

檢驗地點：烏日廠

主管：



檢驗人員：林昱成、李辰璋、林柏宏

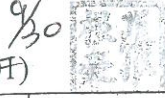
蔬菜來源	農友姓名	蔬菜類別	測品件	合格率			
				0	9%	10	34%
正陽農產		52 油菜(T A P)	1	1	1	1	0%
正陽農產		51 冬瓜去皮去籽	1	1	1	1	0%
正陽農產		50 水蓮菜	1	1	1	1	0%
正陽農產		49 山蕪	1	1	1	1	0%
正陽農產		48 大白菜切片(Q)	1	1	1	1	0%
正陽農產		47 佛手瓜	1	1	1	1	0%
正陽農產		46 蒜末	1	1	1	1	0%
正陽農產		45 豇豆	1	1	1	1	0%
正陽農產		44 莧菜(切)	1	1	1	1	0%
正陽農產		43 洋葱去皮(Q)	1	1	1	1	0%
正陽農產		42 薑絲	1	1	1	1	0%
正陽農產		41 茄子	1	1	1	1	0%
正陽農產		40 九層塔	1	1	1	1	2%
正陽農產		39 牛蒡	1	1	1	1	0%
美佳		38 香吉士	1	1	1	1	0%
東燕		37 冷凍花椰菜 C A S	1	1	1	1	0%
東燕		36 冷凍青花菜	1	1	1	1	1%
蔡麗雯		35 南瓜(Q)	1	1	1	1	0%
蔡麗雯		34 南瓜不去皮去籽(Q)	1	1	1	1	1%
蔡麗雯		33 黃地瓜去皮(Q)	1	1	1	1	0%
蔡麗雯		32 冬瓜	1	1	1	1	1%
蔡麗雯		31 青木瓜去皮去籽	1	1	1	1	0%
蔡麗雯		30 芹菜去葉(Q)	1	1	1	1	1%
蔡麗雯		29 大白菜(Q)	1	1	1	1	0%
蔡麗雯		28 青江菜段	1	1	1	1	0%
蔡麗雯		27 空心菜(切)	1	1	1	1	0%
蔡麗雯		26 福山高麗切	1	1	1	1	0%
蔡麗雯		25 大黃瓜片厚	1	1	1	1	2%
蔡麗雯		24 青椒	1	1	1	1	0%
蔡麗雯		23 馬鈴薯	1	1	1	1	1%
蔡麗雯		22 洋葱	1	1	1	1	0%
蔡麗雯		21 綠蘆筍	1	1	1	1	1%
蔡麗雯		20 白蘿蔔	1	1	1	1	0%
黃冠群		19 洋葱	1	1	1	1	0%
黃冠群		18 白蘿蔔去皮(Q)	1	1	1	1	0%
黃冠群		17 馬鈴薯去皮(Q)	1	1	1	1	0%
黃冠群		15 胡蘿蔔-優(Q)	1	1	1	1	0%
漢光-廖丁川		14 空心菜(T A P)	1	1	1	1	0%
漢光-廖丁川		13 芹菜去葉(Q)	1	1	1	1	2%
漢光-廖丁川		12 油菜	1	1	1	1	1%
漢光-廖丁川		11 青蔥	1	1	1	1	0%
廖意晴		10 高麗菜(Q)	1	1	1	1	0%
余敬仲-斯布特		09 綠豆芽(Q)	1	1	1	1	1%
綠園		08 洋菇盒	1	1	1	1	0%
綠園		07 生香菇	1	1	1	1	0%
綠園		06 秀珍菇-優	1	1	1	1	1%
楓康-魏榮課		05 地瓜葉(Q)	1	1	1	1	0%
玉美		03 紅番茄優級	1	1	1	1	0%
兆軒		02 豐木耳(朵)	1	1	1	1	1%
裕興		01 黃豆芽	1	1	1	1	0%


