

蔬果農藥殘毒快速檢驗日報表

檢驗單位：西螺農產品市場股份有限公司(雲林縣) 檢驗日期：113/09/12 檢驗員：廖珮煦

對照組(支)：16

首支酵素活性(abs)：145

編號	樣品來源	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	蔡○○-	雜柑(檸檬)		4			
2	蔡○○-	雜柑(桔子)		2			
3	林○○-	黃秋葵		1			
4	王○○-	胡瓜		1			
5	王○○-	胡瓜		1			
6	蔡○○-	胡瓜		2			
7	曾○○-	花胡瓜		1			
8	白○○-	花胡瓜		1			
9	曾○○-	扁蒲		1			
10	王○○-	茄子		1			
11	廖○○-	茄子		1			
12	黃○○-	蕃茄		1			
13	曾○○-	蕃茄		1			
14	王○○-	蕃茄(牛蕃茄)		1			
15	白○○-	蕃茄(牛蕃茄)		2			
16	廖○○-	蕃茄(牛蕃茄)		1			
17	曾○○-	甜椒(彩色種)		1			
18	謝○○-	甜椒(彩色種)		1			

19	王○○-	甜椒(青椒)		1			
20	王○○-	敏豆		1			
21	白○○-	敏豆		1			
22	蔡○○-	青花苔		1			
23	曾○○-	南瓜		5			
24	廖○○-	南瓜		1			
25	陳○○-	辣椒		3			
26	黃○○-	玉米(白玉米)		1			
27	何○○-	玉米(白玉米)		2			
28	曾○○-	甘藍		2			
29	楊○○-	小白菜		2			
30	洪○○-	小白菜		1			
31	蘇○○-	小白菜		2			
32	蘇○○-	小白菜		1			
33	湯○○-	小白菜(其他)		4			
34	林○○-	小白菜(其他)		1			
35	蘇○○-	小白菜(蚵仔白)		5			
36	蘇○○-	小白菜(蚵仔白)		1			
37	洪○○-	小白菜(蚵仔白)		1			
38	蔡○○-	包心白菜		3			
39	黃○○-	包心白菜		2			
40	蔡○○-	包心白菜		1			
41	曾○○-	青江白菜		2			

42	蘇○○-	青江白菜		3			
43	洪○○-	青江白菜		1			
44	楊○○-	青江白菜		3			
45	蘇○○-	青江白菜		1			
46	蔡○○-	芹菜(西洋芹菜)		1			
47	王○○-	萵苣菜		1			
48	廖○○-	萵苣菜		3			
49	蔡○○-	萵苣菜		6			
50	鍾○○-	萵苣菜		5			
51	蔡○○-	萵苣菜(廣東萵)		1			
52	王○○-	芥菜(小芥菜)		1			
53	蘇○○-	芥藍菜		1			
54	蔡○○-	芥藍菜		7			
55	洪○○-	芥藍菜		1			
56	白○○-	莧菜(紅莧菜)		5			
57	白○○-	莧菜(白莧菜)		1			
58	洪○○-	油菜		2			
59	蘇○○-	油菜		2			
60	楊○○-	油菜		3			
61	蘇○○-	油菜		1			
62	洪○○-	油菜		1			
63	何○○-	甘藷葉		1			
64	蔡○○-	芫荽		5			

65	廖○○-	九層塔		4			
66	廖○○-	九層塔		1			
67	蔡○○-	海菜(水蓮)		6			
68	蔡○○-	巴西利		13			
69	曾○○-	蘿蔔		1			
70	張○○-	馬鈴薯		2			
71	張○○-	洋蔥		1			
72	曾○○-	洋蔥		3			
73	黃○○-	洋蔥		1			
74	廖○○-	洋蔥		1			
75	林○○-	青蔥		1			
76	蘇○○-	青蔥		1			
77	翁○○-	青蔥		3			
78	蕭○○-	韭菜		1			
79	張○○-	甘藷		5			
80	廖○○-	薯蕷		15			
81	廖○○-	薯蕷(白薯蕷)		6			
82	王○○-	櫛瓜		1			
83	廖○○-	紫洋蔥		1			
84	程○○-	其他葉菜類		2			

單位主管：

檢驗員：廖珮煦

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%