

蔬果農藥殘毒快速檢驗日報表

檢驗單位：西螺農產品市場股份有限公司(雲林縣)

檢驗日期：
112/07/26

檢驗員：林盈汝

對照組(支)：16

首支酵素活性(abs)：127

| 編號 | 樣品來源 | 檢驗品項 (規格/註 記) | AChE抑制率(%) | | | | 工作概況及含毒蔬 果處理情形 |
|----|------|---------------------|------------|-----|-----|-----|-------------------|
| | | | 初驗 | | 複驗 | | |
| | | | 無溴水 | 加溴水 | 無溴水 | 加溴水 | |
| 1 | 謝○○- | 胡瓜 | | 9 | | | |
| 2 | 謝○○- | 花胡瓜 | | 8 | | | |
| 3 | 黃○○- | 花胡瓜 | | 2 | | | |
| 4 | 劉○○- | 花胡瓜 | | 1 | | | |
| 5 | 謝○○ | 絲瓜 | | 96 | | | 勿供銷 |
| 6 | 謝○○- | 苦瓜 | | 6 | | | |
| 7 | 謝○○- | 苦瓜 | | 6 | | | |
| 8 | 謝○○- | 茄子 | | 6 | | | |
| 9 | 黃○○- | 茄子 | | 3 | | | |
| 10 | 劉○○- | 蕃茄 | | 3 | | | |
| 11 | 謝○○- | 蕃茄(牛蕃 茄) | | 7 | | | |
| 12 | 謝○○- | 菜豆 | | 5 | | | |
| 13 | 黃○○- | 敏豆 | | 3 | | | |
| 14 | 黃○○- | 玉米(白玉 米) | | 1 | | | |
| 15 | 黃○○- | 玉米(甜硬 殼) | | 8 | | | |
| 16 | 廖○○- | 小白菜 | | 3 | | | |
| 17 | 李○○- | 小白菜 | | 4 | | | |
| 18 | 黃○○- | 小白菜(其 他) | | 1 | | | |

| | | | | | | | |
|----|------|----------|--|----|--|--|--|
| 19 | 廖○○- | 小白菜(蚵仔白) | | 2 | | | |
| 20 | 蔡○○- | 包心白菜 | | 5 | | | |
| 21 | 廖○○- | 青江白菜 | | 14 | | | |
| 22 | 蔡○○- | 萵苣菜 | | 2 | | | |
| 23 | 程○○- | 萵苣菜(廣東萵) | | 4 | | | |
| 24 | 程○○- | 萵苣菜(結球萵) | | 9 | | | |
| 25 | 程○○- | 萵苣菜(蘿美) | | 1 | | | |
| 26 | 蔡○○- | 芥藍菜 | | 4 | | | |
| 27 | 陳○○- | 芥藍菜 | | 17 | | | |
| 28 | 林○○- | 芥藍菜(芥藍芽) | | 6 | | | |
| 29 | 蔡○○- | 莧菜 | | 3 | | | |
| 30 | 李○○- | 油菜 | | 4 | | | |
| 31 | 李○○- | 甘藷葉 | | 2 | | | |
| 32 | 張○○- | 芫荽 | | 15 | | | |
| 33 | 張○○- | 九層塔 | | 1 | | | |
| 34 | 張○○- | 九層塔 | | 3 | | | |
| 35 | 張○○- | 九層塔 | | 3 | | | |
| 36 | 程○○- | 洋蔥 | | 3 | | | |
| 37 | 柯○○- | 青蔥(紅蔥頭) | | 4 | | | |
| 38 | 林○○- | 青蔥(紅蔥頭) | | 3 | | | |
| 39 | 鄭○○- | 大蒜(蒜仁) | | 4 | | | |
| 40 | 林○○- | 大蒜(蒜仁) | | 2 | | | |
| 41 | 張○○- | 芋頭 | | 1 | | | |

| | | | | | | | |
|----|------|-----------|--|---|--|--|--|
| 42 | 張○○- | 甘藷(臺農57號) | | 2 | | | |
| 43 | 張○○- | 紫心地瓜 | | 1 | | | |
| 44 | 張○○- | 甘藷(臺農66號) | | 4 | | | |
| 45 | 許○○- | 薑 | | 8 | | | |
| 46 | 林○○- | 薑 | | 3 | | | |

單位主管：

檢驗員：林盈汝

備註：1、檢測目標農藥為「有機磷劑」及「氨基甲酸鹽」兩大類劇毒性農藥

2、抑制率(%) = (對照組吸光值 - 樣品組吸光值) ÷ 對照組吸光值 × 100

3、AChE抑制率判定標準及處理方式：

(1) 0 - 34% (≤ 34.5) 者：合格。

(2) 35 - 44% (≤ 44.5) 以上者：通知供應單位延期採收與改善，並對農民進行用藥追蹤教育。

(3) 45% (> 44.5) 以上者：停止交易或銷毀，必要時由供應單位切結後，將樣品送衛生局或農藥檢

驗單位以

化學法複驗，並依食品衛生管理法或農藥管理法處置。

4、殺菌劑檢測結果：陰性反應(-)；陽性反應(+); 結果判定1個+號代表50%，2個+號代表10