蔬果農藥殘毒快速檢驗Eত置魔繼群

檢驗單位:水蛙田農產有限公司(臺中市)檢驗日期:109/02/25 檢驗員: 龎繼群

對照組(支): 2 首支酵素活性(abs):

	檢驗品項 (規格/註記)		AChE抑	制率(%)		
編號		初	驗	複	馬 愈	工作概況及含毒蔬果處理情形
		無溴水	加溴水	無溴水	加溴水	
1	白花	2	3			
2	菠菜	2	1			
3	地瓜葉	3	4			
4	菜心	4	6			
5	美生菜	0	2			
6	青花	6	1			
7	青江菜	1	3			
8	大陸妹	7	5			
9	A菜	2	3			
10	芥菜心	6	3			
11	油菜	2	2			
12	小白菜	1	1			
13	西芹	4	6			
14	九層塔	4	6			
15	香菜	2	1			
16	豊	2	3			
17	台芹	1	7			
18	白精靈	2	3			
19	鴻喜菇	2	0			
20	金針菇	1	2			
21	洋菇	3	0			
22	杏鮑菇	2	1			
23	秀珍菇	0	0			
24	香菇	3	1			
25	冬瓜	1	8			
26	青木瓜	3	6			
27	青椒	5	6			
28	茄子	1	4			
29	玉米	3	0			
30	玉米筍	2	3			
31	絲瓜	4	0			
32	紅椒	4	2			
33	番茄	3	3			
34	小黃瓜	3	1			
35	黃椒	5	0			
36	白蘿蔔	5	4			
37	地瓜	1	6			
38	洋地瓜	2	0			
39	敏豆	1	6			
40	荷蘭豆	4	3			
41	山藥	6	3			

42	芋頭	2	4		
43	筊白筍	1	0		
44	結頭菜	3	2		
45	蓮子	2	3		
46	筍	1	3		
47	有機菠菜	2	1		
48	有機青松菜	0	1		
49	有機青江菜	1	1		
50	芭樂	2	3		
51	小番茄	4	6		
52	草莓	3	4		
53	蘋果	3	5		
54	奇異果	7	4		
55	鳳梨	5	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)0-34%(≦34.5)者:合格。 (2)35-44%(≦44.5)以上者:通知供應單位延期採收與改善,並對農民進行用藥追蹤教育。 (3)45%(>44.5)以上者:停止交易或銷毀,必要時由供應單位切結後,將樣品送衛生局或農藥檢驗單位以化學法複驗,並依食品衛生管理法或農藥管理法處置。
- 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10

0%。

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置魔繼群

檢驗單位:水蛙田農產有限公司(臺中市) 檢驗日期:109/02/26 檢驗員: 龎繼群

對照組(支):2 首支酵素活性(abs):

	檢驗品項 (規格/註記)		AChE抑	制率(%)		
編號		初驗		複		馬魚
		無溴水	加溴水	無溴水	加溴水	
1	白花	6	1			
2	青花	2	4			
3	水蓮	2	3			
4	大陸妹	3	0			
5	油菜	5	5			
6	西芹	6	4			
7	九層塔	1	4			
8	香菜	2	3			
9	畫	2	2			
10	台芹	0	3			
11	鮑魚菇	1	2			
12	鴻喜菇	0	3			
13	金針菇	1	1			
14	杏鮑菇	1	3			
15	雪白菇	4	3			
16	秀珍菇	3	0			
17	香菇	3	1			
18	冬瓜	6	7			
19	青木瓜	6	1			
20	青椒	1	3			
21	玉米	4	1			
22	玉米筍	2	0			
23	絲瓜	3	1			
24	蒲瓜	2	3			
25	紅椒	1	1			
26	番茄	6	4			
27	小黃瓜	2	0			
28	黃椒	3	6			
29	豆芽菜	7	1			
30	白蘿蔔	5	4			
31	地瓜	5	3			
32	敏豆	1	0			
33	荷蘭豆	7	5			
34	山藥	2	6			
35	長豆	2	0			
36	芋頭	1	2			
37	筊白筍	3	3			
38	結頭菜	7	5			
39	甜豆	2	6			
40	黃豆芽	4	6			
41	筍	1	3			

42	有機小白菜	2	3		
43	有機小松菜	0	1		
44	茂谷	3	6		
45	棗子	7	2		
46	蘋果	4	3		
47	木瓜	1	2		
48	芭樂	8	4		
49	小番茄	4	0		
50	鳳梨	7	2		

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)0-34%(≦34.5)者:合格。
 - (2)35-44%(≦44.5)以上者:通知供應單位延期採收與改善,並對農民進行用藥追蹤教育。
 - (3)45%(>44.5)以上者:停止交易或銷毀,必要時由供應單位切結後,將樣品送衛生局或農藥檢驗單位以化學法複驗,並依食品衛生管理法或農藥管理法處置。
- 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華

檢驗單位:水蛙田農產有限公司(臺中市) 檢驗日期:109/02/27 檢驗員: 龎繼群

對照組(支):2 首支酵素活性(abs):

エンババロ(フ	·			*/II I (000)	ī	
,	檢驗品項 (規格/註記)			制率(%)	 工作概況及含毒蔬果處理情	
編號		初驗			驗	LTF城况及召安城未颇连铜
		無溴水	加溴水	無溴水	加溴水	
1	白花菜	0	3			
2	地瓜葉	4	6			
3	鵝白菜	1	6			
4	青花	2	5			
5	水蓮	6	0			
6	大陸妹	4	3			
7	芥菜心	4	2			
8	芥藍菜	1	5			
9	油菜	7	6			
10	小豆苗	1	4			
11	龍鬚菜	0	6			
12	西芹	2	4			
17	九層塔	1	2			
19	薑	4	0			
20	台芹	8	7			
22	白精靈	1	3			
23	金針菇	0	3			
24	洋菇	4	2			
25	杏鮑菇	2	6			
26	雪白菇	2	1			
27	秀珍菇	0	2			
28	香菇	1	3			
29	柳松菇	2	2			
31	青椒	4	1			
32	茄子	0	5			
33	玉米	5	5			
34	玉米筍	4	2			
35	蒲瓜	1	3			
36	紅椒	6	0			
37	小黃瓜	4	2			
38	黃椒	1	8			
39	豆芽菜	0	8			
40	洋地瓜	7	5			
41	敏豆	6	4			
42	黃豆芽	5	1			
43	秋葵	1	6			
44	長豆	2	0			
45	芋頭	1	1			
46	結頭菜	4	1			
47	甜豆	5	3			
48	蓮藕	7	4			

49	蓮子	6	3		
50	筍	4	5		
51	木瓜	4	1		
52	棗子	2	5		
53	小番茄	6	6		
54	葡萄	0	1		
55	蘋果	2	3		
56	茂谷	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)0-34%(≦34.5)者:合格。
 - (2)35-44%(≦44.5)以上者:通知供應單位延期採收與改善,並對農民進行用藥追蹤教育。
 - (3)45%(>44.5)以上者:停止交易或銷毀,必要時由供應單位切結後,將樣品送衛生局或農藥檢驗單位以化學法複驗,並依食品衛生管理法或農藥管理法處置。
- 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



