

玉美生技安全果菜檢驗中

111年12月12日

農藥殘毒檢測日報表

蔬 菜 源 來	農友姓名	蔬菜類別	測定條件				%級
			0	1	10	100	
	福興	01 黃豆芽	1	1	1	1	2%
	兆軒	02 木耳絲 (Q)	1	1	1	1	2%
	兆軒	03 黑木耳 (朵)	1	1	1	1	0%
	楓蔭-蔬菜課	04 油菜	1	1	1	1	0%
	栗燕	05 青豆仁	1	1	1	1	1%
	正陽農產	06 玉米粒	1	1	1	1	0%
	正陽農產	07 九層塔	1	1	1	1	2%
	正陽農產	08 菠菜切(T A P)	1	1	1	1	1%
	正陽農產	09 薑絲	1	1	1	1	1%
	正陽農產	10 蒜仁	1	1	1	1	3%
	正陽農產	11 洋葱去皮(Q)	1	1	1	1	0%
	正陽農產	12 福山蔘切(T A P)	1	1	1	1	0%
	正陽農產	13 青花菜(加工)	1	1	1	1	0%
	正陽農產	14 刺仔白菜切(T A P)	1	1	1	1	1%
	正陽農產	15 冬瓜大丁(Q)	1	1	1	1	2%
	正陽農產	16 結頭菜	1	1	1	1	0%
	正陽農產	17 小黃瓜	1	1	1	1	0%
	正陽農產	18 大白菜(Q)	1	1	1	1	0%
	正陽農產	19 黃地瓜果皮(Q)	1	1	1	1	1%
	正陽農產	20 山藥削皮(Q)	1	1	1	1	0%
	綠園	21 秀珍菇-優	1	1	1	1	2%
	綠園	22 生香菇	1	1	1	1	4%
	綠園	23 雪白菇(美白菇)	1	1	1	1	3%
	綠園	24 秀珍菇-優	1	1	1	1	1%
	余敏申-斯布特	25 綠豆芽(Q)	1	1	1	1	0%
	冠冠群	26 白蘿蔔	1	1	1	1	1%
	冠冠群	27 胡蘿蔔-優(Q)	1	1	1	1	0%
	蔡麗雯	28 洋葱去皮(Q)	1	1	1	1	1%
	蔡麗雯	29 大白菜(Q)	1	1	1	1	2%
	蔡麗雯	30 脆鈴薯去皮(Q)	1	1	1	1	3%
	蔡麗雯	31 白蘿蔔去皮(Q)	1	1	1	1	1%
	蔡麗雯	32 南瓜	1	1	1	1	0%
	蔡麗雯	33 結頭菜去皮(Q)	1	1	1	1	2%
	蔡麗雯	34 彩色甜椒(Q)	1	1	1	1	0%
	蔡麗雯	35 大黃瓜去皮去芯(Q)	1	1	1	1	1%
	蔡麗雯	36 芹菜去葉(Q)	1	1	1	1	1%
	蔡麗雯	37 青蔥	1	1	1	1	1%
	玉美	38 紅蕃加優級	1	1	1	1	1%
	玉美	39 玉米糗去皮-非基改	1	1	1	1	2%
	玉美	40 小黃瓜(T A P)	1	1	1	1	3%
	玉美	41 紅蕃茄(T A P)	1	1	1	1	1%
	紅豆生技	42 青蒜	1	1	1	1	0%
	紅豆生技	43 香菜	1	1	1	1	1%
	紅豆生技	44 馬鈴薯去皮(Q)	1	1	1	1	0%
	紅豆生技	45 白蘿蔔(Q)	1	1	1	1	2%
	紅豆生技	46 玉米筍去皮(Q)	1	1	1	1	1%
	漢光-廖丁川	47 青蔥	1	1	1	1	0%
	漢光-廖丁川	48 菠菜	1	1	1	1	2%
	義庄	49 黑菜白菜(有機)	1	1	1	1	0%
	義庄	50 刺仔白菜(T A P)	1	1	1	1	1%

