

檢驗地點：烏日廠

主管：



檢驗人員：林昱成、林柏宏、李浩維、邱怡菁

廠名	蔬菜類別	規格	數量	合格率	備註
光軒	01 黑木耳(朵)		1	100%	
正陽農產	02 九層塔		1	100%	
正陽農產	03 薑絲		1	100%	
正陽農產	04 蒜米		1	100%	
正陽農產	05 絲瓜		1	100%	
正陽農產	06 芋頭去皮(Q)		1	100%	
正陽農產	07 茄子(Q)		1	100%	
正陽農產	08 玉米粒去皮(Q)		1	100%	
正陽農產	09 南瓜去皮(Q)		1	100%	
綠園	10 鴻喜菇		1	100%	
泰豐	11 白蘿蔔去皮		1	100%	
泰豐	12 芥菜去葉(Q)		1	100%	
泰豐	13 冬瓜大丁(Q)		1	100%	
泰豐	14 結球莖菜去皮(Q)		1	100%	
玉美	15 紅蕃茄(T A P)		1	100%	
玉美	16 青蕃茄(T A P)		1	100%	
茗哩生技	17 紅辣椒		1	100%	
茗哩生技	18 油菜切(T A P)		1	100%	
茗哩生技	19 空心菜切(T A P)		1	100%	
茗哩生技	20 南瓜去皮(Q)		1	100%	
茗哩生技	21 地瓜凍(Q)		1	100%	
茗哩生技	22 小白菜(T A P)		1	100%	
張麗園(程園)	23 仔白菜(T A P)		1	100%	
時生農產	24 小油菜(有標)		1	100%	
陳文智	25 芥蘭苗		1	100%	
方紹宇, 豐優	26 薑蔥苗		1	100%	
李壽仁, 茲爾	27 金線藕		1	100%	
富安, 三川	28 鹽白菇(裝白菇)		1	100%	
趙興輝	29 葫蘆瓜, 蓮(Q)		1	100%	
元大	30 玉米穗切段(Q) 非蒸		1	100%	
泉川	31 薑絲		1	100%	
泉川	32 薑絲		1	100%	
漢光, 廖丁川	33 青蔥		1	100%	
義庄	34 青蔥		1	100%	
義庄	35 油菜(T A P)		1	100%	
旭陽	36 仔白菜切(有標)		1	100%	
旭陽	37 仔白菜(有標)		1	100%	
旭陽	38 紅地瓜大丁(T A P)		1	100%	
廖明帆(廖五鳴)	39 莧菜(有標)		1	100%	
廖明帆(廖五鳴)	40 空心菜(有標)		1	100%	
總計				100%	

# 玉美生技股份有限公司烏日廠

## 蛋類總抗生素檢驗報告表

<G2-1-15>

檢驗日期：113-10-09

檢驗頻率：每週

編號	檢驗項目			總抗生素 (液蛋, 洗選蛋)	判定	異常處理記錄表編號
	品名	供應商	採樣日			
1	洗選蛋-褐殼(TAP)	禾蛋	113-10-09	陰性(-)	合格	
2	中一洗選蛋(Q)	中一(蛋品)	113-10-09	陰性(-)	合格	

### 檢驗結果判定標準：

標準值	總抗生素：不得檢出 ( 呈陰性合格,呈陽性不合格 )
檢查結果	+ :表陽性，易速克基底為紫色； - :表陰性，易速克基底為黃色或草綠色
判定	合格：V；不合格：X

檢驗員：



單位主管：



# 玉美生技股份有限公司烏日廠

## 沙門氏菌檢驗報告表

<G2-1-15>

檢驗日期：113-10-09

檢驗頻率：每週

編號	檢驗項目			沙門氏菌	判定	異常處理記錄表編號
	品名	供應商	採樣日			
1	洗選蛋-褐殼(TAP)	禾蛋	113-10-09	陰性(-)	合格	
2	中一洗選蛋(Q)	中一(蛋品)	113-10-09	陰性(-)	合格	

### 檢驗結果判定標準：

標準值	沙門氏菌：不得檢出（呈陰性合格,呈陽性不合格）
檢查結果	+:表陽性，易克速基底為紫色； -:表陰性，易速克基底為黃色或草綠色
判定	合格：V；不合格：X

