



行政院農業委員會農業藥物毒物試驗所

Taiwan Agricultural Chemicals and Toxic  
Substances Research Institute

檢驗報告

報告編號：16CA1450.1

報告日期：2016/12/02

申請單位：正原有機國際有限公司

報告地址：新北市板橋區信義路163巷5號10樓

送檢日期：2016年11月22日

申請檢驗項目：多重農藥共計310種。

分析方法概述：參考衛生福利部公告「食品中殘留農藥檢驗方法—多重殘留分析方法(五)—利用氣相及液相層析串聯式質譜儀定性及定量」。

檢驗日期：2016年11月23日

檢驗結果：

| 樣品名稱<br>(送檢編號)<br>(樣品編號)           | 檢驗結果<br>(ppm) | 備註 |
|------------------------------------|---------------|----|
| 有機葡萄乾<br>(批號：165205)<br>(16CA1450) | ND            |    |

說明：ND表示樣品上分析檢驗結果低於方法定量極限。

報告簽署人：林高士 20161202



分析樣品由送檢單位採樣，分析結果只對送檢樣品負責

本報告不得為宣傳廣告使用。

分析農藥種類及定量極限詳見附件。



行政院農業委員會農業藥物毒物試驗所

Taiwan Agricultural Chemicals and Toxic  
Substances Research Institute

檢驗報告

報告編號： 16CA1450.1

報告日期： 2016/12/02

附件：本報告農藥殘留分析種類及方法定量極限

| 中文普通名稱       | 英文普通名稱              | 定量極限<br>(ppm) | 中文普通名稱     | 英文普通名稱              | 定量極限<br>(ppm) |
|--------------|---------------------|---------------|------------|---------------------|---------------|
| 3-酮基加保扶      | 3-keto Carbofuran   | 0.02          | 3-羥基加保扶    | 3-OH Carbofuran     | 0.02          |
| 阿巴汀          | Abamectin           | 0.01          | 歐殺松        | Acephate            | 0.02          |
| 亞滅培          | Acetamiprid         | 0.02          | Acetochlor | Acetochlor          | 0.02          |
| 阿納寧          | Acrinathrin         | 0.02          | 拉草         | Alachlor            | 0.02          |
| 得滅克          | Aldicarb            | 0.02          | 得滅克虱       | Aldicarb sulfone    | 0.02          |
| 得滅克亞虱        | Aldicarb sulfoxide  | 0.02          | 阿特靈        | Aldrin              | 0.02          |
| 亞烈寧          | Allethrin           | 0.1           | 亞汰草        | Alloxydim (sodium)  | 0.02          |
| 亞滅寧※         | Alpha-cypermethrin※ | 0.03          | 草殺淨        | Ametryn             | 0.02          |
| 安美速          | Amisulbrom          | 0.03          | 草脫淨        | Atrazine            | 0.02          |
| 谷速松          | Azinphos-methyl     | 0.02          | 亞托敏        | Azoxystrobin        | 0.01          |
| 本達樂          | Benalaxyl           | 0.02          | 免敵克        | Bendiocarb          | 0.02          |
| 倍尼芬          | Benfluralin         | 0.02          | 免扶克        | Benfuracarb         | 0.02          |
| 免速隆          | Bensulfuron-methyl  | 0.02          | 本達隆※       | Bentazone※          | 0.02          |
| 佈生※          | Benthiazole※        | 0.02          | 必芬蟎        | Bifenazate          | 0.02          |
| 必芬諾          | Bifenox             | 0.02          | 畢芬寧        | Bifenthrin          | 0.02          |
| 比多農          | Bitertanol          | 0.02          | 白克列        | Boscalid            | 0.02          |
