

蔬果農藥殘毒快速檢驗



檢驗單位：勝騏公司(臺中市)

檢驗日期：108/12/10 檢驗員：龐繼群

對照組(支)：2

首支酵素活性(abs)：

編號	檢驗品項 (規格/註記)	AChE抑制率(%)				工作概況及含毒蔬 果處理情形
		初驗		複驗		
		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	1	5			
6	台芹	3	4			
7	西洋芹	3	4			
8	大黃瓜	4	2			
9	小黃瓜	4	3			
10	冬瓜	4	3			
11	南瓜	6	3			
12	地瓜	1	2			
13	青椒	1	3			
14	紅甜椒	4	4			
15	黃甜椒	6	2			
16	番茄	4	3			
17	結頭菜	6	2			
18	洋地瓜	3	1			
19	青龍	2	2			
20	秋葵	0	1			
21	山藥	6	4			
22	芋頭	2	3			
23	甜豆	4	4			
24	長豆	2	6			
25	四季豆	1	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) 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：108/12/11 檢驗員：龐繼群

對照組(支)：2

首支酵素活性(abs)：

編號	檢驗品項 (規格/註記)	AChE抑制率(%)				工作概況及含毒蔬 果處理情形
		初驗		複驗		
		無溴水	加溴水	無溴水	加溴水	
26	四季豆	3	3			
27	玉米	1	2			
28	玉米筍	4	2			
29	香菜	3	2			
31	九層塔	1	3			
32	小豆苗	2	5			
33	黃豆芽	4	4			
36	美生菜	5	0			
37	茄子	3	2			
38	蓮子	4	5			
39	薑	2	1			
41	筍	6	4			
42	高麗菜	2	1			
43	大白菜	1	3			
44	青花菜	0	4			
45	油菜	2	6			
46	芥藍菜	1	5			
47	小白菜	3	6			
48	有機青江菜	1	0			
49	有機菠菜	1	2			
50	西瓜	0	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：108/12/12 檢驗員：龐繼群

對照組(支)：2

首支酵素活性(abs)：

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形
		初驗		複驗		
		無溴水	加溴水	無溴水	加溴水	
51	葡萄	1	0			
52	橘子	4	3			
53	蘋果	1	3			
54	鳳梨	0	2			
55	香蕉	3	4			
56	木瓜	1	2			
57	白精靈	1	1			
58	蘑菇	1	2			
59	杏鮑菇	0	3			
60	香菇	0	4			
61	珊瑚菇	4	1			
62	鮑魚菇	4	2			
63	美白菇	1	1			
64	柳松菇	2	2			
65	金針菇	2	4			
66	鴻喜菇	4	2			
67	雪白菇	1	0			
68	秀珍菇	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) 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。

