

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：107/04/30 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-	茂谷	6	13			
2	勝騏餐飲-	大白菜	3	6			
3	勝騏餐飲-	洋蔥仁	4	6			
4	勝騏餐飲-	筊白筍	4	11			
5	勝騏餐飲-	香菇	5	4			
6	勝騏餐飲-	有機黑葉白菜	3	1			
7	勝騏餐飲-	青花菜	6	9			
8	勝騏餐飲-	葡萄	11	2			
9	勝騏餐飲-	薑	2	2			
10	勝騏餐飲-	高麗菜	7	3			
11	勝騏餐飲-	山藥	5	8			
12	勝騏餐飲-	紅蘿蔔	4	4			

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。



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：107/05/01 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-	大黃瓜	2	5			
2	勝騏餐飲-	A菜	1	4			
3	勝騏餐飲-	大白菜	7	8			
4	勝騏餐飲-	大陸妹	3	2			
5	勝騏餐飲-	小蕃茄	7	18			
6	勝騏餐飲-	木耳	1	6			
7	勝騏餐飲-	台芹	10	15			
8	勝騏餐飲-	紅蘿蔔	4	6			
9	勝騏餐飲-	薑	1	0			
10	勝騏餐飲-	哈密瓜	16	0			
11	勝騏餐飲-	香菇	0	2			
12	勝騏餐飲-	蕃茄	7	8			
13	勝騏餐飲-	四季豆	4	1			
14	勝騏餐飲-	南瓜	5	3			
15	勝騏餐飲-	金針菇	3	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 - 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：107/05/03 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-	紅蘿蔔	6	2			
2	勝騏餐飲-	青江菜	7	16			
3	勝騏餐飲-	九層塔	3	11			
4	勝騏餐飲-	大黃瓜	5	4			
5	勝騏餐飲-	香菇	6	12			
6	勝騏餐飲-	薑	7	9			
7	勝騏餐飲-	小蕃茄	11	21			
8	勝騏餐飲-	鴻喜菇	4	7			
9	勝騏餐飲-	有機皺葉白菜	1	3			
10	勝騏餐飲-	洋地瓜	8	4			

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。

