

# 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：111/09/07 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<br>記) | AChE抑制率 (%) |     |     |     | 工作概況及含毒蔬<br>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<br>行-08- | 香蕉                  | 5           | 11  |     |     |                   |
| 2  | 國麟-05-        | 苦瓜                  | 8           | 8   |     |     |                   |
| 3  | 良朋-04-        | 甘藍                  | 6           | 9   |     |     |                   |
| 4  | 良朋-06-        | 小白菜                 | 5           | 9   |     |     |                   |
| 5  | 義庄-02-        | 小白菜(蚵<br>仔白)        | 1           | 11  |     |     |                   |
| 6  | 新北-09-        | 青江白菜                | 3           | 11  |     |     |                   |
| 7  | 良朋-03-        | 甘藷葉                 | -1          | 8   |     |     |                   |
| 8  | 合成水果<br>行-10- | 番石榴                 | 7           | 10  |     |     |                   |
| 9  | 國麟-01-        | 胡蘿蔔                 | 2           | 12  |     |     |                   |
| 10 | 合成水果<br>行-07- | 西瓜                  | -1          | 19  |     |     |                   |

單位主管：

檢驗員：張志松

張志松 9/7

- 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。