蔬菜來源	農友姓名	蔬菜類別	測品件	合格率			
				0	9%	10	34%
	久川	86 金絲菇	1	1	1	1	0%
	盧安-三川	85 雪白菇(美白菇)	1	1	1	1	1%
	盧安-三川	84 鴻運菇	1	1	1	1	0%
	方紹宇-豐隆	83 黑環菇	1	1	1	1	0%
	陳文智	82 杏鮑菇	1	1	1	1	1%
	李慕仁-祐順	81 金絲菇	1	1	1	1	0%
	蕭庄	80 空心菜(有機)	1	1	1	1	0%
	王欽-農友	79 空心菜(Q)	1	1	1	1	1%
	元大	78 玉米筍去皮(Q)	1	1	1	1	0%
	元大	77 玉米筍切段,非速改	1	1	1	1	0%
	梁川	76 小黃瓜(T A P)	1	1	1	1	0%
	梁川	75 胡蘿蔔去皮(Q)	1	1	1	1	0%
	梁川	74 紅蔥頭末	1	1	1	1	1%
	梁川	73 蒜仁	1	1	1	1	0%
	梁川	72 洋葱去皮(Q)	1	1	1	1	1%
	梁川	71 薑絲	1	1	1	1	0%
	梁川	70 紅辣椒	1	1	1	1	0%
	正陽農產	69 紅番茄去蒂(Q)	1	1	1	1	0%
	正陽農產	68 苦瓜(Q)	1	1	1	1	0%
	正陽農產	67 青木瓜去皮去籽(Q)	1	1	1	1	1%
	正陽農產	66 絲瓜	1	1	1	1	0%
	正陽農產	65 南瓜去皮(Q)	1	1	1	1	1%
	正陽農產	64 白克菜(Q)	1	1	1	1	0%
	正陽農產	63 南瓜不去皮去籽(Q)	1	1	1	1	1%
	正陽農產	62 大黃瓜(Q)	1	1	1	1	0%
	正陽農產	61 胡蘿蔔-優(Q)	1	1	1	1	1%
	正陽農產	60 馬鈴薯	1	1	1	1	0%
	正陽農產	59 紅地瓜中丁(Q)	1	1	1	1	1%
	正陽農產	58 空心菜(Q)	1	1	1	1	0%
	正陽農產	57 高麗菜切片(Q)	1	1	1	1	1%
	正陽農產	56 小白菜(Q)	1	1	1	1	0%
	正陽農產	55 綠豆芽(Q)	1	1	1	1	1%
	正陽農產	54 蚵仔日菜(T A P)	1	1	1	1	0%
	正陽農產	53 青江菜(T A P)	1	1	1	1	1%
	蕭庄	16 胡蘿蔔-優(Q)	1	1	1	1	1%
	碧曉輝	04 胡蘿蔔-優(Q)	1	1	1	1	0%

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: 10/01)



產 品	1. 品名	水煮蛋	
	2. 數量	1,320 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: 11.10.06 產地: 台灣 來源雞場:  宏大畜牧場	
	4. 保存條件 5. 製造商		
成 官 能 性 品 質	6. 包裝		
	7. 氣味		
	8. 外觀		
	9. 蛋的色澤		
	10. 鮮度(食鹽水檢測)		
抗 生 素 殘 留	11. 抗生物質		
本次未達標 準的項目			
審查結果			
檢驗人員	詹曉霓		



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：2022/9/29

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)油菜	王博鴻	19	合格	
2	(履)青江	王博鴻	9	合格	
3	Q包白	程文城	4	合格	
4	Q甘藍	程文城	1	合格	
5	Q空心菜	李寶彩	7	合格	
6	Q福山萵苣	林巧眉	0	合格	
8	有機黑葉白	廖士有	1	合格	
9	Q芋頭	陳建源	2	合格	
10	Q南瓜	郭容列	0	合格	
11	Q洋蔥	吳品毅	7	合格	
12	Q紅蘿蔔	林勇助	3	合格	
13	Q馬鈴薯	曾貴英	0	合格	
14	Q黃豆芽非基改	楊煌本	0	合格	
15	Q綠豆芽菜	楊煌本	5	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：正暘農產股份有限公司 流水編號：103A00001

檢驗員：李儀萱 報告日期：2022/9/29

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	備註
1	馬鈴薯	0	合格	
2	紅蘿蔔	6	合格	
3	洋蔥	3	合格	
4	白蘿蔔	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。



