

# 蔬果農藥殘毒快速檢驗日報表

檢驗單位：勝騏餐飲有限公司(臺中市)

檢驗日期：107/12/25 檢驗員：陳映如

對照組(支)：2

首支酵素活性(abs)：

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	勝騏餐飲-	棗子	2	2			
2	勝騏餐飲-	台芹	15	2			
3	勝騏餐飲-	玉米	1	9			
4	勝騏餐飲-	高麗菜	1	6			
5	勝騏餐飲-	紅甜椒	1	6			
6	勝騏餐飲-	玉米筍	6	0			
7	勝騏餐飲-	紅蘿蔔	0	7			
8	勝騏餐飲-	茄子	1	1			
9	勝騏餐飲-	薑	3	5			

單位主管：

勝騏餐飲-

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。



# 蔬果農藥殘毒快速檢驗日報表

檢驗單位：勝驥餐飲有限公司(臺中市)

檢驗日期：107/12/26 檢驗員：陳映如

對照組(支)：2

首支酵素活性(abs)：

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	勝驥餐飲-	杏鮑菇	6	0			
2	勝驥餐飲-	薑	3	6			
3	勝驥餐飲-	黃甜椒	13	5			
4	勝驥餐飲-	九層塔	9	4			
5	勝驥餐飲-	紅甜椒	5	6			
6	勝驥餐飲-	有機菠菜	3	4			
7	勝驥餐飲-	青花菜	10	4			
8	勝驥餐飲-	白精靈	3	4			
9	勝驥餐飲-	小小菇	4	3			
10	勝驥餐飲-	白蘿蔔	5	9			
11	勝驥餐飲-	柳丁	10	6			
12	勝驥餐飲-	玉米	8	10			
13	勝驥餐飲-	台芹	4	9			
14	勝驥餐飲-	毛豆仁	6	4			
15	勝驥餐飲-	紅蘿蔔	6	7			

單位主管：

勝驥餐飲-

- 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。



# 蔬果農藥殘毒快速檢驗日報表

檢驗單位：勝騏餐飲有限公司(臺中市)

檢驗日期：107/12/27 檢驗員：陳映如

對照組(支)：2

首支酵素活性(abs)：

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	勝騏餐飲-	柳松菇	2	8			
2	勝騏餐飲-	台芹	2	11			
3	勝騏餐飲-	大白菜	11	10			
4	勝騏餐飲-	毛豆仁	8	12			
5	勝騏餐飲-	玉米	11	7			
6	勝騏餐飲-	九層塔	8	6			
7	勝騏餐飲-	香蕉	9	7			
8	勝騏餐飲-	紅蘿蔔	9	8			
9	勝騏餐飲-	有機青江菜	5	3			
10	勝騏餐飲-	鴻喜菇	3	4			
11	勝騏餐飲-	薑	3	7			
12	勝騏餐飲-	結頭菜	2	11			

單位主管：

勝騏餐飲-

- 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。