| 克草           | Bromacil            | 0.02          | 乙基溴磷松      | Bromophos-ethyl     | 0.02          |
| (甲基)溴磷松      | Bromophos-methyl    | 0.02          | 新殺蟎        | Bromopropylate      | 0.02          |
| 溴克座          | Bromuconazole       | 0.02          | 布瑞莫        | Bupirimate          | 0.02          |
| 布芬淨          | Buprofezin          | 0.02          | 丁基拉草       | Butachlor           | 0.02          |
| 佈嘉信          | Butocarboxim        | 0.02          | 比達寧        | Butralin            | 0.02          |
| 加保利          | Carbaryl            | 0.02          | 貝芬替        | Carbendazim         | 0.02          |
| 加保扶          | Carbofuran          | 0.02          | 加芬松        | Carbophenothion     | 0.02          |
| 丁基加保扶※       | Carbosulfan※        | 0.02          | 加普胺        | Carpropamid         | 0.02          |
| 螞離丹          | Chinomethionat      | 0.02          | 剋安勃        | Chlorantraniliprole | 0.02          |
| 克凡派          | Chlorfenapyr        | 0.02          | 克福隆        | Chlorfluazuron      | 0.02          |
| 克氣蟎          | Chlorpropylate      | 0.02          | 四氣異苯腈※     | Chlorothalonil※     | 0.04          |
| Chlorpropham | Chlorpropham        | 0.02          | 陶斯松        | Chlorpyrifos        | 0.02          |
| 甲基陶斯松        | Chlorpyrifos-methyl | 0.02          | 大克草        | Chlorthal-dimethyl  | 0.02          |
| 克氣得          | Chlozolate          | 0.02          | 可芬諾        | Chromafenozide      | 0.02          |
| 西速隆          | Cinosulfuron        | 0.02          | cis-可氣丹    | cis- Chlordane      | 0.02          |
| 克芬蟎          | Clofentezine        | 0.02          | 可滅蹤        | Clomazone           | 0.02          |
| 克普草          | Clomeprop           | 0.02          | 可尼丁        | Clothianidin        | 0.02          |
| 施力松          | Cyanofenphos        | 0.02          | 賽座滅        | Cyazofamid          | 0.02          |
| 環磺隆          | Cyclosulfamuron     | 0.02          | 賽芬蟎        | Cyflumetofen        | 0.02          |
| 賽扶寧          | Cyfluthrin          | 0.02          | 丁基賽伏草      | Cyhalofop-butyl     | 0.02          |
| 賽洛寧          | λ-Cyhalothrin       | 0.02          | 克絕         | Cymoxanil           | 0.02          |
| 賽滅寧          | Cypermethrin        | 0.03          | 環克座        | Cyproconazole       | 0.02          |
| 賽普洛          | Cyprodinil          | 0.01          | 第滅寧        | Deltamethrin        | 0.02          |
| 滅賜松          | Demeton-S-methyl    | 0.02          | 大利松        | Diazinon            | 0.02          |
| 二氯松※         | Dichlorvos※         | 0.02          | 大克爛        | Dicloran            | 0.02          |
| 大克蟎          | Dicofol             | 0.02          | 雙特松        | Dicrotophos         | 0.02          |



