

財團法人台北市瑠公農業產銷基金會  
農業檢驗中心

Liu-Kung Agriculture Foundation, Taipei  
Agriculture Chemical Analysis Center



檢驗報告

檢體(報告)編號: 202408232-07

委託單位: 台北市農會

委託者地址: 台北市大安區復興南路一段390號14樓

檢體名稱: 清香型(高山茶)

樣品狀態/包裝/數量: 如樣品照片/完整包裝/153g

樣品編號/採樣日期: 20240810-4南投縣名間鄉農民-連晏瑩

樣品來源: 南投縣名間鄉名松路二段418號

收件日期: 2024/8/12

檢驗日期: 2024/8/12

報告日期: 2024/8/15

檢體類別: 茶類

樣品保存方式: 顧客未提供

檢驗項目、檢驗方法及範圍:

| 是否經認證 | 檢驗項目 | 檢驗方法  | 檢驗範圍          |
|-------|------|---|---------------|
| ★     | 農藥   | 衛生福利部 111.08.17衛授食字第1111901537號公告 食品中殘留農藥檢驗方法-多重殘留分析法(五)      | 定量極限 ~ 10 ppm |
| ★     | 農藥   | 衛生福利部 107.11.30 衛授食字第1071902338號公告 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 | 0.1 ~ 10 ppm  |

檢出結果: 本樣品依上述檢驗方法分析, 均未檢出, 如附錄。

聲明事項:

1. 檢驗報告僅就委託檢驗者之委託事項提供檢驗結果, 不對產品合法性做判斷。
2. 農藥殘留容許量標準依據衛生福利部113.03.29衛授食字第1131300473號令。
3. 本資料僅對送檢樣品負責。
4. 檢驗方法有標★者, 指該檢驗方法經衛生福利部及財團法人全國認證基金會認證; 有標☆者, 指該檢驗方法經財團法人全國認證基金會認證, 且依認證之檢驗方法執行檢驗。



報告簽署人:

孔繁君



LKAF-QP12-01

第 1 頁, 共 7 頁, 分離使用無效。

農業檢驗中心地址: 新北市新店區民權路50號4樓 電話:(02)2915-8703 傳真:(02)2915-8704  
Email: lkafacac@ms7.hinet.net

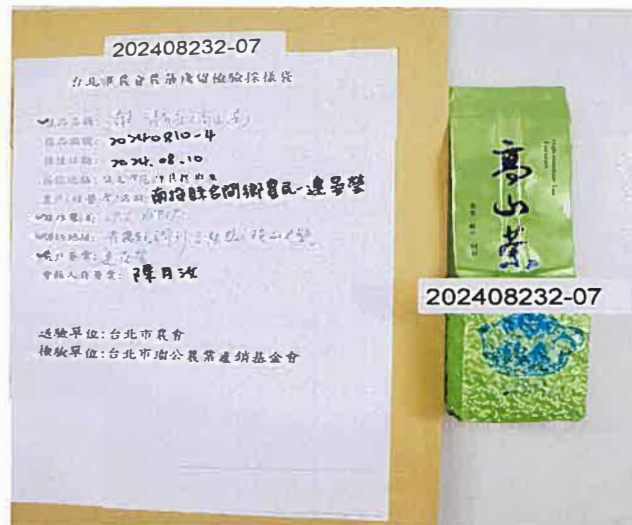
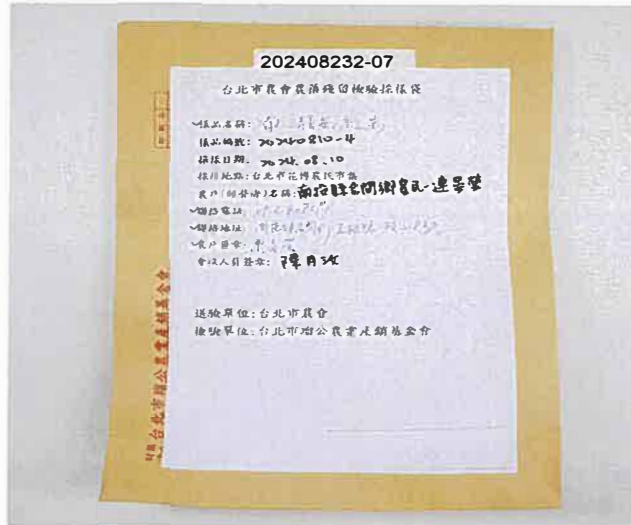
財團法人台北市瑠公農業產銷基金會  
農業檢驗中心

Liu-Kung Agriculture Foundation, Taipei  
Agriculture Chemical Analysis Center

檢驗報告

檢體(報告)編號: 202408232-07

樣品照片記錄:



