

蔬果農藥殘毒快速檢驗報告單

生化快篩檢驗

檢驗單位：西螺農產品市場股份有限公司 流水編號：105L0930007

檢驗員：檢驗員廖韻璋

收件日期：105年9月29日

供貨單位：侯怡年

檢驗日期：105年9月30日

送驗件數：6 件

報告日期：105年9月30日

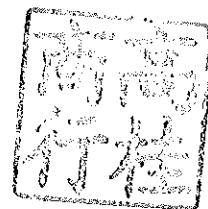
農藥殘毒快速檢驗係以乙醯膽鹼酯酶 (AChE) 檢測約百種劇毒「有機磷劑」及「氨基甲酸鹽類」殺蟲劑之總毒性，不適用於其他類別農藥殘留之判定。其檢驗結果如下：

編號	檢驗品項	申請單位	殺蟲劑檢驗結果		判定	含毒樣品處理情形
			(抑制率%)			
			無溴水	加溴水		
1	蚵白	高桂商行		17	合格	
2	空心菜	高桂商行		1	合格	
3	油菜	高桂商行		3	合格	
4	格蘭	高桂商行		11	合格	
5	K白菜	高桂商行		10	合格	
6	大陸妹	高桂商行		11	合格	

以下空白

備註：

- 1、本樣品係由申請者自行採樣送檢，故本單位僅對所送檢樣品當時狀態進行檢驗，所得檢驗結果僅供參考，不得據為整批產品狀態之結果證明。
- 2、農藥殘毒快速檢驗係以乙醯膽鹼酯酶 (AChE) 檢測約百種劇毒「有機磷劑」及「氨基甲酸鹽類」殺蟲劑之總毒性，不適用於其他類別農藥殘留之判定。
- 3、殺蟲劑殘留以酵素抑制率(%)作為判定依據及處理方式：
 - (1) 抑制率0-34% (≤ 34.5) 者：合格。
 - (2) 抑制率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) 抑制率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、如有任意偽造或變更本報告內容者將以偽造文書罪處理。
- 5、本報告共計一聯：(1)第一聯 採購單位收執



與正本相符

蔬果農藥殘毒快速檢驗報告單

生化快篩檢驗

檢驗單位：西螺農產品市場股份有限公司 流水編號：105L0930007

檢驗員：檢驗員廖韻璋

收件日期：105年9月29日

供貨單位：侯怡年

檢驗日期：105年9月30日

送驗件數：12 件

報告日期：105年9月30日

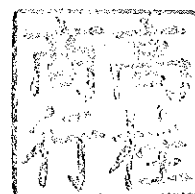
農藥殘毒快速檢驗係以乙醯膽鹼酯酶 (AChE) 檢測約百種劇毒「有機磷劑」及「氨基甲酸鹽類」殺蟲劑之總毒性，不適用於其他類別農藥殘留之判定。其檢驗結果如下：

編號	檢驗品項	申請單位	殺蟲劑檢驗結果		判定	含毒樣品處理情形
			(抑制率%)			
			無溴水	加溴水		
1	花胡瓜	高桂商行		6	合格	
2	紅蘿蔔	高桂商行		6	合格	
3	絲瓜	高桂商行		7	合格	
4	南瓜	高桂商行		5	合格	
5	扁蒲	高桂商行		5	合格	
6	洋蔥	高桂商行		1	合格	
7	山東白菜	高桂商行		5	合格	
8	甘藍	高桂商行		6	合格	
9	胡瓜	高桂商行		6	合格	
10	豆薯	高桂商行		7	合格	
11	蘿蔔	高桂商行		5	合格	
12	馬鈴薯	高桂商行		4	合格	

