

# 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：

112/09/26

檢驗員：廖瑛秋

對照組(支)：16

首支酵素活性(abs)：133

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	廖○○-	胡瓜		10			
2	謝○○-	胡瓜		4			
3	廖○○-	胡瓜		8			
4	王○○-	胡瓜		7			
5	王○○-	花胡瓜		5			
6	廖○○-	花胡瓜		9			
7	謝○○-	花胡瓜		9			
8	謝○○-	絲瓜		9			
9	吳○○-	絲瓜		10			
10	王○○-	絲瓜		17			
11	謝○○-	茄子		12			
12	謝○○-	甜椒(青椒)		9			
13	廖○○-	甜椒(青椒)		6			
14	謝○○-	菜豆		5			
15	劉○○-	菜豆		1			
16	鍾○○-	玉米(玉米筍)		1			
17	吳○○-	玉米(玉米筍)		11			
18	陳○○-	玉米(玉米筍)		6			

19	官○○-	薑黃		41			勿供銷
20	王○○-	甘藍		4			
21	廖○○-	甘藍		3			
22	吳○○-	小白菜		7			
23	廖○○-	小白菜		6			
24	林○○-	小白菜		7			
25	廖○○-	小白菜		10			
26	程○○-	小白菜		2			
27	廖○○-	小白菜(蚵仔白)		7			
28	陳○○-	小白菜(蚵仔白)		6			
29	廖○○-	小白菜(蚵仔白)		9			
30	林○○-	小白菜(蚵仔白)		2			
31	林○○-	小白菜(蚵仔白)		4			
32	吳○○-	小白菜(蚵仔白)		7			
33	鄭○○-	小白菜(蚵仔白)		5			
34	廖○○-	包心白菜		4			
35	王○○-	包心白菜		5			
36	蔡○○-	包心白菜		4			
37	曾○○-	包心白菜		4			
38	蔡○○-	包心白菜		1			
39	廖○○-	青江白菜		2			
40	陳○○-	青江白菜		17			
41	廖○○-	青江白菜		4			

42	王○○-	青江白菜		3			
43	林○○-	青江白菜		2			
44	洪○○-	青江白菜		8			
45	吳○○-	青江白菜		6			
46	林○○-	青江白菜		5			
47	陳○○-	蕹菜		8			
48	王○○-	芹菜		12			
49	王○○-	萵苣菜		3			
50	陳○○-	萵苣菜		5			
51	謝○○-	萵苣菜		8			
52	鍾○○-	萵苣菜		8			
53	張○○-	萵苣菜		3			
54	曾○○-	萵苣菜		1			
55	林○○-	芥藍花		4			
56	廖○○-	芥藍菜		6			
57	蔡○○-	芥藍菜		5			
58	林○○-	芥藍菜		4			
59	廖○○-	油菜		7			
60	程○○-	油菜		1			
61	王○○-	油菜		3			
62	林○○-	油菜		6			
63	廖○○-	油菜		7			
64	鄭○○-	油菜		5			

65	洪○○-	油菜		8			
66	張○○-	油菜		2			
67	廖○○-	油菜		2			
68	廖○○-	胡蘿蔔		8			
69	鄭○○-	馬鈴薯		7			
70	蔡○○-	馬鈴薯		3			
71	王○○-	馬鈴薯		2			
72	王○○-	洋蔥		6			
73	王○○-	青蔥		46			勿供銷
74	吳○○-	青蔥(紅蔥頭)		8			
75	林○○-	青蔥(紅蔥頭)		1			
76	蕭○○-	韭菜		8			
77	王○○-	韭菜		5			
78	林○○-	大蒜(蒜頭)		1			
79	林○○-	大蒜(蒜仁)		4			
80	吳○○-	大蒜(蒜仁)		6			
81	蔡○○-	豆薯		1			
82	蔡○○-	甘藷		5			
83	官○○-	薑		12			
84	林○○-	薑		9			
85	吳○○-	薑		8			
86	林○○-	薑		1			
87	謝○○-	櫛瓜		12			

---

單位主管：

檢驗員：廖瑛秋

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%