財團法人台北市瑠公農業產銷基金會  
農業檢驗中心

Liu-Kung Agriculture Foundation, Taipei  
Agriculture Chemical Analysis Center

檢驗報告

附錄

檢體(報告)編號: 202408232-07

食品中殘留農藥檢驗方法-多重殘留分析法(五)檢測農藥項目及定量極限表

| 序號 | 農藥名稱                                      | 定量極限 (ppm) | 序號 | 農藥名稱                | 定量極限 (ppm) |
|----|---|------------|----|---------------------|------------|
| 1  | 2, 6-Diisopropyl Inaphthalene (2, 6-DIPN) | 0.5        | 46 | Bromopropylate      | 新殺蟎        |
| 2  | 2-Phenylphenol                            | 0.05       | 47 | Bromuconazole       | 溴克座        |
| 3  | 3-keto Carbofuran                         | 0.05       | 48 | Bufencarb           | 必克蟲        |
| 4  | 3-OH Carbofuran                           | 0.05       | 49 | Bupirimate          | 布瑞莫        |
| 5  | Abamectin                                 | 0.05       | 50 | Buprofezin          | 布芬淨        |
| 6  | Acephate                                  | 0.05       | 51 | Butachlor           | 丁基拉草       |
| 7  | Acequinocyl-hydroxy                       | 0.05       | 52 | Butafenacil         | 布芬草        |
| 8  | Acetamiprid                               | 0.05       | 53 | Butocarboxim        | 佈嘉信        |
| 9  | Acetochlor                                | 0.05       | 54 | Butralin            | 比達寧        |
| 10 | Acibenzolar-S-methy                       | 0.05       | 55 | Butylate            | 拔敵草        |
| 11 | Acrinathrin                               | 0.05       | 56 | Cadusafos           | —          |
| 12 | Alachlor                                  | 0.05       | 57 | Carbaryl            | 加保利        |
| 13 | Alanycarb                                 | 0.05       | 58 | Carbendazim         | 貝芬替        |
| 14 | Aldicarb                                  | 0.02       | 59 | Carbofuran          | 加保扶        |
| 15 | Aldicarb sulfone                          | 0.02       | 60 | Carbophenothion     | 加芬松        |
| 16 | Aldicarb sulfoxide                        | 0.02       | 61 | Carbosulfan         | 丁基加保扶      |
| 17 | Aldrin                                    | 0.03       | 62 | Carfentrazone-ethyl | 乙基克繁草      |
| 18 | Allethrin                                 | 0.1        | 63 | Carpropamid         | 加普胺        |
| 19 | Alloxydim (sodium)                        | 0.05       | 64 | Chinomethionat      | 螞離丹        |
| 20 | $\alpha$ -Cypermethrin                    | 0.03       | 65 | Chlorantraniliprole | 剋安勃        |
| 21 | Ametoctradin                              | 0.05       | 66 | Chlorbenzuron       | —          |
| 22 | Ametryn                                   | 0.05       | 67 | Chlorfenapyr        | 克凡派        |
| 23 | Amisulbrom                                | 0.05       | 68 | Chlorfenvinphos     | 氯芬松        |
| 24 | Atrazine                                  | 0.05       | 69 | Chlorfluzaron       | 克福隆        |
| 25 | Azafenidin                                | 0.05       | 70 | Chlorobenzilate     | 克氯苯        |
| 26 | Azinphos-methyl                           | 0.1        | 71 | Chloropropylate     | 克氯蟎        |
| 27 | Aziprotryne                               | 0.05       | 72 | Chlorothalonil      | 四氯異苯腈      |
| 28 | Azoxystrobin                              | 0.05       | 73 | Chlorpropham        | —          |
| 29 | Benalaxyl                                 | 0.05       | 74 | Chlorpyrifos        | 陶斯松        |
| 30 | Bendiocarb                                | 0.05       | 75 | Chlorpyrifos-methyl | 甲基陶斯松      |
| 31 | Benfluralin                               | 0.05       | 76 | Chlorthal-dimethyl  | 大克草        |
| 32 | Benfuracarb                               | —          | 77 | Chlozolinate        | 克氯得        |
| 33 | Bensulfuron-methyl                        | 0.05       | 78 | Chromafenozide      | 可芬諾        |
| 34 | Bentazone                                 | 0.05       | 79 | Cinosulfuron        | 西達隆        |
| 35 | Benthiazole                               | 0.05       | 80 | cis-Chlordane       | cis-可氯丹    |
| 36 | Benzovindiflupyr                          | 0.05       | 81 | Clethodim           | 剋草同        |
| 37 | Benzoximate                               | 0.05       | 82 | Clofentezine        | 克芬蟎        |
| 38 | Bifenazate                                | 0.05       | 83 | Clomazone           | 可滅蹤        |
| 39 | Bifenox                                   | 0.05       | 84 | Clomeprop           | 克普草        |
| 40 | Bifenthrin                                | 0.03       | 85 | Clothianidin        | 可尼丁        |
| 41 | Bitertanol                                | 0.05       | 86 | CPMC (Etrofol)      | 必殺         |
| 42 | Boscalid                                  | 0.05       | 87 | Cyanazine           | 氰乃淨        |
| 43 | Bromacil                                  | 0.05       | 88 | Cyanofenphos        | 施力松        |
| 44 | Bromophos-ethyl                           | 0.05       | 89 | Cyanophos           | 氰乃松        |
| 45 | Bromophos                                 | 0.05       | 90 | Cyantraniliprole    | 賽安勃        |

