蔬果農藥殘毒快速檢驗[變 置魔繼群

檢驗單位:勝騏公司(臺中市) 檢驗日期:108/12/17 檢驗員: 龐繼群

對照組(支):2 首支

首支酵素活性(abs):

到照祖(文):2 自文酵素活性(abs):						
/ ∈0±	檢驗品項 (規格/註記)		AChE抑制	工作概況及含毒蔬		
編號			転加油を	複驗		果處理情形
		無溴水	加溴水	無溴水	加溴水	
1	紅蘿蔔	4	1			
2	白蘿蔔	2	4			
3	馬鈴薯	4	0			
6	台芹	3	4			
7	瓜黃大	1	3			
8	瓜黃小	0	5			
9	浦瓜	1	2			
10	南瓜	4	3			
11	地瓜	5	2			
12	青椒	2	4			
13	紅甜椒	5	3			
14	黃甜椒	2	0			
15	番茄	3	4			
16	結頭菜	4	5			
17	青木瓜	4	0			
18	茄子	4	1			
19	山藥	6	5			
20	芋頭	2	3			
21	荷蘭豆	1	2			
22	甜豆	1	3			
23	長豆	0	7			
24	四季豆	6	5			
25	玉米	2	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)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報表

檢驗單位:勝騏公司(臺中市) 檢驗日期:108/12/18 檢驗員:龎繼群

對照組(支):2 首支酵素活性(abs):

對照組(支):2						
/E0上	檢驗品項 (規格/註記)	AChE抑制率(%)				工作概況及含毒蔬
編號			励		励力の色を	果處理情形
27	 九層塔	無溴水 1	<u>加溴水</u> 3	無溴水	加溴水	
28	黃豆芽	3	4			
29	龍鬚菜	4	5			
30	牛蒡	2	1			
33	美生菜	6	3			
34	絲瓜	2	3			
35	雪裡紅	1	1			
37	薑	2	4			
39	筍	5	3			
40	筊白筍	2	1			
41	高麗菜	1	0			
42	大白菜	1	3			
43	青花菜	4	4			
44	白花菜	2	0			
45	小白菜	3	1			
46	川七	2	4			
47	青江菜	2	3			
48	菠菜	0	1			
49	有機皺葉白菜	0	1			
50	蘋果 1、檢測日煙農藥	5	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

(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%

^{3 、} AChE抑制率判定標準及處理方式:

蔬果農藥殘毒快速檢驗日報表

檢驗單位: 勝騏公司(臺中市) 檢驗日期: 108/12/19 檢驗員: 龐繼群

對照組(支):2 首支酵素活性(abs):

	105055		AChE抑制	工作概況及含毒蔬 果處理情形		
編號	檢驗品項 (規格/註記)	初驗			複驗	
		無溴水	加溴水	無溴水	加溴水	未処理消形
51	瓜木	7	4			
52	草莓	6	5			
53	橘子	4	8			
54	白精靈	0	2			
55	蘑菇	1	4			
56	金針菇	3	1			
57	鴻喜菇	2	1			
58	雪白菇	1	0			
59	秀珍菇	0	1			
60	珊瑚菇	2	3			
61	鮑魚菇	2	1			
62	美白菇	3	4			
63	柳松菇	3	2			
64	香菇	2	2			
65	杏鮑菇	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

