



國立成功大學永續環境實驗所 藥物毒物分析實驗室

Chemicals and Toxics Substances Analysis Laboratory
Sustainable Environment Research Laboratories, National Cheng Kung University

測試報告

報告編號：SEL-A1905111
報告日期：2019/5/29

以下資料由委託檢驗廠商提供及確認

收樣日期：2019/5/22
檢測日期：2019/5/23

樣品名稱：月桂葉
送樣編號：批號:Q007
採樣地點：
委託單位：南穎昌貿易有限公司
委託者地址：臺南市南區建南里興隆路273號1樓

測試方法：(一)參考106年8月31日衛授食字第1061901690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)及(二)107年11月30日衛授食字第1071902338號—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)

測試結果：此樣品檢測項目為「定量極限表」中所列之373項農藥及二硫代胺基甲酸鹽類，其檢出項目如下表所示：

| 序號 | 檢出項目 | 測試方法 | 測試結果 | 容許量 | 定量極限 | 單位 |
|----|----------------------------|------|------|------|------|-----|
| 1 | 373項農藥 | (一) | 未檢出 | - | 如附表 | ppm |
| 2 | 二硫代胺基甲酸鹽類 Dithiocarbamates | (二) | 未檢出 | 不得檢出 | 0.1 | ppm |

備註：1. 本報告不得分離使用，分離使用無效。

2. 採樣時間、採樣地點及檢測項目均由採樣單位提供。

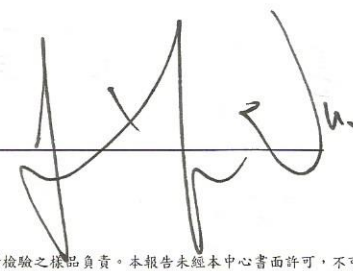
3. 本試驗以GC-MS/MS偵測177種不同農用藥劑，以LC-MS/MS偵測196種不同農用藥劑。詳細藥劑清單與定量極限(LQ)請參閱本報告中「定量極限表」部分。

4. 檢驗報告僅就委託者之委託事項提供檢驗結果，不針對產品合法性作判斷，至若本產品之合法性，仍應由主管機關依法判斷。

5. 農藥殘留容許量台灣法規請參考衛生福利部食品藥物管理署「殘留農藥安全容許量標準」(中華民國108年1月28日衛授食字第1071903640號令修正)

-END-

報告簽署人：





國立成功大學永續環境實驗所 藥物毒物分析實驗室

Chemicals and Toxics Substances Analysis Laboratory
Sustainable Environment Research Laboratories, National Cheng Kung University

報告編號：SEL-A1905111

樣品照片

樣 品 名 稱： 月桂葉
送 樣 編 號： 批號:Q007





國立成功大學永續環境實驗所 藥物毒物分析實驗室

Chemicals and Toxics Substances Analysis Laboratory
Sustainable Environment Research Laboratories, National Cheng Kung University

「定量極限表」液相層析串聯質譜分析儀(GC-MS/MS)(茶類)

