

暉凱國際檢驗科技股份有限公司  
食品安全檢驗中心

檢驗報告書

FSIB7-08-03 REV.1.1

報告編號：122424-02-015

報告頁數：1 of 4

報告日期：2025年01月03日

鼎鼎企業社  
臺南市新營區長榮路二段1020號

委託檢驗單位： 鼎鼎企業社  
委託廠商地址： 臺南市新營區長榮路二段1020號  
聯絡人： 薛凌翔 先生  
聯絡電話： 06-6565252  
樣品名稱： 鴨香蘿蔔糕  
樣品件數： 1件  
生產或供應廠商： 鼎鼎企業社  
產品描述： 非市售完整包裝，冷藏  
製造日期： 2024年12月17日  
有效日期： 2025年01月16日  
保存期限： 1個月  
原產地： 台灣  
料號： -  
包裝規格： 600g

<以上測試樣品及相關資訊係由申請廠商提供並確認>

收樣日期： 2024年12月24日  
測試日期： 2024年12月24日~12月31日

測試結果： --請見下頁--



報告簽署人：何中平

## 檢驗報告書

FSIB7-08-03 REV.1.1  
報告編號：122424-02-015  
報告頁數：2 of 4  
報告日期：2025年01月03日鼎鼎企業社  
臺南市新營區長榮路二段1020號

## 測試項目及方法

項目	方法
金黃色葡萄球菌*	部授食字第1041901818號-食品微生物之檢驗方法-金黃色葡萄球菌之檢驗
沙門氏桿菌	部授食字第1021951187號-食品微生物之檢驗方法-沙門氏桿菌之檢驗
單核球增多性李斯特菌*	衛授食字第1111901489號-食品微生物之檢驗方法-食品中單核球增多性李斯特菌之檢驗
防腐劑	衛授食字第1081900155號-食品中防腐劑之檢驗方法

## 測試結果

項目	單位	結果
金黃色葡萄球菌*	(CFU/g)	未檢出
沙門氏桿菌		陰性
單核球增多性李斯特菌*	(CFU/g)	未檢出
防腐劑		
己二烯酸	(g/kg)	0.094
苯甲酸	(g/kg)	未檢出
去水醋酸	(g/kg)	未檢出
對羥基苯甲酸	(g/kg)	未檢出
水楊酸	(g/kg)	未檢出

- 注意事項： 1. 本報告共4頁，分離使用無效。  
2. 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。  
3. 測試項目名稱旁有加\*者，為通過衛生福利部認證，且依認證之檢驗方法執行檢驗。

- 備註： ◎ 金黃色葡萄球菌之定量極限為10(CFU/g)；金黃色葡萄球菌之偵測極限為3.0(MPN/g)。  
◎ 沙門氏桿菌之檢驗範圍：陰性/陽性。  
◎ 單核球增多性李斯特菌之檢驗範圍：陰性/陽性；單核球增多性李斯特菌之定量極限為10(CFU/g)。  
◎ 防腐劑定量極限為0.02g/kg；依客戶要求僅檢驗己二烯酸、苯甲酸、去水醋酸、對羥基苯甲酸、水楊酸，未檢驗對羥基苯甲酸甲酯、對羥基苯甲酸乙酯、對羥基苯甲酸丙酯、對羥基苯甲酸丁酯、對羥基苯甲酸異丙酯、對羥基苯甲酸異丁酯、對羥基苯甲酸第二丁酯，此報告僅作為自主品管使用。

**檢驗報告書**

FSIB7-08-03 REV. 1.1  
 報告編號：122424-02-015  
 報告頁數：3 of 4  
 報告日期：2025年01月03日

鼎鼎企業社  
 臺南市新營區長榮路二段1020號

**測試項目及方法**

項目	方法
熱量	註 1
蛋白質*	CNS5035-食品中粗蛋白質之檢驗法
脂肪*	CNS5036-食品中粗脂肪之檢驗方法
飽和脂肪	部授食字第1021950978號-食品中脂肪酸之檢驗方法
反式脂肪	部授食字第1021950978號-食品中脂肪酸之檢驗方法
碳水化合物	註 2
糖	衛生福利部111.11.01建議檢驗方法-食品中糖類之檢驗方法
鈉	AOAC984.27-Calcium, Copper, Iron, Magnesium, Manganese, Phosphorus, Potassium, Sodium, and Zinc in Infant Formula Inductively Coupled Plasma Emission Spectroscopic Method

**測試結果**

項目	單位	結果
熱量	(Kcal/100g)	126.3
蛋白質*	(g/100g)	6.8
脂肪*	(g/100g)	3.5
飽和脂肪	(g/100g)	0.9
反式脂肪	(g/100g)	0
碳水化合物	(g/100g)	16.9
糖	(g/100g)	2.3
鈉	(mg/100g)	251

--以下空白--

- 注意事項：**
1. 本報告共4頁，分離使用無效。
  2. 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。
  3. 測試項目名稱旁有加\*者，為通過衛生福利部認證，且依認證之檢驗方法執行檢驗。

- 備註：**
- ◎ 註 1、熱量以每100克樣品中所含蛋白質、脂肪、碳水化合物等成分的重量分別乘以各別熱量係數之總和而得，其中蛋白質、脂肪、碳水化合物的熱量係數分別為4.0、9.0、4.0Kcal/g。
  - ◎ 蛋白質之定量極限為0.1g/100g。
  - ◎ 脂肪之定量極限為0.1g/100g。
  - ◎ 飽和脂肪之定量極限為0.05g/100g。
  - ◎ 反式脂肪之定量極限為0.05g/100g。
  - ◎ 註 2、碳水化合物以每100克樣品重量扣除水分、灰分、粗蛋白質、粗脂肪等含量計算而得。
  - ◎ 糖之定量極限，半乳糖、葡萄糖、蔗糖、果糖、乳糖及麥芽糖均為0.05g/100g。
  - ◎ 鈉之定量極限為0.025mg/100g。

## 檢驗報告書

FSIB7-08-03 REV. 1.1

報告編號：122424-02-015

報告頁數：4 of 4

報告日期：2025年01月03日

鼎鼎企業社  
臺南市新營區長榮路二段1020號

樣品照片：



檢驗報告僅就委託者之委託事項提供檢驗結果，不對產品合法性做判斷。

台北市內湖區內湖路一段120巷15弄28號 No.28,Aly.15,Ln.120,Sec.1,Neihu Rd.,Neihu Dist.,Taipei City 114,Taiwan.

Tel:02-8751-1232 Fax:02-8751-8685 E-mail:foodsafety@fsi.net.tw Website:www.fsi.net.tw