檢驗單位:水蛙田農產股份有限公司(臺中市) 檢驗日期:110/11/29 檢驗員:陳子瑜

對照組(支):2 首支酵素活性(abs):0.49

	나(文) · 건	ACł	nE抑制率 (		:/Ц (Д	上TF似
編號	檢驗品項 (規格/註記)	初驗		複	驗	況及含 毒蔬果
	(光1日/ 莊記)	無溴水	加溴水	無溴水	加溴水	毋때未 虎理情
1	大白菜	1	3			
2	高麗菜	1	5			
3	金針菇	1	4			
4	香菇	1	6			
5	苜蓿芽	0	4			
6	豆薯	0	2			
7	芥菜仁	3	15			
8	百香果	0	2			
9	小刈菜	-0	5			
10	雪裡紅	2	5			
11	九層塔	2	0			
12	櫛瓜	1	2			
13	菱角	-1	4			
14	筊白筍	3	3			
15	桂竹筍	7	15			
16	產銷紅蘿蔔	3	4			
17	美生菜	-0	1			
18	水蓮	1	5			
19	薑	1	2			
20	木耳	2	3			
21	青椒	2	5			
22	玉米	3	2			
23	玉米筍	-2	0			
24	紅甜椒	1	4			
25	黃甜椒	1	3			
26	豆芽菜	3	3			

- 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:110/11/29 檢驗員:陳子瑜

對照組(支): 2 首支酵素活性(abs): 0.49

	<del> </del> 소타 C TA	ACh	iE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
	(然16/註66)	無溴水	加溴水	無溴水	加溴水	毋屼未 虎理情
27	敏豆(四季豆)	1	5			
28	黃豆芽	2	5			
29	秋葵	2	3			
30	菜豆(長豆)	1	2			
31	竹筍	1	-0			
32	桶竹筍	-0	1			
33	有機豆芽菜	0	1			
34	有機黑葉白菜	3	3			
35	杏鮑菇	3	1			
36	香菇	5	5			
37	金針菇	0	3			
38	杏鮑菇	4	1			
39	有機金針菇	1	1			
40	有機秀珍菇	0	2			
41	有機雪白菇	0	0			
42	竹筍	4	5			
43	橘子	1	4			
44	百香果	6	7			
45	蘋果	5	3			
46	小番茄	3	0			
47	柳丁	7	9			
48	西瓜	9	8			
49	鳳梨	7	5			
50	火龍果	6	11			
51	西施柚	5	3			
52	九層塔	6	9			
53	大白菜	6	8			

- 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:110/11/29 檢驗員:陳子瑜

對照組(支):2 首支酵素活性(abs):0.49

	D(X) . 2	ACh	nE抑制率 (		/ <u>П</u> I ( a D 3	上TF似
編號	檢驗品項	初驗		複	驗	況及含 売芸用
	(規格/註記)	無溴水	加溴水	無溴水	加溴水	毒蔬果 處理情
54	小黃瓜	1	6			
55	鵝白菜	0	2			
56	白蘿蔔	5	5			
57	馬鈴薯	1	8			
58	地瓜	3	4			
59	空心菜	2	1			
60	南瓜	4	6			
61	紅蘿蔔	7	2			
62	香菇	0	4			
63	高麗菜	4	9			
64	杏鮑菇	2	0			
65	柳松菇	3	5			
66	西洋芹	5	6			
67	白蘿蔔	2	3			
68	芋頭	1	8			
69	紅蘿蔔	0	4			
70	高麗菜	6	6			
71	結頭菜	5	7			
72	茄子	2	3			
73	冬瓜	3	6			
74	九層塔	7	9			
75	黃甜椒	6	7			
76	山藥	4	8			

- 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:110/11/30 檢驗員:陳子瑜

對照組(支):2 首支酵素活性(abs):0.49

	+ <b>△ F△</b> □ <b>TT</b>	ACł	ıE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
	(2011年6月)	無溴水	加溴水	無溴水	加溴水	安斯·朱 虎理情
1	青花	2	5			
2	油菜	3	4			
3	菜豆(長豆)	37	2			
4	芋頭	2	3			
5	敏豆(四季豆)	4	3			
6	敏豆(醜豆)	1	6			
7	蘋果	2	0			
8	山東大白菜	4	3			
9	地瓜葉	7	5			
10	佛手瓜	5	4			
11	荷蘭豆	3	7			
12	蓮藕	2	6			
13	小白菜	5	4			
14	百香果	0	2			
15	美生菜	-0	1			
16	九層塔	2	0			
17	薑	1	2			
18	木耳	2	3			
19	金珍菇	1	4			
20	杏鮑菇	3	3			
21	香菇	1	6			
22	青木瓜	1	3			
23	玉米	3	2			
24	豆芽菜	3	3			

