



檢測報告

Test Report



臺北市農會

報告編號：CB2020J0009

報告日期：2020.10.08

樣品資訊 樣品名稱：小冬瓜

樣品保存方式：常溫

型號/批號：-

製造日期/有效日期：-

包裝型式：散裝

顧客資訊 申請單位：臺北市農會

農產品經營者：苗栗縣-小腳丫有機農場

農產品經營者地址：苗栗造橋鄉(村)東坑 15 鄰 26 號(前方綠色貨櫃屋)

採樣日期：2020.10.03

採樣地點：臺北市農會-花博農民市集

申請單位地址：106 台北市大安區復興南路一段 390 號 14 樓

檢測資訊 樣品接收日期：2020.10.05

樣品檢測日期：2020.10.06~2020.10.07

檢測項目：1.農藥殘留 380 項 2.二硫代胺基甲酸鹽類

檢測方法：1.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)

2.衛授食字第 1071902338 號公告修正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)

檢測結果：

| 序號 | 檢測項目 | | 檢測結果 | 單位 | 定量極限 |
|----|------------------|-----------|------|------------|------|
| 1 | 農藥殘留 380 項 | | 未檢出 | ppm(mg/kg) | 如附錄 |
| 2 | Dithiocarbamates | 二硫代胺基甲酸鹽類 | 未檢出 | ppm(mg/kg) | 0.1 |

備註：1.低於定量極限之檢測結果以陰性或未檢出表示，定量極限為方法可被定量測出的最低值，非法規容許量。

2.農藥殘留 380 項及其定量極限如附錄。

—報告結束—

報告簽署人

王璽權

實驗室負責人 王璽權



檢驗報告僅就委託者之委託事項提供檢驗結果，不對產品合法性作判斷。
貝爾國際檢測科技股份有限公司 檢測中心 33042 桃園市桃園區三民路三段 182 號 B1 Tel: (03)347-6680 Fax: (03)347-0150
BellCERT International testing and inspection Ltd. Testing Center B1, No.182, Sec. 3, Sanmin Rd., Taoyuan Dist., Taoyuan City 330, Taiwan

檢測報告

Test Report

報告編號：CB2020J0009

報告日期：2020.10.08

樣品照片：



報告中樣品資訊及顧客資訊皆由申請單位提供，實驗室僅負責檢測分析。檢測報告無報告簽署人簽字及“報告專用章”無效。
本報告檢測結果僅對受檢樣品負責。未經 BellCERT 書面同意，申請人不得部分複製本報告，不得擅自使用檢驗結果進行不當宣傳。
貝爾國際檢測科技股份有限公司 檢測中心 33042 桃園市桃園區三民路三段 182 號 B1 Tel : (03)347-6680 Fax : (03)347-0150
BellCERT International testing and inspection Ltd. Testing Center B1, No.182, Sec. 3, Sanmin Rd., Taoyuan Dist., Taoyuan City 330, Taiwan



附錄 測試項目及定量極限：

報告編號：CB2020J0009

單位：ppm(mg/kg)

