

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：107/05/14 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-	油菜	7	5			
2	勝驥餐飲-	柳松菇	1	2			
3	勝驥餐飲-	紅蘿蔔	2	1			
5	勝驥餐飲-	金針菇	1	1			
6	勝驥餐飲-	香菇	7	3			
7	勝驥餐飲-	台芹	3	1			
8	勝驥餐飲-	洋菇	3	3			
9	勝驥餐飲-	台芹	4	3			
10	勝驥餐飲-	有機小松菜	1	1			
11	勝驥餐飲-	山藥	6	2			
12	勝驥餐飲-	薑	3	7			
13	勝驥餐飲-	葡萄	18	8			
14	勝驥餐飲-	蓮藕	4	7			
15	勝驥餐飲-	牛蒡	1	8			
16	勝驥餐飲-	九層塔	7	2			
17	勝驥餐飲-	西瓜	11	7			
18	勝驥餐飲-	洋芋	8	5			
19	勝驥餐飲-	青花菜	4	3			
20	勝驥餐飲-	青椒	3	4			
21	勝驥餐飲-	高麗菜	7	9			

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 - 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：107/05/16 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-	洋菇	1	2			
2	勝騏餐飲-	地瓜葉	4	10			
3	勝騏餐飲-	紅甜椒	3	6			
4	勝騏餐飲-	洋芋	2	7			
5	勝騏餐飲-	紅蘿蔔	3	2			
6	勝騏餐飲-	青花菜	6	14			
7	勝騏餐飲-	黃甜椒	11	15			
8	勝騏餐飲-	蕃茄	4	14			
9	勝騏餐飲-	白花椰菜	3	22			
10	勝騏餐飲-	蓮藕	3	6			
11	勝騏餐飲-	雪白菇	2	6			
12	勝騏餐飲-	小黃瓜	1	10			
13	勝騏餐飲-	香蕉	4	25			
14	勝騏餐飲-	茂谷	18	10			
15	勝騏餐飲-	蒲瓜	3	11			
16	勝騏餐飲-	薑	4	13			
17	勝騏餐飲-	秀珍菇	1	5			
18	勝騏餐飲-	牛蒡	2	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：勝驥餐飲有限公司(臺中市)

檢驗日期：107/05/17 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	勝驥餐飲-	黃甜椒	7	0			
2	勝驥餐飲-	薑	4	3			
3	勝驥餐飲-	鮑魚菇	0	1			
4	勝驥餐飲-	高麗菜	10	8			
5	勝驥餐飲-	美生菜	3	10			
6	勝驥餐飲-	洋芋	1	8			
7	勝驥餐飲-	紅甜椒	8	8			
8	勝驥餐飲-	葡萄	3	14			
9	勝驥餐飲-	洋芋	7	3			
10	勝驥餐飲-	哈密瓜	1	16			
11	勝驥餐飲-	小豆苗	6	0			
12	勝驥餐飲-	紫甘藍	6	10			
13	勝驥餐飲-	大黃瓜	8	12			
14	勝驥餐飲-	番茄	2	14			
15	勝驥餐飲-	鴻喜菇	0	4			
16	勝驥餐飲-	九層塔	2	5			

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 - 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。