- 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:110/11/30 檢驗員:陳子瑜

對照組(支): 2 首支酵素活性(abs): 0.49

	terror	ACh	ıE抑制率 (	%)		上作版 22名
編號	檢驗品項 (規格/註記)	初驗		複	驗	況及含 毒蔬果
	(死10/ 旺10)	無溴水	加溴水	無溴水	加溴水	安斯朱 虎理情
25	紅甜椒	1	4			
26	黃甜椒	1	3			
27	苜蓿芽	0	4			
28	黃豆芽	2	5			
29	牛蒡	3	4			
30	菱角	-1	4			
31	麻竹筍	9	4			
32	桂竹筍	7	15			
33	皇宮菜	3	1			
34	有機小白菜	3	0			
35	產銷青江菜	1	2			
36	產銷紅蘿蔔	3	4			
37	香菇	5	5			
38	金針菇	0	3			
39	杏鮑菇	4	1			
40	有機鴻喜菇	0	1			
41	有機秀珍菇	0	2			
42	竹筍	4	5			
43	火龍果	6	11			
44	葡萄	2	0			
45	美濃瓜	6	4			
46	柳丁	7	9			
47	蘋果	5	3			
48	小番茄	3	0			
49	橘子	1	4			
50	鳳梨	7	5			
51	大白菜	6	8			

- 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:110/11/30 檢驗員:陳子瑜

對照組(支):2 首支酵素活性(abs): 0.49

	H(X) . 2	ACI	nE抑制率(		·卢吐(dDS	上作慨
編號	檢驗品項			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
52	四季豆	1	3			1611. L= 1
53	地瓜	3	4			
54	蒲瓜	2	6			
55	紅甜椒	3	5			
56	九層塔	6	9			
57	玉米	2	4			
58	鵝白菜	0	2			
59	黃豆芽	0	0			
60	油菜	3	3			
61	台芹	6	8			
62	金針菇	2	1			
63	紅蘿蔔	7	2			
64	青椒	1	9			
65	馬鈴薯	1	8			
66	香菇	0	4			
67	高麗菜	4	9			
68	黃甜椒	6	4			
69	結頭菜	5	2			
70	西洋芹	5	6			
71	青花菜	4	2			
72	筊白筍	2	3			
73	杏鮑菇	2	0			
74	雪白菇	4	1			
75	番茄	7	5			
76	白蘿蔔	2	3			
77	芋頭	1	8			
78	紅蘿蔔	0	4			
79	高麗菜	6	6			
80	結頭菜	5	7			
81	茄子	2	3			

- 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:110/11/30 檢驗員:陳子瑜

對照組(支):2 首支酵素活性(abs):0.49

		AChE抑制率(%)				工作版
編號	檢驗品項	初驗		複	驗	況及含 毒蔬果
	(規格/註記)	無溴水	加溴水	無溴水	加溴水	毋疏未 虎理情
82	冬瓜	3	6			
83	小黃瓜	1	5			
84	紅甜椒	4	3			
85	黃甜椒	6	7			
86	九層塔	7	9			
87	青江菜	2	2			
88	馬鈴薯	4	7			
89	西洋芹	8	5			
90	油菜	1	4			
91	番茄	3	6			

- 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:110/12/01 檢驗員:陳子瑜

對照組(支): 2 首支酵素活性(abs): 0.49

	↓◆ E◆ □ TĀ	ACł	nE抑制率(	%)		工作概
編號	檢驗品項 (規格/註記)	初驗		複	驗	況及含 毒蔬果
	(元10/ 正元)	無溴水	加溴水	無溴水	加溴水	安城未 虎理情
1	美生菜	-0	1			
2	大陸妹	0	6			
3	芥菜仁	3	15			
4	小豆苗	3	4			
5	龍鬚菜	-0	2			
6	九層塔	2	0			
7	華	1	2			
8	木耳	2	3			
9	金針菇	1	4			
10	杏鮑菇	3	3			
11	秀珍菇	-1	1			
12	香菇	1	6			
13	冬瓜	2	14			
14	青椒	2	5			
15	玉米	3	2			
16	玉米筍	-2	0			
17	櫛瓜	1	2			
18	紅甜椒	1	4			
19	黃甜椒	1	3			
20	南瓜	2	2			
21	小黃瓜	1	2			
22	蘆筍	3	6			
23	豆芽菜	3	3			
24	地瓜	3	2			
25	敏豆(四季豆)	4	3			

