

# 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：112/10/06 檢驗員：邱若瑄

對照組(支)：16

首支酵素活性(abs)：139

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	謝○○-	雜柑(檸檬)		2			
2	王○○-	雜柑(檸檬)		2			
3	馮○○-	黃秋葵		9			
4	蔡○○-	花椰菜		1			
5	謝○○-	胡瓜		7			
6	謝○○-	花胡瓜		5			
7	陳○○-	花胡瓜		3			
8	黃○○-	花胡瓜		1			
9	廖○○-	花胡瓜		1			
10	廖○○-	冬瓜		97			勿供銷
11	謝○○-	絲瓜		5			
12	謝○○-	苦瓜		51			勿供銷
13	黃○○-	苦瓜		2			
14	楊○○-	苦瓜		4			
15	林○○-	扁蒲		1			
16	王○○-	茄子		1			
17	謝○○-	茄子		2			
18	楊○○-	茄子		3			

19	廖○○-	甜椒(彩色種)		54			勿供銷
20	廖○○-	甜椒(彩色種)		18			
21	謝○○-	菜豆		6			
22	蔡○○-	青花苔		1			
23	林○○-	南瓜		1			
24	廖○○-	南瓜		1			
25	楊○○-	南瓜		1			
26	王○○-	玉米(白玉米)		3			
27	黃○○-	玉米(白玉米)		6			
28	楊○○-	玉米(玉米筍)		4			
29	曾○○-	甘藍		2			
30	周○○-	甘藍		2			
31	趙○○-	甘藍		1			
32	陳○○-	甘藍		2			
33	許○○-	甘藍		3			
34	黃○○-	甘藍		3			
35	馮○○-	甘藍		1			
36	蘇○○-	小白菜		1			
37	張○○	小白菜		1			
38	蔡○○-	小白菜		3			
39	趙○○-	小白菜		5			
40	程○○-	小白菜(蚵仔白)		7			
41	廖○○-	小白菜(蚵仔白)		4			

42	楊○○-	小白菜(蚵仔白)		3			
43	蘇○○-	小白菜(蚵仔白)		1			
44	李○○-	小白菜(蚵仔白)		3			
45	張○○	小白菜(蚵仔白)		1			
46	黃○○-	包心白菜		5			
47	蔡○○-	包心白菜		1			
48	周○○-	包心白菜		4			
49	蔡○○-	包心白菜		2			
50	楊○○-	包心白菜		1			
51	楊○○-	包心白菜		4			
52	趙○○-	青江白菜		1			
53	王○○-	青江白菜		6			
54	廖○○-	青江白菜		4			
55	蘇○○-	青江白菜		1			
56	程○○-	青江白菜		5			
57	李○○-	青江白菜		5			
58	張○○	青江白菜		1			
59	楊○○-	蕹菜		4			
60	楊○○-	萵苣菜		3			
61	蔡○○-	萵苣菜		8			
62	王○○-	萵苣菜		10			
63	蔡○○-	萵苣菜		2			
64	鍾○○-	萵苣菜		1			

65	張○○	萵苣菜		1			
66	楊○○-	萵苣菜(蘿美)		4			
67	楊○○-	芥菜(小芥菜)		1			
68	王○○-	芥藍菜		3			
69	廖○○-	油菜		6			
70	楊○○-	油菜		1			
71	蔡○○-	油菜		3			
72	趙○○-	油菜		6			
73	程○○-	油菜		3			
74	張○○	油菜		1			
75	張○○	甘藷葉		1			
76	王○○-	甘藷葉		4			
77	楊○○-	甘藷葉		5			
78	楊○○-	九層塔		2			
79	張○○-	九層塔		6			
80	林○○-	紅鳳菜(紅鳳菜)		34			
81	楊○○-	海菜(水蓮)		7			
82	楊○○-	巴西利		10			
83	楊○○-	蘿蔔		3			
84	許○○-	蘿蔔		1			
85	楊○○-	胡蘿蔔		3			
86	馮○○-	胡蘿蔔		5			
87	林○○-	馬鈴薯		1			

88	許○○-	洋蔥		8			
89	楊○○-	洋蔥		4			
90	廖○○-	洋蔥		1			
91	曾○○-	青蔥		4			
92	張○○-	青蔥(紅蔥頭)		4			
93	蕭○○-	韭菜		1			
94	鄭○○-	大蒜(蒜仁)		6			
95	曾○○-	竹筍		4			
96	馮○○-	竹筍		4			
97	廖○○-	豆薯		11			
98	謝○○-	櫛瓜		3			
99	楊○○-	紫洋蔥		4			

單位主管：

檢驗員：邱若瑄

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%