檢驗員：



單位主管：



# 玉美生技股份有限公司烏日廠

## 硼砂檢驗報告表

頁次：1

<G2-1-14>

檢驗日期：113-10-09

檢驗頻率：每週

編號	檢驗項目			硼砂 (硼酸)	判定	異常處理記 錄表編號
	品名	供應商	採樣日			
1	冷凍白蝦仁(100-2	大台中	113-10-09	陰性	合格	
2	花枝丸(大)	舜興	113-10-09	陰性	合格	
3	鱈魚風味丸切片	舜興	113-10-09	陰性	合格	
4	珍珠虱目魚丸(CA)	舜興	113-10-09	陰性	合格	

檢驗結果判定標準：

試劑名稱 \ 標準	陰性『-』合格	陽性『+』不合格有殘留
硼砂(硼酸)檢驗法必需為酸性反應(呈紅色)及鹼性反應(呈暗藍色)均呈陽性時,始能判定為陽性『+』。		
判定：合格：「✓」；不合格：「X」		

檢驗員：



單位主管：



# 玉美生技股份有限公司烏日廠

## 過氧化氫檢驗報告表

頁次：1

<G2-1-14>

檢驗日期：113-10-09

檢驗頻率：每週

編號	檢驗項目			過氧化氫			判定	異常處理記錄表編號
	品名	供應商	採樣日	硫酸鈦試劑	硫酸鈉試劑	碘化鉀試劑		
1	盤裝豆腐(非基改)	榮洲	113-10-09	陰性	陰性	陰性	合格	
2	小三角油豆腐(非基改)	榮洲	113-10-09	陰性	陰性	陰性	合格	
3	百頁豆腐丁(非基改)	榮洲	113-10-09	陰性	陰性	陰性	合格	
4	嫩四角油腐(80g)(非基改)	中港興	113-10-09	陰性	陰性	陰性	合格	
5	粗白干絲(非基改)	中港興	113-10-09	陰性	陰性	陰性	合格	
6	小烏龍麵	上力	113-10-09	陰性	陰性	陰性	合格	
7	花枝丸(大)	舜興	113-10-09	陰性	陰性	陰性	合格	
8	鱈魚風味丸切片	舜興	113-10-09	陰性	陰性	陰性	合格	
9	烏龍麵	大佳	113-10-09	陰性	陰性	陰性	合格	
10	生豆腸-切(非基改)	富源成食品	113-10-09	陰性	陰性	陰性	合格	

檢驗結果判定標準：

試劑名稱 \ 標準	陰性『-』合格	陽性『+』不合格有殘留
硫酸鈦試劑	淡黃色	淡黃色至黃褐色
硫酸鈉試劑	淡黃褐色	由淡黃褐色至紅褐色
碘化鉀(含澱粉類的檢體)	紫色	紫色至紫藍色
判定：合格：「√」；不合格：「×」		

檢驗員：



單位主管：



# 玉美生技股份有限公司烏日廠

## 動物用藥殘留檢測

檢驗日期：113-10-09

品項	廠商	檢驗項目	衛生福利部 公告最低殘留量	結果	判定
鴨丁(CAS)	振聲	磺胺二甲嘧啶(SMT)	100 ppb	陰性	合格
鴨丁(CAS)	振聲	磺胺二甲氧嘧啶(SDM)	100 ppb	陰性	合格
雞腿(D6)-(CAS)	耀陞	磺胺二甲嘧啶(SMT)	100 ppb	陰性	合格
雞腿(D6)-(CAS)	耀陞	磺胺二甲氧嘧啶(SDM)	100 ppb	陰性	合格
絞肉-米迪	米迪	克倫特羅(CB)	不得檢出	陰性	合格
絞肉-米迪	米迪	萊克多巴胺(Rac)	不得檢出	陰性	合格
絞肉-米迪	米迪	磺胺二甲嘧啶(SMT)	100 ppb	陰性	合格
絞肉-米迪	米迪	磺胺二甲氧嘧啶(SDM)	100 ppb	陰性	合格
雞排(TS5)CAS	金豐盛	磺胺二甲嘧啶(SMT)	100 ppb	陰性	合格
雞排(TS5)CAS	金豐盛	磺胺二甲氧嘧啶(SDM)	100 ppb	陰性	合格
龍骨丁(CAS)	香里	磺胺二甲嘧啶(SMT)	100 ppb	陰性	合格
龍骨丁(CAS)	香里	磺胺二甲氧嘧啶(SDM)	100 ppb	陰性	合格
龍骨丁(CAS)	祥園	克倫特羅(CB)	不得檢出	陰性	合格
龍骨丁(CAS)	祥園	萊克多巴胺(Rac)	不得檢出	陰性	合格
龍骨丁(CAS)	祥園	磺胺二甲嘧啶(SMT)	100 ppb	陰性	合格
龍骨丁(CAS)	祥園	磺胺二甲氧嘧啶(SDM)	100 ppb	陰性	合格
豬肉絲-米迪	米迪	克倫特羅(CB)	不得檢出	陰性	合格
豬肉絲-米迪	米迪	萊克多巴胺(Rac)	不得檢出	陰性	合格
豬肉絲-米迪	米迪	磺胺二甲嘧啶(SMT)	100 ppb	陰性	合格