| 序號 | 測試項目 | 定量極限 | | | 序號 | 測試項目 | 定量極限 | | | | |
|----|--|------------------------|-----------------|-----------------|------|------|------------------|---------------------|-----------------|------|------|
| | | 蔬果類 ^a | 穀類 ^b | 茶類 ^c | | | 蔬果類 ^a | 穀類 ^b | 茶類 ^c | | |
| 1 | 2-Phenylphenol | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 41 | 白克列 | Boscalid | 0.01 | 0.02 | 0.05 | |
| 2 | 2,6-Diisopropyl-naphthalene (2,6-DIPN) | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 42 | 克草 | Bromacil | 0.01 | 0.02 | 0.05 | |
| 3 | 3-酮基加保扶 | 3-keto Carbofuran | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 43 | 乙基溴磷松 | Bromophos-ethyl | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 4 | 3-羥基加保扶 | 3-OH Carbofuran | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 44 | 溴磷松 | Bromophos | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 5 | 阿巴汀 | Abamectin | 0.01 | 0.01 | 0.05 | 45 | 新殺蟎 | Bromopropylate | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 6 | 毆殺松 | Acephate | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 46 | 溴克座 | Bromuconazole | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 7 | 亞滅培 | Acetamiprid | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 47 | 布瑞莫 | Bupirimate | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 8 | Acetochlor | | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 48 | 布芬淨 | Buprofezin | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 9 | 阿納寧 | Acrinathrin | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 49 | 丁基拉草 | Butachlor | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 10 | 亞醜蟎代謝物 | Acequinocyl - hydroxyl | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 50 | 佈嘉信 | Butocarboxim | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 11 | Acibenzolar-S-methyl | | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 51 | 比達寧 | Butralin | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 12 | 拉草 | Alachlor | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 52 | Cadusafos | | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 13 | 得滅克 | Aldicarb | 0.01 | 0.02 | 0.02 | 53 | 加保利 | Carbaryl | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 14 | 得滅克磺 | Aldicarb sulfone | 0.01 | 0.02 | 0.02 | 54 | 貝芬替 | Carbendazim | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 15 | 得滅克亞磺 | Aldicarb sulfoxide | 0.01 | 0.02 | 0.02 | 55 | 加保扶 | Carbofuran | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 16 | 阿特靈 | Aldrin | 0.01 | 0.02 | 0.03 | 56 | 加芬松 | Carbophenothion | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 17 | 亞烈寧 | Allethrin | 0.02 | 0.1 | 0.1 | 57 | 丁基加保扶 | Carbosulfan | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 18 | 亞汰草 | Alloxym (sodium) | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 58 | 乙基克繁草 | Carfentrazone-ethyl | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 19 | 亞滅寧 | α -cypermethrin | 