

## 測試報告

歐陸食品檢驗股份有限公司  
歐陸食品檢驗-台北

實驗室樣品編號

513-2022-11000414

報告日期 2022/11/09

測試報告編號

AR-22-TB-019501-01



臺北市政府產業發展局

許 哲誠

+886 2 27208889 6600

11008

臺北市信義區市府路1號

## 以下樣品係由客戶確認及提供如下：

委託單位：臺北市政府產業發展局  
 樣品編號/報告編號：513-2022-11000414 / AR-22-TB-019501-01  
 樣品描述：龍虎斑魚丁(興達港)  
 樣品抽樣日期：2022/11/4  
 樣品接收日期：2022/11/04  
 檢測開始日期：2022/11/04  
 檢測結束日期：2022/11/09  
 檢驗包裝及數量：如照片所示  
 樣品保存方式：冷凍  
 樣品資訊：追溯號碼0613603374  
 批號：012208001  
 製造日期：  
 有效日期：112/7/31  
 製造商或供應商：高雄市興達港區漁會  
 報告用途：委託計畫

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

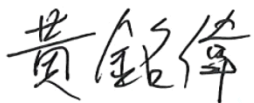
## △ TB120 48 項動物用藥殘留量

Azaperol	未檢出	ppm	0.01
Azaperone	未檢出	ppm	0.01
Carazolol	未檢出	ppm	0.002
Dicyclanil	未檢出	ppm	0.01
Eprinomectin	未檢出	ppm	0.05
Fleroxacin	未檢出	ppm	0.01
Fluazuron	未檢出	ppm	0.05
Lomefloxacin	未檢出	ppm	0.01
Marbofloxacin	未檢出	ppm	0.01
Pefloxacin	未檢出	ppm	0.01
Pipemidic Acid	未檢出	ppm	0.01
Piromidic Acid	未檢出	ppm	0.01
Succinylsulfathiazole	未檢出	ppm	0.01
Sulfabenzamide	未檢出	ppm	0.01
Sulfamethizole	未檢出	ppm	0.01
Sulfatroxazole	未檢出	ppm	0.01



	結果	單位	定量極限	偵測極限	容許量
<b>△ TB120 48 項動物用藥殘留量</b>					
Tetramisole	未檢出	ppm	0.01		
三氯仿(三氯松)	未檢出	ppm	0.005		
三甲氧芐氨嘧啶	未檢出	ppm	0.01		
乙醯礦胺	未檢出	ppm	0.01		
二氟喹啉羧酸	未檢出	ppm	0.01		
大安氟喹啉羧酸	未檢出	ppm	0.01		
恩氟喹啉羧酸	未檢出	ppm	0.01		
摩朗得	未檢出	ppm	0.01		
歐美德普	未檢出	ppm	0.05		
歐索林酸	未檢出	ppm	0.01		
氟滅菌	未檢出	ppm	0.01		
氯吡啶	未檢出	ppm	0.01		
沙拉氟喹啉羧酸	未檢出	ppm	0.01		
礦胺-甲氧嘧啶	未檢出	ppm	0.01		
礦胺乙氧化吡嗪	未檢出	ppm	0.01		
礦胺二甲基嘧啶	未檢出	ppm	0.01		
礦胺二甲氧嘧啶	未檢出	ppm	0.01		
礦胺吡啶	未檢出	ppm	0.01		
礦胺喹啉	未檢出	ppm	0.01		
礦胺嘧啶	未檢出	ppm	0.01		
礦胺嘧特	未檢出	ppm	0.01		
礦胺噻唑	未檢出	ppm	0.01		
礦胺氯吡嗪	未檢出	ppm	0.01		
礦胺甲基嘧啶	未檢出	ppm	0.01		
礦胺甲基噁唑	未檢出	ppm	0.01		
礦胺甲氧化吡嗪	未檢出	ppm	0.01		
礦胺胍	未檢出	ppm	0.01		
礦胺鄰二甲氧嘧啶	未檢出	ppm	0.01		
衣索巴	未檢出	ppm	0.01		
西氟沙星	未檢出	ppm	0.01		
那利得酸	未檢出	ppm	0.01		
諾氟喹啉羧酸	未檢出	ppm	0.01		
<b>△ TB130 四環黴素</b>					
4-epimer-chlortetracycline	未檢出	ppm	0.005		
4-epimer-oxytetracycline	未檢出	ppm	0.005		
4-epimer-tetracycline	未檢出	ppm	0.005		
四環黴素	未檢出	ppm	0.005		
氯四環黴素	未檢出	ppm	0.005		
羥四環黴素	未檢出	ppm	0.005		
脫氧羥四環黴素	未檢出	ppm	0.005		
<b>△ TB142 孔雀綠及其代謝物</b>					
孔雀綠	未檢出	ppb	0.5		
還原型孔雀綠	未檢出	ppb	0.5		

