

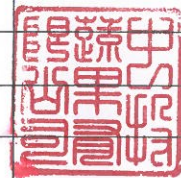
蔬果農藥殘毒快速檢驗報告單



檢驗單位：彰化縣永靖合作農場

檢驗結果： 檢附對象：營養午餐 其他

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 (後續處理方式)
		無溴水	加溴水				
9/19	洋蔥		9	合格		中投	
	九層塔		5	合格			
	蔥		5	合格			
	蒜		3	合格			
	高麗菜		2	合格			
	冬瓜		2	合格			
	薑		8	合格			
	香菜		6	合格			
	玉米		7	合格			
	紅 k		3	合格			
	芹菜		9	合格			
	白 k		6	合格			
	豆薯		1	合格			
	紅蔥末		4	合格			
	大白菜		12	合格			
	空心菜		6	合格			
	番茄		2	合格			
	芋頭		5	合格			
	洋芋		4	合格			
	青江菜		3	合格			
	竹筍		2	合格			



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



111 年 9 月 19 日

駱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)

農安

農藥殘毒快速檢測之日報表

檢驗單位: 榮川蔬業
 檢驗日期: 111.9.19
 檢驗結果: (請將原始資料附在日報表後面)
 酵素活性(Abs):
 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
1		杏菜	8	9			✓	
2		洋葱	2	3			✓	
3		洋芋	4	5			✓	
4		紅蘿蔔	3	4			✓	
5		白蘿蔔	6	7			✓	
6		青椒	8	9			✓	
7		高力才	2	3			✓	
8		大白才	4	5			✓	
9		油才	6	7			✓	
10		豆菜	8	9			✓	
11		青江菜	11	12			✓	
12		大黃瓜	4	5			✓	
13		小黃瓜	8	9			✓	
14		飛白菜	11	12			✓	
15		冬瓜	2	3			✓	

本影本與正本相符



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;
 建議多加清潔後再食用。
 抑制率 $\leq 35\%$ 者: 屬合格範圍, 無安全疑慮。

主管:

檢驗員: 
