

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.1.2
報告編號：062425-02-016
報告頁數：1 of 3
報告日期：2025年07月04日

歐飲國際股份有限公司
台北市大安區和平東路二段175巷56號

委託檢驗單位： 歐飲國際股份有限公司
委託廠商地址： 台北市大安區和平東路二段175巷56號
聯絡人： 孫光佑 先生
聯絡電話： 0939-575358
樣品名稱： 小全頭 | 毛豆
樣品件數： 1件
生產或供應廠商： 曜美股份有限公司
產品描述： 散裝，冷凍
製造日期： 2025年05月28日
有效日期： 2025年11月28日
保存期限： 六個月
原產地： 台灣
批號： -
包裝規格： 300克

<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： 2025年06月24日
測試日期： 2025年06月25日~07月03日

測試結果： --請見下頁--



連結食品安心資訊大平台



報告簽署人：何中平

檢驗報告書

FSIB7-08-03 REV.1.2
 報告編號：062425-02-016
 報告頁數：2 of 3
 報告日期：2025年07月04日

歐飲國際股份有限公司
 台北市大安區和平東路二段175巷56號

測試項目及方法

項目	方法
膳食纖維	AOAC985.29—Total Dietary Fiber in Food
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
膳食纖維	(g/100g)	6.18
熱量	(Kcal/100g)	230.0
蛋白質*	(g/100g)	13.8
脂肪*	(g/100g)	3.2
飽和脂肪	(g/100g)	0.7
反式脂肪	(g/100g)	0
碳水化合物	(g/100g)	36.5
糖	(g/100g)	2.1
鈉	(mg/100g)	8
--以下空白--		

- 注意事項：**
1. 本報告共3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：**
- ◎ 膳食纖維之定量極限為0.1g/100g。
 - ◎ 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

檢驗報告書

FSIB7-08-03 REV.1.2
 報告編號：062425-02-016
 報告頁數：3 of 3
 報告日期：2025年07月04日

歐飲國際股份有限公司
 台北市大安區和平東路二段175巷56號

樣品照片：