報告編號：SEL-A1905111

| 序號 | 英文名稱 | 中文名稱 | 定量極限 (ppm) | 序號 | 英文名稱 | 中文名稱 | 定量極限 (ppm) |
|----|---------------------------------------|---------|---------------|-----|--------------------|--------|---------------|
| 1 | 2,6-Diisopropylnaphthalene (2,6-DIPN) | - | 0.05 | 51 | Diphenylamine | - | 0.05 |
| 2 | 2-Phenylphenol | - | 0.05 | 52 | Disulfoton | 二硫松 | 0.05 |
| 3 | Acetochlor | - | 0.05 | 53 | Ditalimfos | 普得松 | 0.03 |
| 4 | Acrinathrin | 阿納寧 | 0.05 | 54 | Dithiopyr | 汰硫草 | 0.05 |
| 5 | Alachlor | 拉草 | 0.05 | 55 | Edifenphos | 護粒松 | 0.05 |
| 6 | Aldrin | 阿特靈 | 0.03 | 56 | Endosulfan-sulfate | 安殺番硫酸鹽 | 0.05 |
| 7 | Allethrin | 亞烈寧 | 0.1 | 57 | Endrin | 安特靈 | 0.05 |
| 8 | Azinphos-methyl | 谷速松 | 0.1 | 58 | EPN | 一品松 | 0.03 |
| 9 | Benfluralin | 倍尼芬 | 0.05 | 59 | Epoxiconazole | 依普座 | 0.05 |
| 10 | Bifenox | 必芬諾 | 0.05 | 60 | Esfenvalerate | 益化利 | 0.05 |
| 11 | Bifenthrin | 畢芬寧 | 0.05 | 61 | Ethion | 愛殺松 | 0.05 |
| 12 | Bitertanol | 比多農 | 0.05 | 62 | Ethoprophos | 普伏松 | 0.05 |
| 13 | Bromacil | 克草 | 0.05 | 63 | Etofenprox | 依芬寧 | 0.05 |
| 14 | Bromophos-ethyl | 乙基溴磷松 | 0.05 | 64 | Etridiazole | 依得利 | 0.05 |
| 15 | Bromophos-methyl | (甲基)溴磷松 | 0.05 | 65 | Etrimfos | 益多松 | 0.05 |
| 16 | Bromopropylate | 新殺蠅 | 0.05 | 66 | Fenarimol | 芬瑞莫 | 0.05 |
| 17 | Bromuconazole | 溴克座 | 0.05 | 67 | Fenbuconazole | 芬克座 | 0.05 |
| 18 | Bupirimate | 布瑞莫 | 0.05 | 68 | Fenitrothion | 撲滅松 | 0.05 |
| 19 | Butachlor | 丁基拉草 | 0.05 | 69 | Fenoxaprop-ethyl | 芬殺草 | 0.05 |
| 20 | Butralin | 比達寧 | 0.05 | 70 | Fenpropothrin | 芬普寧 | 0.05 |
| 21 | Cadusafos | - | 0.05 | 71 | Fenpropimorph | 芬普福 | 0.05 |
| 22 | Carbophenothion | 加芬松 | 0.05 | 72 | Fensulfothion | 繁福松 | 0.05 |
| 23 | Chinomethionat | 螨離丹 | 0.05 | 73 | Fenvalerate | 芬化利 | 0.05 |
| 24 | Chlorfenapyr | 克凡派 | 0.05 | 74 | Flucythrinate | 護賽寧 | 0.05 |
