

# 蔬果農藥殘毒快速檢驗

衛 實 龐 繼 群

檢驗單位：勝騏公司(臺中市)

檢驗日期：108/12/24 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	白蘿蔔	0	3			
3	台芹	3	4			
4	西洋芹	4	6			
5	南瓜	3	4			
6	地瓜	0	1			
7	苦瓜	3	2			
8	青椒	4	3			
9	紅甜椒	1	2			
10	黃甜椒	0	4			
11	番茄	3	6			
12	茄子	4	0			
13	四季豆	2	3			
14	玉米	1	0			
15	玉米筍	1	3			
16	香菜	2	3			
18	九層塔	4	4			
19	小豆苗	5	3			
20	蘆筍	5	6			
24	薑	5	3			

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：108/12/25 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	
26	青花菜	6	4			
27	大黃瓜	0	1			
28	小黃瓜	5	3			
29	青木瓜	2	2			
30	青龍	4	5			
31	秋葵	0	4			
32	山藥	1	4			
33	甜豆	5	3			
34	菱角	1	4			
35	黃豆芽	0	1			
36	過貓	4	1			
37	小白菜	5	2			
38	空心菜	1	3			
39	芥藍菜	4	6			
40	有機菠菜	0	2			
41	有機青江菜	1	3			
42	鳳梨	4	8			
43	番茄	5	7			
44	葡萄	4	6			
45	蘋果	5	6			
46	柳丁	4	4			
47	木瓜	2	6			
48	百香果	4	5			
49	棗子	3	2			
50	哈密瓜	3	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：108/12/26 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	
31	芭樂	4	5			
32	哈密瓜	1	3			
33	百香果	0	2			
34	木瓜	2	4			
35	柳丁	2	5			
36	蘋果	1	0			
37	橘子	6	4			
38	白精靈	2	1			
39	鮑魚菇	0	1			
40	美白菇	2	2			
41	柳松菇	4	1			
42	香菇	1	2			
43	蘑菇	0	3			
44	金針菇	5	4			
45	鴻喜菇	1	3			
46	雪白菇	3	2			
47	秀珍菇	2	2			
48	珊瑚菇	1	0			
49	杏鮑菇	2	4			
50	白花菜	3	6			

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%

