

# 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：113/09/19 檢驗員：張志松

對照組(支)：1 首支酵素活性(abs)：0.45

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	合成水果 行-09 -	百香果(改 良種)	2	13			
2	合成水果 行-07 -	火龍果	2	12			
3	合成水果 行-10 -	香蕉	1	11			
4	良朋-08-	甜椒(彩色 種)	10	18			
5	北農-03_-	有機小白 菜	6	12			
6	新北-04-	有機白莧 菜	9	10			
7	義庄-06-	蘿蔔	6	7			
8	良朋-01-	胡蘿蔔	6	9			
9	正暘-05-	馬鈴薯	-1	18			
10	正暘-02-	芽菜類(綠 豆芽)	2	11			

單位主管：

檢驗員：張志松

張志松 9/19

- 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。