以下空白

備註：

- 1、本樣品係由申請者自行採樣送檢，故本單位僅對所送檢樣品當時狀態進行檢驗，所得檢驗結果僅供參考，不得據為整批產品狀態之結果證明。
- 2、農藥殘毒快速檢驗係以乙醯膽鹼酯酶 (AChE) 檢測約百種劇毒「有機磷劑」及「氨基甲酸鹽類」殺蟲劑之總毒性，不適用於其他類別農藥殘留之判定。
- 3、殺蟲劑殘留以酵素抑制率(%)作為判定依據及處理方式：
 - (1) 抑制率0-34% (≤ 34.5) 者：合格。
 - (2) 抑制率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) 抑制率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、如有任意偽造或變更本報告內容者將以偽造文書罪處理。
- 5、本報告共計一聯：(1)第一聯 採購單位收執



與正本相符

蔬果農藥殘毒快速檢驗報告單

生化快篩檢驗

檢驗單位：西螺農產品市場股份有限公司 流水編號：105L0907010

檢驗員：檢驗員陳詩萍

收件日期：105年9月6日

供貨單位：侯怡年

檢驗日期：105年9月7日

送驗件數：15 件

報告日期：105年9月7日

農藥殘毒快速檢驗係以乙醯膽鹼酯酶 (AChE) 檢測約百種劇毒「有機磷劑」及「氨基甲酸鹽類」殺蟲劑之總毒性，不適用於其他類別農藥殘留之判定。其檢驗結果如下：

編號	檢驗品項	申請單位	殺蟲劑檢驗結果		判定	含毒樣品處理情形
			(抑制率%)			
			無溴水	加溴水		
1	玉米	高桂商行		1	合格	
2	蘿蔔	高桂商行		1	合格	
3	大陸妹	高桂商行		12	合格	
4	包心白菜	高桂商行		5	合格	
5	花胡瓜	高桂商行		2	合格	
6	地瓜	高桂商行		3	合格	
7	甘藍	高桂商行		2	合格	
8	紅蘿蔔	高桂商行		2	合格	
9	菜豆	高桂商行		20	合格	
10	冬瓜	高桂商行		1	合格	
11	豆薯	高桂商行		10	合格	
12	空心菜	高桂商行		5	合格	
13	馬鈴薯	高桂商行		24	合格	
14	竹筴	高桂商行		10	合格	
15	絲瓜	高桂商行		6	合格	

以下空白

備註：

- 1、本樣品係由申請者自行採樣送檢，故本單位僅對所送檢樣品當時狀態進行檢驗，所得檢驗結果僅供參考，不得據為整批產品狀態之結果證明。
- 2、農藥殘毒快速檢驗係以乙醯膽鹼酯酶 (AChE) 檢測約百種劇毒「有機磷劑」及「氨基甲酸鹽類」殺蟲劑之總毒性，不適用於其他類別農藥殘留之判定。
- 3、殺蟲劑殘留以酵素抑制率(%)作為判定依據及處理方式：
 - (1) 抑制率0-34% (≤ 34.5) 者：合格。
 - (2) 抑制率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) 抑制率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、如有任意偽造或變更本報告內容者將以偽造文書罪處理。
- 5、本報告共計一聯：(1)第一聯 採購單位收執



怡年侯

與正本相符

蔬果農藥殘毒快速檢驗報告單

生化快篩檢驗

檢驗單位：西螺農產品市場股份有限公司 流水編號：105L0910026

檢驗員：



收件日期：105年9月9日

供貨單位：魏天星

檢驗日期：105年9月10日

送驗件數：2 件

報告日期：105年9月10日

農藥殘毒快速檢驗係以乙醯膽鹼酯酶 (AChE) 檢測約百種劇毒「有機磷劑」及「氨基甲酸鹽類」殺蟲劑之總毒性，不適用於其他類別農藥殘留之判定。其檢驗結果如下：

編號	檢驗品項	申請單位	殺蟲劑檢驗結果		判定	含毒樣品處理情形
			(抑制率%)			
			無溴水	加溴水		
1	K白菜	魏天星		1	合格	
2	格蘭	魏天星		4	合格	