報告簽署人簽名



黃銘偉

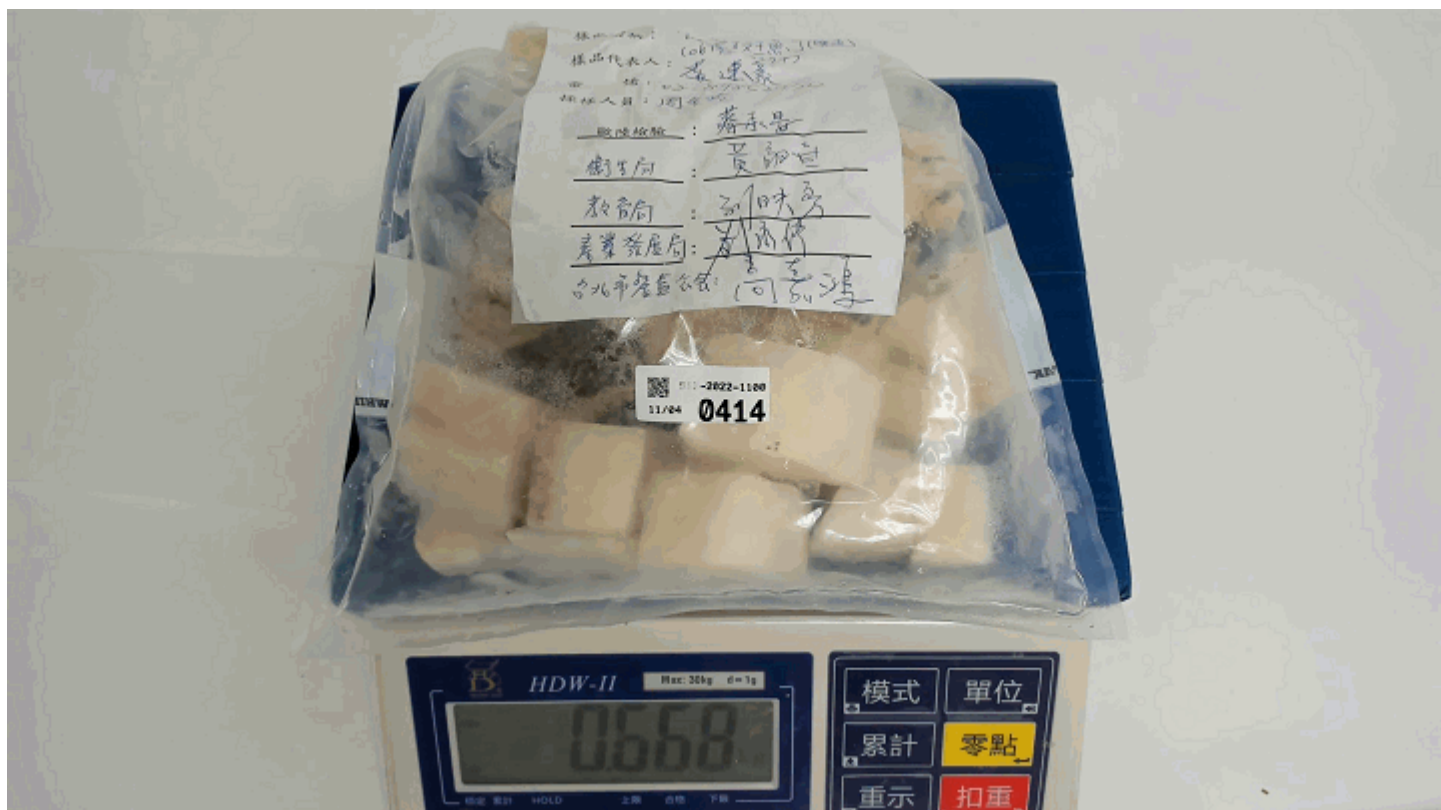
技術總監

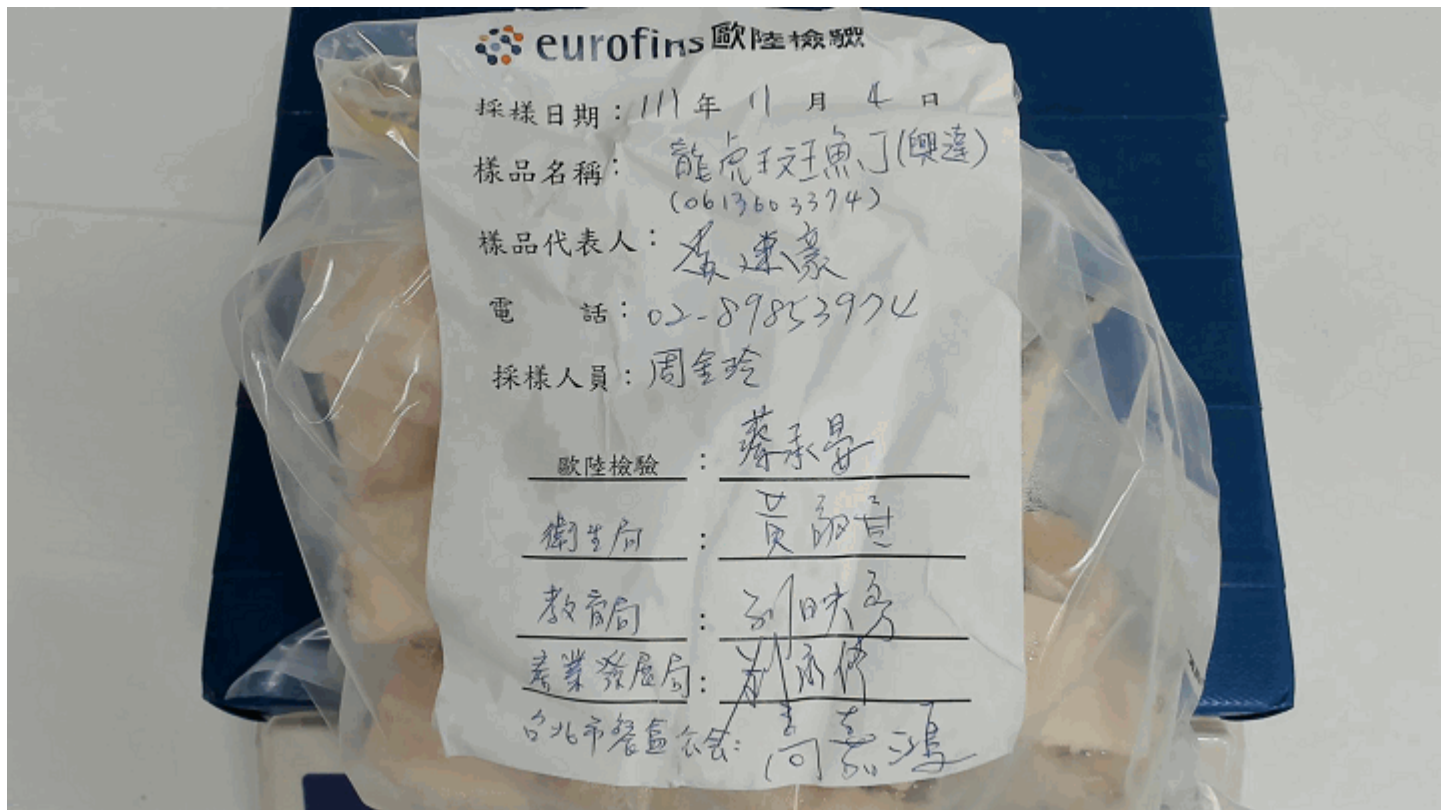
**備註與免責聲明**

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**

- TB120 48 項動物用藥殘留量 方法: 108 年 10 月 8 日衛授食字第 1081901669 號公告修正食品中動物用藥殘留量檢驗方法 - 多重殘留分析(二) (MOHWV0037.03)  
 TB130 四環黴素 方法: 110 年 02 月 08 日衛授食字第 1101900018 號公告修正食品中動物用藥殘留量檢驗方法 - 四環黴素類抗生素之檢驗 (MOHWV0036.05)  
 TB142 孔雀綠及其代謝物 方法: 102 年 9 月 6 日部授食字第 1021950329 號公告修正食品中動物用藥殘留檢驗方法-孔雀綠及其代謝物之檢驗(MOHWV0003.01)





#### 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111年5月11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111年11月1日農藥殘留標準。
- 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110年7月1日食品中微生物衛生標準。

報告結束