

## 檢驗報告書

FSIB7-08-03 REV.1.0

報告編號：060323-06-003

報告頁數：1 of 4

報告日期：2023年06月13日

廖舜庭

台中市龍井區山腳里中山一路一段43巷46號

委託檢驗單位：廖舜庭  
委託廠商地址：台中市龍井區山腳里中山一路一段43巷46號  
聯絡人：廖舜庭 先生  
聯絡電話：0978244547  
樣品名稱：羊肉煲  
樣品件數：1件  
生產或供應廠商：自家  
產品描述：散裝，冷凍  
製造日期：2023年06月02日  
有效日期：-  
保存期限：-  
原產地：台灣  
料號：-  
包裝規格：300g

<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：2023年06月03日  
測試日期：2023年06月03日~06月13日  
測試結果：--請見下頁--



報告簽署人：林曉嵐

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。

## 檢驗報告書

FSIB7-08-03 REV. 1.0

報告編號：060323-06-003

報告頁數：2 of 4

報告日期：2023年06月13日

廖舜庭

台中市龍井區山腳里中山一路一段43巷46號

## 測試項目及方法

| 項目    | 方法                                   |
|-------|--------------------------------------|
| 腸桿菌科* | 衛授食字第1101900975號-食品微生物之檢驗方法-腸桿菌科之檢驗  |
| 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 |
| 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  |
|--------|---------|-----|
| 腸桿菌科*  | (CFU/g) | 未檢出 |
| 沙門氏桿菌  |         | 陰性  |
| 防腐劑    |         |     |
| 己二烯酸   | (g/kg)  | 未檢出 |
| 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：
- ◎ 腸桿菌科之定量極限為10(CFU/g)。
  - ◎ 沙門氏桿菌之檢驗範圍：陰性/陽性。
  - ◎ 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，未檢驗對羥苯甲酸甲酯、對羥苯甲酸乙酯、對羥苯甲酸丙酯、對羥苯甲酸丁酯、對羥苯甲酸異丙酯、對羥苯甲酸異丁酯、對羥苯甲酸第二丁酯，此報告僅作為自主品管使用。

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. 1.0  
 報告編號：060323-06-003  
 報告頁數：3 of 4  
 報告日期：2023年06月13日

廖舜庭  
 台中市龍井區山腳里中山一路一段43巷46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104.12.12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) | 103.0 |
| 蛋白質*  | (g/100g)    | 4.3   |
| 脂肪*   | (g/100g)    | 5.8   |
| 飽和脂肪  | (g/100g)    | 2.0   |
| 反式脂肪  | (g/100g)    | 0     |
| 碳水化合物 | (g/100g)    | 8.4   |
| 糖     | (g/100g)    | 1.2   |
| 鈉     | (mg/100g)   | 278   |

--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。

## 檢驗報告書

FSIB7-08-03 REV. 1.0

報告編號：060323-06-003

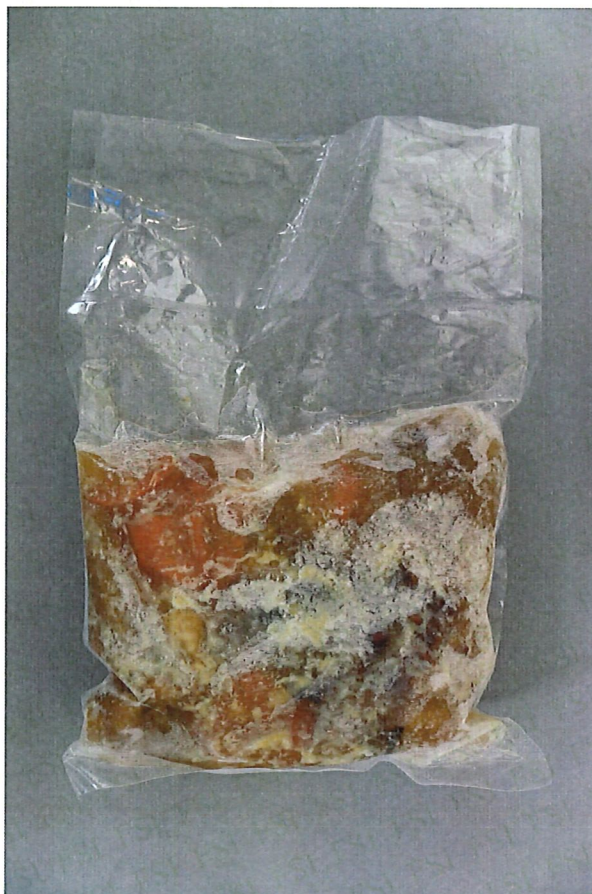
報告頁數：4 of 4

報告日期：2023年06月13日

廖舜庭

台中市龍井區山腳里中山一路一段43巷46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