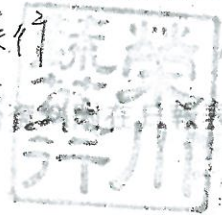


# 順丞生物科技股份有限公司

(行政院農委會農試所專屬技轉授權公司)

## 農藥殘毒快速檢測之日報表

檢驗單位: 榮川蔬菜行  
 檢驗日期: 110.2.26  
 檢驗結果: (請將原始資料黏貼於報表後面)  
 酵素活性(Ads)  
 對照組(支):



編號	樣品來源	檢測品項	抑制率		抑制率(複驗)		結果判讀	
			無溴水	加溴水	無溴水	加溴水	合格	不合格
		高材	6	7			✓	
2		大白才	8	9			✓	
3		洋葱	3	4			✓	
4		洋芋	6	7			✓	
5		紅蘿蔔	11	12			✓	
6		白蘿蔔	6	7			✓	
7		油菜	8	9			✓	
8		大黃瓜	3	4			✓	
9		小黃瓜	6	7			✓	
10		波菜	8	9			✓	
11		鵝白菜	6	7			✓	
12		青江菜	5	6			✓	
13		洋地瓜	3	4			✓	
14		蕃茄	7	8			✓	
15		小白菜	9	10			✓	

備註: 抑制率 $\geq 45\%$ 者, 具有有機磷或氨基甲酸鹽類農藥殘留, 不建議食用。  
 抑制率介於 $35\% \sim 45\%$ 者, 具有部份有機磷或氨基甲酸鹽類農藥殘留, 建議多加清洗後再食用。  
 抑制率 $\leq 35\%$ 者, 屬合格範圍, 無安全疑慮。

主管:

檢驗員: 黃清泳



本影本與正本相符

# 蔬果農藥殘毒快速檢驗報告單

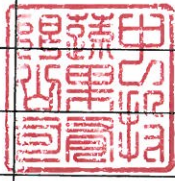


「美國食品安全保護法案(FDPA)」  
優先檢驗之農藥類別

檢驗單位：寶莊農產行

檢驗結果： 檢附對象：國軍副食 營養午餐 其它

日期	果菜名稱	AChE 抑制率%		判定	供貨人 代號或姓名	銷售對象	備註 (含後續處理方式)
		無溴水	加溴水				
2/22	洋葱		7	合格		中投	
	葱		11	=			
	青江才		2	=			
	娃娃才		2	=			
	洋芋		11	=			
	冬瓜		3	=			
	萵		3	=			
	南瓜		7	=			
	蒜		3	=			
	青花才		0	=			
	高麗才		6	=			
	玉米		2	=			
	白卜		11	=			
	紅卜		8	=			
	九層塔		3	=			
	四季豆		4	=			
	地瓜		0	=			
	杏鮑菇		3	=			



本影本與正本相符



備註：1. 抑制率達35-44%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。  
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。

檢定員簽章：



110年 2月 22日

