

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：106/01/10 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-	青花菜	1	2			
2	勝騏餐飲-	柳丁	5	7			
3	勝騏餐飲-	香菇	8	6			
4	勝騏餐飲-	高麗菜	3	0			
5	勝騏餐飲-	橘子	7	5			
6	勝騏餐飲-	小黃瓜	4	7			
7	勝騏餐飲-	芹菜	6	1			
8	勝騏餐飲-	甜椒	2	1			
9	勝騏餐飲-	杏鮑菇	2	4			
10	勝騏餐飲-	蒲瓜	1	3			
11	勝騏餐飲-	南瓜	0	8			
13	勝騏餐飲-	金針菇	3	3			
14	勝騏餐飲-	豆芽菜	1	9			

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：勝騏餐飲有限公司(臺中市)

檢驗日期：106/01/11 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-	大白菜	0	1			
2	勝騏餐飲-	胡蘿蔔	1	5			
4	勝騏餐飲-	鈕扣菇	2	4			
5	勝騏餐飲-	山藥	2	2			
6	勝騏餐飲-	青椒	1	17			
7	勝騏餐飲-	芥藍菜	2	17			
8	勝騏餐飲-	櫻桃	19	2			
9	勝騏餐飲-	有機皺葉白菜	1	2			
10	勝騏餐飲-	鵝白菜	3	1			
11	勝騏餐飲-	甜椒	2	2			
12	勝騏餐飲-	A菜	3	19			
13	勝騏餐飲-	蕃茄	4	18			
14	勝騏餐飲-	芹菜	3	3			

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：勝騏餐飲有限公司(臺中市)

檢驗日期：106/01/13 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	
2	勝騏餐飲-	胡蘿蔔	4	0			
4	勝騏餐飲-	薑	7	6			
5	勝騏餐飲-	大黃瓜	3	1			
7	勝騏餐飲-	木耳	7	11			
8	勝騏餐飲-	有機皺葉白菜	0	1			
9	勝騏餐飲-	山藥	6	5			
10	勝騏餐飲-	香菇	3	1			
11	勝騏餐飲-	西芹	4	6			
12	勝騏餐飲-	A菜	1	2			
13	勝騏餐飲-	鮑魚菇	1	3			
14	勝騏餐飲-	甜椒	2	2			

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。

