

蔬果農藥殘毒快速檢驗日報表

檢驗單位：水蛙田農產股份有限公司(臺中市)

檢驗日期：110/02/22

檢驗員：陳子瑜

對照組(支)：2

首支酵素活性(abs)：0.48

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
		初驗		複驗		
		無溴水	加溴水	無溴水	加溴水	
1	水蓮	6	-1			
2	白精靈菇	3	6			
3	珊瑚菇	1	5			
4	雪白菇	-1	2			
5	柳松菇	1	6			
6	油菜	-3	6			
7	鵝白菜	1	3			
8	芥藍菜	-0	2			
9	山東大白菜	5	2			
10	菠菜	2	1			
11	大陸妹	0	2			
12	青木瓜	5	4			
13	櫛瓜	9	3			
14	蘆筍	4	-0			
15	菜豆(長豆)	4	1			
16	鳳梨	8	8			
17	白花	2	7			
18	青花	1	6			
19	九層塔	-1	10			
20	薑	8	-0			
21	鮑魚菇	4	5			
22	鴻喜菇	3	-2			
23	金針菇	0	8			
24	杏鮑菇	10	12			
25	秀珍菇	1	6			
26	香菇	2	6			

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)抑制率≤35%者：屬合格範圍，無安全疑慮。

(2)抑制率介於35%~45%者：具有部份有機磷或氨基甲酸鹽類農藥殘留，建議多加清潔後再食用。

(3)抑制率≥45%者：具有有機磷或氨基甲酸鹽類農藥殘留，不建議食用。

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：水蛙田農產股份有限公司(臺中市)

檢驗日期：110/02/23

檢驗員：陳子瑜

對照組(支)：2

首支酵素活性(abs)：0.48

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
		初驗		複驗		
		無溴水	加溴水	無溴水	加溴水	
1	黃甜椒	-2	2			
2	紅甜椒	3	4			
3	黃豆芽	3	8			
4	產銷履歷菠菜	7	7			
5	白花	-4	3			
6	大白菜(包心)	-1	3			
7	青花	6	4			
8	芥菜心	-1	8			
9	芥藍菜	1	4			
10	蚵白菜	2	7			
11	九層塔	2	-2			
12	薑	9	8			
13	鮑魚菇	4	5			
14	白精靈菇	3	6			
15	鴻喜菇	3	-2			
16	金針菇	0	8			
17	雪白菇	-1	2			
18	杏鮑菇	10	12			
19	秀珍菇	1	6			
20	香菇	2	6			
21	青椒	8	4			
22	玉米	15	15			
23	玉米筍	3	4			
24	敏豆(四季豆)	1	6			
25	黃豆芽	2	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)抑制率≤35%者：屬合格範圍，無安全疑慮。

(2)抑制率介於35%~45%者：具有部份有機磷或氨基甲酸鹽類農藥殘留，建議多加清潔後再食用。

(3)抑制率≥45%者：具有有機磷或氨基甲酸鹽類農藥殘留，不建議食用。

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：水蛙田農產股份有限公司(臺中市)

檢驗日期：110/02/24

檢驗員：陳子瑜

對照組(支)：2

首支酵素活性(abs)：0.48

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
		初驗		複驗		
		無溴水	加溴水	無溴水	加溴水	
1	薑	4	6			
2	九層塔	0	-2			
3	油菜	3	2			
4	大菜心	-3	0			
5	地瓜葉	4	12			
6	雪裡紅	5	-1			
7	玉米	1	1			
8	玉米筍	0	-3			
9	敏豆(四季豆)	-2	4			
10	筊白筍	-5	-2			
11	牛蒡	0	0			
12	竹筍	-2	18			
13	大白菜	2	-2			
14	菠菜	6	2			
15	木耳	-1	5			
16	白花	-4	3			
17	青花	6	4			
18	辣椒	19	6			
19	白精靈菇	3	6			
20	金針菇	0	8			
21	洋菇(蘑菇)	4	7			
22	杏鮑菇	10	12			
23	秀珍菇	1	6			
24	香菇	2	6			
25	青椒	8	4			

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)抑制率≤35%者：屬合格範圍，無安全疑慮。

(2)抑制率介於35%~45%者：具有部份有機磷或氨基甲酸鹽類農藥殘留，建議多加清潔後再食用。

(3)抑制率≥45%者：具有有機磷或氨基甲酸鹽類農藥殘留，不建議食用。

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。

