

蔬果農藥殘毒快速檢驗日報

衛生人員 龐繼群

檢驗單位：水蛙田農產有限公司(臺中市)

檢驗日期：
108/12/30

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	芋頭	3	4			
32	筊白筍	8	2			
33	牛蒡	4	7			
34	筍	2	1			
35	有機皺葉白菜	2	2			
36	茂谷	0	1			
37	葡萄	4	5			
38	芭樂	6	5			
39	哈密瓜	6	4			
40	百香果	2	1			
41	鳳梨	4	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%

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：水蛙田農產有限公司(臺中市)

檢驗日期：
108/12/31

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	
2	台芹	3	4			
3	西洋芹	4	6			
4	筍	5	4			
5	美生菜	4	5			
6	皇宮菜	2	0			
7	青江菜	1	1			
8	小白菜	4	6			
12	九層塔	7	0			
13	香菜	2	7			
14	薑	6	5			
15	辣椒	1	5			
16	鮑魚菇	1	5			
17	白精靈	3	1			
18	黑蠔菇	0	3			
19	鴻喜菇	2	1			
20	金針菇	0	2			
21	洋菇	2	6			
22	雪白菇	4	2			
23	秀珍菇	2	0			
24	香菇	1	1			
25	苦瓜	4	6			
26	青木瓜	5	8			
27	青椒	2	3			
28	玉米	2	1			
29	玉米筍	1	5			
30	紅甜椒	2	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%，

蔬果農藥殘毒快速檢驗日報表

衛人實 龐繼群

檢驗單位：水蛙田農產有限公司(臺中市)

檢驗日期：
109/01/02

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	菠菜	2	4			
2	美生菜	8	4			
3	青花菜	0	6			
4	水蓮	2	4			
5	油菜	6	5			
6	西洋芹	5	2			
12	九層塔	5	5			
13	香菜	2	1			
14	薑	4	5			
15	台芹	1	4			
16	辣椒	1	0			
17	鮑魚菇	0	1			
18	白精靈	3	2			
19	鴻喜菇	4	1			
20	珊瑚菇	1	1			
21	金針菇	3	0			
22	鮑魚菇	4	2			
23	秀珍菇	1	3			
24	香菇	1	4			
25	柳松菇	0	2			
26	苦瓜	2	8			
27	青椒	4	3			
28	玉米	8	7			
29	玉米筍	6	4			
30	紅甜椒	5	4			

- 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。