| 25 | Chloropropylate | 克氯蠅 | 0.02 | 75 | Fluensulfone | 氟速芬 | 0.05 |
| 26 | Chlorothalonil | 四氯異苯腈 | 0.05 | 76 | Fluroxypyr-methyl | 氟氯比代謝物 | 0.05 |
| 27 | Chlorpropham | - | 0.05 | 77 | Flutolanil | 福多寧 | 0.05 |
| 28 | Chlorpyrifos | 陶斯松 | 0.05 | 78 | Fluvalinate | 福化利 | 0.05 |
| 29 | Chlorpyrifos-methyl | 甲基陶斯松 | 0.05 | 79 | Fluxapyroxad | 氟克殺 | 0.05 |
| 30 | Chlorthal-dimethyl | 大克草 | 0.05 | 80 | Fonofos | 大福松 | 0.05 |
| 31 | Chlozolinate | 克氯得 | 0.05 | 81 | Formothion | 福木松 | 0.05 |
| 32 | cis-Chlordane | cis-可氯丹 | 0.05 | 82 | Fthalide | 熱必斯 | 0.05 |
| 33 | CPMC (Etrofol) | 蟲必殺 | 0.05 | 83 | Halfenprox | 合芬寧 | 0.05 |
| 34 | Cyanofenphos | 施力松 | 0.05 | 84 | Heptachlor | 飛佈達 | 0.05 |
| 35 | Cyanophos | 氯乃松 | 0.05 | 85 | Heptachlor epoxide | 環氧飛佈達 | 0.05 |
| 36 | Cyfluthrin | 賽扶寧 | 0.05 | 86 | Heptenophos | 飛達松 | 0.05 |
| 37 | Cyhalofop-butyl | 丁基賽伏草 | 0.05 | 87 | Hexazinone | 菲殺淨 | 0.05 |
| 38 | Cypermethrin | 賽滅寧 | 0.5 | 88 | Imibenconazole | 易胺座 | 0.1 |
| 39 | Cyproconazole | 環克座 | 0.05 | 89 | Iprobenfos | 丙基喜樂松 | 0.05 |
| 40 | Deltamethrin | 第滅寧 | 0.05 | 90 | Iprodione | 依普同 | 0.05 |
| 41 | Diazinon | 大利松 | 0.05 | 91 | Isofenphos | 亞芬松 | 0.05 |
| 42 | Dichlorvos | 二氯松 | 0.05 | 92 | Isoprothiolane | 亞賜圃 | 0.05 |
| 43 | Dicloran | 大克爛 | 0.05 | 93 | Isotianil | 亞汰尼 | 0.05 |
| 44 | Dicofol | 大克蠅 | 0.05 | 94 | Isoxathion | 加福松 | 0.1 |
| | Dicofol (DCBP) | 大克蠅代謝物 | 0.05 | 95 | Kresoxim-methyl | 克收欣 | 0.05 |
| 45 | Dieldrin | 地特靈 | 0.05 | 96 | Malathion | 馬拉松 | 0.05 |
| 46 | Difenoconazole | 待克利 | 0.05 | 97 | Mefenacet | 滅芬草 | 0.05 |
| 47 | Dimethipin | 獲萎得 | 0.05 | 98 | Mephosfolan | 美福松 | 0.05 |
| 48 | Diniconazole | 達克利 | 0.05 | 99 | Mepronil | 滅普寧 | 0.05 |
| 49 | Dinitramine | 撻乃安 | 0.05 | 100 | Metazachlor | 滅草胺 | 0.05 |
| 50 | Diphenamid | 大芬滅 | 0.05 | | | | |



