

蔬果農藥殘毒快速檢驗日報表

檢驗單位：宜蘭縣果菜市場

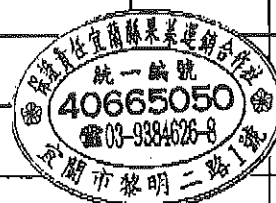
檢驗日期：114.03.23

檢驗人員：黃燦中

對照組(支)： 7

百支酵素活性(abs)： 327

編號	檢驗品項	產地來源 / 農民姓名	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	牛蕃茄	名台-義興	9	14			合格
2	白蘿蔔	名台-義興	12	12			合格
3	馬鈴薯	名台-義興	6	11			合格
4	大陸妹	名台-義興	3	9			合格
5	花椰菜	名台-義興	5	8			合格
6	蔥	名台-義興	7	12			合格
7	小黃瓜	名台-義興	8	11			合格
8		1.本檢驗方法依農業試驗所「生化法快速檢驗」檢驗。					
9		2.檢驗結果僅對送檢樣品負責。					
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							



- 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縱教育。
 (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、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：宜蘭縣果菜市場

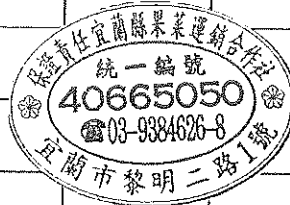
檢驗日期：114.03.13

檢驗人員：黃燦中

對照組(支)： 3

每支酵素活性(abs)： 327

編號	檢驗品項	產地來源 / 農民姓名	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	娃娃菜	永通果菜行	9	13			合格
2	花椰菜	永通果菜行	4	9			合格
3	大白菜	永通果菜行	6	12			合格
4		1.本檢驗方法依農業試驗所「生化法快速檢驗」檢驗。					
5		2.檢驗結果僅對送檢樣品負責。					
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							



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、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：宜蘭縣果菜市場

檢驗日期：114.03.11

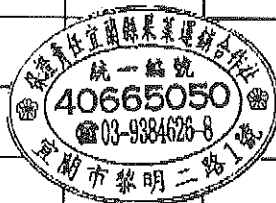
檢驗人員：黃燦中

對照組(支)： 7

首支酵素活性(abs)： 327

編號	檢驗品項	產地來源 / 農民姓名	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	茼蒿	名台-義興	5	13			合格
2	大陸妹	名台-義興	8	10			合格
3	芥菜	名台-義興	8	13			合格
4	小蕃茄	名台-義興	5	7			合格
5	牛蕃茄	名台-義興	1	8			合格
6	粉豆	名台-義興	6	12			合格
7	九層塔	名台-義興	4	8			合格
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							

1.本檢驗方法依農業試驗所「生化法快速檢驗」檢驗。
2.檢驗結果僅對送檢樣品負責。



- 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 - 3.4% (≤ 3.4, 5) 者：合格。
 (2) 3.5 - 4.4% (≤ 4.4, 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) 4.5% (> 4.4, 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理。
 4、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：宜蘭縣果菜市場

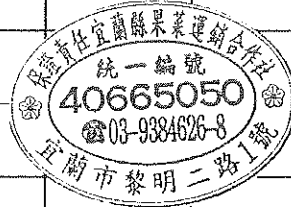
檢驗日期：114.03.08

檢驗人員：黃燦中

對照組(支)： 2

首支酵素活性(abs)： 327

編號	檢驗品項	產地來源 / 農民姓名	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	甜玉米	富莊果菜行	11	7			合格
2	玉米	富莊果菜行	9	2			合格
3		1.本檢驗方法依農業試驗所「生化法快速檢驗」檢驗。 2.檢驗結果僅對送檢樣品負責。					
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							



備註：1、檢測目標農藥為「有機磷劑」及「氨基甲酸鹽」兩人類劇毒性農藥
 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、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：宜蘭縣果菜市場

