

玉美生技安全果菜檢驗中

111 年 12 月 22 日

農藥殘毒檢測日報表

蔬菜來源	農友姓名	測定條件				抑制率等	%級
		0	1	9%	10		
福興	福興	01 綠豆芽	1	1	1	1	1
兆軒	兆軒	02 木耳絲 (Q)	1	1	1	1	1
兆軒	兆軒	03 黑木耳 (朵)	1	1	1	1	1
楓康-諾深課	東燕	04 油菜	1	1	1	1	1
東燕	東燕	05 冷凍三色丁 C A S	1	1	1	1	1
東燕	東燕	06 玉米粒	1	1	1	1	1
正陽農產	正陽農產	07 九層塔	1	1	1	1	1
正陽農產	正陽農產	08 茄子	1	1	1	1	1
正陽農產	正陽農產	09 黑菜白菜切 (有機)	1	1	1	1	1
正陽農產	正陽農產	10 青江菜切 (A P)	1	1	1	1	1
正陽農產	正陽農產	11 綠豆芽 (Q)	1	1	1	1	1
正陽農產	正陽農產	12 高麗菜切片 (Q)	1	1	1	1	1
正陽農產	正陽農產	13 小松菜切 (有機)	1	1	1	1	1
正陽農產	正陽農產	14 豆腐皮 (Q)	1	1	1	1	1
正陽農產	正陽農產	15 大黃瓜片厚 (Q)	1	1	1	1	1
正陽農產	正陽農產	16 結頭菜 (Q)	1	1	1	1	1
正陽農產	正陽農產	17 福山高莖 (Q)	1	1	1	1	1
正陽農產	正陽農產	18 紅番茄去蒂 (Q)	1	1	1	1	1
正陽農產	正陽農產	19 小黃瓜	1	1	1	1	1
綠園	綠園	20 鴻喜菇	1	1	1	1	1
綠園	綠園	21 秀珍菇 (優)	1	1	1	1	1
綠園	綠園	22 生香菇	1	1	1	1	1
綠園	綠園	23 雪白菇 (美白菇)	1	1	1	1	1
綠園	綠園	24 生香菇	1	1	1	1	1
余敏仲-斯布特	余敏仲-斯布特	25 綠豆芽 (Q)	1	1	1	1	1
余敏仲-斯布特	余敏仲-斯布特	27 黃豆芽 (Q)	1	1	1	1	1
黃冠群	黃冠群	29 馬鈴薯去皮 (Q)	1	1	1	1	1
黃冠群	黃冠群	30 胡蘿蔔 (優 (Q))	1	1	1	1	1
蔡麗姿	蔡麗姿	31 白蘿蔔	1	1	1	1	1
蔡麗姿	蔡麗姿	32 洋蔥去皮 (Q)	1	1	1	1	1
蔡麗姿	蔡麗姿	33 芹菜 (Q)	1	1	1	1	1
蔡麗姿	蔡麗姿	34 大白菜 (Q)	1	1	1	1	1
蔡麗姿	蔡麗姿	35 冬瓜去皮去籽 (Q)	1	1	1	1	1
蔡麗姿	蔡麗姿	36 馬鈴薯	1	1	1	1	1
蔡麗姿	蔡麗姿	38 白蘿蔔去皮 (Q)	1	1	1	1	1
蔡麗姿	蔡麗姿	39 彩色甜椒 (Q)	1	1	1	1	1
蔡麗姿	蔡麗姿	40 南瓜	1	1	1	1	1
蔡麗姿	蔡麗姿	41 南瓜去皮 (Q)	1	1	1	1	1
蔡麗姿	蔡麗姿	42 結頭菜去皮 (Q)	1	1	1	1	1
玉美	玉美	43 紅番茄 (優)	1	1	1	1	1
玉美	玉美	44 小黃瓜 (A P)	1	1	1	1	1
玉美	玉美	45 紅番茄 (A P)	1	1	1	1	1
玉美	玉美	46 彩色甜椒 (A P)	1	1	1	1	1
玉美	玉美	47 青木瓜 (A P)	1	1	1	1	1
紅豆生技	紅豆生技	48 香菜	1	1	1	1	1
紅豆生技	紅豆生技	49 彩色甜椒 (A P)	1	1	1	1	1
紅豆生技	紅豆生技	50 馬鈴薯去皮 (Q)	1	1	1	1	1
紅豆生技	紅豆生技	51 玉米筍去皮 (Q)	1	1	1	1	1
正陽農產	正陽農產	52 薑絲	1	1	1	1	1
正陽農產	正陽農產	53 蒜末	1	1	1	1	1