國立成功大學永續環境實驗所 藥物毒物分析實驗室

Chemicals and Toxics Substances Analysis Laboratory
Sustainable Environment Research Laboratories, National Cheng Kung University

「定量極限表」液相層析串聯質譜分析儀(GC-MS/MS)(茶類)

報告編號：SEL-A1905111

| 序號 | 英文名稱 | 中文名稱 | 定量極限 (ppm) | 序號 | 英文名稱 | 中文名稱 | 定量極限 (ppm) |
|-----|----------------------------------|------------|---------------|-----|------------------------|-------------------|---------------|
| 101 | Methacrifos | 滅克松 | 0.05 | 151 | Sedaxane | - | 0.05 |
| 102 | Methidathion | 滅大松 | 0.05 | 152 | Silafluofen | 矽護芬 | 0.05 |
| 103 | Methyl pentachlorophenyl sulfide | 五氯苯基甲基硫化物 | 0.02 | 153 | Tebuconazole | 得克利 | 0.05 |
| 104 | Metolachlor | 莫多草 | 0.05 | 154 | Terbufos | 托福松 | 0.05 |
| 105 | Mirex | 滅蟻樂 | 0.05 | 155 | Tetraconazole | 四克利 | 0.05 |
| 106 | Molinate | 稻得壯 | 0.05 | 156 | Tetradifon | 得脫蠅 | 0.05 |
| 107 | Myclobutanil | 邁克尼 | 0.05 | 157 | Tetramethrin | 治滅寧 | 0.05 |
| 108 | Napropamide | 滅落脫 | 0.05 | 158 | Thenylchlor | 欣克草 | 0.05 |
| 109 | Nuarimol | 尼瑞莫 | 0.05 | 159 | Thifluzamide | 賽氟滅 | 0.05 |
| 110 | o,p'-DDD | o, p' -滴滴滴 | 0.02 | 160 | Thiometon | 硫滅松 | 0.05 |
| 111 | o,p'-DDE | o, p' -滴滴 | 0.02 | 161 | Tolclofos-methyl | 脫克松 | 0.05 |
| 112 | o,p'-DDT | o, p' -滴滴涕 | 0.02 | 162 | trans-Chlordane | trans-可氣丹 | 0.05 |
| 113 | Oxadiazon | 樂滅草 | 0.05 | 163 | Triadimefon | 三泰芬 | 0.05 |
| 114 | Oxadixyl | 歐殺斯 | 0.05 | 164 | Triadimenol | 三泰隆 | 0.05 |
| 115 | Oxyfluorfen | 復祿芬 | 0.05 | 165 | Triazophos | 三落松 | 0.05 |
| 116 | p,p'-DDE | p, p' -滴滴 | 0.02 | 166 | Tridiphane | 三地芬 | 0.05 |
| 117 | p,p'-DDT | p, p' -滴滴涕 | 0.02 | 167 | Triflumizole | 賽福座 | 0.05 |
| 118 | p,p'-DDD | p, p' -滴滴滴 | 0.02 | 168 | Trifluralin | 三福林 | 0.04 |
| 119 | Paclobutrazol | 巴克素 | 0.05 | 169 | Vinclozolin | 免克寧 | 0.05 |
| 120 | Parathion | 巴拉松 | 0.05 | 170 | α -BHC | α -蟲必死 | 0.03 |
| 121 | Parathion-methyl | 甲基巴拉松 | 0.05 | 171 | α -cypermethrin | 亞滅寧 | 0.5 |
| 122 | Penconazole | 平克座 | 0.05 | 172 | α -Endosulfan | α -安殺番 | 0.05 |
| 123 | Pendimethalin | 施得圃 | 0.05 | 173 | β -BHC | β -蟲必死 | 0.05 |
| 124 | Penflufen | 平氟芬 | 0.05 | 174 | β -Endosulfan | β -安殺番 | 0.05 |
| 125 | Pentachloroaniline | 五氯苯胺 | 0.02 | 175 | γ -BHC(Lindane) | γ -蟲必死(靈丹) | 0.05 |
| 126 | Permethrin | 百滅寧 | 0.05 | 176 | δ -BHC | δ -蟲必死 | 0.05 |
| 127 | Phenothiol | 脫禾草 | 0.05 | 177 | λ -Cyhalothrin | 賽洛寧 | 0.05 |
| 128 | Phenothrin | 酚丁滅蟲成分之一 | 0.05 | | | | |
| 129 | Phentoate | 賽達松 | 0.05 | | | | |
| 130 | Phorate | 福瑞松 | 0.05 | | | | |
| 131 | Phosalone | 裕必松 | 0.05 | | | | |
| 132 | Phosmet | 益滅松 | 0.05 | | | | |
| 133 | Pirimiphos-ethyl | 乙基亞特松(必滅松) | 0.05 | | | | |
| 134 | Pirimiphos-methyl | 亞特松 | 0.05 | | | | |
| 135 | Procymidone | 撲滅寧 | 0.05 | | | | |
| 136 | Prometryn | 佈滅淨 | 0.05 | | | | |
| 137 | Propaphos | 加護松 | 0.05 | | | | |
| 138 | Propiconazole | 普克利 | 0.05 | | | | |
| 139 | Prothiofos | 普硫松 | 0.05 | | | | |
| 140 | Pyraclofos | 白克松 | 0.05 | | | | |
| 141 | Pyraflufen-ethyl | 派芬草 | 0.05 | | | | |
| 142 | Pyrazophos | 白粉松 | 0.05 | | | | |
| 143 | Pyridaphenthion | 必芬松 | 0.05 | | | | |
| 144 | Pyrimethanil | 派美尼 | 0.05 | | | | |
| 145 | Pyrimidifen | 畢汰芬 | 0.05 | | | | |
| 146 | Pyriproxyfen | 百利普芬 | 0.05 | | | | |
| 147 | Pyroquilon | 百快隆 | 0.05 | | | | |
| 148 | Quinalphos | 拜裕松 | 0.05 | | | | |
| 149 | Quintozone (PCNB) | 五氯硝苯 | 0.02 | | | | |
| 150 | Salithion | 殺力松 | 0.03 | | | | |



國立成功大學永續環境實驗所 藥物毒物分析實驗室

Chemicals and Toxics Substances Analysis Laboratory
Sustainable Environment Research Laboratories, National Cheng Kung University

「定量極限表」液相層析串聯質譜分析儀(LC-MS/MS) (茶類)

