


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：108K0302036

檢驗員：

收件日期：108年3月2日

供貨單位：廖正利

檢驗日期：108年3月2日

送驗件數：2 件

報告日期：108年3月2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	檢驗項目	申請單位	殺蟲劑檢驗結果		判定	檢驗員/日期
			無溴水	加溴水		
1	油菜	廖正利	—	1	合格	
2	小白菜	廖正利	—	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：108K0302011

檢驗員：

收件日期：108年3月1日

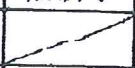

供貨單位：廖遠文

檢驗日期：108年3月2日

送驗件數：2 件

報告日期：108年3月2日

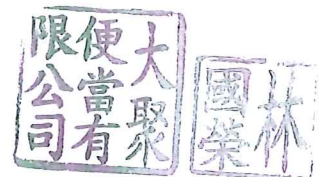
農藥殘毒快速檢驗係以乙酰膽鹼酯酶 (AChE) 檢測約百種劇毒「有機磷劑」及「氨基甲酸鹽類」殺蟲劑之總毒性，不適用於其他類別農藥殘留之判定。其檢驗結果如下：

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	K白菜	廖遠文		1	合格	
2	青江菜	廖遠文		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

送驗單位：五峰農產品市場股份有限公司 流水號碼：100J0225022

檢驗員：**雇員陳詩萍**

收件日期：108年2月25日

供貨單位：廖福生

檢驗日期：108年2月25日

送驗件數：1件

報告日期：108年2月25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	菠菜	廖福生		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職教育。
 - (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：108J0221034

檢驗員：

收件日期：108年2月21日

供貨單位：林峻德

檢驗日期：108年2月21日

送驗件數：1 件

報告日期：108年2月21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	菠菜	林峻德		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：108J0219011

檢驗員：

收件日期：108年2月18日

供貨單位：廖福生

檢驗日期：108年2月19日

送驗件數：2件

報告日期：108年2月19日

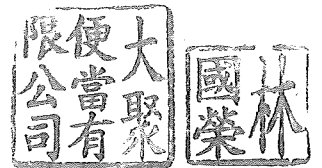
農藥殘毒快速檢驗係以乙酰膽鹼酯酶 (AChE) 檢測約百種劇毒「有機磷劑」及「氨基甲酸鹽類」殺蟲劑之總毒性，不適用於其他類別農藥殘留之判定。其檢驗結果如下：

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	油菜	廖福生	/	12	合格	
2	K白菜	廖福生	/	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、如有任何偽造或變造本報告內容者，本單位將依法追究其法律責任。
- 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：108J0215046

檢驗員：事務士廖瑛秋 收件日期：108年2月15日

供貨單位：廖旺景 檢驗日期：108年2月15日

送驗件數：1 件 報告日期：108年2月15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	廖旺景	—	2	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、如有恣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：108J0214042

檢驗員：**事務士廖瑛秋**

收件日期：108年2月14日

供貨單位：廖富章

檢驗日期：108年2月14日

送驗件數：1 件

報告日期：108年2月14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	青江菜	廖富章		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

檢驗單位：西螺農產品市場股份有限公司 流水編號：108J0213030

檢驗員：**事務士廖瑛秋**

收件日期：108年2月13日

供貨單位：廖正利

檢驗日期：108年2月13日

送驗件數：1 件

報告日期：108年2月13日

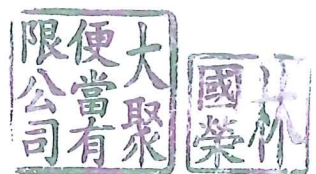
農藥殘毒快速檢驗係以乙醯膽鹼酯酶 (AChE) 檢測約百種劇毒「有機磷劑」及「氨基甲酸鹽類」殺蟲劑之總毒性，不適用於其他類別農藥殘留之判定。其檢驗結果如下：

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	菠菜	廖正利		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：108J0211016

檢驗員：**辜務士廖瑛秋**

收件日期：108年2月11日

供貨單位：廖油信

檢驗日期：108年2月11日

送驗件數：2 件

報告日期：108年2月11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	K白菜	廖油信		3	合格	
2	青江菜	廖油信		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。
- 5、本報告共計一聯：(1)第一聯 採購單位收執



與正查相符

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：108J0209012

檢驗員：**事務士廖瑛秋**

收件日期：108年2月9日

供貨單位：廖明樟

檢驗日期：108年2月9日

送驗件數：2 件

報告日期：108年2月9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	K白菜	廖明樟	/	5	合格	
2	油菜	廖明樟	/	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