0.01 | 0.03 | 0.5 | 59 | 加普胺 | Carpropamid | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 20 | 草殺淨 | Ametryn | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 60 | 蟎離丹 | Chinomethionat | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 21 | 滅脫定 | Ametoctradin | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 61 | 剋安勃 | Chlorantranilprole | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 22 | 安美速 | Amisulbrom | 0.01 | 0.03 | 0.05 | 62 | 除蟲菊精 | Cinerin I | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 23 | 草脫淨 | Atrazine | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 63 | 除蟲菊精 | Cinerin II | | | |
| 24 | 谷速松 | Azinphos-methyl | 0.01 | 0.02 | 0.1 | 64 | 除蟲菊精 | Jasmolin I | | | |
| 25 | 亞托敏 | Azoxystrobin | 0.01 | 0.01 | 0.05 | 65 | 除蟲菊精 | Jasmolin II | | | |
| 26 | 本達樂 | Benalaxyl | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 66 | 除蟲菊精 | Pyrethrin I | | | |
| 27 | 免敵克 | Bendiocarb | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 67 | 除蟲菊精 | Pyrethrin II | | | |
| 28 | 倍尼芬 | Benfluralin | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 68 | cis-可氣丹 | cis-Chlordane | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 29 | 免扶克 | Benfuracarb | 0.01 | 0.02 | -* | 69 | trans-可氣丹 | trans-Chlordane | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 30 | 免速隆 | Bensulfuron-methyl | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 70 | 克凡派 | Chlorfenapyr | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 31 | 本達隆 | Bentazone | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 71 | 克福隆 | Chlorfluazuron | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 32 | 佈生 | Benthiazole | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 72 | 克氣蟎 | Chloropropylate | 0.01 | 0.02 | 0.02 |
| 33 | 必克蟲 | Bufencarb | 0.01 | 0.01 | 0.03 | 73 | 四氣異苯腈 | Chlorothalonil | 0.02 | 0.04 | 0.05 |
| 34 | α -蟲必死 | α -BHC | 0.01 | 0.02 | 0.03 | 74 | Chlorpropham | | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 35 | β -蟲必死 | β -BHC | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 75 | 陶斯松 | Chlorpyrifos | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 36 | δ -蟲必死 | δ -BHC | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 76 | 甲基陶斯松 | Chlorpyrifos-methyl | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 37 | 必芬蟎 | Bifenazate | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 77 | 大克草 | Chlorthal-dimethyl | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 38 | 必芬諾 | Bifenox | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 78 | 克氣得 | Chlozolinate | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 39 | 畢芬寧 | Bifenthrin | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 79 | 可芬諾 | Chromafenozide | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 40 | 比多農 | Bitertanol | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 80 | 西速隆 | Cinosulfuron | 0.01 | 0.02 | 0.05 |