報告編號：SEL-A1905111

| 序號 | 英文名稱 | 中文名稱 | 定量極限 (ppm) | 序號 | 英文名稱 | 中文名稱 | 定量極限 (ppm) |
|----|------------------------|---------|---------------|-----|------------------------|--------|---------------|
| 1 | 3-keto Carbofuran | 3-酮基加保扶 | 0.05 | 51 | Cymoxanil | 克絕 | 0.05 |
| 2 | 3-OH Carbofuran | 3-羥基加保扶 | 0.05 | 52 | Cyprodinil | 賽普洛 | 0.05 |
| 3 | Abamectin | 阿巴汀 | 0.05 | 53 | Demeton-S-methyl | 滅賜松 | 0.05 |
| 4 | Acephate | 殿殺松 | 0.05 | 54 | Dicrotophos | 雙特松 | 0.05 |
| 5 | Acequinocyl - hydroxyl | 亞醜端代謝物 | 0.05 | 55 | Diflubenzuron | 二福隆 | 0.05 |
| 6 | Acetamiprid | 亞滅培 | 0.05 | 56 | Dimethenamid | 汰草滅 | 0.05 |
| 7 | Acibenzolar-S-methyl | - | 0.05 | 57 | Dimethoate | 大滅松 | 0.05 |
| 8 | Aldicarb | 得滅克 | 0.02 | 58 | Dimethomorph | 達滅芬 | 0.05 |
| 9 | Aldicarb sulfone | 得滅克颯 | 0.02 | 59 | Dinotefuran | 達特南 | 0.05 |
| 10 | Aldicarb sulfoxide | 得滅克亞颯 | 0.02 | 60 | Diuron | 達有龍 | 0.05 |
| 11 | Alloxydim (sodium) | 亞汰草 | 0.05 | 61 | Dymron | 汰草龍 | 0.05 |
| 12 | Ametoctradin | 滅脫定 | 0.05 | 62 | Emamectin benzoate B1a | 因滅汀 | 0.05 |
| 13 | Ametryn | 草殺淨 | 0.05 | 63 | Emamectin benzoate B1b | 因滅汀 | 0.05 |
| 14 | Amisulbrom | 安美速 | 0.05 | 64 | Ethiprole | 益斯普 | 0.05 |
| 15 | Atrazine | 草脫淨 | 0.05 | 65 | Ethirimol | 依瑞莫 | 0.05 |
| 16 | Azoxystrobin | 亞托敏 | 0.05 | 66 | Etoxazole | 依殺螨 | 0.05 |
| 17 | Benalaxyl | 本達樂 | 0.05 | 67 | Famoxadone | 凡殺同 | 0.05 |
| 18 | Bendiocarb | 免敵克 | 0.05 | 68 | Fenamiphos | 芬滅松 | 0.05 |
| 19 | Benfuracarb | 免扶克 | - | 69 | Fenazaquin | 芬殺螨 | 0.05 |
| 20 | Bensulfuron-methyl | 免速隆 | 0.05 | 70 | Fenbutatin-oxide | 芬佈賜 | 0.05 |
| 21 | Bentazone | 本達隆 | 0.05 | 71 | Fenhexamid | - | 0.05 |
| 22 | Benthiazole | 佈生 | 0.05 | 72 | Fenobucarb | 丁基滅必蟲 | 0.05 |
| 23 | Bifenazate | 必芬螨 | 0.05 | 73 | Fenothiocarb | 芬硫克 | 0.05 |
