



食品實驗室-台北
FOOD LAB-TAIPEI
測試報告
Test Report

Page: 1 of 4

牧牧安心好食有限公司
苗栗縣頭份市上埔里松竹新村21鄰89號

報告編號：AFA23706883
報告日期：2023/08/04



產品名稱： 牧牧鮮米-讓孩子吃得安心的米飯
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： 牧牧安心好食有限公司
申請廠商地址/電話/聯絡人： 苗栗縣頭份市上埔里松竹新村21鄰89號/0958-832701/陳杰廷
生產或供應廠商： 牧牧安心好食有限公司
製造日期： 2023/07/24
有效日期： 2023/12/24
原產地(國)： 台灣/苗栗

以上測試樣品及相關資訊係由申請廠商提供並確認。

收樣日期： 2023/07/26
測試日期： 2023/07/26
測試結果： -請見下頁-

廖巾萱
廖巾萱 / 經理
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 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽，凡電子文件之格式依 <https://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、或由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。

牧牧安心好食有限公司
苗栗縣頭份市上埔里松竹新村21鄰89號

報告編號：AFA23706883
報告日期：2023/08/04



| 測試項目 | 測試方法 | 測試結果 | 定量/偵測極限(註3) | 單位 | 食品衛生標準 |
|------|---|------|-------------|-------|--------|
| 鉛 | 衛生福利部111年2月9日衛授食字第1111900076號公告訂定穀類中重金屬檢驗方法(MOHWH0032.00) | 未檢出 | 0.02 | mg/kg | ≤0.2 |
| 鎘 | | 0.2 | 0.02 | mg/kg | ≤0.4 |
| 汞 | | 未檢出 | 0.02 | mg/kg | ≤0.05 |
| 無機砷 | 衛生福利部111年6月27日衛授食字第1111900899號公告訂定食品中無機砷之檢驗方法(MOHWH0034.00) | 0.1 | 0.02 | mg/kg | ≤0.2 |

備註：

- 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。
- 本報告共 4 頁，分離使用無效。
- 若該測試項目屬於定量分析則以「定量極限」表示；若該測試項目屬於定性分析則以「偵測極限」表示。
- 低於定量極限/偵測極限之測定值以“未檢出”或“陰性”表示。
- 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。
- 「重金屬」法規標準係依據衛生福利部食品藥物管理署110年02月04日衛授食字第1091304812號令食品中污染物質及毒素衛生標準之法規限值。
- 甲基汞/無機砷/重金屬等測試項目之測試場地：新北市五股區新北產業園區五權七路38號。