蔬菜來源	農友姓名	測定條件				抑制率等	%級
		0	1	9%	10		
源	源	54 青蔥	1	1	1	1	1
源	源	55 菠菜	1	1	1	1	1
源	源	56 蚵仔白菜 (A P)	1	1	1	1	1
源	源	57 韭菜	1	1	1	1	1
源	源	59 洋蔥	1	1	1	1	1
源	源	59 青花菜 (加工)	1	1	1	1	1
源	源	60 小白菜切 (A P)	1	1	1	1	1
源	源	61 薑絲	1	1	1	1	1
源	源	62 蒜末	1	1	1	1	1
源	源	63 蓮菇菜	1	1	1	1	1
源	源	64 洋蔥去皮 (Q)	1	1	1	1	1
源	源	65 黑蛋白菜 (有機)	1	1	1	1	1
源	源	66 味美菜 (有機)	1	1	1	1	1
源	源	67 香油菜 (有機)	1	1	1	1	1
源	源	68 香蔥	1	1	1	1	1
源	源	69 柳丁	1	1	1	1	1
源	源	70 芭樂 (Q)	1	1	1	1	1
源	源	71 高麗菜 (Q)	1	1	1	1	1
源	源	72 空心菜 (有機)	1	1	1	1	1
源	源	73 小松菜 (有機)	1	1	1	1	1
源	源	74 黑蛋白菜 (有機)	1	1	1	1	1
源	源	75 鐵蛋白菜 (有機)	1	1	1	1	1
源	源	76 福蛋白菜 (有機)	1	1	1	1	1
源	源	77 味美菜 (有機)	1	1	1	1	1
源	源	78 福山高莖 (A P)	1	1	1	1	1
源	源	79 青松菜 (有機)	1	1	1	1	1
源	源	80 菠菜 (有機)	1	1	1	1	1
源	源	81 山茼蒿 (有機)	1	1	1	1	1
源	源	82 胡蘿蔔 (優 (Q))	1	1	1	1	1

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: 12/22)




產品	1. 品名	洗散白-噴	洗散白-茶噴	洗散白-茶噴
	2. 數量	(南屯國小)	(大鵬國小附幼)	(育英國中)
標示	3. 原料蛋來源與 有效期限	50 粒 = 3.3k	130 粒 = 8k	116 粒 = 7k
	4. 保存條件	來源雞場: 佳偶畜牧場		來源雞場: 佳偶畜牧場
	5. 製造商	112. 1. 11	112. 1. 11	
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: 12/22)

產品	1. 品名	水煮蛋	鹹蛋	
	2. 數量	1,660粒 1570粒	70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: 111.12.28 產地: 台灣 		
	4. 保存條件			
	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：2022/12/21