第 3 頁, 共 7 頁, 分離使用無效。

農業檢驗中心地址: 新北市新店區民權路50號4樓 電話:(02)2915-8703 傳真:(02)2915-8704

Email: lkafacac@ms7.hinet.net

財團法人台北市瑠公農業產銷基金會  
農業檢驗中心

Liu-Kung Agriculture Foundation, Taipei  
Agriculture Chemical Analysis Center

檢驗報告

附錄

檢體(報告)編號: 202408232-07

食品中殘留農藥檢驗方法-多重殘留分析法(五)檢測農藥項目及定量極限表

| 序號  | 農藥名稱                   |         | 定量極限<br>(ppm) | 序號  | 農藥名稱                  |        | 定量極限<br>(ppm) |
|-----|------------------------|---------|---------------|-----|-----------------------|--------|---------------|
| 91  | Cyazofamid             | 賽座滅     | 0.05          | 136 | Esfenvalerate         | 益化利    | 0.03          |
| 92  | Cyclaniliprole         | —       | 0.05          | 137 | Ethion                | 愛殺松    | 0.05          |
| 93  | Cyclosulfamuron        | 環磺隆     | 0.05          | 138 | Ethiprole             | 益斯普    | 0.05          |
| 94  | Cycloxydim             | 環殺草     | 0.05          | 139 | Ethirimol             | 依瑞莫    | 0.05          |
| 95  | Cyenopyrafen           | 賽派芬     | 0.05          | 140 | Ethoprophos           | 普伏松    | 0.05          |
| 96  | Cyflufenamid           | 賽芬胺     | 0.05          | 141 | Etofenprox            | 依芬寧    | 0.05          |
| 97  | Cyflumetofen           | 賽芬蟎     | 0.05          | 142 | Etoazole              | 依殺蟎    | 0.05          |
| 98  | Cyfluthrin             | 賽扶寧     | 0.03          | 143 | Etridiazole           | 依得利    | 0.05          |
| 99  | Cyhalofop-butyl        | 丁基賽伏草   | 0.05          | 144 | Etrimfos              | 益多松    | 0.05          |
| 100 | Cymoxanil              | 克絕      | 0.05          | 145 | Famoxadone            | 凡殺同    | 0.05          |
| 101 | Cypermethrin           | 賽滅寧     | 0.03          | 146 | Fenamiphos            | 芬滅松    | 0.05          |
| 102 | Cyproconazole          | 環克座     | 0.05          | 147 | Fenarimol             | 芬瑞莫    | 0.05          |
| 103 | Cyprodinil             | 賽普洛     | 0.05          | 148 | Fenazaquin            | 芬殺蟎    | 0.05          |
| 104 | Deltamethrin           | 第滅寧     | 0.03          | 149 | Fenbuconazole         | 芬克座    | 0.05          |
| 105 | Demeton-S-methyl       | 滅賜松     | 0.05          | 150 | Fenbutatin-oxide      | 芬佈賜    | 0.05          |
| 106 | Dialifos               | 得拉松     | 0.05          | 151 | Fenchlorphos          | 樂乃淨    | 0.25          |
| 107 | Diazinon               | 大利松     | 0.05          | 152 | Fenhexamid            | —      | 0.05          |
| 108 | Dichlorvos             | 二氯松     | 0.05          | 153 | Fenitrothion          | 撲滅松    | 0.05          |
| 109 | Dicloran               | 大克爛     | 0.05          | 154 | Fenobucarb            | 丁基滅必蝨  | 0.05          |
| 110 | Dicofol                | 大克蟎(註1) | 0.05          | 155 | Fenothiocarb          | 芬硫克    | 0.05          |
| 111 | Dicrotophos            | 雙特松     | 0.05          | 156 | Fenoxanil             | 芬諾尼    | 0.05          |