| 24 | Boscalid | 白克列 | 0.05 | 74 | Fenoxanil | 芬諾尼 | 0.05 |
| 25 | Bufencarb | 必克蟲 | 0.03 | 75 | Fenoxy carb | 芬諾克 | 0.05 |
| 26 | Buprofezin | 布芬淨 | 0.05 | 76 | Fenpyroximate | 芬普螨 | 0.05 |
| 27 | Butocarboxim | 佈嘉信 | 0.05 | 77 | Fenthion | 芬殺松 | 0.05 |
| 28 | Carbaryl | 加保利 | 0.05 | 78 | Ferimzone | 富米綜 | 0.05 |
| 29 | Carbendazim | 貝芬替 | 0.05 | 79 | Fipronil | 芬普尼 | 0.002 |
| 30 | Carbofuran | 加保扶 | 0.05 | 80 | Fipronil-sulfone | 芬普尼代謝物 | 0.05 |
| 31 | Carbosulfan | 丁基加保扶 | 0.05 | 81 | Flazasulfuron | 伏速隆 | 0.05 |
| 32 | Carfentrazone-ethyl | 乙基克繁草 | 0.05 | 82 | Flonicamid | 氟尼胺 | 0.05 |
| 33 | Carpropamid | 加普胺 | 0.05 | 83 | Fluazifop-P-butyl | 伏寄普 | 0.05 |
| 34 | Chlorantraniliprole | 剋安勃 | 0.05 | 84 | Fluazinam | 扶吉胺 | 0.05 |
| 35 | Chlorfluazuron | 克福隆 | 0.05 | 85 | Flubendiamide | 氟大滅 | 0.05 |
| 36 | Chromafenozide | 可芬諾 | 0.05 | 86 | Fludioxonil | 護汰寧 | 0.06 |
| 37 | Cinern I | 除蟲菊精 | 0.05 | 87 | Flufenoxuron | 氟芬隆 | 0.05 |
| 38 | Cinern II | 除蟲菊精 | 0.05 | 88 | Fluopicolide | 氟比來 | 0.05 |
| 39 | Cinosulfuron | 西速隆 | 0.05 | 89 | Fluopyram | 氟派瑞 | 0.05 |
| 40 | Clethodim | 剋草同 | 0.05 | 90 | Flupyradifurone | - | 0.05 |
| 41 | Clofentezine | 克芬螨 | 0.05 | 91 | Flusilazole | 護矽得 | 0.05 |
| 42 | Clomazone | 可滅蹤 | 0.05 | 92 | Flutriafol | 護汰芬 | 0.05 |
| 43 | Clomeprop | 克普草 | 0.05 | 93 | Formetanate | 覆滅螨 | 0.05 |
| 44 | Clothianidin | 可尼丁 | 0.05 | 94 | Fosthiazate | 福賽絕 | 0.05 |
| 45 | Cyanazine | 氰乃淨 | 0.05 | 95 | Furametylpr | 福拉比 | 0.05 |
| 46 | Cyazofamid | 賽座滅 | 0.05 | 96 | Haloxyfop-methyl | 甲基合氯氟 | 0.05 |
| 47 | Cyclosulfamuron | 環磺隆 | 0.05 | 97 | Hexaconazole | 菲克利 | 0.05 |
| 48 | Cycloxydim | 環殺草 | 0.05 | 98 | Hexaflumuron | 六伏隆 | 0.05 |
| 49 | Cyflufenamid | 賽芬胺 | 0.05 | 99 | Hexythiazox | 合賽多 | 0.05 |
| 50 | Cyflumetofen | 賽芬螨 | 0.05 | 100 | Imazalil | 依滅列 | 0.05 |