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

牧牧安心好食有限公司
苗栗縣頭份市上埔里松竹新村21鄰89號

報告編號：AFA23706883
報告日期：2023/08/04

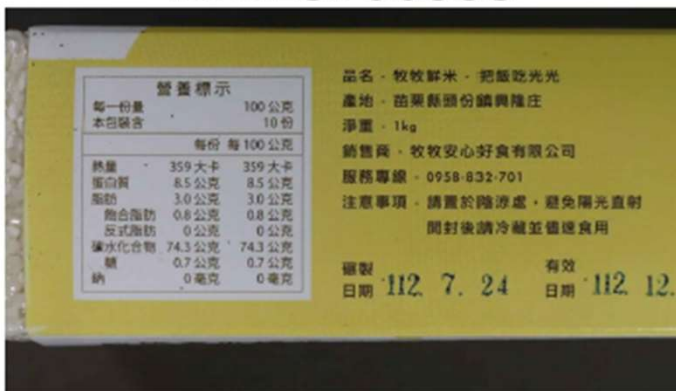


樣品照片

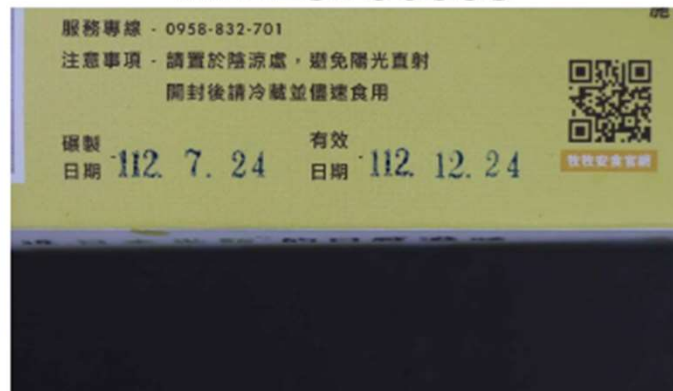
AFA23706883



AFA23706883



AFA23706883



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



食品實驗室-台北
FOOD LAB-TAIPEI
測試報告
Test Report

Page: 4 of 4

以下為申請廠商委託測試項目、測試方法、定量/偵測極限：

AFA23706883

| 測試項目 | 測試方法 | 定量/偵測極限 |
|------|---|----------------|
| 鉛 | 衛生福利部111年2月9日衛授食字第1111900076號公告訂定穀類中重金屬檢驗方法(MOHWH0032.00) | 詳見測試結果之定量/偵測極限 |
| 鎘 | 衛生福利部111年2月9日衛授食字第1111900076號公告訂定穀類中重金屬檢驗方法(MOHWH0032.00) | 詳見測試結果之定量/偵測極限 |
| 汞 | 衛生福利部111年2月9日衛授食字第1111900076號公告訂定穀類中重金屬檢驗方法(MOHWH0032.00) | 詳見測試結果之定量/偵測極限 |
| 無機砷 | 衛生福利部111年6月27日衛授食字第1111900899號公告訂定食品中無機砷之檢驗方法(MOHWH0034.00) | 詳見測試結果之定量/偵測極限 |

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



國立聯合大學農藥檢測中心

National United University Pesticide Analysis Center



測試分析報告

報告編號：112-B00011

收件日期：112.07.26

檢測日期：112.07.26

發行日期：112.07.27

委託單位：牧牧安心好食有限公司

聯絡人：陳杰廷

樣品名稱：牧牧鮮米-讓孩子
吃得安心的米飯

單位地址：苗栗縣頭份市上埔里松竹新村21鄰89號

委託檢測項目： 411種殘留農藥分析

檢測方法： 參考食品中殘留農藥檢驗方法—多重殘留分析方法(五)，自訂方法 SOP-C-113-1
 參考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)，自訂方法 SOP-C-113-2

測試結果： 蔬果 穀物 茶類或乾燥農產品

| 項次 | 檢出項目 | | 定量極限 (ppm) | 測試結果 (ppm) |
|-------------------------|------|------|---------------|---------------|
| | 英文名稱 | 中文名稱 | | |
| 本樣品檢測如附錄所列之411項農藥，均未檢出。 | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

注意事項：

- 一、本測試分析報告含封面共 5 頁；報告內容不得分離使用。
- 二、本測試分析報告所記載事項僅作為參考資料，不得作為廣告、出版物等商業宣傳推銷之用。
- 三、本測試分析報告所用物品/物品名稱/取樣者等資料係由委託單位(委託者)提供，本實驗室僅負責測試分析。
- 四、本測試分析報告數據更正無效，此分析結果僅對受測樣品負責，且不得作為法律訴訟之憑證。
- 五、若有修訂版本，前版本召回作廢
- 六、測試分析報告僅就委託單位(委託者)之委託事項提供檢驗結果，不對產品合法性做判斷。
- 七、本測試分析報告以委託單位(委託者)收件起計半個月內，顧客均可針對此測試分析報告疑慮提出修改要求，逾期則不予受理。