以下空白

備註：

- 1、本樣品係由申請者自行採樣送檢，故本單位僅對所送檢樣品當時狀態進行檢驗，所得檢驗結果僅供參考，不得據為整批產品狀態之結果證明。
- 2、農藥殘毒快速檢驗係以乙醯膽鹼酯酶 (AChE) 檢測約百種劇毒「有機磷劑」及「氨基甲酸鹽類」殺蟲劑之總毒性，不適用於其他類別農藥殘留之判定。
- 3、殺蟲劑殘留以酵素抑制率(%)作為判定依據及處理方式：
 - (1) 抑制率0-34% (≤ 34.5) 者：合格。
 - (2) 抑制率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) 抑制率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、如有任意偽造或變更本報告內容者將以偽造文書罪處理。
- 5、本報告共計一聯：(1)第一聯 採購單位收執



與正本相符

蔬果農藥殘毒快速檢驗報告單

生化快篩檢驗

檢驗單位：西螺農產品市場股份有限公司 流水編號：105L0919008

檢驗員：



收件日期：105年9月17日

供貨單位：魏天星

檢驗日期：105年9月19日

送驗件數：6 件

報告日期：105年9月19日

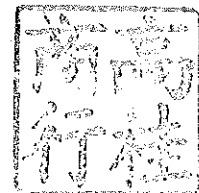
農藥殘毒快速檢驗係以乙醯膽鹼酯酶 (AChE) 檢測約百種劇毒「有機磷劑」及「氨基甲酸鹽類」殺蟲劑之總毒性，不適用於其他類別農藥殘留之判定。其檢驗結果如下：

編號	檢驗品項	申請單位	殺蟲劑檢驗結果 (抑制率%)		判定	含毒樣品處理情形
			無溴水	加溴水		
			1	格蘭		
2	青江菜	魏天星		1	合格	
3	K白菜	魏天星		80	超殘留	勿供銷
4	油菜	魏天星		2	合格	
5	大陸妹	魏天星		7	合格	
6	A菜	魏天星		3	合格	

以下空白

備註：

- 1、本樣品係由申請者自行採樣送檢，故本單位僅對所送檢樣品當時狀態進行檢驗，所得檢驗結果僅供參考，不得據為整批產品狀態之結果證明。
- 2、農藥殘毒快速檢驗係以乙醯膽鹼酯酶 (AChE) 檢測約百種劇毒「有機磷劑」及「氨基甲酸鹽類」殺蟲劑之總毒性，不適用於其他類別農藥殘留之判定。
- 3、殺蟲劑殘留以酵素抑制率(%)作為判定依據及處理方式：
 - (1) 抑制率0-34% (≤ 34.5) 者：合格。
 - (2) 抑制率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) 抑制率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、如有任意偽造或變更本報告內容者將以偽造文書罪處理。
- 5、本報告共計一聯：(1)第一聯 採購單位收執




與正本相符

蔬果農藥殘毒快速檢驗報告單

生化快篩檢驗

檢驗單位：西螺農產品市場股份有限公司 流水編號：105L0920022

檢驗員： 收件日期：105年9月19日

供貨單位：侯怡年 檢驗日期：105年9月20日

送驗件數：14 件 報告日期：105年9月20日

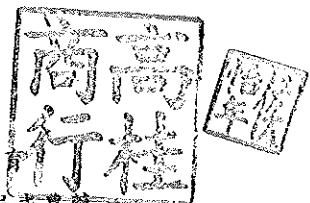
農藥殘毒快速檢驗係以乙醯膽鹼酯酶 (AChE) 檢測約百種劇毒「有機磷劑」及「氨基甲酸鹽類」殺蟲劑之總毒性，不適用於其他類別農藥殘留之判定。其檢驗結果如下：

編號	檢驗品項	申請單位	殺蟲劑檢驗結果		判定	含毒樣品處理情形
			(抑制率%)			
			無溴水	加溴水		
1	洋蔥	高桂商行		1	合格	
2	蘿蔔	高桂商行		1	合格	
3	紅蘿蔔	高桂商行		6	合格	
4	甘藍	高桂商行		4	合格	
5	包心白菜	高桂商行		1	合格	
6	玉米	高桂商行		1	合格	
7	茄子	高桂商行		1	合格	
8	胡瓜	高桂商行		1	合格	
9	花胡瓜	高桂商行		1	合格	
10	莧菜	高桂商行		1	合格	
11	絲瓜	高桂商行		8	合格	
12	西洋芹	高桂商行		3	合格	
13	豆芽菜	高桂商行		6	合格	
14	青花菜	高桂商行		1	合格	