注意：1.本報告所列記錄僅對樣品負責  
2.試驗報告數據更正無效

檢驗員：



單位主管：



豬肉絲-米迪	米迪	磺胺二甲氧嘧啶(SDM)	100 ppb	陰性	合格
雞腿D6(CAS)-洽富	洽富	磺胺二甲嘧啶(SMT)	100 ppb	陰性	合格
雞腿D6(CAS)-洽富	洽富	磺胺二甲氧嘧啶(SDM)	100 ppb	陰性	合格
豬肉片-米迪	米迪	磺胺二甲氧嘧啶(SDM)	100 ppb	陰性	合格
豬肉片-米迪	米迪	克倫特羅(CB)	不得檢出	陰性	合格
豬肉片-米迪	米迪	萊克多巴胺(Rac)	不得檢出	陰性	合格
豬肉片-米迪	米迪	磺胺二甲嘧啶(SMT)	100 ppb	陰性	合格
排骨丁(CAS)	香里	克倫特羅(CB)	不得檢出	陰性	合格
排骨丁(CAS)	香里	萊克多巴胺(Rac)	不得檢出	陰性	合格
排骨丁(CAS)	香里	磺胺二甲嘧啶(SMT)	100 ppb	陰性	合格
排骨丁(CAS)	香里	磺胺二甲氧嘧啶(SDM)	100 ppb	陰性	合格
龍骨丁(CAS)	泰安	磺胺二甲氧嘧啶(SDM)	100 ppb	陰性	合格
龍骨丁(CAS)	泰安	克倫特羅(CB)	不得檢出	陰性	合格
龍骨丁(CAS)	泰安	萊克多巴胺(Rac)	不得檢出	陰性	合格
龍骨丁(CAS)	泰安	磺胺二甲嘧啶(SMT)	100 ppb	陰性	合格
氣冷雞雞排TS5-CAS	洽富	磺胺二甲嘧啶(SMT)	100 ppb	陰性	合格
氣冷雞雞排TS5-CAS	洽富	磺胺二甲氧嘧啶(SDM)	100 ppb	陰性	合格
大骨(CAS)	泰安	克倫特羅(CB)	不得檢出	陰性	合格
大骨(CAS)	泰安	萊克多巴胺(Rac)	不得檢出	陰性	合格

注意：1.本報告所列記錄僅對樣品負責  
2.試驗報告數據更正無效

檢驗員：



單位主管：



大骨(CAS)	泰安	磺胺二甲嘧啶(SMT)	100 ppb	陰性	合格
大骨(CAS)	泰安	磺胺二甲氧嘧啶(SDM)	100 ppb	陰性	合格
豬肉片(CAS)	祥園	克倫特羅(CB)	不得檢出	陰性	合格
豬肉片(CAS)	祥園	萊克多巴胺(Rac)	不得檢出	陰性	合格
豬肉片(CAS)	祥園	磺胺二甲嘧啶(SMT)	100 ppb	陰性	合格
豬肉片(CAS)	祥園	磺胺二甲氧嘧啶(SDM)	100 ppb	陰性	合格
翅小腿(CAS)	大成長城	磺胺二甲嘧啶(SMT)	100 ppb	陰性	合格
翅小腿(CAS)	大成長城	磺胺二甲氧嘧啶(SDM)	100 ppb	陰性	合格
冷藏骨腿切塊CAS	大成長城	磺胺二甲嘧啶(SMT)	100 ppb	陰性	合格
冷藏骨腿切塊CAS	大成長城	磺胺二甲氧嘧啶(SDM)	100 ppb	陰性	合格
冷藏含皮雞胸切塊(CA	大成長城	磺胺二甲嘧啶(SMT)	100 ppb	陰性	合格
冷藏含皮雞胸切塊(CA	大成長城	磺胺二甲氧嘧啶(SDM)	100 ppb	陰性	合格
粗絞肉(CAS)	香里	克倫特羅(CB)	不得檢出	陰性	合格
粗絞肉(CAS)	香里	萊克多巴胺(Rac)	不得檢出	陰性	合格
粗絞肉(CAS)	香里	磺胺二甲嘧啶(SMT)	100 ppb	陰性	合格
粗絞肉(CAS)	香里	磺胺二甲氧嘧啶(SDM)	100 ppb	陰性	合格
絞肉(CAS)	香里	磺胺二甲氧嘧啶(SDM)	100 ppb	陰性	合格
骨腿丁-CAS(藏)	耀陞	磺胺二甲嘧啶(SMT)	100 ppb	陰性	合格
骨腿丁-CAS(藏)	耀陞	磺胺二甲氧嘧啶(SDM)	100 ppb	陰性	合格