附 錄 測試項目及定量極限：

報告編號：CB2020J0009

單位：ppm(mg/kg)

| 序 號 | 測試項目 | | 定量極限 | | | 序 號 | 測試項目 | | 定量極限 | | |
|--------|----------|------------------|------------------|-----------------|-----------------|--------|---------------|------------------------------------|------------------|-----------------|-----------------|
| | | | 蔬果類 ^a | 穀類 ^b | 茶類 ^c | | | | 蔬果類 ^a | 穀類 ^b | 茶類 ^c |
| 81 | 剋草同 | Clethodim | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 120 | 達滅芬 | Dimethomorph | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 82 | 克芬蟎 | Clofentezine | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 121 | 達克利 | Diniconazole | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 83 | 可滅蹤 | Clomazone | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 122 | 捷乃安 | Dinitramine | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 84 | 克普草 | Clomeprop | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 123 | 達特南 | Dinotefuran | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 85 | 可尼丁 | Clothianidin | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 124 | 大芬滅 | Diphenamid | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 86 | 氰乃淨 | Cyanazine | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 125 | Diphenylamine | | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 87 | 氰乃松 | Cyanophos | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 126 | 二硫松 | Disulfoton | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 88 | 施力松 | Cyanofenphos | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 127 | 普得松 | Ditalimfos | 0.01 | 0.02 | 0.03 |
| 89 | 賽座滅 | Cyazofamid | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 128 | 汰硫草 | Dithiopyr | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 90 | 環磺隆 | Cyclosulfamuron | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 129 | 達有龍 | Diuron | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 91 | 環殺草 | Cycloxydim | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 130 | 汰草龍 | Dymron | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 92 | 賽芬胺 | Cyflufenamid | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 131 | 護粒松 | Edifenphos | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 93 | 賽芬蟎 | Cyflumetofen | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 132 | α-安殺番 | α-Endosulfan | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 94 | 賽扶寧 | Cyfluthrin | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 133 | β-安殺番 | β-Endosulfan | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 95 | 丁基賽伏草 | Cyhalofop-butyl | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 134 | 因滅汀 | Emamectin benzoate B _{1a} | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 96 | 賽洛寧 | λ-Cyhalothrin | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 135 | 因滅汀 | Emamectin benzoate B _{1b} | | | |
| 97 | 克絕 | Cymoxanil | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 136 | 安殺番硫酸鹽 | Endosulfan-sulfate | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 98 | 賽滅寧 | Cypermethrin | 0.01 | 0.03 | 0.5 | 137 | 安特靈 | Endrin | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 99 | 環克座 | Cyproconazole | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 138 | 一品松 | EPN | 0.01 | 0.02 | 0.03 |
| 100 | 賽普洛 | Cyprodinil | 0.01 | 0.01 | 0.05 | 139 | 依普座 | Epoxiconazole | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 101 | o,p'-滴滴滴 | o,p'-DDD | 0.01 | 0.02 | 0.02 | 140 | 益化利 | Esfenvalerate | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 102 | o,p'-滴滴易 | o,p'-DDE | 0.01 | 0.02 | 0.02 | 141 | 愛殺松 | Ethion | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 103 | o,p'-滴滴涕 | o,p'-DDT | 0.01 | 0.02 | 0.02 | 142 | 益斯普 | Ethiprole | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 104 | p,p'-滴滴滴 | p,p'-DDD | 0.01 | 0.02 | 0.02 | 143 | 依瑞莫 | Ethirimol | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 105 | p,p'-滴滴易 | p,p'-DDE | 0.01 | 0.02 | 0.02 | 144 | 普伏松 | Ethoprophos | 0.01 | 0.01 | 0.05 |
| 106 | p,p'-滴滴涕 | p,p'-DDT | 0.01 | 0.02 | 0.02 | 145 | 依芬寧 | Etofenprox | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 107 | 第滅寧 | Deltamethrin | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 146 | 依殺蟎 | Etoxazole | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 108 | 滅賜松 | Demeton-S-Methyl | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 147 | 益多松 | Etrimfos | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 109 | 大利松 | Diazinon | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 148 | 依得利 | Etridiazole | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 110 | 二氯松 | Dichlorvos | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 149 | 蝨必殺 | CPMC (Etrifol) | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 111 | 大克爛 | Dicloran | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 150 | 凡殺同 | Famoxadone | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 112 | 大克蟎 | Dicofol | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 151 | 芬滅松 | Fenamiphos | 0.01 | 0.01 | 0.05 |
| | 大克蟎代謝物 | Dicofol (DCBP) | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 152 | 芬瑞莫 | Fenarimol | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 113 | 雙特松 | Dicrotophos | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 153 | 芬殺蟎 | Fenazaquin | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 114 | 地特靈 | Dieldrin | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 154 | 芬克座 | Fenbuconazole | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 115 | 待克利 | Difenoconazole | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 155 | 芬佈賜 | Fenbutatin-oxide | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 116 | 二福隆 | Diffubenzuron | 0.01 | 0.01 | 0.05 | 156 | Fenhexamid | | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 117 | 汰草滅 | Dimethenamid | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 157 | 撲滅松 | Fenitrothion | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 118 | 穫萎得 | Dimethipin | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 158 | 丁基滅必蝨 | Fenobucarb | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 119 | 大滅松 | Dimethoate | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 159 | 芬硫克 | Fenothiocarb | 0.01 | 0.02 | 0.05 |



