢驗項目	檢驗方法	檢驗範圍	檢驗結果
澱粉酶活性	CNS 1305 蜂蜜檢驗法-蜂蜜中澱粉酶活性之測定，澱粉酶活性定量極限 0.1Schade unit。	定量極限~100 Schade unit	5.8Schade unit
HMF(羥甲基糠醛)	CNS 1305 蜂蜜檢驗法，HMF(羥甲基糠醛)定量極限 1mg/Kg。	定量極限~200 mg/Kg	16mg/Kg
酸度	CNS 1305 蜂蜜檢驗法，酸度定量極限 2meq H <sup>+</sup> /1000g。	定量極限~100 meq H <sup>+</sup> /1000g	28.95meq H <sup>+</sup> /1000g
四環黴素類	衛生福利部 110 年 02 月 08 日衛授食字第 1101900018 號公告修正-食品中動物用藥殘留量檢驗方法-四環黴素類抗生素之檢驗 (MOHWV0036.05)，四環黴素(Tetracycline)、氯四環黴素(Chlortetracycline)、羥四環黴素(Oxytetracycline)、脫氧羥四環黴素(Doxycycline)、4-epimer-tetracycline、4-epimer-oxytetracycline、4-epimer-chlortetracycline 定量極限 0.005ppm。	定量極限~5 ppm	未檢出
氯黴素類	NAIF-B-7.2-03-21-食品中動物用藥殘留量檢驗方法-氯黴素類抗生素之檢驗 (MOHWV0043.00)，氯黴素定量極限 0.00015ppm；甲磺氯黴素、氟甲磺氯黴素、氟甲磺氯黴素胺定量極限 0.005ppm。	定量極限~5 ppm	未檢出
農藥	參考衛生福利部 108 年 5 月 10 日衛授食字第 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)(380 品	定量極限~50 ppm	未檢出

備註：

1. 檢驗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. 本報告所用檢體與名稱係由委方提供，且本檢驗未涉及檢體抽樣，報告表僅對該送驗檢體負責。
3. 非經本中心書面同意，本報告表不得摘錄複製，分離使用無效。
4. 本報告表記載事項僅作為參考資料，不得作為廣告、法律訴訟、出版品等商業宣傳用途。
5. 檢驗結果中加註\*代表估計值。檢驗項目前加註「#」者為非 TAF 認證項目。

報告簽署人：  
Signature：

報告簽署人  
郭素蓮





委託單位：  
 國立嘉義大學  
 600 嘉義市學府路300號森林暨自然資源學系  
 聯絡人：趙偉村  
 聯絡電話：05-2717484

報告編號：220627PP014-02  
 報告發行日期：2022/07/08  
 頁數：3 of 12



檢驗項目	檢驗方法	檢驗範圍	檢驗結果
	項)(MOHWP0055.04)自訂方法、參考衛生福利部 109 年 5 月 6 日衛授食字第 1091900697 號公告修正-禽畜產品中殘留農藥檢驗方法-多重殘留分析方法(129 品 項)(MOHWP0056.01)自訂方法，文件編號：B-7.2-04-04，(檢驗細項及定量極限詳如附表)。		

備註：

1. 檢驗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. 本報告所用檢體與名稱係由委方提供，且本檢驗未涉及檢體抽樣，報告表僅對該送驗檢體負責。
3. 非經本中心書面同意，本報告表不得摘錄複製，分離使用無效。
4. 本報告表記載事項僅作為參考資料，不得作為廣告、法律訴訟、出版品等商業宣傳用途。
5. 檢驗結果中加註\*代表估計值。檢驗項目前加註「#」者為非 TAF 認證項目。

報告簽署人：  
 Signature：







財團法人中央畜產會技術服務中心  
Technical Service Center of National Animal Industry Foundation  
分析報告表  
Test Report

委託單位：  
國立嘉義大學  
600 嘉義市學府路300號森林暨自然資源學系  
聯絡人：趙偉村  
聯絡電話：05-2717484

報告編號：220627PP014-02  
報告發行日期：2022/07/08  
頁數：4 of 12



220627PP014-02



備註：

1. 檢驗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. 本報告所用檢體與名稱係由委方提供，且本檢驗未涉及檢體抽樣，報告表僅對該送驗檢體負責。
3. 非經本中心書面同意，本報告表不得摘錄複製，分離使用無效。
4. 本報告表記載事項僅作為參考資料，不得作為廣告、法律訴訟、出版品等商業宣傳用途。
5. 檢驗結果中加註\*代表估計值。檢驗項目前加註「#」者為非 TAF 認證項目。