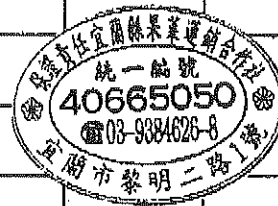
檢驗日期：114.03.05

檢驗人員：黃燦中

對照組(支)： 6

首支磷素活性(abs)： 327

編號	檢驗品項	產地來源 / 農民姓名	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	牛蕃茄	名台-義興	5	9			合格	
2	茼蒿	名台-義興	9	12			合格	
3	小蕃茄	名台-義興	9	13			合格	
4	小黃瓜	名台-義興	17	16			合格	
5	朝天椒	名台-義興	4	12			合格	
6	地瓜葉	名台-義興	14	13			合格	
7		1.本檢驗方法依農業試驗所「生化法快速檢驗」檢驗。						
8		2.檢驗結果僅對送檢樣品負責。						
9								
10								
11								
12								
13								
14								
15								
16								
17								
18								



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、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：宜蘭縣果菜市場

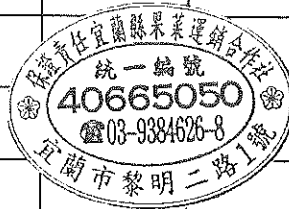
檢驗日期 114.02.07

檢驗人員：黃燦中

對照組(支) 1

首支酵素活性(abs)： 399

編號	檢驗品項	產地來源 / 農民姓名	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	芥菜	清標果菜行	2	9			合格
2		1.本檢驗方法依農業試驗所「生化法快速檢驗」檢驗。 2.檢驗結果僅對送檢樣品負責。					
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							



簡註：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、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：宜蘭縣果菜市場

檢驗日期 114.02.25

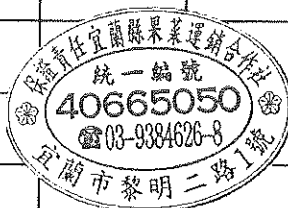
檢驗人員：黃燦中

對照組(支)

1

首支酵素活性(abs)： 399

編號	檢驗品項	產地來源 / 農民姓名	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	大陸妹	阿籃果菜行	3	21			合格
2		1.本檢驗方法依農業試驗所「生化法快速檢驗」檢驗。 2.檢驗結果僅對送檢樣品負責。					
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							



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取與改善，並對農民進行用藥追縱教育。

(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，將樣品交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、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：宜蘭縣果菜市場

檢驗日期 114.02.21

檢驗人員：黃燦中

對照組(支)

1

首支酵素活性(abs)： 399

編號	檢驗品項	產地來源 / 農民姓名	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	大白菜	銘亮果菜行	15	25			合格
2		1.本檢驗方法依農業試驗所「生化法快速檢驗」檢驗。 2.檢驗結果僅對送檢樣品負責。					
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							



備註：1、檢測目標農藥為「有機磷劑」及「氨基甲酸鹽」兩人類劇毒性農藥

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縱教育。

(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、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：宜蘭縣果菜市場

檢驗日期 114.02.19

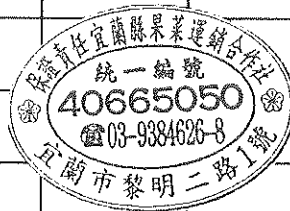
檢驗人員：黃燦中

對照組(支)

1

首支酵素活性(abs)： 399

編號	檢驗品項	產地來源 / 農民姓名	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	高麗菜	宜蘭果菜市場	16	16			合格
2		1.本檢驗方法依農業試驗所「生化法快速檢驗」檢驗。 2.檢驗結果僅對送檢樣品負責。					
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							



- 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 - 3.4% (≤ 3.4.5) 者：合格。
 (2) 3.5 - 4.4% (≤ 4.4.5) 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) 4.5% (> 4.4.5) 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、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：宜蘭縣果菜市場