以下空白

備註：

- 1、本樣品係由申請者自行採樣送檢，故本單位僅對所送檢樣品當時狀態進行檢驗，所得檢驗結果僅供參考，不得據為整批產品狀態之結果證明。
- 2、農藥殘毒快速檢驗係以乙醯膽鹼酯酶 (AChE) 檢測約百種劇毒「有機磷劑」及「氨基甲酸鹽類」殺蟲劑之總毒性，不適用於其他類別農藥殘留之判定。
- 3、殺蟲劑殘留以酵素抑制率(%)作為判定依據及處理方式：
 - (1) 抑制率0-34% (≤ 34.5) 者：合格。
 - (2) 抑制率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) 抑制率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、如有任意偽造或變更本報告內容者將以偽造文書罪處理。
- 5、本報告共計一聯：(1)第一聯 採購單位收執



與正本相符

蔬果農藥殘毒快速檢驗報告單

生化快篩檢驗

檢驗單位：西螺農產品市場股份有限公司 流水編號：105L0923014

檢驗員：檢驗員廖韻璋

收件日期：105年9月22日

供貨單位：侯怡年

檢驗日期：105年9月23日

送驗件數：12 件

報告日期：105年9月23日

農藥殘毒快速檢驗係以乙酰膽鹼酯酶 (AChE) 檢測約百種劇毒「有機磷劑」及「氨基甲酸鹽類」殺蟲劑之總毒性，不適用於其他類別農藥殘留之判定。其檢驗結果如下：

編號	檢驗品項	申請單位	殺蟲劑檢驗結果		判定	含毒樣品處理情形
			(抑制率%)			
			無溴水	加溴水		
1	麻竹筍	高桂商行		1	合格	
2	桂竹筍	高桂商行		2	合格	
3	芋頭	高桂商行		2	合格	
4	包心白菜	高桂商行		1	合格	
5	玉米	高桂商行		2	合格	
6	蘿蔔	高桂商行		1	合格	
7	青花菜	高桂商行		1	合格	
8	龍鬚菜	高桂商行		3	合格	
9	蚵白	高桂商行		9	合格	
10	小白菜	高桂商行		9	合格	
11	青江菜	高桂商行		6	合格	
12	油菜	高桂商行		5	合格	

以下空白

備註：

- 1、本樣品係由申請者自行採樣送檢，故本單位僅對所送檢樣品當時狀態進行檢驗，所得檢驗結果僅供參考，不得據為整批產品狀態之結果證明。
- 2、農藥殘毒快速檢驗係以乙酰膽鹼酯酶 (AChE) 檢測約百種劇毒「有機磷劑」及「氨基甲酸鹽類」殺蟲劑之總毒性，不適用於其他類別農藥殘留之判定。
- 3、殺蟲劑殘留以酵素抑制率(%)作為判定依據及處理方式：
 - (1) 抑制率0-34% (≤ 34.5) 者：合格。
 - (2) 抑制率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) 抑制率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、如有任意偽造或變更本報告內容者將以偽造文書罪處理。
- 5、本報告共計一聯：(1)第一聯 採購單位收執



與正本相符

蔬果農藥殘毒快速檢驗報告單

生化快篩檢驗

檢驗單位：西螺農產品市場股份有限公司 流水編號：105L0923014

檢驗員：檢驗員廖韻璋

收件日期：105年9月22日

供貨單位：侯怡年

檢驗日期：105年9月23日

送驗件數：15 件

報告日期：105年9月23日

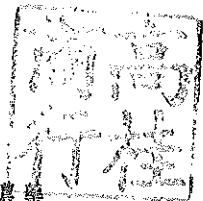
農藥殘毒快速檢驗係以乙酰膽鹼酯酶 (AChE) 檢測約百種劇毒「有機磷劑」及「氨基甲酸鹽類」殺蟲劑之總毒性，不適用於其他類別農藥殘留之判定。其檢驗結果如下：