報告簽署人：  
Signature：



900 屏東市工業五路二號 No.2, Gongye 5th Rd., Pingtung City, Pingtung County 900, Taiwan (R.O.C.) TEL: 886-8-7230341 FAX: 886-8-7230285



財團法人中央畜產會技術服務中心  
Technical Service Center of National Animal Industry Foundation  
分析報告表  
Test Report

委託單位：  
國立嘉義大學  
600 嘉義市學府路300號森林暨自然資源學系  
聯絡人：趙偉村  
聯絡電話：05-2717484  
附件

報告編號：220627PP014-02  
報告發行日期：2022/07/08  
頁數：5 of 12

中央畜產會蜂蜜、蜂王漿、花粉中農藥定量極限表

109年01月02日製

農藥名稱	定量極限 (ppm)	農藥名稱	定量極限 (ppm)
1 Abamectin 阿巴汀	0.01	2 Acephate 毆殺松	0.01
3 Acetamiprid 亞滅培	0.01	4 Acibenzolar-S-methyl	0.01
5 Aldicarb 得滅克	0.01	6 Aldicarb sulfone 得滅克颯	0.01
7 Aldicarb sulfoxide 得滅克亞颯	0.01	8 Alloxidim (sodium) 亞汰草	0.01
9 Ametocradin 滅脫定	0.01	10 Ametryn 草殺淨	0.01
11 Amisulbrom 安美速	0.01	12 Atrazine 草脫淨	0.01
13 Azoxystrobin 亞托敏	0.01	14 Benalaxyl 本達樂	0.01
15 Bendiocarb 免敵克	0.01	16 Benfuracarb 免扶克	0.01
17 Bensulfuron-methyl 免速隆	0.01	18 Benthiazole 佈生	0.01
19 Benzovindiflupyr	0.01	20 Bifenazate 必芬蟻	0.01
21 Boscalid 白克列	0.01	22 Bufencarb 必克蟲	0.01
23 Buprofezin 布芬淨	0.01	24 Butafenacil 布芬草	0.01
25 Butocarboxim 佈嘉信	0.01	26 Carbaryl 加保利	0.01
27 Carbendazim 貝芬替	0.01	28 Carbofuran 加保扶	0.01
29 3-Keto carbofuran 3-酮基加保扶	0.01	30 3-OH carbofuran 3-羥基加保扶	0.01
31 Carbosulfan 丁基加保扶	0.01	32 Carfentrazone-ethyl 乙基克繁草	0.01
33 Carpropamid 加普胺	0.01	34 Chlorantraniliprole 剋安勃	0.01
35 Chlorflazuron 克福隆	0.01	36 Chromafenozide 可芬諾	0.01
37 Cinosulfuron 西速隆	0.01	38 Clethodim 剋草同	0.01
39 Clofentezine 克芬蟻	0.01	40 Clomazone 可滅蹤	0.01
41 Clomeprop 克普草	0.01	42 Clothianidin 可尼丁	0.01
43 Cyanazine 氰乃淨	0.01	44 Cyantraniliprole 賽安勃	0.01
45 Cyazofamid 賽座滅	0.01	46 Cyclosulfamuron 環磺隆	0.01
47 Cycloxydim 環殺草	0.01	48 Cyenopyrafen 賽派芬	0.01

備註：

1. 檢驗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. 本報告所用檢體與名稱係由委方提供，且本檢驗未涉及檢體抽樣，報告表僅對該送驗檢體負責。
3. 非經本中心書面同意，本報告表不得摘錄複製，分離使用無效。
4. 本報告表記載事項僅作為參考資料，不得作為廣告、法律訴訟、訴訟等商業宣傳用途。
5. 檢驗結果中加註\*代表估計值。

報告簽署人：  
Signature：

報告簽署人  
郭素蓮







財團法人中央畜產會技術服務中心  
Technical Service Center of National Animal Industry Foundation  
分析報告表  
Test Report