報告簽署人：

授權簽發：





國立聯合大學農藥檢測中心

National United University Pesticide Analysis Center



測試分析報告

報告編號：112-B00011

樣品資訊： 製造日期：-

有效日期：-

樣品數量： 1 kg

包裝： 完整包裝 散裝

樣品保存方式： 室溫 冷藏 冷凍

照片：





國立聯合大學農藥檢測中心

National United University Pesticide Analysis Center



測試分析報告

報告編號：112-B00011

| 項次 | 檢驗項目 | | 定量極限 (ppm) | | |
|----|------------------------|---------|---------------|------|------|
| | 英文名稱 | 中文名稱 | 蔬果 | 穀物 | 茶類 |
| 1 | Abamectin | 阿巴汀 | 0.01 | 0.01 | 0.05 |
| 2 | Acephate | 噁殺松 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 3 | Acetamiprid | 亞滅培 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 4 | Acibenzolar-S-methyl | — | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 5 | Alanycarb | — | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 6 | Aldicarb | 得滅克 | 0.01 | 0.02 | 0.02 |
| 7 | Aldicarb sulfone | 得滅克砜 | 0.01 | 0.02 | 0.02 |
| 8 | Aldicarb sulfoxide | 得滅克亞砜 | 0.01 | 0.02 | 0.02 |
| 9 | Alloxydim (sodium) | 亞汰草 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 10 | Ametoctradin | 減脫定 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 11 | Ametryn | 草脫淨 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 12 | Amisulbrom | 安美達 | 0.01 | 0.01 | 0.05 |
| 13 | Atrazine | 草脫淨 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 14 | Azafenidin | 草芬定 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 15 | Aziprotryne | 滅蘇氏 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 16 | Azoxystrobin | 亞托敏 | 0.01 | 0.01 | 0.05 |
| 17 | Benalaxyl | 本達樂 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 18 | Bendiocarb | 免敵克 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 19 | Benfuracarb | 免扶克 | 0.01 | 0.02 | -- |
| 20 | Bensulfuron-methyl | 免速隆 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 21 | Benthiazole | 佈生 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 22 | Benzovindiflupyr | — | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 23 | Benzoximate | 西脫端 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 24 | Bifenazate | 必芬端 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 25 | Boscalid | 白克列 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 26 | Bufencarb | 必免蟲 | 0.01 | 0.01 | 0.03 |
| 27 | Buprofezin | 布芬淨 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 28 | Butafenacil | 布芬草 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 29 | Butocarboxim | 佈嘉信 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 30 | Carbaryl | 加保利 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 31 | Carbendazim | 貝芬替 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 32 | Carbofuran | 加保扶 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 33 | 3-keto Carbofuran | 3-酮基加保扶 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 34 | 3-OH Carbofuran | 3-羟基加保扶 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 35 | Carbosulfan | 丁基加保扶 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 36 | Carfenazone-ethyl | 乙基克繁草 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 37 | Carpropamid | 加普胺 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 38 | Chlorantraniliprole | 剋安勤 | 0.01 | 0.02 | 0.03 |
| 39 | Chlorbenzuron | — | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 40 | Chlorfluazuron | 克福隆 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 41 | Chromafenozone | 可芬諾 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 42 | Cinosulfuron | 西速隆 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 43 | Clethodim | 剋草同 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 44 | Clofentezine | 克芬端 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 45 | Clomazone | 可減縱 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 46 | Clomeprop | 克普草 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 47 | Clothianidin | 可尼丁 | 0.01 | 0.01 | 0.03 |
| 48 | Cyanazine | 氯乃淨 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 49 | Cyantraniliprole | 賽安勤 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 50 | Cyazofamid | 賽座滅 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 51 | Cyclaniliprole | — | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 52 | Cyclosulfamuron | 環磺隆 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 53 | Cycloxydim | 環殺草 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 54 | Cyenopyrafen | 賽派芬 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 55 | Cyflufenamid | 賽芬胺 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 56 | Cyflumetofen | 賽芬端 | 0.01 | 0.01 | 0.05 |
| 57 | Cymoxanil | 克絕 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 58 | Cyprodinil | 賽普洛 | 0.01 | 0.01 | 0.05 |
| 59 | Demeton-S-methyl | 滅賜松 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 60 | Dialifos | 得拉松 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 61 | Dicrotophos | 雙特松 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 62 | Dimethenamid | 汰草滅 | 0.01 | 0.01 | 0.05 |
| 63 | Dimethoate | 大滅殺 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 64 | Dimethomorph | 達滅芬 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 65 | Dimotefuran | 達特南 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 66 | Diuron | 道有龍 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 67 | Dymron | 汰草龍 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 68 | Emamectin benzoate Bla | 因滅汀 | 0.01 | 0.02 | 0.03 |
| 69 | Emamectin benzoate Blb | — | — | — | — |
| 70 | Ethiprole | 益斯普 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 71 | Ethirimol | 依瑞莫 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 72 | Etoxazole | 依殺端 | 0.01 | 0.01 | 0.05 |
| 73 | Famoxadone | 凡殺同 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 74 | Fenamiphos | 芬滅松 | 0.01 | 0.01 | 0.05 |
| 75 | Fenazaquin | 芬殺端 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 76 | Fenbutatin-oxide | 芬佈賜 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |

| 項次 | 檢驗項目 | | 定量極限 (ppm) | | |
|-----|-----------------------|-------|---------------|------|------|
| | 英文名稱 | 中文名稱 | 蔬果 | 穀物 | 茶類 |
| 77 | Fenhexamid | — | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 78 | Fenobucarb | 丁基滅必蟲 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 79 | Fenothiocarb | 芬硫克 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 80 | Fenoxyanil | 芬諾尼 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 81 | Fenoxy carb | 芬諾克 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 82 | Fenpyrazamine | — | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 83 | Fenpyroximate | 芬普特 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 84 | Fenthion | 芬殺松 | 0.01 | 0.01 | 0.05 |
| 85 | Ferimzone | 富米綿 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 86 | Flazasulfuron | 伏速隆 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 87 | Flonicamid | 氟尼胺 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 88 | Florpyrauxifen-benzyl | 比拉芬 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 89 | Fluazifop-P-butyl | 伏寄普 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 90 | Fludioxonil | 護汰寧 | 0.01 | 0.02 | 0.06 |
| 91 | Flufenoxuron | 氟芬隆 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 92 | Fluopicolide | 氟比來 | 0.01 | 0.02 | 0.03 |
| 93 | Fluopyram | 氟派瑞 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 94 | Flupyradifurone | — | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 95 | Flusilazole | 護砂得 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 96 | Flutriafol | 護汰芬 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 97 | Formetanate | 覆滅蟠 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 98 | Fosthiazate | 福賽絕 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 99 | Furametyl | 福拉比 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 100 | Haloxyltop-methyl | 甲基合氯氟 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 101 | Hexaconazole | 菲克利 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 102 | Hexaflumuron | 六伏隆 | 0.05 | 0.05 | 0.05 |
| 103 | Hexythiazox | 合賽多 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 104 | Imazalil | 依滅列 | 0.01 | 0.01 | 0.05 |
| 105 | Imicyafos | — | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 106 | Imidacloprid | 益達胺 | 0.01 | 0.01 | 0.05 |
| 107 | Indoxacarb | 因得克 | 0.01 | 0.01 | 0.01 |
| 108 | Iprovalicarb | — | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 109 | Isazofos | 依殺松 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 110 | Isofetamid | — | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 111 | Isopropcarb | 滅必蟲 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 112 | Isopyrazam | 亞派占 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 113 | Isouron | 愛速隆 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 114 | Isoxaflutole | — | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 115 | Linuron | 理有龍 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 116 | Mandipropamid | 曼普胺 | 0.01 | 0.02 | 0.03 |
| 117 | Mecarbam | 滅加松 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 118 | Mefentrifluconazole | 滅芬座 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 119 | Mepanipyrim | 滅派林 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 120 | Metaflumizone | 美氮綠 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 121 | Metalaxyly | 滅達樂 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 122 | Metconazole | 達馬松 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 123 | Methamidophos | — | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 124 | Methiocarb | 滅賜克 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 125 | Methomyl | 納乃得 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 126 | Methoprene | 美賜平 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 127 | Methoxyfenozide | 滅芬諾 | 0.01 | 0.01 | 0.05 |
| 128 | Metobromuron | 撲多草 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 129 | Metolcarb | 治滅蟲 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 130 | Metrabenone | 滅芬農 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 131 | Metribuzin | 滅必淨 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 132 | Mevinphos | 美文松 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 133 | Milbemectin A3 | 密滅汀 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 134 | Milbemectin A4 | — | — | — | — |
| 135 | Monocrotophos | 亞素靈 | 0.01 | 0.01 | 0.05 |
| 136 | MPMC (Xyl Carb) | 滅爾蟲 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 137 | Nitenpyram | — | 0.01 | 0.02 | -- |
| 138 | Norflurazon | 諾伐隆 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 139 | Novaluron | 歐滅松 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 140 | Omethoate | 歐滅芬 | 0.01 | 0.01 | 0.05 |
| 141 | Oxamyl | 毀殺滅 | 0.01 | 0.01 | 0.05 |
| 142 | Oxathiapiprolin | 歐西比 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 143 | Oxycarboxin | 嘉保信 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 144 | Oxydemeton methyl | 滅多松 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 145 | Pencycuron | 賓克隆 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 146 | Penoxsulam | 平述蘭 | 0.01 | 0.01 | 0.05 |
| 147 | Phosphamidon | 福賜奈松 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 148 | Phoxim | 巴賽松 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 149 | Pinoxaden | — | 0.01 | 0.05 | 0.05 |
| 150 | Piperonyl butoxide | 協力精 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 151 | Pirimicarb | 比加普 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 152 | Pretilachlor | 普拉草 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |



國立聯合大學農藥檢測中心

National United University Pesticide Analysis Center



TAF
Testing Laboratory
3887

測試分析報告

報告編號：112-B00011

| 項次 | 檢驗項目 | | 定量極限 (ppm) | | |
|-----|---------------------------|------------|------------|-------|-------|
| | 英文名稱 | 中文名稱 | 蔬果 | 穀物 | 茶類 |
| 153 | Probenazole | 撲殺熱 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 154 | Prochloraz | 撲克拉 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 155 | Profenophos | 佈飛松 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 156 | Promecarb | 普滅克 | 0.01 | 0.02 | 0.02 |
| 157 | Propamocarb hydrochloride | 普拔克 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 158 | Propanil | 除草靈 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 159 | Propargite | 殿端多 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 160 | Propoxur | 安丹 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 161 | Proquinazid | 普快淨 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 162 | Pydiflumetofen | 派滅芬 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 163 | Pyflubumide | — | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 164 | Pymetrozine | 派滅淨 | 0.01 | 0.01 | -- |
| 165 | Pyracarbolid | 賜加落 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 166 | Pyraclostrobin | 百克敵 | 0.01 | 0.01 | 0.05 |
| 167 | Pyrazosulfuron-ethyl | 百速隆 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 168 | Pyrethrin I | Pyrethrins | 除蟲菊精 | 0.01 | 0.02 |
| 169 | Pyrethrin II | | | | |
| 170 | Cinerin I | | | | |
| 171 | Cinerin II | | | | |
| 172 | Jasmolin I | | | | |
| 173 | Jasmolin II | | | | |
| 174 | Pyribencarb | | | | |
| 175 | Pyridaben | 畢達本 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 176 | Pyrifluquinazon | — | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 177 | Pyriofenone | — | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 178 | Pyridate | 必汰草 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 179 | Pyrifenoxy | 比芬諾 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 180 | Quinoxifen | 快諾芬 | 0.01 | 0.01 | 0.05 |
| 181 | Quizalofop-ethyl | 快伏草 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 182 | Rotenone | 魚藤精 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 183 | Safflenacil | 殺莎草 | 0.01 | 0.01 | 0.05 |
| 184 | Sethoxydim | 西殺草 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 185 | Simazine | 草滅淨 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 186 | Spinetoram J | 賜諾特 | — | 0.01 | 0.01 |
| 187 | Spinetoram L | | | | |
| 188 | Spinosyn A | Spinosad | 賜諾殺 | 0.01 | 0.01 |
| 189 | Spinosyn D | | | | |
| 190 | Spiridiclofen | 賜派芬 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 191 | Spiromesifen | 賜滅芬 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 192 | Spirotetramat | 賜派滅 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 193 | Spiroxamine | — | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 194 | Sulfoxaflor | 速殺亂 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 195 | Tebufenozide | 得芬諾 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 196 | Tebufenpyrad | 得芬瑞 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 197 | Tepraloxydin | 得殺草 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 198 | Tetraniliprole | 特安勃 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 199 | Thiabendazole | 腐絕 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 200 | Thiacloprid | 賽果培 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 201 | Thiamethoxam | 賽速安 | 0.01 | 0.01 | 0.05 |
| 202 | Thiobencarb | 殺丹 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 203 | Thiodicarb | 硫敵克 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 204 | Thifanox | 硫伐隆 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 205 | Tolfenpyrad | 脫芬瑞 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 206 | Tolyfluanid | 甲基益發靈 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 207 | Triadimenol | 三泰隆 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 208 | Trichlorfon | 三氣松 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 209 | Tricyclazole | 三賽唑 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 210 | Trifloxystrobin | 三氟敵 | 0.01 | 0.01 | 0.05 |
| 211 | Triflumezopyrim | 氟美派 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 212 | Triflumuron | — | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 213 | Triforine | 賽福寧 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 214 | Vamidothion | 紫米松 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 215 | XMC (Macbal) | 滅克蟲 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 216 | Zoxamide | 座賽胺 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 217 | Acequinocyl-hydroxyl | 亞酰胺代謝物 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 218 | Bentazone | 苯達隆 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 219 | Diflubenzuron | 二福隆 | 0.01 | 0.01 | 0.05 |
| 220 | Fipronil | 芬普尼 | 0.001 | 0.001 | 0.002 |
| 221 | Fipronil-sulfone | 芬普尼代謝物 | 0.001 | 0.001 | 0.002 |
| 222 | Fluazinam | 扶吉胺 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 223 | Flubendiamide | 氟大滅 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 224 | Lufenuron | 祿芬隆 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 225 | Penthiopyrad | 平硫瑞 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 226 | Sulfentrazone | — | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 227 | Teflubenzuron | 得福隆 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |

| 項次 | 檢驗項目 | | 定量極限 (ppm) | | |
|-----|---------------------------------------|-----------|------------|------|------|
| | 英文名稱 | 中文名稱 | 蔬果 | 穀物 | 茶類 |
| 228 | Acetochlor | — | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 229 | Acrinathrin | 阿納寧 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 230 | Alachlor | 拉草 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 231 | Aldrin | 阿特靈 | 0.01 | 0.02 | 0.03 |
| 232 | Allethrin | 亞烈寧 | 0.02 | 0.1 | 0.1 |
| 233 | Azinphos-methyl | 谷速松 | 0.01 | 0.02 | 0.1 |
| 234 | Benfluralin | 倍尼芬 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 235 | α-BHC | α-蟲必死 | 0.01 | 0.02 | 0.03 |
| 236 | β-BHC | β-蟲必死 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 237 | γ-BHC (Lindane) | γ-蟲必死(靈丹) | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 238 | δ-BHC | δ-蟲必死 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 239 | Bifenox | 必芬諾 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 240 | Bifenthrin | 畢芬寧 | 0.01 | 0.02 | 0.03 |
| 241 | Bitertanol | 比多農 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 242 | Bromacil | 克草 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 243 | Bromophos-ethyl | 乙基溴磷松 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 244 | Bromophos | 溴磷松 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 245 | Bromopropylate | 新殺蠶 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 246 | Bromuconazole | 溴克塵 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 247 | Bupirimate | 布瑞莫 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 248 | Butachlor | 丁基拉草 | 0.01 | 0.02 | 0.03 |
| 249 | Butralin | 比達寧 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 250 | Butylate | 拔敵草 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 251 | Cadusafos | — | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 252 | Carbofenthion | 加芬松 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 253 | Chinomethionat | 端離丹 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 254 | cis-Chlordane | cis-可氯丹 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 255 | trans-Chlordane | trans-可氯丹 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 256 | Chlorfenapyr | 克凡派 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 257 | Chlorfeniphos | 氟芬松 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 258 | Chlorobenzilate | 克氟翠 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 259 | Chloropropylate | 克氟蠅 | 0.01 | 0.02 | 0.02 |
| 260 | Chlorothalonil | 四氯異苯腈 | 0.02 | 0.04 | 0.05 |
| 261 | Chloropropham | — | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 262 | Chlorpyrifos | 陶斯松 | 0.01 | 0.02 | 0.03 |
| 263 | Chlorpyrifos-methyl | 甲基陶斯松 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 264 | Chlorthal-dimethyl | 大克草 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 265 | Chlozolinate | 克氯得 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 266 | CPMC (Etofol) | 蟲必殺 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 267 | Cyanofenphos | 施力松 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 268 | Cyanophos | 氯乃松 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 269 | Cyfluthrin | 賽扶寧 | 0.01 | 0.01 | 0.03 |
| 270 | Cyhalofop-butyl | 丁基賽伏草 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 271 | λ-Cyhalothrin | 賽洛寧 | 0.01 | 0.01 | 0.03 |
| 272 | Cypermethrin | 賽滅寧 | 0.01 | 0.03 | 0.03 |
| 273 | α-Cypermethrin | 亞滅寧 | 0.01 | 0.03 | 0.03 |
| 274 | Cyproconazole | 環克座 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 275 | o,p'-DDD | o,p'-滴滴滴 | 0.01 | 0.02 | 0.02 |
| 276 | o,p'-DDE | o,p'-滴滴易 | 0.01 | 0.02 | 0.02 |
| 277 | o,p'-DDT | o,p'-滴滴涕 | 0.01 | 0.02 | 0.02 |
| 278 | p,p'-DDDE | p,p'-滴滴易 | 0.01 | 0.02 | 0.02 |
| 279 | p,p'-DDT | p,p'-滴滴涕 | 0.01 | 0.02 | 0.02 |
| 280 | p,p'-DDD | p,p'-滴滴滴 | 0.01 | 0.02 | 0.02 |
| 281 | Deltamethrin | 第滅寧 | 0.01 | 0.02 | 0.03 |
| 282 | Diazinon | 大利松 | 0.01 | 0.01 | 0.05 |
| 283 | Dichlorvos | 二氣松 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 284 | Dicloran | 大克蘭 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 285 | Dicofol (DCBP) | 大克蠅代謝物 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 286 | Dieldrin | 地特靈 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 287 | Difenconazole | 待克利 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 288 | 2,6-Diisopropylnaphthalene (2,6-DIPN) | — | 0.1 | 0.2 | 0.5 |
| 289 | Dimethipin | 穩蓋得 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 290 | Diniconazole | 達克利 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 291 | Dinitramine | 撻乃安 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 292 | Diphenamid | 大芬滅 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 293 | Diphenylamine | — | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 294 | Disulfoton | 二硫松 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 295 | Ditalimfos | 普得松 | 0.01 | 0.02 | 0.03 |
| 296 | Dithiopyr | 汰硫草 | 0.01 | 0.01 | 0.05 |
| 297 | Edifenphos | 護粒松 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 298 | α-Endosulfan | α-安殺番 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 299 | β-Endosulfan | β-安殺番 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 300 | Endosulfan-sulfate | 安殺番硫酸鹽 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 301 | Endrin | 安特靈 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |



國立聯合大學農藥檢測中心

National United University Pesticide Analysis Center



報告編號：112-B00011

測試分析報告

| 項 次 | 檢驗項目 | | 定量極限 (ppm) | | |
|--------|----------------------------------|-----------|---------------|------|------|
| | 英文名稱 | 中文名稱 | 蔬果 | 穀物 | 茶類 |
| 302 | EPN | 一品松 | 0.01 | 0.02 | 0.03 |
| 303 | Epoxiconazole | 依普康 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 304 | Esfenvalerate | 益化利 | 0.01 | 0.02 | 0.03 |
| 305 | Ethion | 愛殺松 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 306 | Ethoprophos | 普伏松 | 0.01 | 0.01 | 0.05 |
| 307 | Etofenprox | 依芬寧 | 0.01 | 0.01 | 0.05 |
| 308 | Etridiazole | 依得利 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 309 | Etrifos | 益多松 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 310 | Fenarimol | 芬瑞莫 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 311 | Fenbuconazole | 芬克康 | 0.01 | 0.01 | 0.05 |
| 312 | Fenchlorphos | 樂乃淨 | 0.01 | 0.02 | 0.25 |
| 313 | Fenitrothion | 撲滅松 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 314 | Fenoxaprop-ethyl | 芬殺草 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 315 | Fenpropatrin | 芬普寧 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 316 | Fenpropimorph | 芬普福 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 317 | Fensulfothion | 繁福松 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 318 | Fenvalerate | 芬化利 | 0.01 | 0.02 | 0.03 |
| 319 | Flucythrinate | 護賽寧 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 320 | Fluensulfone | 氟速芬 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 321 | Fluroxypyr-methyl | 氟氯比代謝物 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 322 | Flutolanil | 福多寧 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 323 | Fluvalinate | 福化利 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 324 | Fluxapyroxad | 氟克殺 | 0.01 | 0.01 | 0.03 |
| 325 | Fonofos | 大福松 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 326 | Formothion | 福木松 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 327 | Fthalide | 熱必斯 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 328 | Halfenprox | 合芬寧 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 329 | Heptachlor | 飛佈達 | 0.01 | 0.04 | 0.05 |
| 330 | Heptachlor epoxide | 環氧飛佈達 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 331 | Heptenophos | 飛達松 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 332 | Hexazinone | 菲殺淨 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 333 | Imibenconazole | 易胺康 | 0.02 | 0.04 | 0.1 |
| 334 | Iprobenfos | 丙基喜樂松 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 335 | Iprodione | 依普同 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 336 | Isofenphos | 亞芬松 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 337 | Isoprothiolane | 亞賜圃 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 338 | Isotianil | 亞汰尼 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 339 | Ioxathion | 加福松 | 0.01 | 0.02 | 0.1 |
| 340 | Kresoxim-methyl | 克收欣 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 341 | Leptophos | 福賜松 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 342 | Malathion | 馬拉松 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 343 | Mefenacet | 滅芬草 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 344 | Mephosfolan | 美福松 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 345 | Mepronil | 滅普寧 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 346 | Metazachlor | 滅草胺 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 347 | Methacrifos | 滅克松 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 348 | Methidathion | 滅大松 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 349 | Methyl pentachlorophenyl sulfide | 五氯苯基甲基硫化物 | 0.01 | 0.02 | 0.02 |
| 350 | Metolachlor | 莫多草 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 351 | Mirex | 滅蟻樂 | 0.01 | 0.04 | 0.05 |
| 352 | Molinate | 稻得壯 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 353 | Myclobutanil | 邁克尼 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 354 | Napropamide | 滅落脫 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 355 | Nuarimol | 尼瑞莫 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 356 | Oxadiazon | 樂滅草 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 357 | Oxadixyl | 毀殺斯 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |

| 項 次 | 檢驗項目 | | 定量極限 (ppm) | | |
|--------|--------------------|-----------|---------------|------|------|
| | 英文名稱 | 中文名稱 | 蔬果 | 穀物 | 茶類 |
| 358 | Oxyfluorfen | 復綠芬 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 359 | Paclobutrazol | 巴克素 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 360 | Parathion | 巴拉松 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 361 | Parathion-methyl | 甲基巴拉松 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 362 | Penconazole | 平克座 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 363 | Pendimethalin | 施得圃 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 364 | Penflufen | 平氟芬 | 0.01 | 0.01 | 0.05 |
| 365 | Pentachloroaniline | 五氯苯胺 | 0.01 | 0.02 | 0.02 |
| 366 | Permethrin | 百滅寧 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 367 | Phenothiol | 脫禾草 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 368 | Phenothrin | 酚丁滅蟲成分之— | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 369 | Phenthroate | 賽達松 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 370 | 2-Phenylphenol | — | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 371 | Phorate | 福瑞松 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 372 | Phosalone | 裕必松 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 373 | Phosmet | 益滅松 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 374 | Pirimiphos-ethyl | 必滅松 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 375 | Pirimiphos-methyl | 亞特松 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 376 | Procymidone | 撲滅寧 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 377 | Prometryn | 佈滅淨 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 378 | Propaphos | 加護松 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 379 | Propazine | 普拔根 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 380 | Propiconazole | 普克利 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 381 | Prothiofos | 普硫松 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 382 | Prothoate | 飛克松 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 383 | Pyraclofos | 白克松 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 384 | Pyraflufen-ethyl | 派芬草 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 385 | Pyrazophos | 白粉松 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 386 | Pyrithophtin | 必芬松 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 387 | Pyrimethanil | 派美尼 | 0.02 | 0.04 | 0.05 |
| 388 | Pyrimidifen | 畢汰芬 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 389 | Pyriproxyfen | 百利普芬 | 0.01 | 0.01 | 0.05 |
| 390 | Pyroquilon | 百快隆 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 391 | Quinalphos | 拜裕松 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 392 | Quintozone (PCNB) | 五氯硝苯 | 0.01 | 0.02 | 0.02 |
| 393 | Salithion | 殺力松 | 0.01 | 0.02 | 0.03 |
| 394 | Sedaxane | — | 0.01 | 0.01 | 0.05 |
| 395 | Silafluofen | 矽護芬 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 396 | Tebuconazole | 得克利 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 397 | Terbufos | 托福松 | 0.01 | 0.01 | 0.05 |
| 398 | Tetraconazole | 四克利 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 399 | Tetradifon | 得脫蠅 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 400 | Tetramethrin | 治滅寧 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 401 | Thenylchlor | 欣克草 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 402 | Thifluzamide | 賽氟滅 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 403 | Thiometon | 硫滅松 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 404 | Tolclofos-methyl | 脫克松 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 405 | Triadimefon | 三泰芬 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 406 | Triazophos | 三落松 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 407 | Tridiphane | 三地芬 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 408 | Triflumizole | 賽福座 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 409 | Trifluralin | 三福林 | 0.01 | 0.02 | 0.04 |
| 410 | Vinclozolin | 免克寧 | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 411 | Dithiocarbamates | 二硫代胺基甲酸鹽類 | 0.1 | 0.1 | 0.1 |

註：

蔬果：蔬果類、香辛植物及其他草本植物(鮮食)

穀物：穀類及乾豆類

茶類：茶類、蔬果類、香辛植物及其他草本植物(乾燥)