編號	檢驗品項	申請單位	殺蟲劑檢驗結果		判定	含毒樣品處理情形
			(抑制率%)			
			無溴水	加溴水		
1	絲瓜	高桂商行		7	合格	
2	牛蕃茄	高桂商行		5	合格	
3	冬瓜	高桂商行		1	合格	
4	洋蔥	高桂商行		3	合格	
5	莧菜	高桂商行		1	合格	
6	胡瓜	高桂商行		1	合格	
7	花胡瓜	高桂商行		4	合格	
8	美生菜	高桂商行		6	合格	
9	綠豆芽	高桂商行		8	合格	
10	馬鈴薯	高桂商行		6	合格	
11	紅蘿蔔	高桂商行		5	合格	
12	甘藍	高桂商行		4	合格	
13	空心菜	高桂商行		5	合格	
14	豆薯	高桂商行		3	合格	
15	山東白菜	高桂商行		4	合格	

以下空白

備註：

- 1、本樣品係由申請者自行採樣送檢，故本單位僅對所送檢樣品當時狀態進行檢驗，所得檢驗結果僅供參考，不得據為整批產品狀態之結果證明。
- 2、農藥殘毒快速檢驗係以乙酰膽鹼酯酶 (AChE) 檢測約百種劇毒「有機磷劑」及「氨基甲酸鹽類」殺蟲劑之總毒性，不適用於其他類別農藥殘留之判定。
- 3、殺蟲劑殘留以酵素抑制率(%)作為判定依據及處理方式：
 - (1) 抑制率0-34% (≤ 34.5) 者：合格。
 - (2) 抑制率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) 抑制率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、如有任意偽造或變更本報告內容者將以偽造文書罪處理。

與正本相符

5、本報告共計一聯：(1)第一聯 採購單位收執

蔬果農藥殘毒快速檢驗報告單

A 000387

檢驗單位：保證責任台南市仁德青果運銷合作社 (代檢)

檢驗日期	檢體來源	檢體名稱	AChE*抑制率%		結果判定	販售對象	備註 (含後續處理方式)
			無溴水	加溴水			
		文旦	2	9	合格	仁德國小	

第一聯(白)：檢驗單位收執
第二聯(黃)：檢驗單位存

備註：

- 檢驗項目：抗膽鹼酯酶活性(殺蟲劑)檢測-含TLC定性分析，以乙酰膽鹼酯酶(AChE)檢測約百種劇毒有機磷劑及氨基甲酸鹽類之毒性。
- AChE抑制率判定標準及處理方式：
 - 0-34% (≤ 34.5)者：合格。
 - 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。
 - 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。
- AChE抑制率之有效位數係依經濟部標準檢驗局民國57年10月23日公告之中華民國國家標準「規定極限值之有效位數指示法」(CNS2925)計算。
- 試驗結果僅對試樣有效。

檢定員簽章： [印章] 105年9月13日

NO 105

蔬果農藥殘毒快速檢驗報告單

A 001145

檢驗單位：保證責任台南市仁德青果運銷合作社

檢驗日期	檢體來源	檢體名稱	AChE*抑制率%		結果判定	販售對象	備註 (含後續處理方式)
			無溴水	加溴水			
		百葡萄	3	4	合格	仁德國小	

第一聯(白)：檢驗單位收執
第二聯(黃)：檢驗單位存

備註：

- 檢驗項目：抗膽鹼酯酶活性(殺蟲劑)檢測-含TLC定性分析，以乙酰膽鹼酯酶(AChE)檢測約百種劇毒有機磷劑及氨基甲酸鹽類之毒性。
- AChE抑制率判定標準及處理方式：
 - 0-34% (≤ 34.5)者：合格。
 - 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。
 - 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。
- AChE抑制率之有效位數係依經濟部標準檢驗局民國57年10月23日公告之中華民國國家標準「規定極限值之有效位數指示法」(CNS2925)計算。
- 試驗結果僅對試樣有效。