委託單位：  
國立嘉義大學  
600 嘉義市學府路300號森林暨自然資源學系  
聯絡人：趙偉村  
聯絡電話：05-2717484

報告編號：220627PP014-02  
報告發行日期：2022/07/08  
頁數：6 of 12

	農藥名稱		定量極限 (ppm)		農藥名稱		定量極限 (ppm)
49	Cyflufenamid	賽芬胺	0.01	50	Cyflumetofen	賽芬蟎	0.01
51	Cymoxanil	克絕	0.01	52	Cyprodinil	賽普洛	0.01
53	Demeton-s-methyl	滅賜松	0.01	54	Diclotophos	雙特松	0.01
55	Dimethenamid	汰草滅	0.01	56	Dimethoate	大滅松	0.01
57	Dimethomorph	達滅芬	0.01	58	Dinotefuran	達特南	0.01
59	Diuron	達有龍	0.01	60	Dymron	汰草龍	0.01
61	Emamectin B1a	因滅丁 B1a	0.01	62	Ethiprole	益斯普	0.01
63	Emamectin B1b	因滅丁 B1b	0.01	64	Ethirimol	依瑞莫	0.01
65	Etoxazole	依殺蟎	0.01	66	Famoxadone	凡殺同	0.01
67	Fenamiphos	芬滅松	0.01	68	Fenazaquin	芬殺蟎	0.01
69	Fenbutatin-oxide	芬佈賜	0.01	70	Fenhexamid	—	0.01
71	Fenobucarb	丁基滅必蟲	0.01	72	Fenothiocarb	芬硫克	0.01
73	Fenoxanil	芬諾尼	0.01	74	Fenoxycarb	芬諾克	0.01
75	Fenpyrazamine	—	0.01	76	Fenpyroximate	芬普蟎	0.01
77	Fenthion	芬殺松	0.01	78	Ferimzone	富米綜	0.01
79	Flazasulfuron	伏速隆	0.01	80	Flonicamid	氟尼胺	0.01
81	Fluazifop-P-butyl	伏寄普	0.01	82	Fludioxonil	護汰寧	0.01
83	Flufenoxuron	氟芬隆	0.01	84	Flupicolide	氟比來	0.01
85	Fluralaner	艾克蟲	0.01	86	Flupyradifurone	—	0.01
87	Fluopyram	氟派瑞	0.01	88	Flutriafol	護汰芬	0.01
89	Flusilazole	護矽得	0.01	90	Fosthiazate	福賽絕	0.01
91	Fometanate	覆滅蟎	0.01	92	Haloxfop-methyl	甲基合氟氟	0.01
93	Furametpyr	福拉比	0.01	94	Hexaflumuron	六伏隆	0.05
95	Hexaconazole	菲克利	0.01	96	Imazalil	依滅列	0.01
97	Hexythiazox	合賽多	0.01	98	Indoxacarb	因得克	0.01
99	Imidacloprid	益達胺	0.01	100	Isazofos	依殺松	0.01
101	Iprovalicarb	—	0.01	102	Isopyrazam	亞派占	0.01

備註：

1. 檢驗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. 本報告所用檢體與名稱係由委方提供，且本檢驗未涉及檢體抽樣，報告表僅對該送驗檢體負責。
3. 非經本中心書面同意，本報告表不得摘錄複製，分離使用無效。
4. 本報告表記載事項僅作為參考資料，不得作為廣告、法律訴訟、USB 版品等商業宣傳用途。
5. 檢驗結果中加註\*代表估計值。

報告簽署人：  
Signature：

報告簽署人  
郭素蓮





財團法人中央畜產會技術服務中心  
Technical Service Center of National Animal Industry Foundation  
分析報告表  
Test Report