| 112 | Dieldrin               | 地特靈     | 0.05          | 157 | Fenoxaprop-ethyl      | 芬殺草    | 0.05          |
| 113 | Difenoconazole         | 待克利     | 0.05          | 158 | Fenoxycarb            | 芬諾克    | 0.05          |
| 114 | Diiflubenzuron         | 二福隆     | 0.05          | 159 | Fenpropathrin         | 芬普寧    | 0.05          |
| 115 | Dimethenamid           | 汰草滅     | 0.05          | 160 | Fenpropimorph         | 芬普福    | 0.05          |
| 116 | Dimethipin             | 穫萎得     | 0.05          | 161 | Fenpyrazamine         | —      | 0.05          |
| 117 | Dimethoate             | 大滅松     | 0.05          | 162 | Fenpyroximate         | 芬普蟎    | 0.05          |
| 118 | Dimethomorph           | 達滅芬     | 0.05          | 163 | Fensulfthion          | 繁福松    | 0.05          |
| 119 | Diniconazole           | 達克利     | 0.05          | 164 | Fenthion              | 芬殺松    | 0.05          |
| 120 | Dinitramine            | 捷乃安     | 0.05          | 165 | Fenvalerate           | 芬化利    | 0.03          |
| 121 | Dinotefuran            | 達特南     | 0.05          | 166 | Ferimzone             | 富米綜    | 0.05          |
| 122 | Diphenamid             | 大芬滅     | 0.05          | 167 | Fipronil              | 芬普尼    | 0.002         |
| 123 | Diphenylamine          | —       | 0.05          | 168 | Fipronil-sulfone      | 芬普尼代謝物 | 0.002         |
| 124 | Disulfoton             | 二硫松     | 0.05          | 169 | Flazasulfuron         | 伏速隆    | 0.05          |
| 125 | Ditalimfos             | 普得松     | 0.03          | 170 | Flonicamid            | 氟尼胺    | 0.05          |
| 126 | Dithiopyr              | 汰硫草     | 0.05          | 171 | Florpyrauxifen-benzyl | 比拉芬    | 0.05          |
| 127 | Diuron                 | 達有龍     | 0.05          | 172 | Fluazifop-P-butyl     | 伏寄普    | 0.05          |
| 128 | Dymron                 | 汰草龍     | 0.05          | 173 | Fluazinam             | 扶吉胺    | 0.05          |
| 129 | Edifenphos             | 護粒松     | 0.05          | 174 | Flubendiamide         | 氟大滅    | 0.05          |
| 130 | Emamectin benzoate Bla | 因滅汀     | 註2            | 175 | Flucythrinate         | 護賽寧    | 0.05          |
| 131 | Emamectin benzoate Blb | 因滅汀     | 註2            | 176 | Fludioxonil           | 護汰寧    | 0.06          |
| 132 | Endosulfan-sulfate     | 安殺番硫酸鹽  | 0.05          | 177 | Fluensulfone          | 氟速芬    | 0.05          |
| 133 | Endrin                 | 安特靈     | 0.05          | 178 | Flufenoxuron          | 氟芬隆    | 0.05          |
| 134 | EPN                    | 一品松     | 0.03          | 179 | Fluopicolide          | 氟比來    | 0.03          |
| 135 | Epoxiconazole          | 依普座     | 0.05          | 180 | Fluopyram             | 氟派瑞    | 0.05          |

第 4 頁, 共 7 頁, 分離使用無效。

農業檢驗中心地址: 新北市新店區民權路50號4樓 電話:(02)2915-8703 傳真:(02)2915-8704  
Email: lkafacac@ms7.hinet.net