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大白菜	程文城	22	合格	
2	Q小白菜	魏天興	0	合格	
3	Q芋頭	廖如萍	4	合格	
4	Q豆薯	廖承泰	2	合格	
5	Q花胡瓜	賴秀治	11	合格	
6	Q青江菜	王裕民	1	合格	
8	Q扁蒲	郭義昌	0	合格	
9	Q洋蔥	吳品毅	23	合格	
10	Q茄子	李正雄	3	合格	
11	Q格藍菜	廖建榮	0	合格	
12	Q莧菜	劉香卿	19	合格	
13	Q蚵白菜	產銷19班	0	合格	
14	Q結頭菜	林詠諭	9	合格	
15	Q菠菜	魏天興	0	合格	
16	Q福山萵苣	黃博典	0	合格	
17	Q高麗菜	青農果菜	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。
- 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% ( $\leq 34.5$ ) 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：正暘農產股份有限公司

檢驗員：張惠珍

報告日期：2022/12/21

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	12	合格	
2	紅蘿蔔	8	合格	
3	白蘿蔔	11	合格	
4	洋蔥	8	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% ( $\leq 34.5$ ) 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。







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: 榮川蔬業

檢驗日期: 11/12/21

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		大白菜	3	4			✓	
2		高力才	2	3			✓	
3		急落葡	6	7			✓	
4		白蘿蔔	8	9			✓	
5		洋葱	2	3			✓	
6		洋芋	6	7			✓	
7		大頭菜	8	9			✓	
8		小黃瓜	6	7			✓	
9		大黃瓜	8	9			✓	
10		冬瓜	2	3			✓	
11		油菜	6	7			✓	
12		青芥菜	2	3			✓	
13		大陸菜	8	9			✓	
14		油菜	6	7			✓	
15		小白菜	11	12			✓	

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:

黃清池

黃清池





# 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：111-12-22

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	111-12-22	陰性(-)	合格	
2	白煮蛋	鏡豐蛋品	111-12-22	陰性(-)	合格	
3	洗選蛋(CAS)	中一(蛋品)	111-12-22	陰性(-)	合格	
4	洗選蛋(Q)	勤億蛋品科技	111-12-22	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

## 沙門氏菌檢驗報告表

<G2-1-15>

檢驗日期：111-12-22

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	111-12-22	陰性(-)	合格	
2	白煮蛋	鏡豐蛋品	111-12-22	陰性(-)	合格	
3	洗選蛋(CAS)	中一(蛋品)	111-12-22	陰性(-)	合格	
4	洗選蛋(Q)	勤億蛋品科技	111-12-22	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：111-12-22

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	源鴻億珍珠虱目魚	舜興	111-12-22	陰性	合格	
2	花枝丸(大)	舜興	111-12-22	陰性	合格	
3	冷凍白蝦仁(100-2)	全國漁會	111-12-22	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：「✗」		

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：111-12-22

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	硫酸釩試劑	碘化鉀試劑		
1	鯨魚丁(Q)	大台中	111-12-22	陰性	陰性	陰性	合格	
2	細白油麵	上力	111-12-22	陰性	陰性	陰性	合格	
3	麵疙瘩	上力	111-12-22	陰性	陰性	陰性	合格	
4	沙魚丁(CAS)	展昇	111-12-22	陰性	陰性	陰性	合格	
5	源鴻億珍珠虱目魚	舜興	111-12-22	陰性	陰性	陰性	合格	
6	花枝丸(大)	舜興	111-12-22	陰性	陰性	陰性	合格	
7	白扁油麵	大佳	111-12-22	陰性	陰性	陰性	合格	
8	白油麵	大佳	111-12-22	陰性	陰性	陰性	合格	
9	CAS鱈魚丁(鬼頭)	全國漁會	111-12-22	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
硫酸釩試劑	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：111-12-22