綦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)

農安

農藥殘毒快速檢測之日報表

檢驗單位: 綦川蔬菜行

檢驗日期: 111.9.28

檢驗結果: (請將原始資料附在背面)

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	6	7			✓	
4		白蘿蔔	8	9			✓	
5		地瓜	2	3			✓	
6		青江菜	6	7			✓	
7		油菜	8	9			✓	
8		青菜	2	3			✓	
9		空心菜	11	12			✓	
10		蕃薯	6	7			✓	
11		大黃瓜	8	9			✓	
12		小黃瓜	11	12			✓	
13		香菜	4	5			✓	
14		南瓜	2	3			✓	
15		小白菜	8	9			✓	

備註: 抑制率 $\geq 95\%$ 者: 具有消滅殘毒效果, 建議繼續農藥噴施, 不建議食用。

抑制率介於 $35\% \sim 95\%$ 者: 具有部分消滅殘毒效果, 建議繼續農藥噴施, 經噴施後再採收食用。

抑制率 $\leq 35\%$ 者: 無消滅殘毒效果, 禁止採收食用。

主管:

檢驗員:

黃清池

111.9.28

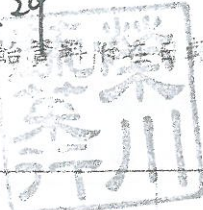


興丞生物科技股份有限公司
(行政院農委會農試所專屬技轉授權公司)

農安

農藥殘毒快速檢測之日報表

檢驗單位: 榮川蔬業
 檢驗日期: 111.9.29
 檢驗結果: (請將原始資料附在每樣品後面)
 解毒活性(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	2	3			✓	
2		高才	4	5			✓	
3		洋蔥	6	7			✓	
4		洋芋	8	9			✓	
5		紅蘿蔔	2	3			✓	
6		白蘿蔔	4	5			✓	
7		椰白菜	6	7			✓	
8		油菜	8	9			✓	
9		小白菜	2	3			✓	
10		蒲瓜	4	5			✓	
11		冬瓜	6	7			✓	
12		杏菜	11	12			✓	
13		大黃瓜	3	4			✓	
14		豆菜	2	3			✓	
15		青菜	6	7			✓	

備註: 抑制率 ≤ 45% 者: 果菜可繼續食用, 葉菜類採採食葉部, 不建議食用。
 抑制率介於 45% ~ 65% 者: 果菜類可採食果實, 葉菜類採採食葉部。
 抑制率 > 65% 者: 建議停止食用。
 抑制率 ≥ 10% 者: 儘量採食。

主管:

吳清池

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：111-09-29

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(Q)	勤億蛋品科技	111-09-29	陰性(-)	合格	
2	洗選蛋(個)(Q)	鏡豐蛋品	111-09-29	陰性(-)	合格	
3	洗選蛋-褐殼(TAP)	禾蛋	111-09-29	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：

林昱成 9/29

單位主管：

吳朝寶 9/29

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：111-09-29

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	111-09-29	陰性	合格	
2	源鴻億珍珠虱目魚	舜興	111-09-29	陰性	合格	
3	如記黑輪片(CAS)	舜興	111-09-29	陰性	合格	
4	冷凍白蝦仁(100-2)	全國漁會	111-09-29	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：林昱成 9/29

單位主管：吳朝寶 9/29

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：111-09-29

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	111-09-29	陰性	陰性	陰性	合格	
2	百頁豆腐丁(非基改)	榮洲	111-09-29	陰性	陰性	陰性	合格	
3	凍豆腐(非基改)	榮洲	111-09-29	陰性	陰性	陰性	合格	
4	四方干(非基改)	榮洲	111-09-29	陰性	陰性	陰性	合格	
5	鯨魚丁(Q)	大台中	111-09-29	陰性	陰性	陰性	合格	
6	小嫩油(45g)(非基改)	中港興	111-09-29	陰性	陰性	陰性	合格	
7	百頁豆腐丁(非基改)	中港興	111-09-29	陰性	陰性	陰性	合格	
8	拉麵-細	上力	111-09-29	陰性	陰性	陰性	合格	
9	沙魚片(100片)	展昇	111-09-29	陰性	陰性	陰性	合格	
10	源鴻億珍珠虱目魚	舜興	111-09-29	陰性	陰性	陰性	合格	
11	如記黑輪片(CAS)	舜興	111-09-29	陰性	陰性	陰性	合格	
12	細白油麵	大佳	111-09-29	陰性	陰性	陰性	合格	
13	生大豆包(非基改)	富源成食品	111-09-29	陰性	陰性	陰性	合格	
14	豆腸-切(非基改)	富源成食品	111-09-29	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：