- 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:110/12/01 檢驗員:陳子瑜

對照組(支):2 首支酵素活性(abs):0.49

AChE抑制率(%)   大白菜   AChE抑制率(%)   AChE抑制率(%)   表示   AChE抑制率(%)   ACHEŘů   ACHEŘů	などにに	出(文) . 2				泊注(dDS	
無職職 (規格/註記)   無漁水 加溴水 無漁水 加溴水 毒蔬果 虚理性   26 苜蓿芽 0 4 1 4   27 馬鈴薯 1 2 5 5 5   28 黃豆芽 2 5 5 5 5   29 秋葵 2 3 5 5 5 5   30 菜豆(長豆) 37 2 5 5 5 5   31 結頭菜 -0 2 5 6 5 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 7 6 8 6 7 7		給驗只頂		nE抑制率(			上作做 湿及今
26 苜蓿芽 0 4 加溴水 加溴水 成連個   27 馬鈴薯 1 2 - -   28 黃豆芽 2 5 - -   29 秋葵 2 3 - -   30 菜豆(長豆) 37 2 - -   31 結頭菜 -0 2 - -   32 牛蒡 3 4 - -   34 竹筍 1 -0 - -   35 有機小黃瓜 0 4 - -   36 産銷紅蘿蔔 3 4 - -   37 金針菇 0 3 - -   38 杏餡菇 4 1 - -   40 香菇 4 1 - -   40 香菇 5 5 - -   41 有機秀珍菇 0 2 - -   42 有機黑蠔菇 1 0 - -   43 薑 6 5 - -   44 竹筍 4 5 - -   44 竹筍 4 5	編號		初驗		複	驗	
26 苜蓿芽 0 4 1   27 馬鈴薯 1 2 1   28 黃豆芽 2 5 1   29 秋葵 2 3 3   30 菜豆(長豆) 37 2 1   31 結頭菜 -0 2 2   32 牛蒡 3 4 3   33 菱角 -1 4 4   34 竹筍 1 -0 3   35 有機小黃瓜 0 4 4   36 產銷紅蘿蔔 3 4 1   37 金針菇 0 3 3   38 杏飽菇 4 1 1   39 秀珍菇 2 4 4   40 香菇 5 5   41 有機秀珍菇 0 2   42 有機黑蠔菇 1 0   43 薑 6 5   44 竹筍 4 5   45 橘子 1 4   46 西施柚 5 3   47 百香果 6 7   48 火龍果 6 11   49 蘋		( <i>M</i> C10) 6160)	無溴水	加溴水	無溴水	加溴水	
28 黃豆芽 2 5   29 秋葵 2 3   30 菜豆(長豆) 37 2   31 結頭菜 -0 2   32 牛蒡 3 4   33 菱角 -1 4   34 竹筍 1 -0   35 有機小黃瓜 0 4   36 產銷紅蘿蔔 3 4   37 金針菇 0 3   38 杏飽菇 4 1   39 秀珍菇 2 4   40 香菇 5 5   41 有機秀珍菇 0 2   42 有機黑蠔菇 1 0   43 薑 6 5   44 竹筍 4 5   45 橘子 1 4   46 西施柚 5 3   47 百香果 6 7   48 火龍果 6 11   49 蘋果 5 3   50 大白菜 6 8	26	苜蓿芽	0	4			
29 秋葵 2 3   30 菜豆(長豆) 37 2   31 結頭菜 -0 2   32 牛蒡 3 4   33 菱角 -1 4   34 竹筍 1 -0   35 有機小黃瓜 0 4   36 產銷紅蘿蔔 3 4   37 金針菇 0 3   38 杏飽菇 4 1   39 秀珍菇 2 4   40 香菇 5 5   41 有機秀珍菇 0 2   42 有機黑蠔菇 1 0   43 薑 6 5   44 竹筍 4 5   45 橘子 1 4   46 西施柚 5 3   47 百香果 6 7   48 火龍果 6 11   49 蘋果 5 3   50 大白菜 6 8	27	馬鈴薯	1	2			
30 菜豆(長豆) 37 2   31 結頭菜 -0 2   32 牛蒡 3 4   33 菱角 -1 4   34 竹筍 1 -0   35 有機小黃瓜 0 4   36 產銷紅蘿蔔 3 4   37 金針菇 0 3   38 杏鮑菇 4 1   39 秀珍菇 2 4   40 香菇 5 5   41 有機秀珍菇 0 2   42 有機黑蠔菇 1 0   43 薑 6 5   44 竹筍 4 5   45 橘子 1 4   46 西施柚 5 3   47 百香果 6 7   48 火龍果 6 11   49 蘋果 5 3   50 大白菜 6 8	28	黃豆芽	2	5			
31 結頭菜 -0 2   32 牛蒡 3 4   33 菱角 -1 4   34 竹筍 1 -0   35 有機小黃瓜 0 4   36 產銷紅蘿蔔 3 4   37 金針菇 0 3   38 杏飽菇 4 1   39 秀珍菇 2 4   40 香菇 5 5   41 有機秀珍菇 0 2   42 有機黑蠔菇 1 0   43 薑 6 5   44 竹筍 4 5   44 竹筍 4 5   45 橘子 1 4   46 西施柚 5 3   47 百香果 6 7   48 火龍果 6 11   49 蘋果 5 3   50 大白菜 6 8	29	秋葵	2	3			
32 牛蒡 3 4   33 菱角 -1 4   34 竹筍 1 -0   35 有機小黃瓜 0 4   36 產銷紅蘿蔔 3 4   37 金針菇 0 3   38 杏鮑菇 4 1   39 秀珍菇 2 4   40 香菇 5 5   41 有機秀珍菇 0 2   42 有機黑蠔菇 1 0   43 薑 6 5   44 竹筍 4 5   45 橘子 1 4   46 西施柚 5 3   47 百香果 6 7   48 火龍果 6 11   49 蘋果 5 3   50 大白菜 6 8	30	菜豆(長豆)	37	2			
