

## 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 513-2024-01001136 報告日期 2024/01/25  
測試報告編號 AR-24-TB-001418-01



聯合利華股份有限公司  
Chi Rita  
886-2-87447608  
106417  
台北市敦化南路二段39號15樓

委託單位：聯合利華股份有限公司  
樣品編號/報告編號：513-2024-01001136 / AR-24-TB-001418-01  
樣品接收日期：2024/01/19  
檢測開始日期：2024/01/19  
檢測結束日期：2024/01/25  
檢驗包裝及數量：如照片所示

## 以下樣品資訊係由客戶確認及提供:

樣品描述：康寶鮮麻辣鮮露 6X468G  
樣品抽樣日期：-  
樣品保存方式：室溫  
樣品資訊：-  
批號：-  
製造日期：-  
有效日期：-  
製造商或供應商：-  
報告用途：自主管理

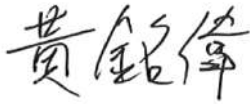
結果 單位 定量極限 偵測極限 容許量

△ TB124 大腸桿菌	陰性	MPN/g	3.0	
大腸桿菌				
△ TB125 大腸桿菌群	陰性	MPN/g	3.0	
大腸桿菌群				
△ TB133 沙門氏菌	陰性			
沙門氏桿菌				
△ TB394 金黃色葡萄球菌	陰性	CFU/g	10	
金黃色葡萄球菌				
☆ UW045 酸類防腐劑	未檢出	g/kg	0.02	
去水醋酸	未檢出	g/kg	0.02	
對羥苯甲酸	0.59	g/kg	0.02	
己二烯酸	未檢出	g/kg	0.02	
水楊酸	未檢出	g/kg	0.02	
苯甲酸	未檢出	g/kg	0.02	

執行單位: Eurofins Food Testing Taiwan Ltd (Kaohsiung)



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。
2. 標示☆之項目由歐陸食品檢驗股份有限公司(高雄實驗室)執行, 原報告編號AR-24-UW-000665-01。
3. 應客戶要求依據108年1月30日衛授食字第1081900155號公告修正食品中防腐劑之檢驗方法(MOHWA0020.03), 僅檢驗酸類防腐劑, 酯類防腐劑未檢驗。

**測試方法**

TB124	大腸桿菌	方法: 110年10月6日部授食字第1101902155號公告修正食品微生物之檢驗方法 - 大腸桿菌之檢驗(MOHWM0023.02)
TB125	大腸桿菌群	方法: 102年9月6日部授食字第1021950329號公告修正食品微生物之檢驗方法 - 大腸桿菌群之檢驗(MOHWM0015.01)
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 - 沙門氏菌之檢驗(MOHWM0025.01)
TB394	金黃色葡萄球菌	方法: 104年10月13日部授食字第1041901818號公告修正食品微生物之檢驗方法 - 金黃色葡萄球菌之檢驗(MOHWM0002.02)
UW045	酸類防腐劑	方法: 108年1月30日衛授食字第1081900155號公告修正食品中防腐劑之檢驗方法





新祥紀食品有限公司  
 統一發票專用章  
 統一編號  
 28206550  
 負責人: 謝瑞彬  
 TEL: 28136647  
 台北市迪化街一段224巷14號1樓



**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112年7月13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112年11月10日農藥殘留標準。
- 十、食品添加物容許量依據發布日112年8月10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



新祥紀  
NSG

新祥紀食品有限公司

