

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：111/03/21

檢驗員：陳子瑜

對照組(支)：2

首支酵素活性(abs)：0.50

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	蚵白菜	-1	-2			
2	產銷南瓜	1	1			
3	皇帝豆	0	0			
4	高麗菜	-2	2			
5	青江菜	2	10			
6	白花	2	3			
7	西芹	-3	5			
8	杏鮑菇	2	1			
9	豆薯	-3	5			
10	香菜	-5	3			
11	香菇	0	1			
12	豆芽菜	4	2			
13	紫山藥	0	2			
14	大白菜	-1	-1			
15	九層塔	-0	11			
16	薑	6	2			
17	秀珍菇	4	6			
18	青椒	2	2			
19	玉米	1	-1			
20	玉米筍	-1	9			
21	紅甜椒	1	6			
22	黃甜椒	2	4			
23	竹筍	2	6			
24	木耳	2	1			
25	金針菇	4	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：111/03/21

檢驗員：陳子瑜

對照組(支)：2

首支酵素活性(abs)：0.50

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	香菇	3	4			
27	杏鮑菇	4	5			
28	雪白菇	2	6			
29	鳳梨	1	5			
30	蘋果	3	2			
31	草莓	7	3			
32	小番茄	1	0			
33	棗子	6	9			
34	茂谷	9	5			
35	桶柑	1	0			
36	醃豆	4	0			
37	結頭菜	4	0			
38	紅甜椒	0	0			
39	地瓜	3	0			
40	冬瓜	2	14			
41	大白菜	2	0			
42	柳松菇	3	1			
43	杏鮑菇	2	3			
44	紅甜椒	0	0			
45	青椒	1	0			
46	小黃瓜	2	1			
47	扁蒲	0	0			
48	黃甜椒	0	0			
49	木耳	0	0			
50	小白菜	3	1			
51	台芹	0	0			
52	九層塔	4	1			
53	黃豆芽	2	1			
54	空心菜	5	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：111/03/22

檢驗員：陳子瑜

對照組(支)：2

首支酵素活性(abs)：0.50

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	小黃瓜	0	7			
2	金針菇	1	6			
3	冬瓜	11	11			
4	台芹	7	3			
5	九層塔	0	5			
6	南瓜	2	8			
7	豆芽菜	-1	1			
8	青江菜	2	-1			
9	芥藍菜	4	1			
10	高麗菜	8	7			
11	青椒	3	3			
12	薑	6	2			
13	杏鮑菇	2	1			
14	香菇	0	1			
15	紅甜椒	1	6			
16	黃甜椒	2	4			
17	竹筍	2	6			
18	木耳	2	1			
19	金針菇	4	3			
20	香菇	3	4			
21	杏鮑菇	4	5			
22	秀珍菇	2	3			
23	鳳梨	1	5			
24	芭樂	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：111/03/22

檢驗員：陳子瑜

對照組(支)：2

首支酵素活性(abs)：0.50

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	1	0			
26	西瓜	1	1			
27	檸檬	2	2			
28	茂谷	9	5			
29	葡萄	0	1			
30	棗子	6	9			
31	蓮霧	8	2			
32	台芹	0	0			
33	青椒	1	0			
34	扁蒲	0	0			
35	小黃瓜	2	1			
36	黃甜椒	0	0			
37	香菇	2	2			
38	白精靈菇	1	6			
39	青椒	1	0			
40	A菜	2	6			
41	紅甜椒	0	0			
42	九層塔	4	1			
43	小白菜	3	1			
44	菠菜	3	0			
45	四季豆	6	5			
46	大白菜	2	0			
47	玉米	1	0			
48	南瓜	0	6			
49	馬鈴薯	0	3			
50	茄子	0	4			
51	白蘿蔔	0	3			
52	紅甜椒	0	4			
53	蓮藕	3	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)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：111/03/23

檢驗員：陳子瑜

對照組(支)：2

首支酵素活性(abs)：0.47

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	青江菜	1	12			
2	小黃瓜	7	12			
3	紅甜椒	6	3			
4	黃甜椒	1	10			
5	莧菜	2	2			
6	玉米筍	2	11			
7	小白菜	6	6			
8	山東大白菜	11	7			
9	大陸妹	7	7			
10	櫛瓜	6	5			
11	薑	3	4			
12	茄子	5	5			
13	杏鮑菇	2	1			
14	香菇	0	1			
15	青椒	3	3			
16	豆芽菜	-1	1			
17	敏豆(四季豆)	1	2			
18	菜豆(長豆)	2	5			
19	黃豆芽	0	2			
20	竹筍	2	6			
21	木耳	2	1			
22	金針菇	4	3			
23	香菇	3	4			
24	杏鮑菇	4	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) 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：111/03/23

檢驗員：陳子瑜

對照組(支)：2

首支酵素活性(abs)：0.47

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	秀珍菇	2	3			
26	鮑魚菇	0	1			
27	鳳梨	1	5			
28	檸檬	2	2			
29	茂谷	7	5			
30	草莓	0	2			
31	棗子	8	5			
32	芭樂	10	5			
33	葡萄	6	0			
34	小番茄	0	3			
35	紅甜椒	8	6			
36	A菜	2	6			
37	高麗菜	0	2			
38	台芹	0	0			
39	金針菇	1	4			
40	小黃瓜	8	5			
41	黃甜椒	0	0			
42	青花椰	0	2			
43	白花椰	2	2			
44	油菜	0	0			
45	馬鈴薯	0	3			
46	南瓜	0	6			
47	茄子	0	4			
48	白蘿蔔	0	3			
49	九層塔	3	2			
50	青椒	0	9			

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。

