檢驗單位:水蛙田農產股份有限公司(臺中市) 檢驗日期:111/04/11 檢驗員:陳子瑜

對照組(支):2 首支酵素活性(abs):0.48

	<del>'</del> 스타스 디 '쥬	ACI	nE抑制率(	%)	%)	
編號	檢驗品項 (規格/註記)	初驗		複	驗	況及含 毒蔬果
	(光1日/ 莊66)	無溴水	加溴水	無溴水	加溴水	毋때未 虎理情
1	薑	-2	14			
2	玉米	12	2			
3	九層塔	5	7			
4	杏鮑菇	-3	-1			
5	香菇	-12	4			
6	黃甜椒	-4	3			
7	紅甜椒	5	1			
8	山藥	0	-4			
9	茄子	1	6			
10	有機黑葉白菜	5	5			
11	有機蚵白菜	-1	-2			
12	小芥菜	3	3			
13	履歷青江菜	3	9			
14	竹筍	3	0			
15	木耳	2	1			
16	金針菇	1	3			
17	香菇	0	1			
18	杏鮑菇	4	6			
19	白精靈菇	2	6			
20	秀珍菇	2	3			
21	鴻喜菇	0	0			
22	鮑魚菇	0	1			
23	鳳梨	1	5			
24	小番茄	2	0			
25	茂谷	2	0			

- 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。

檢驗單位:水蛙田農產股份有限公司(臺中市) 檢驗日期:111/04/11 檢驗員:陳子瑜

對照組(支):2 首支酵素活性(abs): 0.48

	到照組(文): 2					
	檢驗品項		AChE抑制率(%)			
編號	(規格/註記)		初驗複驗			
		無溴水	加溴水	無溴水	加溴水	虎理情
26	芭樂	3	3			
27	葡萄	5	3			
28	桶柑	0	0			
29	蘋果	0	0			
30	九層塔	4	1			
31	山藥	0	0			
32	玉米筍	0	0			
33	地瓜	8	4			
34	白花椰	8	4			
35	馬鈴薯	3	2			
36	高麗菜	5	3			
37	鴻喜菇	2	4			
38	鮑魚菇	0	1			
39	金針菇	1	6			
40	杏鮑菇	0	1			
41	秀珍菇	4	6			
42	香菇	0	0			
43	小黃瓜	1	0			
44	木耳	0	0			
45	台芹	2	0			
46	青江菜	1	0			
47	油菜	0	0			
48	大白菜	0	0			
49	大陸妹	1	0			
50	大黃瓜	5	3			
51	馬鈴薯	0	7			
52	芋頭	1	2			
53	紅蘿蔔	0	9			
54		0	1			

- 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。

檢驗單位:水蛙田農產股份有限公司(臺中市) 檢驗日期:111/04/11 檢驗員:陳子瑜

對照組(支):2 首支酵素活性(abs):0.48

	·····································	AChE抑制率(%)				
編號	檢驗品項	初驗	初驗		複驗	
	(規格/註記)	無溴水	加溴水	無溴水	加溴水	毒蔬果 處理情
55	大白菜	0	3			12/11/24
56	白蘿蔔	0	3			
57	黃甜椒	2	4			
58	苦瓜	3	3			
59	山藥	6	15			
60	大黃瓜	0	9			
61	高麗菜	0	23			

- 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。



檢驗單位:水蛙田農產股份有限公司(臺中市) 檢驗日期:111/04/12 檢驗員:陳子瑜

對照組(支):2 首支酵素活性(abs):0.48

エンハハハ	四(文) . 2				元 庄 (abs		
	檢驗品項	AChE抑制率(%) 初驗 複驗		AChE抑制率(%)		)	
編號	饭皺口頃 (規格/註記)			複	驗	況及含 毒蔬果	
	(2007107 61100)	無溴水	加溴水	無溴水	加溴水	安 虚理情	
1	美生菜	1	3				
2	小豆苗	8	-4				
3	九層塔	0	11				
4	玉米	19	10				
5	豆芽菜	-1	3				
6	金針菇	-3	7				
7	香菇	2	5				
8	黃豆芽	9	14				
9	香菜	2	3				
10	山藥	3	-1				
11	薑	-2	14				
12	竹筍	3	0				
13	木耳	2	1				
14	雪白菇	4	2				
15	香菇	0	1				
16	杏鮑菇	4	6				
17	白精靈菇	2	6				
18	秀珍菇	2	3				
19	鴻喜菇	0	0				
20	鮑魚菇	0	1				
21	珊瑚菇	2	3				
22	鳳梨	1	5				
23	楊桃	0	0				

- 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。

檢驗單位:水蛙田農產股份有限公司(臺中市) 檢驗日期:111/04/12 檢驗員:陳子瑜

對照組(支):2 首支酵素活性(abs): 0.48

	口(文) . 2	AChE抑制率(%)				
編號	檢驗品項	初驗		複	驗	況及含
	(規格/註記)	無溴水	加溴水	無溴水	加溴水	毒蔬果 處理情
24	西瓜	4	2			
25	小番茄	2	0			
26	茂谷	2	0			
27	蘋果	0	0			
28	芭樂	3	3			
29	密索	3	2			
30	葡萄	5	3			
31	小黃瓜	1	0			
32	大黃瓜	5	3			
33	南瓜	1	0			
34	西洋芹	2	2			
35	柳松菇	3	1			
36	秀珍菇	4	6			
37	白精靈菇	1	6			
38	紅甜椒	3	2			
39	扁蒲	0	0			
40	玉米	6	0			
41	玉米筍	0	0			
42	冬瓜	11	11			
43	白蘿蔔	7	4			
44	馬鈴薯	3	2			
45	大白菜	7	5			
46	台芹	2	0			
47	小白菜	3	1			
48	蚵白菜	7	7			
49	地瓜葉	2	1			
50	高麗菜	8	3			
51	馬鈴薯	0	7			
52	芋頭	1	2			

