

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：112/05/08 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 (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 | 國麟-09- | 花胡瓜 | -1 | 5 | | | |
| 2 | 義庄-03- | 絲瓜 | 6 | 4 | | | |
| 3 | 良朋-02- | 木瓜(青木瓜) | 0 | 3 | | | |
| 4 | 新北-05- | 青江白菜 | 4 | 1 | | | |
| 5 | 義庄-06- | 芥藍菜 | 1 | 2 | | | |
| 6 | 名間-07- | 金針菇 | 1 | 0 | | | |
| 7 | 北農-04- | 有機高麗菜 | 1 | 3 | | | |
| 8 | 新北果菜-10- | 葡萄 | 4 | 2 | | | |
| 9 | 正場-01- | 胡蘿蔔 | 5 | 11 | | | |
| 10 | 義庄-08- | 芽菜類(綠豆芽) | -1 | 6 | | | |

單位主管：

檢驗員：張志松 張志松 3/8

- 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。