

檢驗地點：烏日廠

主管：



檢驗人員：林昱成、李辰璋、林柏宏

玉美生技安全果菜檢驗中

111 年 12 月 20 日

農藥殘毒檢測日報表


蔬菜來源	農友姓名	蔬菜類別	測定件				制全率等	%級
			0	9%	10	34%		
			0	9%	10	34%	安全	35%以上
			1	9%	10	34%	安全	35%以上
			2	9%	10	34%	安全	35%以上
福興	張鴻姿	01 高麗菜 (有機)	1	1%	1	1%	1%	1%
光軒	蔡麗姿	02 芹菜去葉 (Q)	1	1%	1	1%	1%	1%
光軒	蔡麗姿	51 荷葉白菜切 (有機)	1	1%	1	1%	1%	1%
煥康-蔬菜課	蔡麗姿	52 南瓜	1	1%	1	1%	1%	1%
煥康-蔬菜課	蔡麗姿	53 柳丁	1	1%	1	1%	1%	1%
秉燕	蔡麗姿	54 百香果	1	1%	1	1%	1%	1%
秉燕	蔡麗姿	56 蜜梨	1	1%	1	1%	1%	1%
正陽農產	廖書晴	57 高麗菜 (Q)	1	1%	1	1%	1%	1%
正陽農產	廖書晴	58 空心菜 (有機)	1	1%	1	1%	1%	1%
正陽農產	廖書晴	59 小松菜 (有機)	1	1%	1	1%	1%	1%
正陽農產	廖書晴	60 黑莖白菜 (有機)	1	1%	1	1%	1%	1%
正陽農產	廖書晴	61 鐵莖白菜 (有機)	1	1%	1	1%	1%	1%
正陽農產	廖書晴	62 味美菜 (有機)	1	1%	1	1%	1%	1%
正陽農產	廖書晴	63 福山苜蓿 (T A P)	1	1%	1	1%	1%	1%
正陽農產	廖書晴	64 青松菜 (有機)	1	1%	1	1%	1%	1%
正陽農產	廖書晴	65 菠菜 (有機)	1	1%	1	1%	1%	1%
正陽農產	胡曉輝	66 胡蘿蔔 (優)	1	1%	1	1%	1%	1%
綠園		17 黃豆芽 (Q)	1	1%	1	1%	1%	1%
綠園		18 菠菜 (Q)	1	1%	1	1%	1%	1%
綠園		19 芋頭去皮 (Q)	1	1%	1	1%	1%	1%
綠園		20 鴻喜菇	1	1%	1	1%	1%	1%
綠園		21 秀珍菇 (優)	1	1%	1	1%	1%	1%
綠園		22 生香菇	1	1%	1	1%	1%	1%
綠園		23 白精靈菇	1	1%	1	1%	1%	1%
余敏仲-斯布特		24 綠豆芽 (Q)	1	1%	1	1%	1%	1%
余敏仲-斯布特		25 黃豆芽 (Q)	1	1%	1	1%	1%	1%
黃冠群		26 鹿鈴薯	1	1%	1	1%	1%	1%
黃冠群		27 胡蘿蔔 (優)	1	1%	1	1%	1%	1%
黃冠群		28 白蘿蔔	1	1%	1	1%	1%	1%
玉美		29 紅番茄優級	1	1%	1	1%	1%	1%
玉美		30 小黃瓜 (T A P)	1	1%	1	1%	1%	1%
玉美		31 彩色甜椒 (T A P)	1	1%	1	1%	1%	1%
玉美		32 青木瓜 (T A P)	1	1%	1	1%	1%	1%
紅豆生技		33 香菜	1	1%	1	1%	1%	1%
紅豆生技		34 大白菜 (Q)	1	1%	1	1%	1%	1%
紅豆生技		35 白蘿蔔去皮 (Q)	1	1%	1	1%	1%	1%
陸生農業		36 味美菜 (有機)	1	1%	1	1%	1%	1%
陸生農業		37 青油菜 (有機)	1	1%	1	1%	1%	1%
方紹宇-優價		38 紫蠟菇	1	1%	1	1%	1%	1%
樂川		39 熟米	1	1%	1	1%	1%	1%
樂川		40 薑絲	1	1%	1	1%	1%	1%
樂川		41 薑片	1	1%	1	1%	1%	1%
溪光-廖丁川		42 小白菜	1	1%	1	1%	1%	1%
溪光-廖丁川		43 青蔥	1	1%	1	1%	1%	1%
溪光-廖丁川		44 福山高莖	1	1%	1	1%	1%	1%
溪光-廖丁川		45 菠菜 (Q)	1	1%	1	1%	1%	1%
蔡庄		46 韭菜	1	1%	1	1%	1%	1%
蔡庄		47 福山高莖切 (T A P)	1	1%	1	1%	1%	1%
蔡庄		48 鮮竹筍切絲	1	1%	1	1%	1%	1%
蔡庄		49 福山高莖 (T A P)	1	1%	1	1%	1%	1%
蔡庄		50 蚵仔白菜 (T A P)	1	1%	1	1%	1%	1%