財團法人台北市瑠公農業產銷基金會  
農業檢驗中心

Liu-Kung Agriculture Foundation, Taipei  
Agriculture Chemical Analysis Center

檢驗報告

附錄

檢體(報告)編號: 202408232-07

食品中殘留農藥檢驗方法-多重殘留分析法(五)檢測農藥項目及定量極限表

| 序號  | 農藥名稱               | 定量極限<br>(ppm) | 序號  | 農藥名稱                             | 定量極限<br>(ppm) |      |
|-----|--------------------|---------------|-----|----------------------------------|---------------|------|
| 181 | Flupyradifurone    | —             | 226 | Mandipropamid                    | 曼普胺           | 0.03 |
| 182 | Fluroxypyr-meptyl  | 氟氣比代謝物        | 227 | Mecarbam                         | 滅加松           | 0.05 |
| 183 | Flusilazole        | 護砂得           | 228 | Mefenacet                        | 滅芬草           | 0.05 |
| 184 | Flutolanil         | 福多寧           | 229 | Mefentrifluconazole              | 滅芬座           | 0.05 |
| 185 | Flutriafol         | 護汰芬           | 230 | Mepanipirim                      | 滅派林           | 0.05 |
| 186 | Fluvalinate        | 福化利           | 231 | Mephosfolan                      | 美福松           | 0.05 |
| 187 | Fluxapyroxad       | 氟克殺           | 232 | Mepronil                         | 滅普寧           | 0.05 |
| 188 | Fonofos            | 大福松           | 233 | Metaflumizone                    | 美氟綜           | 0.05 |
| 189 | Formetanate        | 覆滅蟎           | 234 | Metalaxyl                        | 滅達樂           | 0.05 |
| 190 | Formothion         | 福木松           | 235 | Metazachlor                      | 滅草胺           | 0.05 |
| 191 | Fosthiazate        | 福賽絕           | 236 | Metconazole                      | 滅特座           | 0.05 |
| 192 | Fthalide           | 熱必斯           | 237 | Methacrifos                      | 滅克松           | 0.05 |
| 193 | Furametypr         | 福拉比           | 238 | Methamidophos                    | 達馬松           | 0.05 |
| 194 | Halfenprox         | 合芬寧           | 239 | Methidathion                     | 滅大松           | 0.05 |
| 195 | Haloxfop-methyl    | 甲基合氣氣         | 240 | Methiocarb                       | 滅賜克           | 0.05 |
| 196 | Heptachlor         | 飛佈達           | 241 | Methomyl                         | 納乃得           | 0.05 |
| 197 | Heptachlor epoxide | 環氧飛佈達         | 242 | Methoprene                       | 美賜平           | 0.05 |
| 198 | Heptenophos        | 飛達松           | 243 | Methoxyfenozide                  | 滅芬諾           | 0.05 |
| 199 | Hexaconazole       | 菲克利           | 244 | Methyl pentachlorophenyl sulfide | 五氣苯基甲基硫化物     | 0.02 |
| 200 | Hexaflumuron       | 六伏隆           | 245 | Metobromuron                     | 撲多草           | 0.05 |
| 201 | Hexazinone         | 菲殺淨           | 246 | Metolachlor                      | 莫多草           | 0.05 |
| 202 | Hexythiazox        | 合賽多           | 247 | Metolcarb                        | 治滅蝨           | 0.05 |
| 203 | Imazalil           | 依滅列           | 248 | Metrafenone                      | 滅芬農           | 0.05 |
| 204 | Imibenconazole     | 易胺座           | 249 | Metribuzin                       | 滅必淨           | 0.05 |
| 205 | Imicyafos          | —             | 250 | Mevinphos                        | 美文松           | 0.05 |
| 206 | Imidacloprid       | 益達胺           | 251 | Milbemectin A3                   | 密滅汀           | 註6   |
| 207 | Indoxacarb         | 因得克           | 252 | Milbemectin A4                   | 密滅汀           | 註6   |
| 208 | Iprobenfos         | 丙基喜樂松         | 253 | Mirex                            | 滅蟻樂           | 0.05 |
| 209 | Iprodione          | 依普同           | 254 | Molinate                         | 稻得壯           | 0.05 |
| 210 | Iprovalicarb       | —             | 255 | Monocrotophos                    | 亞素靈           | 0.05 |
| 211 | Isazofos           | 依殺松           | 256 | MPMC (Xylylcarb)                 | 滅爾蝨           | 0.05 |
| 212 | Isofenphos         | 亞芬松           | 257 | Myclobutanil                     | 邁克尼           | 0.05 |
| 213 | Isofetamid         | —             | 258 | Napropamide                      | 滅落脫           | 0.05 |
| 214 | Isoprocarb         | 滅必蝨           | 259 | Nitenpyram                       | —             | —    |
| 215 | Isoprothiolane     | 亞賜圓           | 260 | Norflurazon                      | —             | 0.05 |
| 216 | Isopyrazam         | 亞派占           | 261 | Novaluron                        | 諾伐隆           | 0.05 |
| 217 | Isotianil          | 亞汰尼           | 262 | Nuarimol                         | 尼瑞莫           | 0.05 |
| 218 | Isouron            | 愛速隆           | 263 | o, p' -DDD                       | o, p' -滴滴滴    | 0.02 |
| 219 | Isoxaflutole       | —             | 264 | o, p' -DDE                       | o, p' -滴滴易    | 0.02 |
| 220 | Isoxathion         | 加福松           | 265 | o, p' -DDT                       | o, p' -滴滴涕    | 0.02 |
| 221 | Kresoxim-methyl    | 克收欣           | 266 | Omethoate                        | 歐滅松           | 0.05 |
| 222 | Leptophos          | 福賜松           | 267 | Oxadiazon                        | 樂滅草           | 0.05 |
| 223 | Linuron            | 理有龍           | 268 | Oxadixyl                         | 毀殺斯           | 0.05 |
| 224 | Lufenuron          | 祿芬隆           | 269 | Oxamyl                           | 毀殺滅           | 0.05 |
| 225 | Malathion          | 馬拉松           | 270 | Oxathiapiprolin                  | 歐西比           | 0.05 |