委託單位：  
國立嘉義大學  
600 嘉義市學府路300號森林暨自然資源學系  
聯絡人：趙偉村  
聯絡電話：05-2717484

報告編號：220627PP014-02  
報告發行日期：2022/07/08  
頁數：8 of 12

農藥名稱		定量極限 (ppm)	農藥名稱		定量極限 (ppm)
155	Pyrethrin II 除蟲菊精 (Pyrethrin II)	0.01	156	Pyriproxyfen -	0.01
157	Cinerin I 除蟲菊精 (Cinerin I)	0.01	158	Pyridate 必汰草	0.01
159	Cinerin II 除蟲菊精 (Cinerin II)	0.01	160	Pyrifenoxy 比芬諾	0.01
161	Jasmolin I 除蟲菊精 (Jasmolin I)	0.01	162	Quinoxifen 快諾芬	0.01
163	Jasmolin II 除蟲菊精 (Jasmolin II)	0.01	164	Rotenone 魚藤精	0.01
165	Quizalofop-ethyl 快伏草	0.01	166	Sethoxydim 西殺草	0.01
167	Saflufenacil 殺芬草	0.01	168	Spirodiclofen 賜派芬	0.01
169	Simazine 草滅淨	0.01	170	Spiromesifen 賜滅芬	0.01
171	Spinetoram J 賜諾特 J	0.01	172	Spirotetramat 賜派滅	0.01
173	Spinetoram L 賜諾特 L	0.01	174	Sulfoxaflor 速殺氟	0.01
175	Spinosad A (Spinosin A) 賜諾殺 A	0.01	176	Tebufenozide 得芬諾	0.01
177	Spinosad D (Spinosin D) 賜諾殺 D	0.01	178	Tepraloxydim 得殺草	0.01
179	Tebufenpyrad 得芬瑞	0.01	180	Thiacloprid 賽果培	0.01
181	Thiabendazole 腐絕	0.01	182	Thiobencarb 殺丹	0.01
183	Thiamethoxam 賽速安	0.01	184	Thiofanox 硫伐隆	0.01
185	Thiodicarb 硫敵克	0.01	186	Tolyfluamid 甲基益發靈	0.01
187	Thiophanate-methyl 甲基多保淨	0.01	188	Tricyclazole 三賽唑	0.01
189	Tolfenpyrad 脫芬瑞	0.01	190	Triforine 賽福寧	0.01
191	Trichlorfon 三氯松	0.01	192	XMC (Macbal) 滅克蟲	0.01
193	Trifloxystrobin 三氟敏	0.01	194	Acequinocyl-hydroxyl 亞醜蟻代謝物	0.01
195	Vamidothion 繁米松	0.01	196	Diflubenzuron 二福隆	0.01

備註：

1. 檢驗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. 本報告所用檢體與名稱係由委方提供，且本檢驗未涉及檢體抽樣，報告表僅對該送驗檢體負責。
3. 非經本中心書面同意，本報告表不得摘錄複製，分離使用無效。
4. 本報告表記載事項僅作為參考資料，不得作為廣告、法律訴訟、出版品等商業宣傳用途。
5. 檢驗結果中加註\*代表估計值。

報告簽署人：  
Signature：

報告簽署人  
郭素蓮





財團法人中央畜產會技術服務中心  
Technical Service Center of National Animal Industry Foundation  
分析報告表  
Test Report