國立成功大學永續環境實驗所 藥物毒物分析實驗室

Chemicals and Toxics Substances Analysis Laboratory
Sustainable Environment Research Laboratories, National Cheng Kung University

「定量極限表」液相層析串聯質譜分析儀(LC-MS/MS)(茶類)

報告編號：SEL-A1905111

| 序號 | 英文名稱 | 中文名稱 | 定量極限 (ppm) | 序號 | 英文名稱 | 中文名稱 | 定量極限 (ppm) |
|-----|---------------------------|------|---------------|-----|-------------------------|-------|---------------|
| 101 | Imidacloprid | 益達胺 | 0.05 | 151 | Propargite | 歐蟻多 | 0.05 |
| 102 | Indoxacarb | 因得克 | 0.01 | 152 | Propoxur | 安丹 | 0.05 |
| 103 | Iprovalicarb | - | 0.05 | 153 | Proquinazid | 普快淨 | 0.05 |
| 104 | Isazofos | 依殺松 | 0.05 | 154 | Pymetrozine | 派滅淨 | - |
| 105 | Isopropcarb | 滅必蟲 | 0.05 | 155 | Pyraclostrobin | 百克敏 | 0.05 |
| 106 | Isopyrazam | 亞派占 | 0.05 | 156 | Pyrazosulfuron-ethyl | 百速隆 | 0.05 |
| 107 | Isouron | 愛速隆 | 0.05 | 157 | Pyrethrin I | 除蟲菊精 | 0.05 |
| 108 | Isoxaflutole | - | 0.05 | 158 | Pyrethrin II | 除蟲菊精 | 0.05 |
| 109 | JasmolinI | 除蟲菊精 | 0.05 | 159 | Pyribencarb | - | 0.05 |
| 110 | JasmolinII | 除蟲菊精 | 0.05 | 160 | Pyridaben | 畢達本 | 0.05 |
| 111 | Linuron | 理有龍 | 0.05 | 161 | Pyridate | 必汰草 | 0.05 |
| 112 | Lufenuron | 祿芬隆 | 0.05 | 162 | Pyrifenoxy | 比芬諾 | 0.05 |
| 113 | Mandipropamid | 曼普胺 | 0.05 | 163 | Pyriproxyfen | - | 0.05 |
| 114 | Mecarbam | 滅加松 | 0.05 | 164 | Quinoxyfen | 快諾芬 | 0.05 |
| 115 | Mepanipyrim | 滅派林 | 0.05 | 165 | Quizalofop-ethyl | 快伏草 | 0.05 |
| 116 | Metaflumizone | 美氟綜 | 0.05 | 166 | Rotenone | 魚藤精 | 0.05 |
| 117 | Metalaxyd | 滅達樂 | 0.05 | 167 | Safufenacil | 殺芬草 | 0.05 |
| 118 | Metconazole-cis | 滅特座 | 0.05 | 168 | Sethoxydim | 西殺草 | 0.05 |
| 119 | Methamidophos | 達馬松 | 0.05 | 169 | Simazine | 草滅淨 | 0.05 |
| 120 | Methiocarb | 滅賜克 | 0.05 | 170 | Spinetoram J | 賜諾特J | 0.05 |
| 121 | Methomyl | 納乃得 | 0.05 | 171 | Spinetoram L | 賜諾特L | 0.05 |
| 122 | Methoprene | 美賜平 | 0.05 | 172 | Spinosad A (spinosyn A) | 賜諾殺A | 0.05 |
| 123 | Methoxyfenozide | 滅芬諾 | 0.05 | 173 | Spinosad D (spinosyn D) | 賜諾殺D | 0.05 |
| 124 | Metobromuron | 撲多草 | 0.05 | 174 | Spiroclofen | 賜派芬 | 0.05 |
| 125 | Metolcarb | 治滅蟲 | 0.05 | 175 | Spiromesifen | 賜滅芬 | 0.05 |
| 126 | Metrafenone | 滅芬農 | 0.05 | 176 | Spirotetramat | 賜派滅 | 0.05 |
| 127 | Metribuzin | 滅必淨 | 0.05 | 177 | Sulfoxaflor | 速殺氟 | 0.05 |
| 128 | Mevinphos | 美文松 | 0.05 | 178 | Tebufenozide | 得芬諾 | 0.05 |
| 129 | Monocrotophos | 亞素靈 | 0.05 | 179 | Tebufenpyrad | 得芬瑞 | 0.05 |
| 130 | MPMC (Xylylcarb) | 滅爾蟲 | 0.05 | 180 | Teflubenzuron | 得福隆 | 0.05 |
| 131 | Norflurazon | - | 0.05 | 181 | Tepraloxydim | 得殺草 | 0.05 |
| 132 | Novaluron | 諾伐隆 | 0.05 | 182 | Thiabendazole | 腐絕 | 0.05 |
| 133 | Omethoate | 歐滅松 | 0.05 | 183 | Thiacloprid | 賽果培 | 0.05 |
| 134 | Oxamyl | 歐殺滅 | 0.05 | 184 | Thiamethoxam | 賽速安 | 0.05 |
| 135 | Oxycarboxin | 嘉保信 | 0.05 | 185 | Thiobencarb | 殺丹 | 0.05 |
| 136 | Oxydemeton-Methyl | 滅多松 | 0.05 | 186 | Thiodicarb | 硫敵克 | 0.05 |
| 137 | Pencycuron | 賓克隆 | 0.05 | 187 | Thiofanox | 硫伐隆 | 0.05 |
| 138 | Penoxsulam | 平速爛 | 0.05 | 188 | Tolfenpyrad | 脫芬瑞 | 0.05 |
| 139 | Penthiopyrad | - | 0.05 | 189 | Tolyfluanid | 甲基益發靈 | 0.05 |
| 140 | Phosphamidon | 福賜米松 | 0.05 | 190 | Trichlorfon | 三氯松 | 0.05 |
| 141 | Phoxim | 巴賽松 | 0.05 | 191 | Tricyclazole | 三賽唑 | 0.05 |
| 142 | Piperonyl butoxide | 協力精 | 0.05 | 192 | Trifloxystrobin | 三氟敏 | 0.05 |
| 143 | Pirimicarb | 比加普 | 0.05 | 193 | Triforine | 賽福寧 | 0.05 |
| 144 | Pretilachlor | 普草 | 0.05 | 194 | Vamidothion | 繁米松 | 0.05 |
| 145 | Probenazole | 撲殺熱 | 0.05 | 195 | XMC (Macbal) | 滅克蟲 | 0.05 |
| 146 | Prochloraz | 撲克拉 | 0.05 | 196 | Zoxamide | 座賽胺 | 0.05 |
| 147 | Profenophos | 佈飛松 | 0.05 | | | | |
| 148 | Promecarb | 普滅克 | 0.02 | | | | |
| 149 | Propamocarb hydrochloride | 普拔克 | 0.05 | | | | |
| 150 | Propanil | 除草靈 | 0.05 | | | | |