

# 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：109/01/07

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	白花菜	1	1			
2	菠菜	2	4			
3	莧菜	5	3			
4	西洋芹	1	3			
9	九層塔	5	3			
10	香菜	4	2			
11	薑	3	1			
12	台芹	4	3			
14	白精靈	0	2			
15	鴻喜菇	0	4			
16	金針菇	1	3			
17	杏鮑菇	3	3			
18	雪白菇	2	3			
19	秀珍菇	5	4			
20	香菇	1	0			
21	青椒	2	3			
22	玉米	5	1			
23	玉米筍	6	6			
24	蒲瓜	7	8			
25	紅甜椒	4	5			
26	黃甜椒	3	2			
27	荷蘭豆	1	7			
28	茭白筍	4	6			
29	結頭菜	2	0			
30	蓮藕	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：水蛙田農產有限公司(臺中市)

檢驗日期：109/01/07

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	加萊菜	0	4			
32	筍	4	4			
33	酸菜仁	6	2			
34	油菜	2	2			
35	甜豆	1	4			
36	青江菜	1	3			
37	大陸妹	4	0			
38	小豆苗	2	2			
39	有機青江菜	2	1			
40	檸檬	5	3			
41	哈密瓜	4	5			
42	小番茄	3	0			
43	蘋果	2	3			
44	棗子	1	2			
45	芭樂	4	5			
46	柳丁	5	4			
48	小白菜	3	2			

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，以利年終審核。



# 蔬果農藥殘毒快速檢驗日報表

衛 實 龐 繼 群

檢驗單位：水蛙田農產有限公司(臺中市)

檢驗日期：109/01/08

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	芥菜心	1	3			
6	九層塔	6	4			
7	香菜	5	5			
8	薑	4	6			
9	台芹	2	1			
11	鮑魚菇	4	1			
12	鴻喜菇	1	2			
13	金針菇	0	4			
14	雪白菇	1	2			
15	秀珍菇	1	1			
16	杏鮑菇	3	2			
17	香菇	0	1			
18	苦瓜	4	3			
19	玉米	7	5			
20	玉米筍	6	2			
21	蒲瓜	4	1			
22	紅甜椒	0	3			
23	黃甜椒	6	5			
24	洋地瓜	4	2			
25	結頭菜	1	5			
26	筍	2	1			
27	有機青江菜	3	3			
28	小番茄	5	6			
29	哈密瓜	5	4			
30	芭樂	2	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：水蛙出農產有限公司(臺中市)

檢驗日期：109/01/08

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	
32	棗子	6	4			
33	茂谷	2	3			
34	柳丁	5	1			
35	香蕉	6	7			
37	桂竹筍	7	5			
38	青江菜	2	0			

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，



# 蔬果農藥殘毒快速檢驗日報表

衛 實 龐 繼 群

檢驗單位：水蛙田農產有限公司(臺中市) 檢驗日期：109/01/09

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	西洋芹	1	1			
6	九層塔	5	6			
7	香菜	5	7			
8	薑	4	6			
9	台芹	7	8			
10	辣椒	1	2			
11	鮑魚菇	2	3			
12	鴻喜菇	1	2			
13	珊瑚菇	1	2			
14	金針菇	3	0			
15	洋菇	4	1			
16	杏鮑菇	3	2			
17	雪白菇	0	1			
18	秀珍菇	1	1			
19	香菇	1	3			
20	青木瓜	8	3			
21	青椒	7	6			
22	玉米	2	4			
23	玉米筍	1	5			
24	紅甜椒	0	1			
25	黃甜椒	4	5			
26	洋地瓜	1	2			
27	四季豆	2	0			
28	醜豆	0	1			
29	長豆	5	2			
30	甜豆	4	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：水蛙田農產有限公司(臺中市) 檢驗日期：109/01/09

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	筍	6	5			
32	有機皺葉白菜	0	1			
33	柳丁	4	3			
34	茂谷	8	7			
35	橘子	6	5			
36	番茄	5	7			
37	芭樂	7	7			
38	百香果	5	4			
39	蘋果	3	1			
40	鳳梨	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%，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，

