

蔬菜來源	農友姓名	蔬菜類別	測定品件	抑安 制全 率等 % 級
	農友姓名			
	福興	01 黃豆芽	1	0   9% 合格 10   34% 安全 35% 以上 不合格
	福興	02 綠豆芽	1	0% 0%
	兆軒	03 木耳絲 (Q)	1	1% 2%
	兆軒	04 黑木耳 (朵)	1	1% 1%
	楓康 - 蔬菜課	05 菠菜 (Q)	1	5% 5%
	楓康 - 蔬菜課	06 青江菜 (Q)	1	5% 5%
	東燕	07 冷凍青花菜	1	0% 0%
	東燕	08 冷凍白花菜 C A S	1	0% 0%
	正陽農產	09 薑絲	1	2% 1%
	正陽農產	10 九層塔	1	2% 0%
	正陽農產	11 蒜末	1	0% 0%
	正陽農產	12 大白菜切片 (Q)	1	2% 7%
	正陽農產	13 大黃瓜去皮去芯 (Q)	1	0% 0%
	正陽農產	14 冬瓜去皮去籽 (Q)	1	0% 0%
	綠園	15 鴻喜菇	1	3% 0%
	綠園	16 秀珍菇 - 優	1	0% 0%
	余敏仲 - 斯布特	17 綠豆芽 (Q)	1	0% 0%
	余敏仲 - 斯布特	18 黃豆芽 (Q)	1	0% 0%
	黃冠群	19 洋蔥去皮	1	0% 0%
	黃冠群	20 胡蘿蔔 - 優 (Q)	1	0% 0%
	黃冠群	21 白蘿蔔	1	0% 0%
	蔡麗雯	22 大黃瓜去皮去芯 (Q)	1	0% 0%
	蔡麗雯	23 南瓜	1	2% 1%
	蔡麗雯	24 彩色甜椒 (Q)	1	2% 2%
	蔡麗雯	25 青木瓜中丁 (Q)	1	0% 0%
	蔡麗雯	26 南瓜去皮 (Q)	1	0% 0%
	蔡麗雯	27 芹菜去葉 (Q)	1	0% 0%
	蔡麗雯	28 洋蔥去皮 (Q)	1	0% 0%
	蔡麗雯	29 甜玉米穗 - 非基改	1	0% 0%
	蔡麗雯	30 玉米穗去皮 - 非基改	1	0% 0%
	蔡麗雯	31 黃甜椒 (T A P)	1	0% 0%
	蔡麗雯	32 青甜椒 (T A P)	1	0% 0%
	蔡麗雯	33 紅甜椒 (T A P)	1	0% 0%
	蔡麗雯	34 彩甜椒 (T A P)	1	0% 0%
	蔡麗雯	35 杏鮑菇	1	0% 0%
	蔡麗雯	36 黑蠟菇	1	0% 0%
	蔡麗雯	37 金絲菇	1	0% 0%
	蔡麗雯	38 福山高筴 (T A P)	1	0% 0%
	蔡麗雯	39 薑末	1	0% 0%
	蔡麗雯	40 薑末	1	0% 0%
	蔡麗雯	41 福山高筴 (T A P)	1	0% 0%
	蔡麗雯	42 油菜切 (T A P)	1	0% 0%
	蔡麗雯	43 青江菜 (T A P)	1	0% 0%
	蔡麗雯	44 蚵仔白菜切 (T A P)	1	0% 0%
	蔡麗雯	45 南瓜不去皮切塊 (Q)	1	0% 0%
	蔡麗雯	46 結頭菜	1	0% 0%

蔬菜來源	農友姓名	蔬菜類別	測定品件	抑安 制全 率等 % 級
	農友姓名			
	李政達	41 小黃瓜 (T A P)	1	2% 0%
	趙曉輝	42 胡蘿蔔 - 優 (Q)	1	0% 0%
	吳正雄 - 農友	44 菠菜 (T A P)	1	1% 0%
	美佳	48 小番茄	1	0% 0%
	廖書暘	55 高麗菜 (Q)	1	2% 0%
	廖書暘	56 青江菜 (有機)	1	0% 0%
	廖書暘	59 黑菜白菜 (有機)	1	3% 0%
	廖書暘	60 小松菜 (有機)	1	0% 0%
	廖書暘	61 荷葉白菜 (有機)	1	0% 0%
	廖書暘	62 福山高筴 (有機)	1	2% 0%
	廖書暘	63 奶油白菜 (有機)	1	0% 0%

檢驗地點：烏日廠

主管：



檢驗人員：林昱成、林柏宏、李浩維、劉芸喬

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: 11/24)#3490

產 品    標 示	1. 品名	鹹蛋	皮蛋	
	2. 數量	160 粒	40 粒	
	3. 原料蛋來源與 有效期限	<b>來源廠商: 吉祥蛋行</b>		
	畜牧場產地:台灣			
	4. 保存條件 5. 製造商	冷藏 5°C 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	詹曉霓	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: 11/24)#3490

產 品  標 示	1. 品名	水煮蛋	鹹蛋黃	
	2. 數量	307 粒	2 粒	
	3. 原料蛋來源與 有效期限 畜牧場產地:台灣	鏡豐蛋品股份有限公司出廠證明 有效日期: 112.11.30 產地: 台灣 來源廠商: 吉祥蛋行 來源雞場: 佳偶畜牧場 		
	4. 保存條件	冷藏 5°C		
	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：2023/11/23

申請單位：黃冠群

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	殺蟲劑檢驗結果 (抑制率%)	判定	含毒樣品處理情形
1	紅蘿蔔	2	合格	
2	白蘿蔔	25	合格	
3	馬鈴薯	4	合格	
4	洋蔥	1	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% ( $\leq 34.5$ ) 者：合格。
  - (2) 抑制率35-44% ( $\leq 44.5$ ) 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：保證責任雲林縣義庄合作農場

檢驗結果：合格

檢附對象：玉美食材

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				
11/23	地瓜	6	10	合格			
	韭菜	10	9	合格			
	番茄	6	10	合格			
	竹筍	6	7	合格			
	小黃瓜	10	18	合格			
	蚵白菜	4	6	合格			
	菠菜	6	6	合格			
	南瓜	8	14	合格			



備註：1. 檢測目標農業為「有機磷劑」及「氨基甲酸鹽」兩大類劇毒性農藥。

2. AChE 抑制率判定標準 (1): 0-34%( $\leq 34.5$ )者: 合格

主管簽章：

檢定員簽章：

112 年 11 月 23 日

# 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：2023/11/23

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大白菜	程文城	0	合格	
2	Q大黃瓜(胡瓜)	賴秀治	1	合格	
3	Q小芥菜	漢光二廠	1	合格	
4	Q冬瓜	曾翊娟	5	合格	
5	Q芋頭	廖如萍	1	合格	
6	Q花胡瓜	青農	2	合格	
7	Q高麗菜	程文城	4	合格	
8	Q結頭菜	林詠諭	2	合格	
9	Q絲瓜	青農	0	合格	
10	Q綠豆芽菜	楊煌本	3	合格	
11	有機美味(有機味美)菜	廖怡濤	1	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% ( $\leq 34.5$ ) 者：合格。
  - (2) 抑制率35-44% ( $\leq 44.5$ ) 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。





