

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) 7檢驗日期：112/11/27 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	合成水果 行-08_-	香蕉	3	13			
2	合成水果 行-10_-	柑桔	9	22			
3	合成水果 行-09_-	甜橙(柳 橙)	9	11			
4	良朋-05-	胡瓜	10	13			
5	良朋-02-	甘藍	3	8			
6	新北-03-	青江白菜	3	10			
7	正暘-06-	萵苣菜(油 麥菜)	13	10			
8	北農- 04_-	有機小白 菜	3	10			
9	正暘-01-	胡蘿蔔	3	13			
10	良朋-07-	馬鈴薯	6	11			

單位主管：

檢驗員：張志松

張志松 11/27

- 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 - 3.4% (≤ 3.4.5) 者：合格。
 (2) 3.5 - 4.4% (≤ 4.4.5) 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) 4.5% (> 4.4.5) 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。