第 5 頁, 共 7 頁, 分離使用無效。

農業檢驗中心地址: 新北市新店區民權路50號4樓 電話:(02)2915-8703 傳真:(02)2915-8704  
Email: lkafacac@ms7.hinet.net

財團法人台北市瑠公農業產銷基金會  
農業檢驗中心

Liu-Kung Agriculture Foundation, Taipei  
Agriculture Chemical Analysis Center

檢驗報告

檢體(報告)編號: 202408232-07

附錄

食品中殘留農藥檢驗方法-多重殘留分析法(五)檢測農藥項目及定量極限表

| 序號  | 農藥名稱                      |            | 定量極限<br>(ppm) | 序號  | 農藥名稱                 |      | 定量極限<br>(ppm) |
|-----|---------------------------|------------|---------------|-----|----------------------|------|---------------|
| 271 | Oxycarboxin               | 嘉保信        | 0.05          | 316 | Prothiofos           | 普硫松  | 0.05          |
| 272 | Oxydemeton methyl         | 滅多松        | 0.05          | 317 | Prothoate            | 飛克松  | 0.05          |
| 273 | Oxyfluorfen               | 復祿芬        | 0.05          | 318 | Pydiflumetofen       | 派滅芬  | 0.05          |
| 274 | p, p' -DDD                | p, p' -滴滴滴 | 0.02          | 319 | Pyflubumide          | —    | 0.05          |
| 275 | p, p' -DDE                | p, p' -滴滴易 | 0.02          | 320 | Pymetrozine          | 派滅淨  | —             |
| 276 | p, p' -DDT                | p, p' -滴滴涕 | 0.02          | 321 | Pyracarbolid         | 賜加落  | 0.05          |
| 277 | Paclbutrazol              | 巴克素        | 0.05          | 322 | Pyraclofos           | 白克松  | 0.05          |
| 278 | Parathion                 | 巴拉松        | 0.05          | 323 | Pyraclostrobin       | 百克敏  | 0.05          |
| 279 | Parathion-methyl          | 甲基巴拉松      | 0.05          | 324 | Pyraflufen-ethyl     | 派芬草  | 0.05          |
| 280 | Penconazole               | 平克座        | 0.05          | 325 | Pyrazophos           | 白粉松  | 0.05          |
| 281 | Pencycuron                | 賓克隆        | 0.05          | 326 | Pyrazosulfuron-ethyl | 百速隆  | 0.05          |
| 282 | Pendimethalin             | 施得圃        | 0.05          | 327 | Pyribencarb          | —    | 0.05          |
| 283 | Penflufen                 | 平氟芬        | 0.05          | 328 | Pyridaben            | 畢達本  | 0.05          |
| 284 | Penoxsulam                | 平速爛        | 0.05          | 329 | Pyridaphenthion      | 必芬松  | 0.05          |
| 285 | Pentachloroaniline        | 五氯苯胺       | 0.02          | 330 | Pyridate             | 必汰草  | 0.05          |
| 286 | Penthiopyrad              | 平硫瑞        | 0.05          | 331 | Pyrifenox            | 比芬諾  | 0.05          |
| 287 | Permethrin                | 百滅寧        | 0.05          | 332 | Pyrifluquinazon      | —    | 0.05          |
| 288 | Phenothiol                | 脫禾草        | 0.05          | 333 | Pyrimethanil         | 派美尼  | 0.05          |
| 289 | Phenothrin                | 酚丁滅蟲成分之一   | 0.05          | 334 | Pyrimidifen          | 畢汰芬  | 0.05          |
| 290 | Phenthoate                | 賽達松        | 0.05          | 335 | Pyriofenone          | —    | 0.05          |
