

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：106/02/16 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-	油菜	2	2			
2	勝騏餐飲-	菠菜	5	2			
3	勝騏餐飲-	胡蘿蔔	3	11			
4	勝騏餐飲-	薑	5	10			
5	勝騏餐飲-	栗子地瓜	4	5			
6	勝騏餐飲-	鵝白菜	3	4			
7	勝騏餐飲-	香菇	4	5			
8	勝騏餐飲-	菜豆	2	0			
9	勝騏餐飲-	高麗菜	4	3			
10	勝騏餐飲-	芹菜	1	17			
11	勝騏餐飲-	甜椒	3	3			
12	勝騏餐飲-	木耳	3	3			
13	勝騏餐飲-	芋頭	0	4			
14	勝騏餐飲-	大白菜	0	1			

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：106/02/17 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-	鵝白菜	2	5			
2	勝騏餐飲-	洋地瓜	5	5			
3	勝騏餐飲-	香菇	2	0			
4	勝騏餐飲-	菜豆	2	7			
5	勝騏餐飲-	胡蘿蔔	6	4			
6	勝騏餐飲-	高麗菜	2	3			
7	勝騏餐飲-	筍絲	2	4			
8	勝騏餐飲-	芹菜	4	10			
9	勝騏餐飲-	栗子地瓜	4	16			
10	勝騏餐飲-	西芹	3	6			
11	勝騏餐飲-	菠菜	2	10			
12	勝騏餐飲-	冬瓜	1	5			
13	勝騏餐飲-	茂谷	10	2			
14	勝騏餐飲-	芋頭	5	8			

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：106/02/18 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-	南瓜	0	2			
2	勝騏餐飲-	小芥菜	0	2			
3	勝騏餐飲-	有機皺葉白菜	2	3			
4	勝騏餐飲-	薑	2	0			
5	勝騏餐飲-	大白菜	3	2			
6	勝騏餐飲-	栗子地瓜	3	3			
7	勝騏餐飲-	九層塔	1	20			
8	勝騏餐飲-	芹菜	2	2			
9	勝騏餐飲-	茂谷	7	2			
10	勝騏餐飲-	芋頭	2	0			
11	勝騏餐飲-	胡蘿蔔	6	1			
12	勝騏餐飲-	香菇	0	1			
13	勝騏餐飲-	蒲瓜	2	1			
14	勝騏餐飲-	油菜	1	23			

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。

