

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：109/11/24

檢驗員：邱盈君

對照組(支)：2

首支酵素活性(abs)：0.46

編號	檢驗品項 (規格/註記)	AChE抑制率 (%)				工F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	菠菜	-2	4			
2	大白菜	1	8			
3	九層塔	12	-2			
4	芥菜心	11	13			
5	美生菜	1	11			
6	空心菜	5	14			
7	青花	0	15			
8	青江菜	1	8			
9	高麗菜	2	6			
10	敏豆(醜豆)	6	9			
11	芥藍菜	0	4			
12	白精靈菇	2	8			
13	珊瑚菇	7	8			
14	金針菇	6	5			
15	杏鮑菇	-2	6			
16	秀珍菇	2	-5			
17	香菇	-3	2			
18	青木瓜	-2	12			
19	玉米	3	8			
20	玉米筍	4	0			
21	紅甜椒	0	7			
22	蘆筍	5	7			
23	黃甜椒	4	1			
24	敏豆(四季豆)	3	5			

- 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：109/11/25

檢驗員：邱盈君

對照組(支)：2

首支酵素活性(abs)：0.46

編號	檢驗品項 (規格/註記)	AChE抑制率 (%)				工F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	大陸妹	2	2			
2	九層塔	6	5			
3	小豆苗	1	6			
4	薑	0	6			
5	芥藍菜	4	5			
6	辣椒	4	11			
7	地瓜葉	0	3			
8	青江菜	4	0			
9	青椒	4	6			
10	小白菜	-1	3			
11	玉米	2	9			
12	玉米筍	9	4			
13	蘆瓜	1	12			
14	豆芽菜	5	11			
15	油菜	1	7			
16	青花	0	15			
17	芥菜心	11	13			
18	白精靈菇	2	8			
19	鴻喜菇	7	17			
20	金針菇	6	5			
21	洋菇(蘑菇)	3	7			
22	杏鮑菇	-2	6			
23	秀珍菇	2	-5			
24	香菇	-3	2			
25	柳松菇	-2	7			
26	紅甜椒	0	7			
27	蘆筍	5	7			

- 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：109/11/26

檢驗員：邱盈君

對照組(支)：2

首支酵素活性(abs)：0.46

編號	檢驗品項 (規格/註記)	AChE抑制率 (%)				工F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	空心菜	4	4			
2	紅甜椒	7	7			
3	黃甜椒	0	14			
4	金針	13	3			
5	九層塔	-8	0			
6	山東大白菜	2	0			
7	高麗菜	1	-2			
8	敏豆(四季豆)	3	3			
9	水蓮	6	1			
10	青江菜	1	0			
11	A菜	4	3			
12	鮑魚菇	10	8			
13	金針菇	3	3			
14	雪白菇	1	9			
15	小白菜	2	2			
16	龍鬚菜	4	6			
17	白花	5	13			
18	青花	0	15			
19	薑	0	6			
20	辣椒	4	11			
21	白精靈菇	2	8			
22	鴻喜菇	7	17			
23	杏鮑菇	-2	6			
24	秀珍菇	2	-5			
25	香菇	-3	2			
26	青木瓜	-2	12			
27	青椒	4	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。