林昱成 9/29

單位主管：

吳朝寶 9/29

玉美生技股份有限公司烏日廠

肉品藥物殘留檢測

檢驗日期：111-09-29

品項	廠商	檢驗項目	衛生福利部公告偵測極限	結果	判定
豬肉絲(CAS)	香里	奎諾酮類	< 2ppb	陰性	合格
絞肉(CAS)	泰安	奎諾酮類	< 2ppb	陰性	合格
豬柳(CAS)	復進	奎諾酮類	< 2ppb	陰性	合格
龍骨丁(CAS)	祥圃	奎諾酮類	< 2ppb	陰性	合格
含皮雞胸丁(CAS)	金豐盛	奎諾酮類	< 2ppb	陰性	合格
棒腿丁(CAS)	台灣卜蜂	奎諾酮類	< 2ppb	陰性	合格
冷藏骨腿切塊CAS	大成長城	奎諾酮類	< 2ppb	陰性	合格

奎諾酮類 (恩氟沙星) (ELISA ; LOT 0.45ppb) - (衛生福利部公告偵測極限<2ppb)
標準依動物水產用藥殘留標準。

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：林景成 9/29

單位主管：吳朝寶 9/29

玉美生技股份有限公司烏日廠

肉品藥物殘留檢測

檢驗日期：111-09-29

品項	廠商	檢驗項目	衛生福利部公告偵測極限	結果	判定
豬肉絲(CAS)	香里	氯黴素	未檢出	陰性	合格
絞肉(CAS)	泰安	氯黴素	未檢出	陰性	合格
豬柳(CAS)	復進	氯黴素	未檢出	陰性	合格
龍骨丁(CAS)	祥圃	氯黴素	未檢出	陰性	合格
含皮雞胸丁(CAS)	金豐盛	氯黴素	未檢出	陰性	合格
冷藏骨腿切塊CAS	大成長城	氯黴素	未檢出	陰性	合格
棒腿丁(CAS)	台灣卜蜂	氯黴素	未檢出	陰性	合格

氯黴素 (ELISA ; LOT 0.025ppb) - (衛生福利部公告偵測極限 <03ppb)
標準依動物水產用藥殘留標準。

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：

林昱成 9/29

單位主管：

吳朝霞 9/29

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：111-09-29

品項	廠商	檢驗項目	衛生福利部 公告最低殘留量	結果	判定
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
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
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
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
豬肉丁(CAS)	泰安	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：

林景成 9/29

單位主管：

吳朝霞 9/29

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

林品成 9/29

單位主管：

吳朝寶 9/29

雞翅(W7)(CAS)	金豐盛	克倫特羅(CB)	不得檢出	陰性	合格
雞翅(W7)(CAS)	金豐盛	萊克多巴胺(Rac)	不得檢出	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
雞腿(D5)-CAS	金豐盛	磺胺二甲嘧啶(SMT)	100 ppb	陰性	合格
雞腿(D5)-CAS	金豐盛	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
雞翅(W6)(CAS)	大成長城	磺胺二甲嘧啶(SMT)	100 ppb	陰性	合格
雞翅(W6)(CAS)	大成長城	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
翅小腿(CAS)	台灣卜蜂	磺胺二甲嘧啶(SMT)	100 ppb	陰性	合格
翅小腿(CAS)	台灣卜蜂	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

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：

林其成 9/29

單位主管：

吳朝霞 9/29

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：

林昱成 9/29

單位主管：

趙朝寶 9/29