附錄 測試項目及定量極限：

報告編號：CB2020J0009

單位：ppm(mg/kg)

| 序號 | 測試項目 | | 定量極限 | | | 序號 | 測試項目 | | 定量極限 | | |
|-----|-----------------|--------------------|------------------|-----------------|-----------------|-----|--------------|-----------------|------------------|-----------------|-----------------|
| | | | 蔬果類 ^a | 穀類 ^b | 茶類 ^c | | | | 蔬果類 ^a | 穀類 ^b | 茶類 ^c |
| 160 | 芬諾尼 | Fenoxanil | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 200 | 菲克利 | Hexaconazole | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 161 | 芬殺草 | Fenoxaprop-ethyl | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 201 | 六伏隆 | Hexaflumuron | 0.05 | 0.05 | 0.05 |
| 162 | 芬諾克 | Fenoxycarb | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 202 | 菲殺淨 | Hexazinone | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 163 | 芬普寧 | Fenpropathrin | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 203 | 合賽多 | Hexythiazox | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 164 | 芬普福 | Fenpropimorph | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 204 | 依滅列 | Imazalil | 0.01 | 0.01 | 0.05 |
| 165 | 芬普蟎 | Fenpyroximate | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 205 | 易胺座 | Imibenconazole | 0.02 | 0.04 | 0.1 |
| 166 | 繁福松 | Fensulfothion | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 206 | 益達胺 | Imidacloprid | 0.01 | 0.01 | 0.05 |
| 167 | 芬殺松 | Fenthion | 0.01 | 0.01 | 0.05 | 207 | 因得克 | Indoxacarb | 0.01 | 0.01 | 0.01 |
| 168 | 芬化利 | Fenvalerate | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 208 | 丙基喜樂松 | Iprobenfos | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 169 | 富米綜 | Ferimzone | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 209 | 依普同 | Iprodione | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 170 | 芬普尼 | Fipronil | 0.001 | 0.001 | 0.002 | 210 | Iprovalicarb | | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 171 | 芬普尼代謝物 | Fipronil-sulfone | 0.001 | 0.001 | 0.002 | 211 | 依殺松 | Isazofos | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 172 | 伏速隆 | Flazasulfuron | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 212 | 亞芬松 | Isofenphos | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 173 | 氟尼胺 | Flonicamid | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 213 | 滅必蟲 | Isoprocarb | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 174 | 伏寄普 | Fluazifop-P-butyl | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 214 | 亞賜圃 | Isoprothiolane | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 175 | 扶吉胺 | Fluazinam | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 215 | 亞派占 | Isopyrazam | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 176 | 氟大滅 | Flubendiamide | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 216 | 亞汰尼 | Isotianil | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 177 | 護賽寧 | Flucythrinate | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 217 | 愛速隆 | Isouron | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 178 | 護汰寧 | Fludioxonil | 0.01 | 0.02 | 0.06 | 218 | Isoxaflutole | | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 179 | 氟速芬 | Fluensulfone | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 219 | 加福松 | Isoxathion | 0.01 | 0.02 | 0.1 |
| 180 | 氟芬隆 | Flufenoxuron | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 220 | 克收欣 | Kresoxim-methyl | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 181 | 氟氣比代謝物 | Fluroxypyr-meptyl | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 221 | 靈丹 | γ-BHC (Lindane) | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 182 | 氟比來 | Fluopicolide | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 222 | 理有龍 | Linuron | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 183 | 氟派瑞 | Fluopyram | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 223 | 祿芬隆 | Lufenuron | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 184 | Flupyradifurone | | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 224 | 曼普胺 | Mandipropamid | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 185 | 護矽得 | Flusilazole | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 225 | 馬拉松 | Malathion | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 186 | 福多寧 | Flutolanil | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 226 | 滅加松 | Mecarbam | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 187 | 護汰芬 | Flutriafol | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 227 | 滅芬草 | Mefenacet | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 188 | 福化利 | Fluvalinate | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 228 | 滅派林 | Mepanipyrim | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 189 | 氟克殺 | Fluxapyroxad | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 229 | 美福松 | Mephosfolan | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 190 | 大福松 | Fonofos | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 230 | 滅普寧 | Mepronil | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 191 | 覆滅蟎 | Formetanate | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 231 | 美氟綜 | Metaflumizone | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 192 | 福木松 | Formothion | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 232 | 滅達樂 | Metalaxyl | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 193 | 福賽絕 | Fosthiazate | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 233 | 滅草胺 | Metazachlor | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 194 | 福拉比 | Furametpyr | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 234 | 滅特座 | Metconazole | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 195 | 合芬寧 | Halfenprox | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 235 | 滅克松 | Methacrifos | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 196 | 甲基合氟氣 | Haloxyfop-methyl | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 236 | 達馬松 | Methamidophos | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 197 | 飛佈達 | Heptachlor | 0.01 | 0.04 | 0.05 | 237 | 滅大松 | Methidathion | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 198 | 環氧飛佈達 | Heptachlor epoxide | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 238 | 滅賜克 | Methiocarb | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 199 | 飛達松 | Heptenophos | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 239 | 納乃得 | Methomyl | 0.01 | 0.02 | 0.05 |



附錄 測試項目及定量極限：

報告編號：CB2020J0009

單位：ppm(mg/kg)