33 菱角 -1 4   34 竹筍 1 -0   35 有機小黃瓜 0 4   36 產銷紅蘿蔔 3 4   37 金針菇 0 3   38 杏鮑菇 4 1   39 秀珍菇 2 4   40 香菇 5 5   41 有機系珍菇 0 2   42 有機黑蠔菇 1 0   43 薑 6 5   44 竹筍 4 5   45 橘子 1 4   46 西施柚 5 3   47 百香果 6 7   48 火龍果 6 11   49 蘋果 5 3   50 大白菜 6 8	31	結頭菜	-0	2			
34 竹筍 1 -0   35 有機小黃瓜 0 4   36 產銷紅蘿蔔 3 4   37 金針菇 0 3   38 杏飽菇 4 1   39 秀珍菇 2 4   40 香菇 5 5   41 有機秀珍菇 0 2   42 有機黑蠔菇 1 0   43 薑 6 5   44 竹筍 4 5   45 橘子 1 4   46 西施柚 5 3   47 百香果 6 7   48 火龍果 6 11   49 蘋果 5 3   50 大白菜 6 8	32	牛蒡	3	4			
35 有機小黃瓜 0 4   36 產銷紅蘿蔔 3 4   37 金針菇 0 3   38 杏鮑菇 4 1   39 秀珍菇 2 4   40 香菇 5 5   41 有機秀珍菇 0 2   42 有機黑蠔菇 1 0   43 薑 6 5   44 竹筍 4 5   45 橘子 1 4   46 西施柚 5 3   47 百香果 6 7   48 火龍果 6 11   49 蘋果 5 3   50 大白菜 6 8	33	菱角	-1	4			
36   產銷紅蘿蔔   3   4     37   金針菇   0   3     38   杏鮑菇   4   1     39   秀珍菇   2   4     40   香菇   5   5     41   有機秀珍菇   0   2     42   有機黑蠔菇   1   0     43   薑   6   5     44   竹筍   4   5     45   橘子   1   4     46   西施柚   5   3     47   百香果   6   7     48   火龍果   6   11     49   蘋果   5   3     50   大白菜   6   8	34	竹筍	1	-0			
37 金針菇 0 3   38 杏鮑菇 4 1   39 秀珍菇 2 4   40 香菇 5 5   41 有機秀珍菇 0 2   42 有機黑蠔菇 1 0   43 薑 6 5   44 竹筍 4 5   45 橘子 1 4   46 西施柚 5 3   47 百香果 6 7   48 火龍果 6 11   49 蘋果 5 3   50 大白菜 6 8	35	有機小黃瓜	0	4			
38 杏鮑菇 4 1   39 秀珍菇 2 4   40 香菇 5 5   41 有機秀珍菇 0 2   42 有機黑蠔菇 1 0   43 薑 6 5   44 竹筍 4 5   45 橘子 1 4   46 西施柚 5 3   47 百香果 6 7   48 火龍果 6 11   49 蘋果 5 3   50 大白菜 6 8	36	產銷紅蘿蔔	3	4			
39 秀珍菇 2 4   40 香菇 5 5   41 有機秀珍菇 0 2   42 有機黑蠔菇 1 0   43 薑 6 5   44 竹筍 4 5   45 橘子 1 4   46 西施柚 5 3   47 百香果 6 7   48 火龍果 6 11   49 蘋果 5 3   50 大白菜 6 8	37	金針菇	0	3			
40 香菇 5 5   41 有機秀珍菇 0 2   42 有機黑蠔菇 1 0   43 薑 6 5   44 竹筍 4 5   45 橘子 1 4   46 西施柚 5 3   47 百香果 6 7   48 火龍果 6 11   49 蘋果 5 3   50 大白菜 6 8	38	杏鮑菇	4	1			
41 有機秀珍菇 0 2   42 有機黑蠔菇 1 0   43 薑 6 5   44 竹筍 4 5   45 橘子 1 4   46 西施柚 5 3   47 百香果 6 7   48 火龍果 6 11   49 蘋果 5 3   50 大白菜 6 8	39	秀珍菇	2	4			
42 有機黑蠔菇 1 0   43 薑 6 5   44 竹筍 4 5   45 橘子 1 4   46 西施柚 5 3   47 百香果 6 7   48 火龍果 6 11   49 蘋果 5 3   50 大白菜 6 8	40	香菇	5	5			
43 薑 6 5   44 竹筍 4 5   45 橘子 1 4   46 西施柚 5 3   47 百香果 6 7   48 火龍果 6 11   49 蘋果 5 3   50 大白菜 6 8	41	有機秀珍菇	0	2			
44 竹筍 4 5   45 橘子 1 4   46 西施柚 5 3   47 百香果 6 7   48 火龍果 6 11   49 蘋果 5 3   50 大白菜 6 8	42	<b>有機黑</b> 蠔菇	1	0			
45 橘子 1 4   46 西施柚 5 3   47 百香果 6 7   48 火龍果 6 11   49 蘋果 5 3   50 大白菜 6 8	43	豊	6	5			
46 西施柚 5 3   47 百香果 6 7   48 火龍果 6 11   49 蘋果 5 3   50 大白菜 6 8	44	竹筍	4	5			
47 百香果 6 7   48 火龍果 6 11   49 蘋果 5 3   50 大白菜 6 8	45	橘子	1	4			
48 火龍果 6 11   49 蘋果 5 3   50 大白菜 6 8	46	西施柚	5	3			
49 蘋果 5 3   50 大白菜 6 8	47	百香果	6	7			
50 大白菜 6 8	48	火龍果	6	11			
	49		5	3			
51 玉米 2 4	50	大白菜	6	8			
	51	玉米	2	4			

