

## 測試報告

實驗室樣品編號 513-2021-09001580 報告日期 2021/10/04  
 測試報告編號 AR-21-TB-013587-01



嘉峰食品有限公司  
 陳小姐  
 +886 2 82926919  
 248010  
 新北市五股區成泰路2段183-6號

### 以下樣品係由客戶確認及提供如下:

委託單位: 嘉峰食品有限公司  
 樣品編號/報告編號: 513-2021-09001580 / AR-21-TB-013587-01  
 樣品描述: 無骨雞排  
 樣品抽樣日期: -  
 樣品接收日期: 2021/09/27  
 檢測開始日期: 2021/09/27  
 檢測結束日期: 2021/10/04  
 檢驗包裝及數量: 如照片所示  
 樣品保存方式: 冷凍  
 樣品資訊: 原產地(國):台灣  
 批號: -  
 製造日期: 110.09.24  
 有效日期: 111.09.23  
 製造商或供應商: 嘉峰食品有限公司  
 報告用途: 自主管理

結果	單位	定量極限	偵測極限	容許量
----	----	------	------	-----

#### △ TB133 沙門氏菌

沙門氏桿菌 陰性

#### TB143 抗生素及其代謝物多重殘留分析

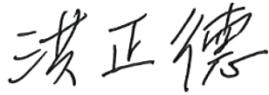
Cefoperazone	未檢出	ppm	0.01	
Clarithromycin	未檢出	ppm	0.001	
Clindamycin	未檢出	ppm	0.001	
Josamycin	未檢出	ppm	0.005	
Mecillinam	未檢出	ppm	0.01	
Natamycin	未檢出	ppm	0.01	
Neospiramycin I	未檢出	ppm	0.01	
Orbifloxacin	未檢出	ppm	0.005	
Tilmicosin	未檢出	ppm	0.01	
北里黴素	未檢出	ppm	0.01	
史黴素 I	未檢出	ppm	0.01	
林可黴素	未檢出	ppm	0.001	
歐黴素	未檢出	ppm	0.005	
泰黴素	未檢出	ppm	0.01	

結果	單位	定量極限	偵測極限	容許量
----	----	------	------	-----

**TB143 抗生素及其代謝物多重殘留分析**

紅黴素	未檢出	ppm	0.001	
純黴素	未檢出	ppm	0.005	

報告簽署人簽名



洪正德

技術經理

**備註與免責聲明**

1. 檢驗報告僅就委託者之委託事項提供檢驗結果, 不對產品合法性作判斷。

**測試方法**

TB133 沙門氏菌 方法: 102年12月23日部授食字第1021951187號公告修正食品微生物之檢驗方法 - 沙門氏桿菌之檢驗 (MOHWM0025.01)  
 TB143 抗生素及其代謝物多重殘留分析 方法: 102年09月06日部授食字第1021950329號公告修正食品中動物用藥殘留量檢驗方法 - 抗生素及其代謝物多重殘留分析(MOHVV0034.01)(註: 實驗室擴充原方法適用基質, 非屬食藥署該項認證範圍。)



**注釋**

≥大於或者等於

<小於

≤小於或者等於

未檢出：測試結果小於定量極限或偵測極限

帶☆的檢測項目是由歐陸分析集團內委託檢測

帶Ⓢ的檢測項目是歐陸分析集團外的委託檢測

帶△的檢測項目是經衛生福利部認證之項目

N / A表示不適用

- 一、本報告所用樣品與名稱係由委託單位提供，實驗室僅負責檢驗分析。
- 二、本檢驗報告之所有檢驗內容，均依委託事項執行檢驗，如有不實，願意承擔完全責任。
- 三、檢驗結果僅對檢驗樣品有效。
- 四、本報告記載事項僅作為參考資料，不得作為任何商業推銷及訴訟用。
- 五、本報告經塗改者無效。
- 六、本報告內容未經授權不得部分複製，但完整複製除外。
- 七、動物用藥類別容許量依據110年6月24日動物用藥殘留標準。
- 八、重金屬及毒素類別容許量依據發布日110年2月4日食品中污染物質及毒素衛生標準。
- 九、農藥類別容許量依據110年8月18日農藥殘留容許量標準。
- 十、食品添加物容許量依據發布日110年6月23日食品添加物使用範圍及限量暨規格標準。
- 十一、微生物類別容許量依據發布日109年10月6日食品中微生物衛生標準。

---

報告結束

---