

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：109W0302021
 檢驗員：**雇員陳詩萍** 收件日期：109年3月2日
 供貨單位：廖遠文 檢驗日期：109年3月2日
 送驗件數：1 件 報告日期：109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	青江菜	廖遠文		15	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繳教育。
 - (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：109V0227036

檢驗員：**雇員廖瑛秋**

收件日期：109年2月27日

供貨單位：廖俊雁

檢驗日期：109年2月27日

送驗件數：1 件

報告日期：109年2月27日

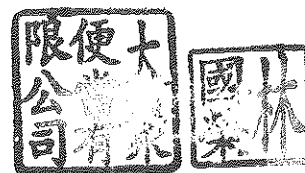
農藥殘毒快速檢驗係以乙酰膽鹼酯酶 (AChE) 檢測約百種劇毒「有機磷劑」及「氨基甲酸鹽類」殺蟲劑之總毒性，不適用於其他類別農藥殘留之判定。其檢驗結果如下：

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	廖俊雁	/	10	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：109V0227032

檢驗員：**雇員廖瑛秋** 收件日期：109年2月27日

供貨單位：廖遠文 檢驗日期：109年2月27日

送驗件數：1 件 報告日期：109年2月27日

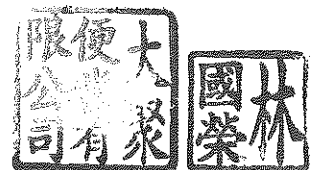
農藥殘毒快速檢驗係以乙酰膽鹼酯酶 (AChE) 檢測約百種劇毒「有機磷劑」及「氨基甲酸鹽類」殺蟲劑之總毒性，不適用於其他類別農藥殘留之判定。其檢驗結果如下：

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	廖遠文		8	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