- 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:110/12/01 檢驗員:陳子瑜

對照組(支):2 首支酵素活性(abs): 0.49

	-(^)	ACI	hE抑制率(	(%)		上作版
編號	檢驗品項	初驗		複	驗	況及含 毒蔬果
	(規格/註記)	無溴水	加溴水	無溴水	加溴水	毋此未 處理情
52	豆薯	4	7			
53	九層塔	6	9			
54	青椒	1	9			
55	茄子	5	6			
56	香菜	3	11			
57	高麗菜	4	9			
58	紅甜椒	3	5			
59	黃甜椒	6	4			
60	筊白筍	2	3			
61	小黃瓜	1	6			
62	冬瓜	4	7			
63	白蘿蔔	5	5			
64	西洋芹	5	6			
65	黃豆芽	0	0			
66	油菜	3	3			
67	空心菜	2	1			
68	台芹	6	8			
69	金針菇	2	1			
70	馬鈴薯	1	8			
71	紅蘿蔔	7	2			
72	香菇	0	4			
73	脆筍	5	5			
74	筊白筍	2	3			
75	箭筍	4	7			
76	番茄	7	5			
77	芋頭	1	8			
78	紅蘿蔔	0	4			
79	高麗菜	6	6			
80	結頭菜	5	7			

- 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:110/12/01 檢驗員:陳子瑜

對照組(支):2 首支酵素活性(abs):0.49

		AC	hE抑制率(	%)		上作版
編號	檢驗品項 (規格/試記)	初驗		複	驗	況及含 毒蔬果
	(規格/註記)	無溴水	加溴水	無溴水	加溴水	毋城未 虎理情
81	茄子	2	3			
82	冬瓜	3	6			
83	玉米筍	1	4			
84	地瓜	7	5			
85	小黃瓜	1	5			
86	紅甜椒	4	3			
87	香菜	5	9			
88	白蘿蔔	2	3			

- 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。