檢定員簽章： [印章] 105年9月23日

NO 105

蔬果農藥殘毒快速檢驗報告單

A 001226


檢驗單位：保證責任台南市仁德青果運銷合作社<代檢>

檢驗日期	檢體來源	檢體名稱	AChE*抑制率%		結果判定	販售對象	備註 (含後續處理方式)
			無溴水	加溴水			
		香蕉	3	3	合格	仁德國小	

第一聯(白)：採購單位收執
第二聯(黃)：檢驗單位存

備註：

- 檢驗項目：抗膽鹼酯酶活性(殺蟲劑)檢測-含TLC定性分析，以乙酰膽鹼酯酶(AChE)檢測約百種劇毒有機磷劑及氨基甲酸鹽類之毒性。
- AChE抑制率判定標準及處理方式：
 - 0-34% (≤ 34.5)者：合格。
 - 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。
 - 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。
- AChE抑制率之有效位數係依經濟部標準檢驗局民國57年10月23日公告之中華民國國家標準「規定極限值之有效位數指示法」(CNS2925)計算。
- 試驗結果僅對試樣有效。

檢定員簽章： 105年9月2日

NO 105

蔬果農藥殘毒快速檢驗報告單

A 000676

檢驗單位：保證責任台南市仁德青果運銷合作社<代檢>

檢驗日期	檢體來源	檢體名稱	AChE*抑制率%		結果判定	販售對象	備註 (含後續處理方式)
			無溴水	加溴水			
		芭樂	3	4	合格	仁德國小	

第一聯(白)：採購單位收執
第二聯(黃)：檢驗單位存

備註：

- 檢驗項目：抗膽鹼酯酶活性(殺蟲劑)檢測-含TLC定性分析，以乙酰膽鹼酯酶(AChE)檢測約百種劇毒有機磷劑及氨基甲酸鹽類之毒性。
- AChE抑制率判定標準及處理方式：
 - 0-34% (≤ 34.5)者：合格。
 - 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。
 - 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。
- AChE抑制率之有效位數係依經濟部標準檢驗局民國57年10月23日公告之中華民國國家標準「規定極限值之有效位數指示法」(CNS2925)計算。
- 試驗結果僅對試樣有效。

檢定員簽章： 105年8月30日

NO 105



蔬果農藥殘毒快速檢驗報告單



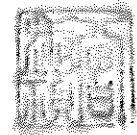
1. 檢驗單位：有限責任高雄市生和青果運銷合作社
2. 檢驗日期：105 年 09 月 05 日
3. 聯絡電話：(07)-662-8216

水果品項	AchE 抑制率		結果判定	備註(含後續處理方式)
	無溴水	加溴水		
蘋果	1	8	合格	

備註：

1. 抑制率達35~44%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。
2. 抑制率達45%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
3. 試驗結果僅對試樣有效。
4. 本報告共計二聯：(1)第一聯 採購單位收執，(2)第二聯 檢驗單位存
5. 此檢驗報告單由有限責任高雄市生和青果運銷合作社提供，僅供採購單位參考使用，請勿擅自轉印。

檢驗員簽章：曾淑禎



第一聯 採購單位收執



蔬果農藥殘毒快速檢驗報告單



1. 檢驗單位：有限責任高雄市生和青果運銷合作社
2. 檢驗日期：105 年 09 月 26 日
3. 聯絡電話：(07)-662-8216

水果品項	AchE 抑制率		結果判定	備註(含後續處理方式)
	無溴水	加溴水		
文旦	4	6	合格	

備註：

1. 抑制率達35~44%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。
2. 抑制率達45%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
3. 試驗結果僅對試樣有效。
4. 本報告共計二聯：(1)第一聯 採購單位收執，(2)第二聯 檢驗單位存
5. 此檢驗報告單由有限責任高雄市生和青果運銷合作社提供，僅供採購單位參考使用，請勿擅自轉印。

檢驗員簽章：曾淑禎



第一聯 採購單位收執