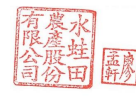
- 2、抑制率(%)=(對照組吸光值-樣品組吸光值)÷ 對照組吸光值×100
- 3、 AChE抑制率判定標準及處理方式:
  - (1)抑制率≦35%者:屬合格範圍,無安全疑慮。
  - (2)抑制率介於35%~45%者:具有部份有機磷或氨基甲酸鹽類農藥殘留,建議多加清潔後再食用。
  - (3)抑制率≥45%者:具有有機磷或氨基甲酸鹽類農藥殘留,不建議食用。
- 4、殺菌劑檢測結果:陰性反應(-);陽性反應(+);結果判定1個+號代表50%,2個+號代表100%。
- 5、請將原始資料按順序整理好,連同日報表一起裝訂保存,以利年度考核。

檢驗單位:水蛙田農產股份有限公司(臺中市) 檢驗日期:111/04/12 檢驗員:陳子瑜

對照組(支): 2 首支酵素活性(abs): 0.48

	ANDT	ACI	nE抑制率(	%)		工作做
編號	檢驗品項 (粗核/計劃)			複驗		记及含 毒蔬果
	(規格/註記)	無溴水	加溴水	無溴水	加溴水	毋赋未 虎理情
53	紅蘿蔔	0	9			
54	番茄	0	1			
55	紅甜椒	1	6			
56	結頭菜	4	5			
57	香菜	5	3			
58	台芹	7	3			
59	小黃瓜	0	6			
60	小白菜	0	5			
61	油菜	0	9			
62	青江菜	0	12			

- 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。



檢驗單位:水蛙田農產股份有限公司(臺中市) 檢驗日期:111/04/13 檢驗員:陳子瑜

對照組(支):2 首支酵素活性(abs):0.48

	to Fo C TT	AChE抑制率(%)		工作版		
編號	檢驗品項 (規格/註記)	初驗		複驗		況及含 毒蔬果
	(M10/ 6160)	無溴水	加溴水	無溴水	加溴水	安斯朱 虎理情
1	青椒	5	17			
2	美生菜	14	24			
3	雪裡紅	2	16			
4	九層塔	7	19			
5	櫛瓜	19	15			
6	香菇	4	6			
7	玉米筍	15	12			
8	紅甜椒	10	7			
9	黃甜椒	8	2			
10	豆芽菜	0	9			
11	有機黑葉白菜	7	3			
12	有機高麗菜	0	0			
13	<b>並</b> <b>三</b>	-2	14			
14	竹筍	3	0			
15	木耳	2	1			
16	金針菇	1	3			
17	香菇	0	1			
18	杏鮑菇	4	6			
19	秀珍菇	2	3			
20	鮑魚菇	0	1			
21	白精靈菇	2	6			
22	雪白菇	4	2			
23	桶柑	0	0			
24	鳳梨	1	5			

- 2、抑制率 (%) = ( 對照組吸光值 樣品組吸光值 $) \div$  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。

檢驗單位:水蛙田農產股份有限公司(臺中市) 檢驗日期:111/04/13 檢驗員:陳子瑜

對照組(支):2 首支酵素活性(abs):0.48

	+ <b>△ F△</b> □ <b>TT</b>	AChE抑制率(%)				
編號	檢驗品項 (規格/註記)	初驗		複	驗	況及含 毒蔬果
	(元16/ 莊66)	無溴水	加溴水	無溴水	加溴水	安 虚理情
25	小番茄	2	0			
26	葡萄	5	3			
27	芭樂	3	3			
28	蜜棗	3	2			
29	茂谷	2	0			
30	西瓜	4	2			
31	馬鈴薯	3	2			
32	豆薯	2	3			
33	苦瓜	8	4			
34	香菜	5	1			
35	台芹	2	0			
36	香菇	0	0			
37	杏鮑菇	0	1			
38	長豆	6	5			
39	紅甜椒	3	2			
40	白蘿蔔	7	4			
41	玉米	6	0			
42	青江菜	0	0			
43	高麗菜	8	3			
44	大陸妹	2	0			
45	蚵白菜	7	7			
46	馬鈴薯	0	7			
47	芋頭	1	2			
48	紅蘿蔔	0	9			
49	番茄	0	1			
50	南瓜	0	24			
51	黃甜椒	2	4			
52	結頭菜	4	5			

- 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。

檢驗單位:水蛙田農產股份有限公司(臺中市) 檢驗日期:111/04/13 檢驗員:陳子瑜

對照組(支):2 首支酵素活性(abs):0.48

到点点(文):2							
	檢驗品項 (規格/註記)	AC	工作版				
編號		初驗		複驗		況及含 毒蔬果	
		無溴水	加溴水	無溴水	加溴水	毋此未 虎理情	
53	牛蒡	6	2				
			+				
			+				
			+				
			+				
			+				
			1				
			1				
			1				
			+				
			+				
						1	

- 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。