蔬 菜 源 來	農友姓名	蔬菜類別	測定條件				%級
			0	1	10	100	
	楓蔭-蔬菜課	01 小白菜(Q)	1	1	1	1	1%
	義庄	51 油菜切(T A P)	1	1	1	1	4%
	義庄	52 南瓜不去皮切塊(Q)	1	1	1	1	1%
	富安-三川	53 鴻喜菇	1	1	1	1	1%
	榮川	54 薑絲	1	1	1	1	1%
	榮川	55 洋葱去皮(Q)	1	1	1	1	2%
	榮川	56 蒜末	1	1	1	1	2%
	榮川	57 紅蔥頭末	1	1	1	1	1%
	榮川	58 薑片(Q)	1	1	1	1	3%
	榮川	59 小黃瓜(T A P)	1	1	1	1	1%
	榮川	60 青蔥辣椒	1	1	1	1	0%
	張鴻意-農友	61 高麗菜(有機)	1	1	1	1	0%
	時生農業	62 黑菜白菜(有機)	1	1	1	1	0%
	時生農業	64 味香菜(有機)	1	1	1	1	0%
	廖書晴	65 高麗菜(Q)	1	1	1	1	0%
	廖書晴	66 空心菜(有機)	1	1	1	1	0%
	廖書晴	67 黑菜白菜(有機)	1	1	1	1	0%
	廖書晴	68 鐵蛋白菜(有機)	1	1	1	1	0%
	廖書晴	69 A菜(有機)	1	1	1	1	0%
	廖書晴	70 奶油白菜(有機)	1	1	1	1	0%
	廖書晴	71 蘿蔔筍(有機)	1	1	1	1	0%
	趙曉輝	72 胡蘿蔔-優(Q)	1	1	1	1	3%
	美佳	73 柿子	1	1	1	1	2%
	美佳	74 香蕉	1	1	1	1	3%
	泰成	75 芭樂	1	1	1	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: 12/12)

產品	1. 品名	水煮蛋	皮蛋	
	2. 數量	750粒 130粒	20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: 111.12.18 產地: 台灣 來源廠商: 吉祥蛋行		
	4. 保存條件	來源雞場: 宏大畜牧場 		
	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	



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: 12/12)

產 品	1. 品名	洗散白-噴	洗散白-噴	
	2. 數量	(豐田國小附幼)	(和仁國小附幼)	
標 示	3. 原料蛋來源與 有效期限	30 粒= 2k	10 粒= 0.6k	
	4. 保存條件	來源雞場: 全福畜牧場		
	5. 製造商	112. 1. 01		
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	



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: 12/12)

產品	1. 品名	洗散白-噴	洗散白-噴	
	2. 數量	(大鵬國小附幼)	(大鵬國小附幼)	
標示	3. 原料蛋來源與 有效期限	10 粒=0.6k	15 粒= 1k	
	4. 保存條件 5. 製造商	來源雞場: 全福畜牧場 112. 1. 01 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：2022/12/11

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	9	合格	
2	紅蘿蔔	5	合格	
3	白蘿蔔	7	合格	
4	洋蔥	4	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：2022/12/11

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	Q洋葱	吳品毅	0	合格	
2	娃娃菜(芥菜)	魏天興	9	合格	
3	Q四季豆(敏豆)	謝柔驊	4	合格	
4	(履)福山萵苣	廖學典	8	合格	
5	Q茄子	謝柔驊	8	合格	
6	Q豆薯	謝柔驊	13	合格	
8	Q花胡瓜	林詠諭	3	合格	
9	Q大白菜	程文城	5	合格	
10	Q大黃瓜(胡瓜)	林炳康	4	合格	
11	Q山藥	林炳康	0	合格	
12	Q青木瓜	陳信志	1	合格	
13	(履)青江菜	林永章	6	合格	
14	Q小白菜	曾武雄	12	合格	
15	(履)蚵白菜	林永章	7	合格	
16	Q高麗菜	程文城	6	合格	
17	(履)蚵白菜	王秉逸	2	合格	
18	Q菠菜	魏天興	0	合格	
19	Q綠豆芽菜	楊煌本	0	合格	
20	Q大白菜	程文城	5	合格	
21	(履)青江菜	產銷19班	4	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：漢光果菜生產合作社

檢驗結果：國軍副食 營養午餐 其它

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				
12/11	青蔥	21	22	后格	李佳仁	玉美(食)	
	蒔蘿	11	8		邱育		

備註：1. 抑制率達 35~44%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。
2. 抑制率達 45%以上者：
停止採買或銷毀，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理。
3. 本報告統計三聯：
(1)第一聯 採購單位留存，(2)第二聯 檢驗單位存，(3)第三聯 農藥試驗所存

檢驗員簽章： 11 年 12 月 11 日
第一聯：採購單位收執

駟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)



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: 111-12-11

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	2	3			✓	
2		洋葱	4	5			✓	
3		紅蘿蔔	2	3			✓	
4		白蘿蔔	6	7			✓	
5		高力才	2	3			✓	
6		大白才	6	7			✓	
7		小白菜	11	12			✓	
8		大陸A菜	8	9			✓	
9		鵝白菜	3	4			✓	
10		油菜	6	7			✓	
11		洋地瓜	2	3			✓	
12		青江菜	11	12			✓	
13		小黃瓜	6	7			✓	
14		青蔥	4	5			✓	
15		豆菜	3	4			✓	

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%~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