檢驗日期：114.02.12

檢驗人員：黃燦中

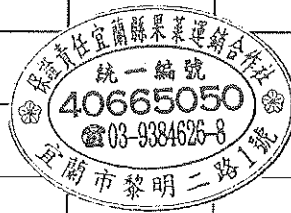
對照組(支)：

1

首支酵素活性(abs)：

327

編號	檢驗品項	產地來源 / 農民姓名	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	芥藍菜	新豐果菜行	4	5			合格
2		1.本檢驗方法依農業試驗所「生化法快速檢驗」檢識。 2.檢驗結果僅對送檢樣品負責。					
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							



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 - 3.4% (≤ 3.4.5) 者：合格。

(2) 3.5 - 4.4% (≤ 4.4.5) 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) 4.5% (> 4.4.5) 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、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：宜蘭縣果菜市場

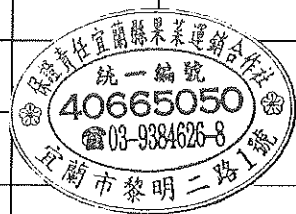
檢驗日期：114.02.03

檢驗人員：黃燦中

對照組(支)： 1

每支酵素活性(abs)： 327

編號	檢驗品項	產地來源 / 農民姓名	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	菠菜	宜豐果菜行	12	11			合格
2		1.本檢驗方法依農業試驗所「生化法快速檢驗」檢識。 2.檢驗結果僅對送檢樣品負責。					
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							



- 備註：1、檢測目標農藥為「有機磷劑」及「氨基甲酸鹽」兩類劇毒性農藥
 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縱教育。
 (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、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：宜蘭縣果菜市場

檢驗日期：114.01.18

檢驗人員：黃燦中

對照組(支) 7

首支酵素活性(abs)： 327

編號	檢驗品項	產地來源 / 農民姓名	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	A菜	名台-義興	-4	8			合格
2	花椰菜	名台-義興	6	10			合格
3	大陸妹	名台-義興	6	10			合格
4	小黃瓜	名台-義興	13	4			合格
5	鵝白菜	名台-義興	4	1			合格
6	白蘿蔔	名台-義興	4	10			合格
7	芥菜	名台-義興	5	6			合格
8		1.本檢驗方法依農業試驗所「生化法快速檢驗」檢驗。					
9		2.檢驗結果僅對送檢樣品負責。					
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							



- 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取與改善，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、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：宜蘭縣果菜市場

檢驗日期：113.07.31

檢驗人員：黃燦中

對照組(支)

8

首支酵素活性(abs)： 327

編號	檢驗品項	產地來源 / 農民姓名	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	檸檬	名台-義興	10	10			合格	
2	小黃瓜	名台-義興	5	8			合格	
3	辣椒	名台-義興	5	5			合格	
4	鵝白菜	名台-義興	10	15			合格	
5	朝天椒	名台-義興	1	6			合格	
6	西洋芹	名台-義興	4	5			合格	
7	小黃瓜	名台-義興	2	5			合格	
8	牛蕃茄	名台-義興	1	4			合格	
9		1.本檢驗方法依農業試驗所「生化法快速檢驗」檢驗。						
10		2.檢驗結果僅對送檢樣品負責。						
11								
12								
13								
14								
15								
16								
17								
18								



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取與改善，並對農民進行用藥追縱教育。

(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、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：宜蘭縣果菜市场

檢驗日期：114.01.11

檢驗人員：黃燦中

對照組(支)

6

首支酵素活性(abs)：

327

編號	檢驗品項	產地來源 / 農民姓名	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	青花椰菜	富莊果菜行	9	6			合格
2	青蒜	富莊果菜行	21	13			合格
3	菠菜	富莊果菜行	8	10			合格
4	青江菜	富莊果菜行	6	7			合格
5	高麗菜	富莊果菜行	4	4			合格
6	馬鈴薯	富莊果菜行	10	4			合格
7		1.本檢驗方法依農業試驗所「生化法快速檢驗」檢驗。 2.檢驗結果僅對送檢樣品負責。					
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							



- 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躉教育。
 (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、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。