行政院農業委員會農業藥物毒物試驗所

Taiwan Agricultural Chemicals and Toxic  
Substances Research Institute

檢驗報告

報告編號： 16CA1450.1

報告日期： 2016/12/02

附件：本報告農藥殘留分析種類及方法定量極限（續）

| 中文普通名稱 | 英文普通名稱             | 定量極限<br>(ppm) | 中文普通名稱     | 英文普通名稱             | 定量極限<br>(ppm) |
|--------|--------------------|---------------|------------|--------------------|---------------|
| 地特靈    | Dieldrin           | 0.02          | 待克利        | Difenoconazole     | 0.02          |
| 二福隆    | Diflubenzuron      | 0.02          | 汰草滅        | Dimethenamid       | 0.02          |
| 大滅松    | Dimethoate         | 0.02          | 達滅芬        | Dimethomorph       | 0.02          |
| 達克利    | Diniconazole       | 0.02          | 捷乃安        | Dinitramine        | 0.02          |
| 達特南    | Dinotefuran        | 0.02          | 大芬滅        | Diphenamid         | 0.02          |
| 二硫松    | Disulfoton         | 0.02          | 普得松        | Ditalimfos         | 0.02          |
| 達有龍    | Diuron             | 0.02          | 汰草龍        | Dymron             | 0.02          |
| 護粒松    | Edifenphos         | 0.02          | 安殺番硫酸鹽     | Endosulfan-sulfate | 0.04          |
| 安特靈    | Endrin             | 0.02          | 一品松        | EPN                | 0.02          |
| 依普座    | Epoxiconazole      | 0.02          | 益化利        | Esfenvalerate      | 0.02          |
| 愛殺松    | Ethion             | 0.02          | 益斯普        | Ethiprole          | 0.02          |
| 依瑞莫    | Ethirimol          | 0.02          | 普伏松        | Ethoprophos        | 0.01          |
| 依芬寧    | Etofenprox         | 0.02          | 依殺蟎        | Etoazole           | 0.02          |
| 益多松    | Etrimfos           | 0.02          | 凡殺同        | Famoxadone         | 0.02          |
| 芬滅松    | Fenamiphos         | 0.01          | 芬瑞莫        | Fenarimol          | 0.02          |
| 芬殺蟎    | Fenazaquin         | 0.02          | 芬克座        | Fenbuconazole      | 0.02          |
| 芬佈賜    | Fenbutatin-oxide   | 0.02          | Fenhexamid | Fenhexamid         | 0.02          |
| 撲滅松    | Fenitrothion       | 0.02          | 丁基滅必蟲      | Fenobucarb         | 0.02          |
| 芬硫克    | Fenothiocarb       | 0.02          | 芬殺草        | Fenoxaprop-ethyl   | 0.02          |
| 芬諾克    | Fenoxycarb         | 0.02          | 芬普寧        | Fenpropathrin      | 0.02          |
| 芬普福※   | Fenpropimorph※     | 0.02          | 芬普蟎        | Fenpyroximate      | 0.02          |
| 繁福松    | Fensulfothion      | 0.04          | 芬殺松        | Fenthion           | 0.01          |
| 芬化利    | Fenvalerate        | 0.02          | 芬普尼        | Fipronil           | 0.001         |
| 伏速隆※   | Flazasulfuron※     | 0.02          | 氟尼胺        | Flonicamid         | 0.02          |
| 伏寄普    | Fluazifop-P-butyl  | 0.02          | 扶吉胺※       | Fluazinam※         | 0.02          |
| 護賽寧    | Flucythrinate      | 0.02          | 護汰寧        | Fludioxonil        | 0.02          |
| 氟芬隆    | Flufenoxuron       | 0.02          | 氟比來        | Fluopicolide       | 0.02          |
| 護矽得    | Flusilazole        | 0.02          | 福多寧        | Flutolanil         | 0.02          |
| 護汰芬    | Flutriafol         | 0.02          | 福化利        | Fluvalinate        | 0.02          |
| 大福松    | Fonofos            | 0.02          | 覆滅蟎        | Formetanate        | 0.02          |
| 福木松    | Formothion         | 0.02          | 熱必斯        | Fthalide           | 0.02          |
| 福拉比    | Furametpyr         | 0.02          | 合芬寧        | Halfenprox         | 0.02          |
| 甲基合氣氣  | Haloxyp-methyl     | 0.02          | 飛佈達        | Heptachlor         | 0.04          |
| 環氧飛佈達  | Heptachlor epoxide | 0.02          | 飛達松        | Heptenophos        | 0.02          |
| 菲克利    | Hexaconazole       | 0.02          | 六伏隆※       | Hexaflumuron※      | 0.05          |
| 菲殺淨    | Hexazinone         | 0.02          | 合賽多        | Hexythiazox        | 0.02          |
| 依滅列    | Imazalil           | 0.01          | 易胺座※       | Imibenconazole※    | 0.04          |
| 益達胺    | Imidacloprid       | 0.02          | 因得克        | Indoxacarb         | 0.01          |
| 丙基喜樂松  | Iprobenfos         | 0.02          | 依普同        | Iprodione          | 0.02          |
| 依殺松    | Isazofos           | 0.02          | 亞芬松        | Isofenphos         | 0.02          |
| 滅必蟲    | Isoprocarb         | 0.02          | 亞賜圃        | Isoprothiolane     | 0.02          |
| 愛速隆    | Isouron            | 0.02          | 加福松※       | Isoxathion※        | 0.02          |
| 克收欣    | Kresoxim-methyl    | 0.02          | 理有龍        | Linuron            | 0.02          |
| 祿芬隆    | Lufenuron          | 0.02          | 馬拉松        | Malathion          | 0.02          |