品項	廠商	檢驗項目	衛生福利部 公告最低殘留量	結果	判定
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
粗絞肉-米迪	米迪	克倫特羅(CB)	不得檢出	陰性	合格
粗絞肉-米迪	米迪	萊克多巴胺(Rac)	不得檢出	陰性	合格
粗絞肉-米迪	米迪	磺胺二甲嘧啶(SMT)	100 ppb	陰性	合格
粗絞肉-米迪	米迪	磺胺二甲氧嘧啶(SDM)	100 ppb	陰性	合格
骨腿丁-CAS(凍)	金豐盛	磺胺二甲嘧啶(SMT)	100 ppb	陰性	合格
骨腿丁-CAS(凍)	金豐盛	磺胺二甲氧嘧啶(SDM)	100 ppb	陰性	合格
棒腿丁(CAS)	台灣卜蜂	磺胺二甲嘧啶(SMT)	100 ppb	陰性	合格
棒腿丁(CAS)	台灣卜蜂	磺胺二甲氧嘧啶(SDM)	100 ppb	陰性	合格
赤絞肉	米迪	克倫特羅(CB)	不得檢出	陰性	合格
赤絞肉	米迪	萊克多巴胺(Rac)	不得檢出	陰性	合格
赤絞肉	米迪	磺胺二甲嘧啶(SMT)	100 ppb	陰性	合格
赤絞肉	米迪	磺胺二甲氧嘧啶(SDM)	100 ppb	陰性	合格
含皮雞胸丁(CAS)	台灣卜蜂	磺胺二甲嘧啶(SMT)	100 ppb	陰性	合格
含皮雞胸丁(CAS)	台灣卜蜂	磺胺二甲氧嘧啶(SDM)	100 ppb	陰性	合格
排骨丁(CAS)	台全珍豬	克倫特羅(CB)	不得檢出	陰性	合格
排骨丁(CAS)	台全珍豬	萊克多巴胺(Rac)	不得檢出	陰性	合格
排骨丁(CAS)	台全珍豬	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：



排骨丁(CAS)	台全珍豬	磺胺二甲氧嘧啶(SDM)	100 ppb	陰性	合格
鴨丁(Q)	芳苑肉品	磺胺二甲嘧啶(SMT)	100 ppb	陰性	合格
鴨丁(Q)	芳苑肉品	磺胺二甲氧嘧啶(SDM)	100 ppb	陰性	合格
軟骨丁(CAS)	祥圃	磺胺二甲嘧啶(SMT)	100 ppb	陰性	合格
軟骨丁(CAS)	祥圃	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
豬肉絲-米迪	米迪	磺胺二甲氧嘧啶(SDM)	100 ppb	陰性	合格
豬柳(CAS)	復進	克倫特羅(CB)	不得檢出	陰性	合格
豬柳(CAS)	復進	萊克多巴胺(Rac)	不得檢出	陰性	合格
豬柳(CAS)	復進	磺胺二甲嘧啶(SMT)	100 ppb	陰性	合格
豬柳(CAS)	復進	磺胺二甲氧嘧啶(SDM)	100 ppb	陰性	合格
絞肉(CAS)	祥圃	克倫特羅(CB)	不得檢出	陰性	合格
絞肉(CAS)	祥圃	萊克多巴胺(Rac)	不得檢出	陰性	合格
絞肉(CAS)	祥圃	磺胺二甲嘧啶(SMT)	100 ppb	陰性	合格
絞肉(CAS)	祥圃	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

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：



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



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
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
雞翅(W7)(CAS)	金豐盛	磺胺二甲嘧啶(SMT)	100 ppb	陰性	合格
雞翅(W7)(CAS)	金豐盛	磺胺二甲氧嘧啶(SDM)	100 ppb	陰性	合格
豬肉片(CAS)	欣樂	克倫特羅(CB)	不得檢出	陰性	合格
豬肉片(CAS)	欣樂	萊克多巴胺(Rac)	不得檢出	陰性	合格
豬肉片(CAS)	欣樂	磺胺二甲嘧啶(SMT)	100 ppb	陰性	合格
豬肉片(CAS)	欣樂	磺胺二甲氧嘧啶(SDM)	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
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
軟骨丁(CAS)	祥圃	克倫特羅(CB)	不得檢出	陰性	合格
軟骨丁(CAS)	祥圃	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：