委託單位：  
國立嘉義大學  
600 嘉義市學府路300號森林暨自然資源學系  
聯絡人：趙偉村  
聯絡電話：05-2717484

報告編號：220627PP014-02  
報告發行日期：2022/07/08  
頁數：9 of 12

	農藥名稱	定量極限 (ppm)		農藥名稱	定量極限 (ppm)		
197	Zoxamide	座賽胺	0.01	198	Fipronil	芬普尼	0.001
199	Bentazone	本達隆	0.01	200	Fipronil-sulfone	芬普尼代謝物	0.01
201	Flubendiamide	氟大滅	0.01	202	Penthiopyrad	—	0.01
203	Fluazinam	扶吉胺	0.01	204	Acetochlor	—	0.01
205	Lufenuron	祿芬隆	0.01	206	Alachlor	拉草	0.01
207	Teflubenzuron	得福隆	0.01	208	Allethrin	亞烈寧	0.02
209	Acrinathrin	阿納寧	0.01	210	Benfluralin	倍尼芬	0.01
211	Aldrin	阿特靈	0.01	212	$\beta$ -BHC	$\beta$ -蟲必死	0.01
213	Azinphos-methyl	谷速松	0.01	214	$\delta$ -BHC	$\delta$ -蟲必死	0.01
215	$\alpha$ -BHC	$\alpha$ -蟲必死	0.01	216	Bifenthrin	畢芬寧	0.01
217	$\gamma$ -BHC (Lindane)	$\gamma$ -蟲必死 (靈丹)	0.01	218	Bromacil	克草	0.01
219	Bifenox	必芬諾	0.01	220	Bromophos	溴磷松	0.01
221	Bitertanol	比多農	0.01	222	Bromuconazole	溴克座	0.01
223	Bromophos-ethyl	乙基溴磷松	0.01	224	Butachlor	丁基拉草	0.01
225	Bromopropylate	新殺蟻	0.01	226	Cadusafos	—	0.01
227	Bupirimate	布瑞莫	0.01	228	Chinomethionat	螞離丹	0.01
229	Butralin	比達寧	0.01	230	trans-Chlordane	trans-可氯丹	0.01
231	Carbophenothion	加芬松	0.01	232	Chloropropylate	克氯蟻	0.01
233	cis-Chlordane	cis-可氯丹	0.01	234	Chlorpropham	—	0.01
235	Chlorfenapyr	克凡派	0.01	236	Chlorpyrifos-methyl	甲基陶斯松	0.01
237	Chlorfenvinphos	克芬松	0.01	238	Chlozolinate	克氯得	0.01
239	Chlorothalonil	四氯異苯腈	0.02	240	Cyanofenphos	施力松	0.01
241	Chlorpyrifos	陶斯松	0.01	242	Cyfluthrin	賽扶寧	0.01
243	Chlorthal-dimethyl	大克草	0.01	244	$\lambda$ -Cyhalothrin	賽洛寧	0.01
245	CPMC (Etofol)	蟲必殺	0.01	246	$\alpha$ -cypermethrin	亞滅寧	0.01
247	Cyanophos	氰乃松	0.01	248	o,p'-DDD	o,p'-滴滴滴	0.01

備註：

1. 檢驗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. 本報告所用檢體與名稱係由委方提供，且本檢驗未涉及檢體抽樣，報告表僅對該送驗檢體負責。
3. 非經本中心書面同意，本報告表不得摘錄複製，分離使用無效。
4. 本報告表記載事項僅作為參考資料，不得作為廣告、法律訴訟、出廠品等商業宣傳用途。
5. 檢驗結果中加註\*代表估計值。

報告簽署人：  
Signature：

報告簽署人  
郭素蓮



900 屏東市工業五路二號 No.2, Gongye 5th Rd., Pingtung City, Pingtung County 900, Taiwan (R.O.C.) TEL: 886-8-7230341 FAX: 886-8-7230285





財團法人中央畜產會技術服務中心  
 Technical Service Center of National Animal Industry Foundation  
 分析報告表  
 Test Report

委託單位：  
 國立嘉義大學  
 600 嘉義市學府路300號森林暨自然資源學系  
 聯絡人：趙偉村  
 聯絡電話：05-2717484

報告編號：220627PP014-02  
 報告發行日期：2022/07/08  
 頁數：10 of 12

	農藥名稱		定量極限 (ppm)		農藥名稱		定量極限 (ppm)
249	Cyhalofop-butyl	丁基賽伏草	0.01	250	o,p'-DDT	o,p'-滴滴涕	0.01
251	Cypermethrin	賽滅寧	0.01	252	p,p'-DDE	p,p'-滴滴易	0.01
253	Cyproconazole	環克座	0.01	254	Deltamethrin	第滅寧	0.01
255	o,p'-DDE	o,p'-滴滴易	0.01	256	Dichlorvos	二氯松	0.01
257	p,p'-DDD	p,p'-滴滴滴	0.01	258	Dieldrin	地特靈	0.01
259	p,p'-DDT	p,p'-滴滴涕	0.01	260	2,6-Diisopropyl-naphthalene (2,6-DIPN)	—	0.01
261	Diazinon	大利松	0.01	262	Diniconazole	達克利	0.01
263	Dicloran	大克爛	0.01	264	Diphenamid	大芬滅	0.01
265	Dicofol	大克蟎	0.01	266	Disulfoton	二硫松	0.01
	Dicofol(DCBP)	大克蟎代謝物	0.01				
267	Difenoconazole	待克利	0.01	268	Dithiopyr	汰硫草	0.01
269	Dimethipin	獲萎得	0.01	270	$\alpha$ -Endosulfan	$\alpha$ -安殺番	0.01
271	Dinitramine	捷乃安	0.01	272	Endosulfan-sulfate	安殺番硫酸鹽	0.01
273	Diphenylamine	-	0.01	274	EPN	一品松	0.01
275	Ditalimfos	普得松	0.01	276	Esfenvalerate	益化利	0.01
277	Edifenphos	護粒松	0.01	278	Ethoprophos	普伏松	0.01
279	$\beta$ -Endosulfan	$\beta$ -安殺番	0.01	280	Etridiazole	依得利	0.01
281	Endrin	安特靈	0.01	282	Fenarimol	芬瑞莫	0.01
283	Epoxiconazole	依普座	0.01	284	Fenitrothion	撲滅松	0.01
285	Ethion	愛殺松	0.01	286	Fenpropathrin	芬普寧	0.01
287	Etofenprox	依芬寧	0.01	288	Fensulfthion	繁福松	0.01
289	Etrimfos	益多松	0.01	290	Flucythrinate	護賽寧	0.01
291	Fenbuconazole	芬克座	0.01	292	Fluroxypyr-meptyl	氟氣比代謝物	0.01
293	Fenoxaprop-ethyl	芬殺草	0.01	294	Fluvalinate	福化利	0.01
295	Fenpropimorph	芬普福	0.01	296	Fonofos	大福松	0.01
297	Fenvalerate	芬化利	0.01	298	Phthalide(Phthalide)	熱必斯	0.01