注意：1.本報告所列記錄僅對樣品負責  
2.試驗報告數據更正無效

檢驗員：



單位主管：





絞肉(CAS)	香里	磺胺二甲嘧啶(SMT)	100 ppb	陰性	合格
豬肉丁(CAS)	香里	克倫特羅(CB)	不得檢出	陰性	合格
豬肉丁(CAS)	香里	萊克多巴胺(Rac)	不得檢出	陰性	合格
豬肉丁(CAS)	香里	磺胺二甲嘧啶(SMT)	100 ppb	陰性	合格
豬肉丁(CAS)	香里	磺胺二甲氧嘧啶(SDM)	100 ppb	陰性	合格
粗絞肉(CAS)	泰安	克倫特羅(CB)	不得檢出	陰性	合格
粗絞肉(CAS)	泰安	萊克多巴胺(Rac)	不得檢出	陰性	合格
粗絞肉(CAS)	泰安	磺胺二甲嘧啶(SMT)	100 ppb	陰性	合格
粗絞肉(CAS)	泰安	磺胺二甲氧嘧啶(SDM)	100 ppb	陰性	合格
豬肉絲(CAS)	香里	克倫特羅(CB)	不得檢出	陰性	合格
豬肉絲(CAS)	香里	萊克多巴胺(Rac)	不得檢出	陰性	合格
豬肉絲(CAS)	香里	磺胺二甲嘧啶(SMT)	100 ppb	陰性	合格
豬肉絲(CAS)	香里	磺胺二甲氧嘧啶(SDM)	100 ppb	陰性	合格
絞肉(CAS)	泰安	克倫特羅(CB)	不得檢出	陰性	合格
絞肉(CAS)	泰安	萊克多巴胺(Rac)	不得檢出	陰性	合格
絞肉(CAS)	泰安	磺胺二甲嘧啶(SMT)	100 ppb	陰性	合格
絞肉(CAS)	泰安	磺胺二甲氧嘧啶(SDM)	100 ppb	陰性	合格
豬肉丁(CAS)	泰安	克倫特羅(CB)	不得檢出	陰性	合格
豬肉丁(CAS)	泰安	萊克多巴胺(Rac)	不得檢出	陰性	合格

注意：1.本報告所列記錄僅對樣品負責  
2.試驗報告數據更正無效

檢驗員：



單位主管：



豬肉丁(CAS)	泰安	磺胺二甲嘧啶(SMT)	100 ppb	陰性	合格
豬肉丁(CAS)	泰安	磺胺二甲氧嘧啶(SDM)	100 ppb	陰性	合格
豬肉片(CAS)	香里	克倫特羅(CB)	不得檢出	陰性	合格
豬肉片(CAS)	香里	萊克多巴胺(Rac)	不得檢出	陰性	合格
豬肉片(CAS)	香里	磺胺二甲嘧啶(SMT)	100 ppb	陰性	合格
豬肉片(CAS)	香里	磺胺二甲氧嘧啶(SDM)	100 ppb	陰性	合格
龍骨丁(CAS)	香里	克倫特羅(CB)	不得檢出	陰性	合格
龍骨丁(CAS)	香里	萊克多巴胺(Rac)	不得檢出	陰性	合格
絞肉(CAS)	香里	克倫特羅(CB)	不得檢出	陰性	合格
絞肉(CAS)	香里	萊克多巴胺(Rac)	不得檢出	陰性	合格

