

蔬菜	農友姓名	蔬菜類別	測定品件	0 9% 合格	10 34% 安全	35% 以上 不合格
	來源	類別	品件	合格	安全	不合格
	福興	01 黃豆芽	1	0%		
	福興	02 綠豆芽	1	0%		
	兆軒	03 木耳絲 (Q)	1	4%		
	兆軒	04 黑木耳 (朵)	1	0%		
	楓康 - 蔬菜類	05 菠菜 (Q)	1	5%		
	東燕	06 玉米粒	1	0%		
	東燕	07 冷凍青花菜	1	1%		
	永倉	08 冷凍玉米粒 (1.5 K)-非	1	0%		
	正陽農產	09 九層塔	1	9%		
	正陽農產	10 薑絲	1	0%		
	正陽農產	11 大白菜切片 (Q)	1	1%		
	正陽農產	12 冬瓜大丁 (Q)	1	0%		
	正陽農產	13 綠豆芽 (Q)	1	0%		
	綠園	14 鴻喜菇	1	1%		
	綠園	15 秀珍菇 - 優	1	1%		
	綠園	16 生香菇	1	2%		
	綠園	17 白精靈菇	1	3%		
	綠園	18 雪白菇 (美白菇)	1	0%		
	余敏仲 - 斯布特	19 綠豆芽 (Q)	1		10%	
	余敏仲 - 斯布特	20 黃豆芽 (Q)	1			
	玉美	21 紅番茄優級	1	4%		
	玉美	22 玉米穗去皮 - 非基改	1	1%		
	玉美	23 小黃瓜 (T A P)	1	3%		
	玉美	24 彩色甜椒 (T A P)	1		11%	
	玉美	25 青櫛瓜 (T A P)	1			
	黃冠群	26 洋蔥	1	0%		
	黃冠群	27 胡蘿蔔 - 優 (Q)	1	1%		
	黃冠群	28 馬鈴薯	1	5%		
	蔡麗雯	29 芹菜去葉 (Q)	1	1%		
	蔡麗雯	30 冬瓜去皮 (Q)	1	1%		
	蔡麗雯	31 高麗菜切片 (Q)	1	0%		
	蔡麗雯	32 白蘿蔔去皮 (Q)	1	2%		
	蔡麗雯	33 彩色甜椒 (Q)	1	9%		
	蔡麗雯	34 結頭菜	1	0%		
	蔡麗雯	35 玉米穗切段 - 非基改	1	0%		
	蔡麗雯	36 山藥削皮 (Q)	1	1%		
	蔡麗雯	37 南瓜去皮去籽 (Q)	1	1%		
	蔡麗雯	38 青木瓜去皮去籽 (Q)	1	0%		
	茗曜生技	39 紅番茄優級 (Q)	1	0%		
	茗曜生技	40 彩色甜椒 (T A P)	1		11%	
	茗曜生技	41 胡蘿蔔 (T A P)	1	0%		
	時生農業	42 青江菜 (有機)	1	0%		
	時生農業	43 嫩葉白菜 (有機)	1	1%		
	時生農業	44 青泉菜 (有機)	1	0%		
	時生農業	45 青油菜 (有機)	1	0%		
	張富園 (程蘭)	46 油菜 (T A P)	1	4%		
	張富園 (程蘭)	47 青江菜 (T A P)	1	0%		
	陳文哲	48 杏鮑菇	1	0%		
	方紹宇 - 豐優	49 黑蠔菇	1	2%		
	久川	50 金絲菇	1	1%		
	李嘉仁 - 菇類	51 金絲菇	1	1%		
	趙晚輝	52 胡蘿蔔 - 優 (Q)	1	0%		
	榮川	53 薑絲	1	0%		
	榮川	54 蒜末	1	0%		
	滇光 - 廖丁川	55 青蔥	1	1%		
	義庄	56 韭菜	1	0%		
	義庄	57 結頭菜	1	2%		
	義庄	58 蚵仔白菜切 (T A P)	1	0%		
	義庄	59 青江菜切 (T A P)	1	0%		
	義庄	61 小白菜 (T A P)	1	0%		
	美佳	62 橘子	1	0%		
	梁成	63 橘子	1	1%		
	廖翊帆 (廖書晴)	64 高麗菜 (Q)	1	0%		
	廖翊帆 (廖書晴)	65 黑葉白菜 (有機)	1	0%		
	廖翊帆 (廖書晴)	66 荷蘭白菜 (有機)	1	0%		
	廖翊帆 (廖書晴)	67 味美菜 (有機)	1	0%		
	廖翊帆 (廖書晴)	68 A 菜 (有機)	1	1%		

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: 12/18)#1987


產 品 標 示	1. 品名	洗散白-噴		
	2. 數量	(大鵬國小附幼)		
	3. 原料蛋來源與 噴印日期/有效期限	1K		
	畜牧場產地:台灣	來源雞場: 全福畜牧場		
	4. 保存條件 5. 製造商	112. 12. 18 113. 1. 07 冷藏 5°C 鏡豐蛋品股份有限公司		
成 官 能 性 品 質	6. 包裝 7. 氣味 8. 外觀 9. 蛋的色澤 10. 鮮度(食鹽水檢測)	完整無破損 正常 正常 正常 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	



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: 12/18)#1988

產 品	1. 品名	水煮蛋	鹹蛋	
	2. 數量	250 粒	12 粒	
標 示	3. 原料蛋來源與 有效期限 畜牧場產地:台灣			
	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	詹曉寬	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：2023/12/17

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	3	合格	
2	馬鈴薯	0	合格	
3	洋蔥	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：2023/12/17

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	供應者	殺蟲劑檢驗結果 (抑制率%)	判定	含毒樣品處理情形
1	(履)菠菜	林佳新	3	合格	
2	Q-A菜(萵苣菜)	產銷19班	2	合格	
3	Q大白菜	程文城	1	合格	
4	Q大黃瓜(胡瓜)	李正雄	9	合格	
5	Q芋頭	陳建源	0	合格	
6	Q紅蘿蔔	北斗合作農場	4	合格	
7	Q茄子	謝柔驊	5	合格	
8	Q高麗菜	程文城	2	合格	
9	Q蚵白菜	黃聖王	0	合格	
10	Q菠菜	黃志漢	2	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。



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				
12/17	地瓜	6	10	合格			
	紅蘿蔔	3	4	合格			
	油菜	12	14	合格			
	韭菜	10	9	合格			
	蚵白菜	4	6	合格			
	菠菜	6	6	合格			
	福山萵苣	8	10	合格			
	敏豆	15	18	合格			
	青江菜	10	12	合格			
	番茄	6	10	合格			
	小白菜	3	6	合格			
	龍鬚菜	5	11	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% (≤ 34.5) 者: 合格

主管簽章:

檢定員簽章:

112 年 12 月 17 日