備註：

1. 檢驗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. 本報告所用檢體與名稱係由委方提供，且本檢驗未涉及檢體抽樣，報告表僅對該送驗檢體負責。
3. 非經本中心書面同意，本報告表不得摘錄複製，分離使用無效。
4. 本報告表記載事項僅作為參考資料，不得作為廣告、宣傳品等商業宣傳用途。
5. 檢驗結果中加註\*代表估計值。

報告簽署人：  
 Signature：

報告人  
 郭素蓮



900 屏東市工業五路二號 No.2, Gongye 5th Rd., Pingtung City, Pingtung County 900, Taiwan (R.O.C.) TEL : 886-8-7230341 FAX : 886-8-7230285



財團法人中央畜產會技術服務中心  
Technical Service Center of National Animal Industry Foundation  
分析報告表  
Test Report

委託單位：  
國立嘉義大學  
600 嘉義市學府路 300 號森林暨自然資源學系  
聯絡人：趙偉村  
聯絡電話：05-2717484

報告編號：220627PP014-02  
報告發行日期：2022/07/08  
頁數：11 of 12

	農藥名稱		定量極限 (ppm)		農藥名稱		定量極限 (ppm)
299	Fluensulfone	氟速芬	0.01	300	Heptachlor	飛佈達	0.01
301	Flutolanil	福多寧	0.01	302	Heptenophos	飛達松	0.01
303	Fluxapyroxad	氟克殺	0.01	304	Imibenconazole	易胺座	0.02
305	Formothion	福木松	0.01	306	Iprodione	依普同	0.01
307	Halfenprox	合芬寧	0.01	308	Isoprothiolane	亞賜圃	0.01
309	Heptachlorepoixide	環氧飛佈達	0.01	310	Isoxathion	加福松	0.01
311	Hexazinone	菲殺淨	0.01	312	Malathion	馬拉松	0.01
313	Iprobenfos	丙基喜樂松	0.01	314	Mephosfolan	美福松	0.01
315	Isofenphos	亞芬松	0.01	316	Metazachlor	滅草胺	0.01
317	Isotianil	亞汰尼	0.01	318	Methidathion	滅大松	0.01
319	Kresoxim-methyl	克收欣	0.01	320	Metolachlor	莫多草	0.01
321	Mefenacet	滅芬草	0.01	322	Molinate	稻得壯	0.01
323	Mepronil	滅普寧	0.01	324	Napropamide	滅落脫	0.01
325	Methacrifos	滅克松	0.01	326	Oxadiazon	樂滅草	0.01
327	Methyl Pentachlorophenyl Sulfide	五氯苯基甲基硫化物	0.01	328	Oxyfluorfen	復祿芬	0.01
329	Mirex	滅蟻樂	0.01	330	Parathion	巴拉松	0.01
331	Myclobutanil	邁克尼	0.01	332	Penconazole	平克座	0.01
333	Nuarimol	尼瑞莫	0.01	334	Perflufen	平氟芬	0.01
335	Oxadixyl	毆殺斯	0.01	336	Permethrin	百滅寧	0.01
337	Paclobutrazol	巴克素	0.01	338	Phenothrin	酚丁滅蟲成分之一	0.01
339	Parathion-methyl	甲基巴拉松	0.01	340	2-Phenylphenol	—	0.01
341	Pendimethalin	施得圃	0.01	342	Phosalone	裕必松	0.01
343	Pentachloroaniline	五氯苯胺	0.01	344	Pirimiphos-ethyl	必滅松	0.01
345	Phenothiol	脫禾草	0.01	346	Procymidone	撲滅寧	0.01
347	Phenthoate	賽達松	0.01	348	Propaphos	加護松	0.01

