

## 蔬果農藥殘毒快速檢驗日報表

檢驗單位：水蛙田農產股份有限公司(臺中市)

檢驗日期：111/02/21

檢驗員：陳子瑜

對照組(支)：2

首支酵素活性(abs)：0.44

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
		初驗		複驗		
		無溴水	加溴水	無溴水	加溴水	
1	白花	1	3			
2	小豆苗	6	2			
3	杏鮑菇	4	5			
4	香菇	1	1			
5	香菜	1	1			
6	結頭菜	-1	4			
7	鵝白菜	3	8			
8	台芹	-0	3			
9	地瓜葉	9	6			
10	番茄	-2	1			
11	莧菜	0	4			
12	冬瓜	-1	1			
13	大黃瓜	4	-0			
14	美生菜	4	1			
15	九層塔	1	2			
16	薑	2	5			
17	美白菇	-1	3			
18	青椒	2	8			
19	玉米	3	8			
20	玉米筍	0	1			
21	櫛瓜	1	3			
22	紅甜椒	2	4			
23	黃甜椒	0	5			
24	豆芽菜	3	1			
25	苜蓿芽	1	-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)抑制率≤35%者：屬合格範圍，無安全疑慮。

(2)抑制率介於35%~45%者：具有部份有機磷或氨基甲酸鹽類農藥殘留，建議多加清潔後再食用。

(3)抑制率≥45%者：具有有機磷或氨基甲酸鹽類農藥殘留，不建議食用。

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：水蛙田農產股份有限公司(臺中市)

檢驗日期：111/02/21

檢驗員：陳子瑜

對照組(支)：2

首支酵素活性(abs)：0.44

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
		初驗		複驗		
		無溴水	加溴水	無溴水	加溴水	
26	黃豆芽	2	3			
27	有機高麗菜	1	3			
28	橘子	2	1			
29	桶柑	4	4			
30	棗子	0	0			
31	芭樂	1	1			
32	蓮霧	2	0			
33	葡萄	5	0			
34	九層塔	6	3			
35	小黃瓜	0	0			
36	敏豆	0	0			
37	彩椒	7	0			
38	大黃瓜	4	5			
39	大白菜	4	0			
40	小白菜	0	0			
41	豆芽菜	2	1			
42	油菜	3	1			
43	空心菜	5	0			
44	台芹	2	1			
45	紅蘿蔔	4	1			
46	青椒	1	0			
47	扁蒲	0	1			
48	番茄	0	0			
49	杏鮑菇	0	3			
50	柳松菇	1	2			
51	大白菜	0	5			
52	玉米筍	3	0			
53	青椒	1	5			
54	馬鈴薯	0	2			
55	南瓜	0	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)抑制率≤35%者：屬合格範圍，無安全疑慮。

(2)抑制率介於35%~45%者：具有部份有機磷或氨基甲酸鹽類農藥殘留，建議多加清潔後再食用。

(3)抑制率≥45%者：具有有機磷或氨基甲酸鹽類農藥殘留，不建議食用。

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：水蛙田農產股份有限公司(臺中市)

檢驗日期：111/02/22

檢驗員：陳子瑜

對照組(支)：2

首支酵素活性(abs)：0.44

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
		初驗		複驗		
		無溴水	加溴水	無溴水	加溴水	
1	水蓮	3	0			
2	小刈菜	5	4			
3	大陸妹	-2	-0			
4	九層塔	3	2			
5	金針菇	1	2			
6	A菜	-2	-1			
7	茼蒿	-2	-2			
8	青椒	1	3			
9	紅蘿蔔	8	3			
10	紅甜椒	0	4			
11	黃甜椒	3	6			
12	甜豆莢	5	1			
13	敏豆(四季豆)	1	3			
14	高麗菜	-1	3			
15	西芹	-1	0			
16	敏豆(醃豆)	2	1			
17	白花	1	3			
18	美生菜	4	1			
19	空心菜	-0	1			
20	芥菜仁	2	7			
21	雪裡紅	2	6			
22	薑	2	5			
23	杏鮑菇	4	5			
24	香菇	1	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) 抑制率 ≤ 35% 者：屬合格範圍，無安全疑慮。

(2) 抑制率介於35%~45%者：具有部份有機磷或氨基甲酸鹽類農藥殘留，建議多加清潔後再食用。

(3) 抑制率 ≥ 45% 者：具有有機磷或氨基甲酸鹽類農藥殘留，不建議食用。

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：水蛙田農產股份有限公司(臺中市)