| 291 | Phorate                   | 福瑞松        | 0.05          | 336 | Pyriproxyfen         | 百利普芬 | 0.05          |
| 292 | Phosalone                 | 裕必松        | 0.05          | 337 | Pyroquilon           | 百快隆  | 0.05          |
| 293 | Phosmet                   | 益滅松        | 0.05          | 338 | Quinalphos           | 拜裕松  | 0.05          |
| 294 | Phosphamidon              | 福賜米松       | 0.05          | 339 | Quinoxifen           | 快諾芬  | 0.05          |
| 295 | Phoxim                    | 巴賽松        | 0.05          | 340 | Quintozene (PCNB)    | 五氯硝苯 | 0.02          |
| 296 | Pinoxaden                 | —          | 0.05          | 341 | Quizalofop-ethyl     | 快伏草  | 0.05          |
| 297 | Piperonyl butoxide        | 協力精        | 0.05          | 342 | Pyrethrin I          | 除蟲菊精 | 註3            |
| 298 | Pirimicarb                | 比加普        | 0.05          | 343 | Pyrethrin II         | 除蟲菊精 | 註3            |
| 299 | Pirimiphos-ethyl          | 必滅松        | 0.05          | 344 | Cinerin I            | 除蟲菊精 | 註3            |
| 300 | Pirimiphos-methyl         | 亞特松        | 0.05          | 345 | Cinerin II           | 除蟲菊精 | 註3            |
| 301 | Pretilachlor              | 普拉草        | 0.05          | 346 | Jasmolin I           | 除蟲菊精 | 註3            |
| 302 | Probenazole               | 撲殺熱        | 0.05          | 347 | Jasmolin II          | 除蟲菊精 | 註3            |
| 303 | Prochloraz                | 撲克拉        | 0.05          | 348 | Rotenone             | 魚藤精  | 0.05          |
| 304 | Procymidone               | 撲滅寧        | 0.05          | 349 | Saflufenacil         | 殺芬草  | 0.05          |
| 305 | Profenophos               | 佈飛松        | 0.05          | 350 | Salithion            | 殺力松  | 0.03          |
| 306 | Promecarb                 | 普滅克        | 0.02          | 351 | Sedaxane             | —    | 0.05          |
| 307 | Prometryn                 | 佈滅淨        | 0.05          | 352 | Sethoxydim           | 西殺草  | 0.05          |
| 308 | Propamocarb hydrochloride | 普拔克        | 0.05          | 353 | Silafluofen          | 矽護芬  | 0.05          |
| 309 | Propanil                  | 除草靈        | 0.05          | 354 | Simazine             | 草滅淨  | 0.05          |
| 310 | Propaphos                 | 加護松        | 0.05          | 355 | Spinetoram J         | 賜諾特  | 註4            |
| 311 | Propargite                | 毆蟎多        | 0.05          | 356 | Spinetoram L         | 賜諾特  | 註4            |
| 312 | Propazine                 | 普拔根        | 0.05          | 357 | Spinosyn A           | 賜諾殺  | 註5            |
| 313 | Propiconazole             | 普克利        | 0.05          | 358 | Spinosyn D           | 賜諾殺  | 註5            |
| 314 | Propoxur                  | 安丹         | 0.05          | 359 | Spirodiclofen        | 賜派芬  | 0.05          |
| 315 | Proquinazid               | 普快淨        | 0.05          | 360 | Spiromesifen         | 賜滅芬  | 0.05          |