備註：

1. 檢驗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. 本報告所用檢體與名稱係由委方提供，且本檢驗未涉及檢體抽樣，報告表僅對該送驗檢體負責。
3. 非經本中心書面同意，本報告表不得摘錄複製，分離使用無效。
4. 本報告表記載事項僅作為參考資料，不得作為廣告、法律訴訟、出版品等商業宣傳用途。
5. 檢驗結果中加註\*代表估計值。

報告簽署人：  
Signature：

報告簽署人  
郭素蓮



900 屏東市工業五路二號 No.2, Gongye 5th Rd., Pingtung City, Pingtung County 900, Taiwan (R.O.C.) TEL: 886-8-7230341 FAX: 886-8-7230285





財團法人中央畜產會技術服務中心  
 Technical Service Center of National Animal Industry Foundation  
 分析報告表  
 Test Report

委託單位：  
 國立嘉義大學  
 600 嘉義市學府路300號森林暨自然資源學系  
 聯絡人：趙偉村  
 聯絡電話：05-2717484

報告編號：220627PP014-02  
 報告發行日期：2022/07/08  
 頁數：12 of 12

	農藥名稱		定量極限 (ppm)		農藥名稱		定量極限 (ppm)
349	Phorate	福瑞松	0.01	350	Prothiofos	普硫松	0.01
351	Phosmet	益滅松	0.01	352	Pyraflufen-ethyl	派芬草	0.01
353	Pirimiphos-methyl	亞特松	0.01	354	Pyridaphenthion	必芬松	0.01
355	Prometryn	佈滅淨	0.01	356	Pyrimidfen	畢汰芬	0.01
357	Propiconazole	普克利	0.01	358	Pyroquilon	百快隆	0.01
359	Pyraclofos	白克松	0.01	360	Quintozene(PCNB)	五氯硝苯	0.01
361	Pyrazophos	白粉松	0.01	362	Sedaxane	-	0.01
363	Pyrimethanil	派美尼	0.02	364	Tebuconazole	得克利	0.01
365	Pyriproxyfen	百利普芬	0.01	366	Tetraconazole	四克利	0.01
367	Quinalphos	拜裕松	0.01	368	Tetramethrin	治滅寧	0.01
369	Salithion	殺力松	0.01	370	Thiifuzamide	賽氟滅	0.01
371	Silafuofen	矽護芬	0.01	372	Tolclofos-methyl	脫克松	0.01
373	Terbufos	托福松	0.01	374	Triadimenol	三泰隆	0.01
375	Tetradifon	得脫蟎	0.01	376	Tridiphane	三地芬	0.01
377	Thenylchlor	欣克草	0.01	378	Trifluralin	三福林	0.01
379	Thiometon	硫滅松	0.01	380	Vinclozolin	免克寧	0.01
381	Triadimefon	三泰芬	0.01	382	Triazophos	三落松	0.01
383	Triflumizole	賽福座	0.01	-	-	-	-

備註：

1. 檢驗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. 本報告所用檢體與名稱係由委方提供，且本檢驗未涉及檢體抽樣，報告表僅對該送驗檢體負責。
3. 非經本中心書面同意，本報告表不得摘錄複製，分離使用無效。
4. 本報告表記載事項僅作為參考資料，不得作為廣告、法律訴訟、出版品等商業宣傳用途。
5. 檢驗結果中加註\*代表估計值。

報告簽署人：  
 Signature：

報告簽署人  
 郭素蓮