| 序號 | 測試項目 | | 定量極限 | | | 序號 | 測試項目 | | 定量極限 | | |
|-----|-------------|----------------------------------|------------------|-----------------|-----------------|-----|-----------------|---------------------------|------------------|-----------------|-----------------|
| | | | 蔬果類 ^a | 穀類 ^b | 茶類 ^c | | | | 蔬果類 ^a | 穀類 ^b | 茶類 ^c |
| 240 | 美賜平 | Methoprene | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 280 | 福賜米松 | Phosphamidon | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 241 | 滅芬諾 | Methoxyfenozide | 0.01 | 0.01 | 0.05 | 281 | 巴賽松 | Phoxim | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 242 | 五氯苯基甲基砒化物 | Methyl pentachlorophenyl sulfide | 0.01 | 0.02 | 0.02 | 282 | 熱必斯 | Fthalide | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 243 | 撲多草 | Metobromuron | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 283 | Penthiopyrad | | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 244 | 莫多草 | Metolachlor | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 284 | 協力精 | Piperonyl butoxide | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 245 | 治滅蟲 | Metolcarb | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 285 | 比加普 | Pirimicarb | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 246 | 滅芬農 | Metrafenone | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 286 | 必滅松 | Pirimiphos-ethyl | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 247 | 滅必淨 | Metribuzin | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 287 | 亞特松 | Pirimiphos-methyl | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 248 | 美文松 | Mevinphos | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 288 | 普拉草 | Pretilachlor | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 249 | 滅蟻樂 | Mirex | 0.01 | 0.04 | 0.05 | 289 | 撲殺熱 | Probenazole | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 250 | 稻得壯 | Molinate | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 290 | 撲克拉 | Prochloraz | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 251 | 亞素靈 | Monocrotophos | 0.01 | 0.01 | 0.05 | 291 | 撲滅寧 | Procymidone | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 252 | 邁克尼 | Myclobutanil | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 292 | 佈飛松 | Profenophos | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 253 | 滅落脫 | Napropamide | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 293 | 普滅克 | Promecarb | 0.01 | 0.02 | 0.02 |
| 254 | Norflurazon | | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 294 | 佈滅淨 | Prometryn | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 255 | 諾伐隆 | Novaluron | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 295 | 普拔克 | Propamocarb hydrochloride | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 256 | 尼瑞莫 | Nuarimol | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 296 | 除草靈 | Propanil | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 257 | 歐滅松 | Omethoate | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 297 | 加護松 | Propaphos | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 258 | 樂滅草 | Oxadiazon | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 298 | 毆蟪多 | Propargite | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 259 | 毆殺斯 | Oxadixyl | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 299 | 普克利 | Propiconazole | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 260 | 毆殺滅 | Oxamyl | 0.01 | 0.01 | 0.05 | 300 | 安丹 | Propoxur | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 261 | 嘉保信 | Oxycarboxin | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 301 | 普快淨 | Proquinazid | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 262 | 滅多松 | Oxydemeton-Methyl | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 302 | 普硫松 | Prothiofos | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 263 | 復祿芬 | Oxyfluorfen | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 303 | 派滅淨 | Pymetrozine | 0.01 | 0.01 | -* |
| 264 | 巴克素 | Pacloutrazol | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 304 | 白克松 | Pyraclufos | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 265 | 巴拉松 | Parathion | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 305 | 百克敏 | Pyraclostrobin | 0.01 | 0.01 | 0.05 |
| 266 | 甲基巴拉松 | Parathion-methyl | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 306 | 派芬草 | Pyraflufen-ethyl | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 267 | 平克座 | Penconazole | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 307 | 白粉松 | Pyrazophos | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 268 | 賓克隆 | Pencycuron | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 308 | 百速隆 | Pyrazosulfuron-ethyl | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 269 | 施得圃 | Pendimethalin | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 309 | Pyribencarb | | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 270 | 平氟芬 | Penflufen | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 310 | 畢達本 | Pyridaben | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 271 | 平速爛 | Penoxsulam | 0.01 | 0.01 | 0.05 | 311 | 必芬松 | Pyridaphenthion | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 272 | 五氯苯胺 | Pentachloroaniline | 0.01 | 0.02 | 0.02 | 312 | 必汰草 | Pyridate | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 273 | 百滅寧 | Permethrin | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 313 | 比芬諾 | Pyrifenox | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 274 | 脫禾草 | Phenothiol | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 314 | Pyrifluquinazon | | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 275 | 酞丁滅蟲成分之一 | Phenothrin | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 315 | 派美尼 | Pyrimethanil | 0.02 | 0.04 | 0.05 |
| 276 | 賽達松 | Phenthoate | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 316 | 畢汰芬 | Pyrimidifen | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 277 | 福瑞松 | Phorate | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 317 | 百利普芬 | Pyriproxyfen | 0.01 | 0.01 | 0.05 |
| 278 | 裕必松 | Phosalone | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 318 | 百快隆 | Pyroquilon | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 279 | 益滅松 | Phosmet | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 319 | 拜裕松 | Quinalphos | 0.01 | 0.02 | 0.05 |



