

蔬果農藥殘毒快速檢驗

衛生人員 龐繼群

檢驗單位：勝騏公司(臺中市)

檢驗日期：108/10/02 檢驗員：龐繼群

對照組(支)：2

首支酵素活性(abs)：

編號	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	紅蘿蔔	5	5			
2	白蘿蔔	7	1			
3	馬鈴薯	4	5			
6	台芹	2	6			
7	西洋芹	3	8			
8	小黃瓜	1	7			
9	冬瓜	0	6			
10	南瓜	4	3			
11	地瓜	4	5			
12	苦瓜	2	0			
13	薑	3	9			
15	九層塔	9	1			
16	香菜	6	7			
18	筍	4	6			
19	小豆苗	5	3			
20	美生菜	7	1			
21	川七	5	7			

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：勝驥公司(臺中市)

檢驗日期：108/10/03 檢驗員：龐繼群

對照組(支)：2

首支酵素活性(abs)：

編號	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	
25	絲瓜	1	5			
26	青椒	2	1			
27	紅甜椒	1	7			
28	黃甜椒	5	6			
29	番茄	1	2			
30	茄子	1	4			
31	秋葵	1	4			
32	山藥	2	2			
33	芋頭	0	4			
34	荷蘭豆	8	2			
35	甜豆	5	4			
36	四季豆	2	5			
37	豌豆	6	2			
38	玉米	1	2			
39	玉米筍	3	4			
40	蓮子	0	4			
41	紫山藥	0	4			
42	高麗菜	2	2			
43	大白菜	1	2			
44	青花菜	8	8			
45	小白菜	7	3			
46	青江菜	1	7			
47	A菜	4	1			
48	地瓜葉	0	1			

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：勝騏公司(臺中市)

檢驗日期：108/10/04 檢驗員：龐繼群

對照組(支)：2

首支酵素活性(abs)：

編號	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	
44	皇宮	2	5			
45	有機空心菜	2	0			
46	有機莧菜	1	5			
47	百香果	6	9			
48	鳳梨	5	9			
49	柿子	3	9			
50	柚子	4	1			
51	柳丁	3	3			
52	葡萄	2	3			
53	香蕉	5	6			
54	蘋果	2	3			
55	火龍果	1	3			
56	杏鮑菇	2	1			
57	秀珍菇	1	5			
58	金針菇	1	3			
59	香菇	2	3			
60	鴻喜菇	6	5			
61	鮑魚菇	8	4			
62	蘑菇	2	5			

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。