檢驗日期：111/02/22

檢驗員：陳子瑜

對照組(支)：2

首支酵素活性(abs)：0.44

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
		初驗		複驗		
		無溴水	加溴水	無溴水	加溴水	
25	玉米	3	8			
26	玉米筍	0	1			
27	黃豆芽	2	3			
28	牛蒡	-1	5			
29	有機高麗菜	3	3			
30	有機青江菜	1	2			
31	產銷菠菜	3	2			
32	產銷青江菜	0	0			
33	產銷大陸妹	2	4			
34	產銷番茄	2	1			
35	產銷油菜	1	3			
36	產銷小白菜	3	3			
37	產銷大黃瓜	0	1			
38	產銷芋頭	1	2			
39	竹筍	0	9			
40	橘子	2	1			
41	桶柑	4	4			
42	小番茄	0	0			
43	蓮霧	2	0			
44	茂谷	4	3			
45	火龍果	2	5			
46	小黃瓜	0	0			
47	玉米	1	0			
48	玉米筍	4	1			
49	台芹	2	1			
50	青花	0	1			
51	馬鈴薯	5	2			
52	A菜	0	3			
53	九層塔	6	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)抑制率≤35%者：屬合格範圍，無安全疑慮。

(2)抑制率介於35%~45%者：具有部份有機磷或氨基甲酸鹽類農藥殘留，建議多加清潔後再食用。

(3)抑制率≥45%者：具有有機磷或氨基甲酸鹽類農藥殘留，不建議食用。

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：水蛙田農產股份有限公司(臺中市)

檢驗日期：111/02/22

檢驗員：陳子瑜

對照組(支)：3

首支酵素活性(abs)：0.44

編號	檢驗品項 (規格/註記)	AChE抑制率 (%)				工作 情況及含 毒蔬果 處理情 況
		初驗		複驗		
		無溴水	加溴水	無溴水	加溴水	
54	小白菜	0	0			
55	青椒	1	0			
56	扁蒲	0	1			
57	香菇	2	5			
58	菠菜	0	0			
59	彩椒	7	0			
60	脆筍	1	5			
61	桶筍	3	6			
62	白精靈	0	3			
63	大陸妹	0	11			
64	牛蒡	2	5			
65	台芹	0	5			
66	冬瓜	5	8			
67	香菇	1	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) 抑制率 ≤ 35% 者：屬合格範圍，無安全疑慮。  
 (2) 抑制率介於 35% ~ 45% 者：具有部份有機磷或氨基甲酸鹽類農藥殘留，建議多加清潔後再食用。  
 (3) 抑制率 ≥ 45% 者：具有有機磷或氨基甲酸鹽類農藥殘留，不建議食用。  
 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%。  
 6、請將原始資料按順序整理好，連同日報表一起裝訂保存，以利在度考核。



# 蔬果農藥殘毒快速檢驗日報表

檢驗單位：水蛙田農產股份有限公司(臺中市)

檢驗日期：111/02/23

檢驗員：陳子瑜

對照組(支)：2

首支酵素活性(abs)：0.44

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
		初驗		複驗		
		無溴水	加溴水	無溴水	加溴水	
1	大菜心	4	11			
2	美生菜	4	1			
3	空心菜	-0	1			
4	九層塔	3	2			
5	薑	2	5			
6	青木瓜	7	2			
7	青椒	1	3			
8	玉米	3	8			
9	玉米筍	0	1			
10	紅甜椒	0	4			
11	黃甜椒	3	6			
12	豆芽菜	3	1			
13	敏豆(四季豆)	1	3			
14	黃豆芽	2	3			
15	荷蘭豆	5	3			
16	菜豆(長豆)	1	1			
17	牛蒡	-1	5			
18	蓮藕	3	7			
19	竹筍	3	0			
20	有機菠菜	1	0			
21	有機黑葉白菜	3	2			
22	有機高麗菜	3	1			
23	有機春菊	0	3			
24	桶柑	4	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)抑制率 ≤ 35% 者：屬合格範圍，無安全疑慮。
    - (2)抑制率介於35%~45%者：具有部份有機磷或氨基甲酸鹽類農藥殘留，建議多加清潔後再食用。
    - (3)抑制率 ≥ 45% 者：具有有機磷或氨基甲酸鹽類農藥殘留，不建議食用。
  - 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：水蛙田農產股份有限公司(臺中市)

檢驗日期：111/02/23

檢驗員：陳子瑜

對照組(支)：2

首支酵素活性(abs)：0.44

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
		初驗		複驗		
		無溴水	加溴水	無溴水	加溴水	
25	小番茄	0	0			
26	茂谷	4	3			
27	葡萄	5	0			
28	蘋果	3	2			
29	大白菜	4	0			
30	九層塔	6	3			
31	馬鈴薯	5	2			
32	白花	1	0			
33	台芹	2	1			
34	小黃瓜	0	0			
35	大黃瓜	4	5			
36	青花	0	1			
37	彩椒	7	0			
38	馬鈴薯	5	2			
39	金針菇	3	0-			
40	大白菜	0	5			
41	小黃瓜	0	7			
42	山藥	0	4			
43	馬鈴薯	0	2			
44	玉米	3	5			
45	玉米筍	2	0			
46	台芹	6	1			
47	黃甜椒	3	5			
48	鳳梨	0	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) 抑制率 ≤ 35% 者：屬合格範圍，無安全疑慮。
    - (2) 抑制率介於 35% ~ 45% 者：具有部份有機磷或氨基甲酸鹽類農藥殘留，建議多加清潔後再食用。
    - (3) 抑制率 ≥ 45% 者：具有有機磷或氨基甲酸鹽類農藥殘留，不建議食用。
  - 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。