

# 蔬果農藥殘毒快速檢驗日報表

表單編號G4-83

檢驗單位：上將食品有限公司(新北市) 檢驗日期：113/04/23 檢驗員：張志松

對照組(支)：1 首支酵素活性(abs)：0.48

| 編號 | 樣品來源       | 檢驗品項<br>(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  | 合成水果行-10_- | 小蕃茄(一般)         | 6           | 9   |     |     |               |
| 2  | 正暘-03-     | 甜椒(彩色種)         | 10          | 16  |     |     |               |
| 3  | 良朋-04-     | 南瓜              | 7           | 1   |     |     |               |
| 4  | 義庄-07-     | 包心白菜            | 5           | 6   |     |     |               |
| 5  | 新北-02-     | 油菜              | -1          | 13  |     |     |               |
| 6  | 合成水果行-08_- | 梨(進口西洋梨)        | 8           | 10  |     |     |               |
| 7  | 北農-05_-    | 有機小松菜           | 8           | 6   |     |     |               |
| 8  | 新北-06-     | 有機青江菜           | 10          | 8   |     |     |               |
| 9  | 合成水果行-09_- | 番石榴             | 3           | 8   |     |     |               |
| 10 | 正暘-01-     | 胡蘿蔔             | 3           | 6   |     |     |               |

單位主管：

檢驗員：張志松

張志松 4/23

- 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100%  
 5、請將原始資料按順序整理好，連同日報表一起裝訂保存，以利年度考核。