

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：110/12/27

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	大白菜	-1	-0			
2	小番茄	-0	1			
3	青江菜	1	5			
4	白花	1	4			
5	青花	2	3			
6	高麗菜	-0	-0			
7	柳松菇	0	3			
8	鵝白菜	-1	6			
9	佛手瓜	1	3			
10	小白菜	1	8			
11	木耳	-0	1			
12	甜豆莢	4	5			
13	菱角	4	8			
14	柳丁	3	4			
15	美生菜	1	-1			
16	九層塔	1	0			
17	薑	2	5			
18	辣椒	1	3			
19	香菇	-2	2			
20	金針菇	1	6			
21	玉米	0	1			
22	玉米筍	1	4			
23	紅甜椒	5	3			
24	黃甜椒	0	3			
25	豆芽菜	-1	2			
26	苜蓿芽	-0	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：110/12/27

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	
27	黃豆芽	-1	6			
28	牛蒡	5	4			
29	竹筍	0	1			
30	有機豆芽菜	2	0			
31	產銷紅蘿蔔	3	3			
32	青椒	2	0			
33	金針菇	5	8			
34	白精靈菇	1	4			
35	柳松菇	2	3			
36	香菇	4	7			
37	杏鮑菇	6	2			
38	鴻喜菇	7	7			
39	竹筍	1	7			
40	鳳梨	4	4			
41	小番茄	5	6			
42	蘋果	4	3			
43	橘子	3	9			
44	柳丁	2	0			
45	百香果	5	1			
46	九層塔	11	9			
47	四季豆	5	2			
48	地瓜	4	8			
49	馬鈴薯	8	5			
50	大白菜	6	7			
51	大陸妹	6	3			
52	小黃瓜	2	4			
53	小白菜	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。

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：110/12/28

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	油菜	1	11			
2	青木瓜	3	3			
3	荷蘭豆	5	3			
4	青椒	4	5			
5	紅甜椒	1	4			
6	黃甜椒	2	3			
7	地瓜葉	2	8			
8	蘋果	1	2			
9	茼蒿	7	2			
10	薑	4	4			
11	山東大白菜	9	4			
12	小刈菜	2	2			
13	蚵白菜	2	10			
14	皇宮菜	3	3			
15	小番茄	-0	1			
16	白花	1	4			
17	美生菜	1	-1			
18	九層塔	1	0			
19	木耳	-0	1			
20	杏鮑菇	5	6			
21	青木瓜	2	3			
22	玉米	0	1			
23	玉米筍	1	4			
24	櫛瓜	3	3			
25	豆芽菜	-1	2			
26	敏豆(四季豆)	-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：110/12/28

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	
27	苜蓿芽	-0	5			
28	黃豆芽	-1	6			
29	菜豆(長豆)	1	1			
30	筊白筍	5	4			
31	牛蒡	5	4			
32	蓮藕	9	8			
33	桂竹筍	7	15			
34	竹筍	0	1			
35	產銷紅蘿蔔	3	3			
36	杏鮑菇	6	2			
37	金針菇	5	8			
38	香菇	4	7			
39	薑	2	5			
40	竹筍	1	7			
41	鳳梨	4	4			
42	百香果	5	1			
43	芭樂	6	4			
44	葡萄	1	7			
45	橘子	3	9			
46	蘋果	4	3			
47	柳丁	2	0			
48	蓮霧	7	3			
49	木瓜	3	8			
50	小黃瓜	2	4			
51	玉米	8	8			
52	玉米筍	3	8			
53	地瓜	4	8			
54	大黃瓜	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)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：110/12/28

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	
55	台芹	5	7			
56	青花菜	6	9			
57	大白菜	6	7			
58	鵝白菜	2	1			
59	番茄	2	2			
60	白蘿蔔	4	6			
61	西洋芹	7	8			
62	油菜	4	2			
63	黃豆芽	0	3			
64	紅蘿蔔	5	8			
65	香菇	2	3			
66	黃甜椒	3	4			
67	白蘿蔔	4	7			
68	芋頭	3	6			
69	紅蘿蔔	5	0			
70	高麗菜	8	2			
71	結頭菜	6	8			
72	茄子	4	1			
73	冬瓜	7	7			
74	番茄	0	6			
75	大黃瓜	1	3			
76	黃甜椒	4	8			
77	玉米筍	5	7			
78	蚵白菜	2	0			
79	地瓜	9	6			
80	台芹	1	4			
81	青椒	6	3			
82	馬鈴薯	2	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。

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：110/12/29

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	A菜	-2	2			
2	敏豆(四季豆)	2	2			
3	菜豆(長豆)	0	0			
4	香菇	2	4			
5	杏鮑菇	-1	1			
6	柳丁	0	4			
7	芥菜仁	1	-1			
8	九層塔	-1	3			
9	地瓜	4	4			
10	大黃瓜	1	3			
11	高麗菜	8	-0			
12	青江菜	-1	4			
13	大陸妹	0	11			
14	白花	1	4			
15	青花	2	3			
16	木耳	-0	1			
17	青椒	4	5			
18	金針菇	2	0			
19	玉米筍	1	4			
20	紅甜椒	1	4			
21	黃甜椒	2	3			
22	豆芽菜	-1	2			
23	苜蓿芽	-0	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：110/12/29

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	
24	黃豆芽	-1	6			
25	產銷紅蘿蔔	3	3			
26	玉米	0	1			
27	金針菇	5	8			
28	有機秀珍菇	0	0			
29	香菇	4	7			
30	杏鮑菇	6	2			
31	有機雪白菇	0	1			
32	鴻喜菇	7	7			
33	薑	2	5			
34	竹筍	1	7			
35	鳳梨	4	4			
36	柳丁	2	0			
37	橘子	3	9			
38	葡萄	1	7			
39	百香果	5	1			
40	小番茄	5	6			
41	蘋果	4	3			
42	大白菜	6	7			
43	馬鈴薯	8	5			
44	醃豆	1	3			
45	蒲瓜	5	9			
46	白蘿蔔	4	7			
47	芋頭	3	6			
48	紅蘿蔔	5	0			
49	高麗菜	8	2			
50	結頭菜	6	8			

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。