行政院農業委員會農業藥物毒物試驗所

Taiwan Agricultural Chemicals and Toxic Substances Research Institute

檢驗報告

報告編號：16CA1450.1

報告日期：2016/12/02

附件：本報告農藥殘留分析種類及方法定量極限（續）

| 中文普通名稱      | 英文普通名稱              | 定量極限 (ppm) | 中文普通名稱         | 英文普通名稱                               | 定量極限 (ppm) |
|-------------|---------------------|------------|----------------|--------------------------------------|------------|
| 滅加松         | Mecarbam            | 0.02       | 滅芬草            | Mefenacet                            | 0.02       |
| 滅派林         | Mepanipyrim         | 0.02       | 美福松            | Mephosfolan                          | 0.02       |
| 滅普寧         | Mepronil            | 0.02       | 美氟綜            | Metaflumizon                         | 0.02       |
| 滅達樂         | Metalaxyl           | 0.02       | 滅草胺            | Metazachlor                          | 0.02       |
| 滅特座         | Metconazole-cis     | 0.02       | 滅克松            | Methacrifos                          | 0.02       |
| 達馬松         | Methamidophos       | 0.02       | 滅大松            | Methidathion                         | 0.02       |
| 滅賜克         | Methiocarb          | 0.02       | 納乃得            | Methomyl                             | 0.02       |
| 滅芬諾         | Methoxyfenozide     | 0.01       | 五氯苯基甲基<br>硫化物※ | Methyl pentachlorophenyl<br>sulfide※ | 0.02       |
| 撲多草         | Metobromuron        | 0.02       | 莫多草            | Metolachlor                          | 0.02       |
| 治滅蝨         | Metolcarb           | 0.02       | 滅芬農            | Metrafenone                          | 0.02       |
| 滅必淨         | Metribuzin          | 0.02       | 美文松            | Mevinphos                            | 0.02       |
| 滅蟻樂         | Mirex               | 0.04       | 稻得壯            | Molinate                             | 0.02       |
| 亞素靈         | Monocrotophos       | 0.01       | 滅爾蝨            | Xylycarb                             | 0.02       |
| 邁克尼         | Myclobutanil        | 0.02       | 滅落脫            | Napropamide                          | 0.02       |
| Norflurazon | Norflurazon         | 0.02       | 諾伐隆            | Novaluron                            | 0.02       |
| 尼瑞莫         | Nuarimol            | 0.02       | o,p'-滴滴滴       | o,p'-DDD                             | 0.02       |
| o,p'-滴滴依    | o,p'-DDE            | 0.02       | o,p'-滴滴涕<br>※  | o,p'-DDT※                            | 0.02       |
| 歐滅松         | Omethoate           | 0.02       | 樂滅草            | Oxadiazon                            | 0.02       |
| 毆殺斯         | Oxadixyl            | 0.02       | 毆殺滅            | Oxamyl                               | 0.01       |
| 嘉保信         | Oxycarboxin         | 0.02       | 復祿芬            | Oxyfluorfen                          | 0.02       |
| p,p'-滴滴滴    | p,p'-DDD            | 0.02       | p,p'-滴滴依       | p,p'-DDE                             | 0.02       |
| p,p'-滴滴涕    | p,p'-DDT            | 0.02       | 巴克素            | Paclobutrazol                        | 0.02       |
| 巴拉松         | Parathion           | 0.02       | 甲基巴拉松          | Parathion-methyl                     | 0.02       |
| 平克座         | Penconazole         | 0.02       | 賓克隆            | Pencycuron                           | 0.02       |
| 施得圃         | Pendimethalin       | 0.02       | 平速瀾※           | Penoxsulam※                          | 0.01       |
| 五氯苯胺※       | Pentachloroaniline※ | 0.02       | 百滅寧            | Permethrin                           | 0.02       |
| 賽達松         | Phenthoate          | 0.02       | 福瑞松            | Phorate                              | 0.02       |
| 裕必松         | Phosalone           | 0.02       | 益滅松            | Phosmet                              | 0.02       |
| 福賜米松        | Phosphamidon        | 0.02       | 巴賽松            | Phoxim                               | 0.02       |
| 比加普         | Pirimicarb          | 0.02       | 乙基亞特松(必<br>滅松) | Pirimiphos-ethyl                     | 0.02       |
| 亞特松         | Pirimiphos-methyl   | 0.02       | 普拉草            | Pretilachlor                         | 0.04       |
| 撲克拉         | Prochloraz          | 0.02       | 撲滅寧            | Procymidone                          | 0.02       |
| 佈飛松         | Profenophos         | 0.02       | 普滅克            | Promecarb                            | 0.02       |
| 佈滅淨         | Prometryn           | 0.02       | 普拔克※           | Propamocarb<br>hydrochloride※        | 0.02       |
| 除草靈         | Propanil            | 0.02       | 加護松            | Propaphos                            | 0.02       |
| 毆蝸多         | Propargite          | 0.02       | 普克利            | Propiconazole                        | 0.02       |
| 安丹          | Propoxur            | 0.02       | 普硫松            | Prothiofos                           | 0.02       |
| 派滅淨         | Pymetrozine         | 0.01       | 白克松            | Pyraclofos                           | 0.02       |
| 百克敏         | Pyraclostrobin      | 0.01       | 白粉松            | Pyrazophos                           | 0.02       |
| 畢達本         | Pyridaben           | 0.02       | 必芬松            | Pyridaphenthion                      | 0.02       |



