

玉美生技安全果菜檢驗中 111年12月26日 農藥殘毒檢測日報表

蔬菜來源	農友姓名	蔬菜類別	測定條件				抑制率等 %級
			0	1	10	35%以上 不合格	
蔬菜來源	福興	01 綠豆芽	1				0%
	光杆	02 木耳絲 (Q)	1				1%
	光杆	03 黑木耳 (朵)	1				2%
	楓康 蔬菜課	04 地瓜菜 (Q)	1				0%
	楓康 蔬菜課	05 菠菜 (Q)	1				0%
	楓康 蔬菜課	06 福山高青 (Q)	1				0%
	東燕	07 青豆仁	1				1%
	東燕	08 冷滷三色丁 C A S	1				1%
	東燕	09 玉米粒	1				0%
	東燕	10 冷滷字頭丁大 (油炸)	1				2%
	正陽農產	11 胡蘿蔔 - 櫻 (Q)	1				1%
	正陽農產	12 九層塔	1				1%
	正陽農產	13 薑絲	1				1%
	正陽農產	14 蒜末	1				0%
	正陽農產	15 洋葱去皮 (Q)	1				1%
	正陽農產	16 西芹片	1				1%
	正陽農產	17 小芥菜 (切)	1				1%
	正陽農產	18 香江菜切 (T A P)	1				1%
	正陽農產	19 蚵仔白菜切 (T A P)	1				0%
	正陽農產	20 小白菜 (T A P)	1				0%
	正陽農產	21 綠豆芽 (Q)	1				1%
	正陽農產	22 高麗菜切片 (Q)	1				0%
	正陽農產	23 綠豆芽 (Q)	1				1%
	正陽農產	24 豆腐片薄 (Q)	1				0%
	正陽農產	25 斑地瓜	1				1%
	正陽農產	26 大黃瓜去皮去芯 (Q)	1				0%
	正陽農產	27 韭菜切 (Q)	1				1%
	正陽農產	28 紅番茄去蒂 (Q)	1				0%
	正陽農產	29 青木瓜去皮去籽 (Q)	1				2%
	綠園	30 凍薯蓣	1				1%
	綠園	31 秀珍菇 - 櫻	1				1%
	綠園	32 生香菇	1				0%
	綠園	33 白梅薑絲	1				1%
	綠園	34 金絲菇	1				3%
	余敏中 - 加布特	35 綠豆芽 (Q)	1				1%
	黃冠祥	36 馬鈴薯去皮 (Q)	1				0%
	黃冠祥	37 白蘿蔔	1				1%
	蔡麗雯	38 洋葱去皮	1				0%
	蔡麗雯	39 洋葱去皮 (Q)	1				1%
	蔡麗雯	40 芹菜去葉 (Q)	1				2%
	蔡麗雯	41 大白菜 (Q)	1				0%
	蔡麗雯	42 冬瓜去皮去籽 (Q)	1				0%
	蔡麗雯	43 洋葱	1				5%
	蔡麗雯	44 彩色甜椒 (Q)	1				0%
	蔡麗雯	45 南瓜去皮 (Q)	1				1%
	蔡麗雯	46 結頭菜	1				0%
	玉美	47 紅番茄櫻 - 非更改	1				0%
	玉美	48 甜玉米穗 - 非更改	1				0%
	紅豆生技	49 青橋瓜	1				1%
	紅豆生技	50 大白菜 (Q)	1				1%
蔬菜來源	正陽農產	51 黑蓮白菜 (有機)	1				0%
	時生農藥	52 味美菜 (有機)	1				0%
	時生農藥	53 青油菜 (有機)	1				0%
	榮川	54 薑絲	1				1%
	榮川	55 洋葱去皮 (Q)	1				2%
	榮川	56 蒜末	1				1%
	潘光 - 學丁川	57 青蔥	1				1%
	義庄	58 洋葱去皮 (Q)	1				0%
	義庄	59 油菜 (T A P)	1				1%
	義庄	60 蚵仔白菜 (T A P)	1				1%
	義庄	61 鮮竹筍切絲 (Q)	1				1%
	義庄	62 香江菜 (T A P)	1				1%
	義佳	63 茼蒿	1				2%
	義佳	64 芭樂	1				1%
	義成	65 橘子	1				3%
	廖露陽	66 高麗菜 (Q)	1				1%
	廖露陽	67 香江菜 (有機)	1				0%
廖露陽	68 鹹菜白菜 (有機)	1				0%	
廖露陽	69 荷葉白菜 (有機)	1				0%	
廖露陽	70 味美菜 (有機)	1				0%	
廖露陽	71 香松菜 (有機)	1				0%	
廖露陽	72 菠菜 (有機)	1				0%	
廖露陽	73 山同蒿 (有機)	1				0%	
趙曉輝	74 胡蘿蔔 - 櫻 (Q)	1				1%	
李政達	75 小黃瓜 (T A P)	1				1%	
李慕仁 - 控類	76 金絲菇	1				2%	

檢驗地點：烏日廠
 主管：
 檢驗人員：林昱成、李辰璋、林柏宏



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: 12/26)

產 品 標 示	1. 品名	洗散白-茶噴	洗散白-噴	洗散白-噴
	2. 數量	(南屯國小)	(九德附幼)	(大鵬國小附幼)
	3. 原料蛋來源與 有效期限	1,760 粒=113K	4 粒=03K	20 粒=1.3K
		來源雞場: 佳偶畜牧場	來源雞場: 佳偶畜牧場	
	4. 保存條件 5. 製造商	112. 1.15 112. 1.15 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: 12/26)

產品 標示	1. 品名	水煮蛋		
	2. 數量	60 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: 112. 1. 01 產地: 台灣 來源雞場:  宏大畜牧場		
	4. 保存條件	冷藏 5°C		
成 官 能 性 品 質	5. 製造商	鏡豐蛋品股份有限公司		
	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		
抗生素 殘留	10. 鮮度(食鹽水檢測)	下沉		
	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：2022/12/25

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高麗菜	青農果菜	23	合格	
2	Q白花菜	廖如萍	12	合格	
3	Q山藥	劉益杉	0	合格	
4	Q青花菜	黃建彰	0	合格	
5	Q黃豆芽(非基改)	楊煌本	0	合格	
6	Q大白菜	廖能顯	7	合格	
8	Q馬鈴薯	林美如	13	合格	
9	Q-A菜(萵苣菜)	王慧旗	3	合格	
10	Q結頭菜	林詠諭	0	合格	
11	Q小白菜	魏天興	7	合格	
12	Q大黃瓜(胡瓜)	賴秀治	2	合格	
13	Q蕃茄	鍾建展	12	合格	
14	Q地瓜葉	陳啟峰	0	合格	
15	Q福山萵苣	張育仁	5	合格	
16	Q扁蒲	張育仁	5	合格	
17	Q青江菜	魏天興	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，並對農民進行農藥追蹤教育。

(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 12/25

申請單位：

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	馬鈴薯	2	合格	
2	紅蘿蔔	5	合格	
3	白蘿蔔	9	合格	
4	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。