蔬菜來源	農友姓名	蔬菜類別	測定件				制全率等	%級
			0	9%	10	34%		
			0	9%	10	34%	安全	35%以上
			1	9%	10	34%	安全	35%以上
			2	9%	10	34%	安全	35%以上
		01 高麗菜 (有機)	1	0%	1	3%	3%	0%
		02 芹菜去葉 (Q)	1	1%	1	3%	2%	1%
		51 荷葉白菜切 (有機)	1	1%	1	3%	2%	1%
		52 南瓜	1	1%	1	3%	2%	1%
		53 柳丁	1	1%	1	3%	2%	1%
		54 百香果	1	1%	1	3%	2%	1%
		56 蜜梨	1	1%	1	3%	2%	1%
		57 高麗菜 (Q)	1	1%	1	3%	2%	1%
		58 空心菜 (有機)	1	1%	1	3%	2%	1%
		59 小松菜 (有機)	1	1%	1	3%	2%	1%
		60 黑莖白菜 (有機)	1	1%	1	3%	2%	1%
		61 鐵莖白菜 (有機)	1	1%	1	3%	2%	1%
		62 味美菜 (有機)	1	1%	1	3%	2%	1%
		63 福山苜蓿 (T A P)	1	1%	1	3%	2%	1%
		64 青松菜 (有機)	1	1%	1	3%	2%	1%
		65 菠菜 (有機)	1	1%	1	3%	2%	1%
		66 胡蘿蔔 (優)	1	1%	1	3%	2%	1%

鏡豐蛋品股份有限公司
 台中市神岡區昌平路五段 175 號
 TEL : (04)2561-8800 / FAX : (04)2561-2561

檢驗報告書
 TEST REPORT

TO: 玉美生技股份有限公司食材場 (出貨日期: 12/20)

產 品	1. 品名	全蛋液	皮蛋	
	2. 數量	6.5K	115 粒	
標 示	3. 原料蛋來源與 有效期限	鏡豐蛋品股份有限公司出廠證明 有效日期: III. 12.26 產地: 台灣 來源廠商: 吉祥蛋行		
	4. 保存條件	來源雞場:  佳偶畜牧場		
	5. 製造商	鏡豐蛋品股份有限公司		
成 官 能 性 品 質	6. 包裝	完整無破損		
	7. 氣味	正常		
	8. 外觀	正常		
	9. 蛋的色澤	正常		
	10. 鮮度(食鹽水檢測)	下沉		
抗 生 素 殘 留	11. 抗生物質	陰性		
本次未達標 準的項目				
審查結果		合格		
檢驗人員	詹曉寬	協理	賴建盛	



鏡豐蛋品股份有限公司
 台中市神岡區昌平路五段175號
 TEL : (04)2561-8800 / FAX : (04)2561-2561

檢驗報告書
 TEST REPORT

TO: 玉美生技股份有限公司食材場 (出貨日期: 12/20)

產 品	1. 品名	洗散白-噴	水煮蛋	
	2. 數量	(九德附幼)		
標 示	3. 原料蛋來源與 有效期限	15 粒= 1K	1,255 粒	
	4. 保存條件	來源雞場: 全福畜牧場 112. 1. 03	鏡豐蛋品股份有限公司出廠證明 有效日期: 111. 12. 26 產地: 台灣	
	5. 製造商	冷藏 5°C	來源雞場: 佳偶畜牧場	
成 官 能 性 品 質	6. 包裝	完整無破損		
	7. 氣味	正常		
	8. 外觀	正常		
	9. 蛋的色澤	正常		
	10. 鮮度(食鹽水檢測)	下沉		
抗 生 素 殘 留	11. 抗生物質	陰性		
本次未達標 準的項目				
審 查 結 果		合格		
檢 驗 人 員	詹曉霓	協理	賴建盛	



蔬果農藥殘毒快速檢驗報告單

檢驗單位：正暘農產股份有限公司

檢驗員：張惠珍

報告日期：2022/12/19

申請單位：玉美生技股份有限公司

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	供應者	殺蟲劑檢驗結果 (抑制率%)	判定	含毒樣品處理情形
1	Q茄子	李正雄	3	合格	
2	Q大黃瓜(胡瓜)	林美如	0	合格	
3	Q豆薯	廖能顯	1	合格	
4	Q芥菜仁	青農果菜生產	0	合格	
5	Q青江菜	王慧旗	2	合格	
6	Q青花菜	黃建彰	0	合格	
8	Q格藍菜	劉香卿	27	合格	
9	Q蚵白菜	王秉逸	0	合格	
10	Q結頭菜	林詠諭	9	合格	
11	Q菠菜	黃志漢	0	合格	
12	Q福山萵苣	曾精遠	7	合格	
13	Q綠豆芽菜	楊煌本	0	合格	
以下空白					

備註：

- 1、本單位僅對當天供應產品之數量負責，所得檢驗結果僅供參考，不得轉為非本公司供應產品之結果證明。
- 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。



蔬果農藥殘毒快速檢驗報告單

檢驗單位：正暘農產股份有限公司

檢驗員：張惠珍

報告日期：2022/12/19

申請單位：

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：

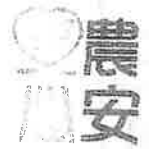
編號	檢驗品項	殺蟲劑檢驗結果 (抑制率%)	判定	含毒樣品處理情形
1	馬鈴薯	14	合格	
2	紅蘿蔔	8	合格	
3	白蘿蔔	8	合格	
4	洋蔥	11	合格	
以下空白				

備註：

- 1、本單位僅對當天供應產品之數量負責，所得檢驗結果僅供參考，不得轉為非本公司供應產品之結果證明。
- 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。



駟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

檢驗日期: 11/12/19

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		洋葱	4	5			✓	
2		洋芋	6	7			✓	
3		紅蘿蔔	2	3			✓	
4		白蘿蔔	4	5			✓	
5		大黃瓜	8	9			✓	
6		洋地瓜	1	3			✓	
7		大陸A菜	4	5			✓	
8		小白菜	11	12			✓	
9		油菜	8	9			✓	
10		青菜	6	7			✓	
11		冬瓜	7	8			✓	
12		豆菜	2	3			✓	
13		高力才	3	4			✓	
14		大白菜	6	7			✓	
15		鴨白菜	8	9			✓	

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:

黃靖涵

黃靖涵