行政院農業委員會農業藥物毒物試驗所

Taiwan Agricultural Chemicals and Toxic  
Substances Research Institute

檢驗報告

報告編號： 16CA1450.1

報告日期： 2016/12/02

附件：本報告農藥殘留分析種類及方法定量極限（續）

| 中文普通名稱    | 英文普通名稱                   | 定量極限<br>(ppm) | 中文普通名稱    | 英文普通名稱                   | 定量極限<br>(ppm) |
|-----------|--------------------------|---------------|-----------|--------------------------|---------------|
| 必汰草※      | Pyridate※                | 0.02          | 比芬諾       | Pyrifenox                | 0.02          |
| 派美尼       | Pyrimethanil             | 0.04          | 畢汰芬       | Pyrimidifen              | 0.02          |
| 百利普芬      | Pyriproxyfen             | 0.01          | 百快隆       | Pyroquilon               | 0.02          |
| 拜裕松       | Quinalphos               | 0.02          | 快諾芬       | Quinoxifen               | 0.02          |
| 五氯硝苯      | Quintozene (PCNB)        | 0.02          | 快伏草       | Quizalofop-ethyl         | 0.02          |
| 殺力松       | Salithion                | 0.02          | 矽護芬       | Silafluofen              | 0.02          |
| 草滅淨       | Simazine                 | 0.02          | 賜諾特 J※    | Spinetoram J※            | 0.01          |
| 賜諾特 L※    | Spinetoram L※            | 0.01          | 賜諾殺 A※    | Spinosad A (spinosin A)※ | 0.01          |
| 賜諾殺 D※    | Spinosad D (spinosin D)※ | 0.01          | 賜派芬       | Spirodiclofen            | 0.02          |
| 賜派滅       | Spirotetramat            | 0.02          | 得克利       | Tebuconazole             | 0.02          |
| 得芬諾       | Tebufenozide             | 0.02          | 得芬瑞       | Tebufenpyrad             | 0.02          |
| 得福隆       | Teflubenzuron            | 0.02          | 得殺草       | Tepaloxymidim            | 0.02          |
| 托福松       | Terbufos                 | 0.01          | 四克利       | Tetraconazole            | 0.02          |
| 得脫蟎       | Tetradifon               | 0.02          | 治滅寧       | Tetramethrin             | 0.02          |
| 欣克草       | Thenylchlor              | 0.02          | 腐絕        | Thiabendazole            | 0.02          |
| 賽果培       | Thiacloprid              | 0.02          | 賽速安       | Thiamethoxam             | 0.01          |
| 賽氣滅       | Thifluzamide             | 0.02          | 殺丹        | Thiobencarb              | 0.02          |
| 硫敵克※      | Thiodicarb※              | 0.02          | 脫克松       | Tolclofos-methyl         | 0.02          |
| 脫芬瑞       | Tolfenpyrad              | 0.02          | trans-可氣丹 | trans-Chlordane          | 0.02          |
| 三泰芬       | Triadimefon              | 0.02          | 三泰隆       | Triadimenol              | 0.02          |
| 三落松       | Triazophos               | 0.02          | 三氯松       | Trichlorfon              | 0.02          |
| 三賽唑       | Tricyclazole             | 0.02          | 三地芬       | Tridiphane               | 0.02          |
| 三氟敏       | Trifloxystrobin          | 0.01          | 賽福座       | Triflumizole             | 0.02          |
| 三福林       | Trifluralin              | 0.02          | 賽福寧       | Triforine                | 0.02          |
| 繁米松       | Vamidothion              | 0.02          | 免克寧       | Vinclozolin              | 0.02          |
| 滅克蟲       | XMC (Macbal)             | 0.02          | 座賽胺       | Zoxamide                 | 0.02          |
| α-蟲必死     | α-BHC                    | 0.02          | α-安殺番     | α-Endosulfan             | 0.02          |
| β-蟲必死     | β-BHC                    | 0.02          | β-安殺番     | β-Endosulfan             | 0.04          |
| γ-蟲必死(靈丹) | γ-BHC (Lindane)          | 0.02          | δ-蟲必死     | δ-BHC                    | 0.02          |

※表示該農藥種類非分析方法認證範圍