

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: 11/1)#3896

產 品	1. 品名	皮蛋	鹹蛋	
	2. 數量	6 粒	6 粒	
標 示	3. 原料蛋來源與 有效期限 畜牧場產地:台灣	來源廠商: 吉祥蛋行		
	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: 10/30)#3521

產 品 標 示	1. 品名	洗散白-噴	洗散白-噴	
	2. 數量	(大鵬國小附幼)	(鹿東國小)	
	3. 原料蛋來源與 噴印日期/有效期限	15 粒= 1K	1350 粒= 88K	
	畜牧場產地:台灣	來源雞場: 維新畜牧場(第二場)	來源雞場: 維新畜牧場(第二場)	
	11. 10. 30	11. 11. 19		
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	



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: 11/1)#3896

產 品	1. 品名	洗散白-噴		
	2. 數量	(育英國中)		
標 示	3. 原料蛋來源與 噴印日期/有效期限	60 粒 → 3.9k 來源雞場: 佳偶畜牧場		
	畜牧場產地:台灣			
	11. 10. 31	11. 11. 20		
	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：2023/10/31

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	有機小松	廖士有	2	合格	
2	Q青木瓜	謝柔驊	0	合格	
3	(履)蚵白菜	廖翔銓	1	合格	
4	Q大黃瓜(胡瓜)	賴秀治	7	合格	
5	Q茄子	賴秀治	7	合格	
6	Q豆薯	謝柔驊	6	合格	
7	Q高麗菜	程文城	11	合格	
8	Q地瓜葉	黃仁成	3	合格	
9	Q大白菜	程文城	7	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：2023/10/31

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	1	合格	
2	白蘿蔔	6	合格	
3	馬鈴薯	3	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。



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				
10/31	竹筍	6	7	合格			
	青江菜	10	12	合格			
	福山萵苣	8	10	合格			
	地瓜	6	10	合格			
	油菜	12	14	合格			
	蚵白菜	4	6	合格			
	地瓜葉	5	8	合格			
	小白菜	3	6	合格			
	洋蔥	6	5	合格			
	韭菜	10	9	合格			



備註：1. 檢測目標農藥為「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:

場長莊幸淑

檢定員簽章:

檢驗員潘紫琳

112 年 10 月 31 日

聯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)

豐安

農藥殘毒快速檢測之日報表

檢驗單位: 榮川蔬菜行

檢驗日期: 112.10.3

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	3	4			合格	不合格
2		洋芋	5	6			✓	
3		紅蘿蔔	2	3			✓	
4		白蘿蔔	4	5			✓	
5		山菜	6	7			✓	
6		冬瓜	2	3			✓	
7		洋地瓜	6	7			✓	
8		青江菜	8	9			✓	
9		大黃瓜	2	3			✓	
10		小白菜	6	7			✓	
11		大陸A	8	9			✓	
12		油菜	2	3			✓	
13		空心菜	6	7			✓	
14		小黃瓜	8	9			✓	
15		小白菜	6	7			✓	

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: 黃清涵

黃清涵

