

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：105/12/19 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-	香菇	11	2			
2	勝騏餐飲-	青椒	3	2			
3	勝騏餐飲-	油菜	14	6			
5	勝騏餐飲-	西洋芹菜	7	8			
6	勝騏餐飲-	紅蘿蔔	6	-0			
7	勝騏餐飲-	大黃瓜	6	6			
8	勝騏餐飲-	甜椒	3	8			
9	勝騏餐飲-	洋芋	-2	1			
10	勝騏餐飲-	大白菜	-0	1			
11	勝騏餐飲-	冬瓜	2	-0			
12	勝騏餐飲-	木耳	2	5			
13	勝騏餐飲-	雪裡紅	2	5			
14	勝騏餐飲-	地瓜葉	2	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：105/12/21 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-	絲瓜	18	21			
2	勝騏餐飲-	柳丁	23	20			
3	勝騏餐飲-	娃娃菜	19	22			
4	勝騏餐飲-	香菇	15	22			
5	勝騏餐飲-	秀珍菇	20	18			
6	勝騏餐飲-	橘子	27	22			
7	勝騏餐飲-	杏鮑菇	17	18			
8	勝騏餐飲-	有機皺葉白菜	0	5			
9	勝騏餐飲-	大白菜	2	0			
10	勝騏餐飲-	小白菜	0	9			
11	勝騏餐飲-	小黃瓜	2	1			
12	勝騏餐飲-	台芹	2	5			
13	勝騏餐飲-	高麗菜	5	0			
14	勝騏餐飲-	甜椒	7	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：105/12/23 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-	小芥菜	10	3			
2	勝騏餐飲-	青花菜	3	7			
3	勝騏餐飲-	木耳	4	1			
4	勝騏餐飲-	葡萄	15	0			
5	勝騏餐飲-	青椒	4	6			
6	勝騏餐飲-	油菜	1	2			
7	勝騏餐飲-	青椒	2	3			
8	勝騏餐飲-	大白菜	3	3			
9	勝騏餐飲-	秀珍菇	2	1			
10	勝騏餐飲-	洋芋	2	0			
11	勝騏餐飲-	有機皺葉白菜	0	3			
12	勝騏餐飲-	甜椒	3	1			
13	勝騏餐飲-	櫻桃	7	6			
14	勝騏餐飲-	杏鮑菇	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 - 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。