附錄 測試項目及定量極限：

報告編號：CB2020J0009

單位：ppm(mg/kg)

| 序號 | 測試項目 | | 定量極限 | | | 序號 | 測試項目 | | 定量極限 | | |
|-----|----------|------------------------|------------------|-----------------|-----------------|-----|------------------|------------------|------------------|-----------------|-----------------|
| | | | 蔬果類 ^a | 穀類 ^b | 茶類 ^c | | | | 蔬果類 ^a | 穀類 ^b | 茶類 ^c |
| 320 | 快諾芬 | Quinoxifen | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 351 | 賽氟滅 | Thifluzamide | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 321 | 五氯硝苯 | Quintozene (PCNB) | 0.01 | 0.02 | 0.02 | 352 | 殺丹 | Thiobencarb | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 322 | 快伏草 | Quizalofop-ethyl | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 353 | 硫敵克 | Thiodicarb | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 323 | 魚藤精 | Rotenone | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 354 | 硫伐隆 | Thiofanox | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 324 | 殺芬草 | Saflufenacil | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 355 | 硫滅松 | Thiometon | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 325 | 殺力松 | Salithion | 0.01 | 0.02 | 0.03 | 356 | 脫克松 | Tolclofos-methyl | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 326 | Sedaxane | | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 357 | 脫芬瑞 | Tolfenpyrad | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 327 | 西殺草 | Sethoxydim | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 358 | 甲基益發靈 | Tolyfluanid | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 328 | 矽護芬 | Silafluofen | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 359 | 三泰芬 | Triadimefon | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 329 | 草滅淨 | Simazine | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 360 | 三泰隆 | Triadimenol | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 330 | 賜諾特 | Spinetoram J | 0.01 | 0.01 | 0.05 | 361 | 三落松 | Triazophos | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 331 | 賜諾特 | Spinetoram L | | | | 362 | 三氯松 | Trichlorfon | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 332 | 賜諾殺 | Spinosad A(spinosyn A) | 0.01 | 0.01 | 0.05 | 363 | 三賽唑 | Tricyclazole | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 333 | 賜諾殺 | Spinosad D(spinosyn D) | | | | 364 | 三地芬 | Tridiphane | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 334 | 賜派芬 | Spirodiclofen | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 365 | 三氟敏 | Trifloxystrobin | 0.01 | 0.01 | 0.05 |
| 335 | 賜滅芬 | Spiromesifen | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 366 | 賽福座 | Triflumizole | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 336 | 賜派滅 | Spirotetramat | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 367 | 三福林 | Trifluralin | 0.01 | 0.02 | 0.04 |
| 337 | 速殺氟 | Sulfoxaflor | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 368 | 賽福寧 | Triforine | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 338 | 得克利 | Tebuconazole | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 369 | 繁米松 | Vamidothion | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 339 | 得芬諾 | Tebufenozide | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 370 | 免克寧 | Vinclozolin | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 340 | 得芬瑞 | Tebufenpyrad | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 371 | 滅克蟲 | XMC (Macbal) | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 341 | 得福隆 | Teflubenzuron | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 372 | 滅爾蟲 | MPMC (Xylylcarb) | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 342 | 得殺草 | Tepraloxydim | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 373 | 座賽胺 | Zoxamide | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 343 | 托福松 | Terbufos | 0.01 | 0.01 | 0.05 | 374 | Benzovindiflupyr | | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 344 | 四克利 | Tetraconazole | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 375 | 布芬草 | Butafenacil | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 345 | 得脫蟎 | Tetradifon | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 376 | 賽安勃 | Cyantraniliprole | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 346 | 治滅寧 | Tetramethrin | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 377 | 賽派芬 | Cyenopyrafen | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 347 | 欣克草 | Thenylchlor | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 378 | Fenpyrazamine | | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 348 | 腐絕 | Thiabendazole | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 379 | Nitenpyram | | 0.01 | 0.02 | -* |
| 349 | 賽果培 | Thiacloprid | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 380 | 賜加落 | Pyracarbolid | 0.01 | 0.02 | 0.05 |
| 350 | 賽速安 | Thiamethoxam | 0.01 | 0.01 | 0.05 | | | | | | |

^a 適用於蔬果類、香辛植物及其他草本植物(鮮食)

^b 適用於穀類及乾豆類

^c 適用於茶類、蔬果類、香辛植物及其他草本植物(乾燥)

*：本檢驗方法不適用於茶葉、蔬果類、香辛植物及其他乾燥草本植物基質中免扶克、派滅淨及 Nitenpyram 之檢驗。

未經 BellCERT 書面同意，申請人不得部分複製本報告，不得擅自使用檢驗結果進行不當宣傳。