判定標準：

磺胺二甲嘧啶 (SMT)，最低偵測極限：100 ppb --- (衛生福利部公告100 ppb) 合格為陰性  
磺胺二甲氧嘧啶 (SDM)，最低偵測極限：100 ppb--- (衛生福利部公告100 ppb) 合格為陰性  
克倫特羅 (CB)，最低偵測極限：3 ppb --- (衛生福利部公告不得檢出) 合格為陰性  
萊克多巴胺 (Rac)，最低偵測極限：2 ppb --- (衛生福利部公告不得檢出) 合格為陰性  
標準依衛生署動物用藥殘留規範。

注意：1.本報告所列記錄僅對樣品負責  
2.試驗報告數據更正無效

檢驗員：




單位主管：



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: 10/9)

產 品  標 示	1. 品名	水煮蛋		
	2. 數量	212 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: 113. 10. 15 產地: 台灣  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	詹曉寬	協理	賴建盛	



# 蔬果農藥殘毒快速檢驗報告單

檢驗單位：正陽農產股份有限公司

檢驗員：張惠珍

報告日期：2024/10/8

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)黃地瓜	陳啟峰	3	合格	
2	Q大白菜	程文城	3	合格	
3	Q大黃瓜(胡瓜)	劉益杉	2	合格	
4	Q冬瓜	青農	1	合格	
5	Q四季豆(敏豆)	宋翠芬	0	合格	
6	Q白莧菜	林芳琪	0	合格	
7	Q芋頭	陳建源	0	合格	
8	Q扁蒲	蕭佳珍	3	合格	
9	Q洋葱	吳品毅	1	合格	
10	Q紅蘿蔔	林勇助	4	合格	
11	Q苦瓜	顏仲茂	0	合格	
12	Q茄子	黃保瑞	3	合格	
13	Q茭白筍	廖承泰	0	合格	
14	Q馬鈴薯	黃冠群	3	合格	
15	Q高麗菜	程文城	3	合格	
16	Q綠豆芽菜	楊煌本	3	合格	
17	有機味美菜	廖瑞生	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% ( $\leq 34.5$ ) 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				
10/8	青蔥	8	9	合格	吳素君		
	青江菜	5	6	合格	義庄合作農場		
	紅蘿蔔	2	3	合格	廖勝澤		
	洋蔥	6	5	合格	吳瑞仁		
	馬鈴薯	3	6	合格	沈松柱		
	竹筍	6	7	合格	吳瑞仁		
	地瓜	4	6	合格	義庄合作農場		
	豆薯	9	10	合格	顏國聲		
	油菜	5	9	合格	義庄合作農場		
	番茄	8	9	合格	義庄合作農場		
	韭菜	5	7	合格	塗育志		
	福山萵苣	6	5	合格	王鎮泉		



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

主管簽章：場長莊幸淑

檢定員簽章：                    

113年10月8日

# 蔬果農藥殘留快速檢驗報告

檢驗單位：旭暘科技農業股份有限公司

檢驗日期：113年10月8日

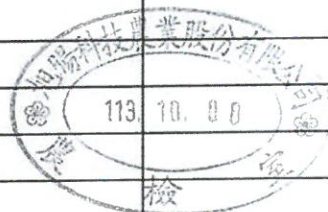
檢驗員：林怡君

檢驗支數：2支

申請單位：玉美食材

※快篩檢驗結果如下：(含「有機磷劑」及「氨基甲酸鹽類」兩大類具毒性農藥)※

序	蔬菜名稱	樣品來源	快篩檢驗結果		備註 (含後續處理方式)
			無溴水	加溴水	
1	履歷青江菜	廖俊斐	4	2	合格
2	有機轉型期蚵白菜	江文棟	-1	9	合格
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					



備註：

- 農藥殘留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，不適用於其他類別之農藥殘留之判定。
- 農藥殘留快速檢驗以酵素抑制率(%)作為判定標準：
  - 抑制率0-34%( $\leq 34.5$ )者：合格。
  - 抑制率35-44%( $\leq 44.5$ )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45%(>44.5)以上者：不合格，應銷毀或退貨處理。
  - 抑制率-10-0%者：合格。
- 本報告共計兩聯：(1)第一聯 採購單位收執；(2)第二聯 檢驗單位存

第一聯 採購單位收執