第 6 頁, 共 7 頁, 分離使用無效。

農業檢驗中心地址: 新北市新店區民權路50號4樓 電話:(02)2915-8703 傳真:(02)2915-8704

Email: lkafacac@ms7.hinet.net

財團法人台北市瑠公農業產銷基金會  
農業檢驗中心

Liu-Kung Agriculture Foundation, Taipei  
Agriculture Chemical Analysis Center

檢驗報告

附錄

檢體(報告)編號: 202408232-07

食品中殘留農藥檢驗方法-多重殘留分析法(五)檢測農藥項目及定量極限表

| 序號  | 農藥名稱             |     | 定量極限<br>(ppm) | 序號  | 農藥名稱                    |               | 定量極限<br>(ppm) |
|-----|------------------|-----|---------------|-----|-------------------------|---------------|---------------|
| 361 | Spirotetramat    | 賜派滅 | 0.05          | 386 | Tolyfluanid             | 甲基益發靈         | 0.05          |
| 362 | Spiroxamine      | —   | 0.05          | 387 | trans-Chlordane         | trans-可氣丹     | 0.05          |
| 363 | Sulfentrazone    | —   | 0.05          | 388 | Triadimefon             | 三泰芬           | 0.05          |
| 364 | Sulfoxaflor      | 速殺氟 | 0.05          | 389 | Triadimenol             | 三泰隆           | 0.05          |
| 365 | Tebuconazole     | 得克利 | 0.05          | 390 | Triazophos              | 三落松           | 0.05          |
| 366 | Tebufenozide     | 得芬諾 | 0.05          | 391 | Trichlorfon             | 三氯松           | 0.05          |
| 367 | Tebufenpyrad     | 得芬瑞 | 0.05          | 392 | Tricyclazole            | 三賽唑           | 0.05          |
| 368 | Teflubenzuron    | 得福隆 | 0.05          | 393 | Tridiphane              | 三地芬           | 0.05          |
| 369 | Tepraloxydim     | 得殺草 | 0.05          | 394 | Trifloxystrobin         | 三氟敏           | 0.05          |
| 370 | Terbufos         | 托福松 | 0.05          | 395 | Triflumezopyrim         | 氟美派           | 0.05          |
| 371 | Tetraconazole    | 四克利 | 0.05          | 396 | Triflumizole            | 賽福座           | 0.05          |
| 372 | Tetradifon       | 得脫蟎 | 0.05          | 397 | Triflumuron             | —             | 0.05          |
| 373 | Tetramethrin     | 治滅寧 | 0.05          | 398 | Trifluralin             | 三福林           | 0.04          |
| 374 | Tetraniliprole   | 特安勃 | 0.05          | 399 | Triforine               | 賽福寧           | 0.05          |
| 375 | Thenylchlor      | 欣克草 | 0.05          | 400 | Vamidothion             | 繁米松           | 0.05          |
| 376 | Thiabendazole    | 腐絕  | 0.05          | 401 | Vinclozolin             | 免克寧           | 0.05          |
| 377 | Thiacloprid      | 賽果培 | 0.05          | 402 | XMC (Macbal)            | 滅克蟲           | 0.05          |
| 378 | Thiamethoxam     | 賽速安 | 0.05          | 403 | Zoxamide                | 座賽胺           | 0.05          |
| 379 | Thifluzamide     | 賽氟滅 | 0.05          | 404 | $\alpha$ -BHC           | $\alpha$ -蟲必死 | 0.03          |
| 380 | Thiobencarb      | 殺丹  | 0.05          | 405 | $\alpha$ -Endosulfan    | $\alpha$ -安殺番 | 0.05          |
| 381 | Thiodicarb       | 硫敵克 | 0.05          | 406 | $\beta$ -BHC            | $\beta$ -蟲必死  | 0.05          |
| 382 | Thiofanox        | 硫伐隆 | 0.05          | 407 | $\beta$ -Endosulfan     | $\beta$ -安殺番  | 0.05          |
| 383 | Thiometon        | 硫滅松 | 0.05          | 408 | $\gamma$ -BHC (Lindane) | $\gamma$ -蟲必死 | 0.05          |
| 384 | Tolclofos-methyl | 脫克松 | 0.05          | 409 | $\delta$ -BHC           | $\delta$ -蟲必死 | 0.05          |
| 385 | Tolfenpyrad      | 脫芬瑞 | 0.05          | 410 | $\lambda$ -Cyhalothrin  | 賽洛寧           | 0.03          |

註：共檢測農藥 410 品項。

- (1) 大克蟎包含大克蟎代謝物，大克蟎代謝物定量極限為 0.05 ppm。
- (2) 因滅汀包含 Emamectin benzoate Bla 及 Emamectin benzoate Blb 兩項化合物，定量極限合併計算為 0.03 ppm。
- (3) 除蟲菊精包含 Pyrethrin I、Pyrethrin II、Cinerin I、Cinerin II、Jasmolin I 及 Jasmolin II 等六項化合物，定量極限合併計算為 0.05 ppm。
- (4) 賜諾特包含 Spinetoram J 及 Spinetoram L 兩項化合物，定量極限合併計算為 0.05 ppm。
- (5) 賜諾殺包含 Spinosad A (spinosyn A) 及 Spinosad D (spinosyn D) 兩項化合物，定量極限合併計算為 0.05 ppm。
- (6) 密滅汀包含 Milbemectin A3 及 Milbemectin A4 兩項化合物，定量極限合併計算為 0.05 ppm。
- (7) 多重殘留分析法(五)不適用於Ⅲ類中免扶克、Nitenpyram及派滅淨之檢驗。

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)檢測農藥項目及定量極限表

| 序號 | 農藥名稱             |           | 定量極限<br>(ppm) |
|----|------------------|-----------|---------------|
| 1  | Dithiocarbamates | 二硫代胺基甲酸鹽類 | 0.1           |

第 7 頁，共 7 頁，分離使用無效。

農業檢驗中心地址：新北市新店區民權路50號4樓 電話：(02)2915-8703 傳真：(02)2915-8704  
Email: lkafacac@ms7.hinet.net