

檢驗報告書

FSIB7-08-03 REV.1.0
 報告編號：011122-02-009
 報告頁數：1 of 3
 報告日期：2022年01月20日

委託檢驗單位：光代冷藏食品工業有限公司
 委託廠商地址：台南市南區新孝路205號
 聯絡人：鄭郁君 小姐
 聯絡電話：06-2616808

<以下測試樣品係由委託檢驗廠商所提供>

樣品名稱：檸檬乳酪塔	收樣日期：2022年01月11日
樣品件數：1件	測試日期：2022年01月11日至01月13日
生產或供應廠商：光代冷藏食品工業有限公司	製造日期：2021年12月27日
產品描述：冷凍，完整包裝	保存期限：14天
有效日期：2022年01月10日	貨號：-
原產國：台灣	
包裝規格：420公克	

測試項目及方法

項目	方法
生菌數*	部授食字第1021950329號-食品微生物之檢驗方法-生菌數之檢驗
大腸桿菌群*	部授食字第1021950329號-食品微生物之檢驗方法-大腸桿菌群之檢驗
大腸桿菌*	衛授食字第1101902155號-食品微生物之檢驗方法-大腸桿菌之檢驗

測試結果

項目	單位	結果
生菌數*	(CFU/g)	1.2×10 ²
大腸桿菌群*	(MPN/g)	陰性
大腸桿菌*	(MPN/g)	陰性
--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：**
- ◎ 生菌數之定量極限為10(CFU/g)。
 - ◎ 大腸桿菌群之偵測極限為3.0(MPN/g)。
 - ◎ 大腸桿菌之偵測極限為3.0(MPN/g)。

本證明書為本公司之檢驗及測試服務共同條款所製發，本證明書之製發，並不免除買賣雙方做買賣合約所得行使之權利及所應履行之義務。違反本證明書之約定並不拘束本公司。本公司製發本證明書責任僅限於經證明之過失，且責任範圍僅限於收取之費用或報酬金額之兩倍，除有特別的約定之外，本公司對檢驗樣品之保管，不超過7天。



報告簽署人：何中平

檢驗報告書

FSIB7-08-03 REV.1.0
報告編號：011122-02-009
報告頁數：2 of 3
報告日期：2022年01月20日

委託檢驗單位：光代冷藏食品工業有限公司

委託廠商地址：台南市南區新孝路205號

聯絡人：鄭郁君 小姐

聯絡電話：06-2616808

<以下測試樣品係由委託檢驗廠商所提供>

樣品名稱：檸檬乳酪塔

樣品件數：1件

生產或供應廠商：光代冷藏食品工業有限公司

產品描述：冷凍，完整包裝

有效日期：2022年01月10日

原產國：台灣

包裝規格：420公克

收樣日期：2022年01月11日

測試日期：2022年01月11日至01月13日

製造日期：2021年12月27日

保存期限：14天

貨號：-



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：011122-02-009
報告頁數：3 of 3
報告日期：2022年01月20日

委託檢驗單位：光代冷藏食品工業有限公司

委託廠商地址：台南市南區新孝路205號

聯絡人：鄭郁君 小姐

聯絡電話：06-2616808

<以下測試樣品係由委託檢驗廠商所提供>

樣品名稱：檸檬乳酪塔

樣品件數：1件

生產或供應廠商：光代冷藏食品工業有限公司

產品描述：冷凍，完整包裝

有效日期：2022年01月10日

原產國：台灣

包裝規格：420公克

收樣日期：2022年01月11日

測試日期：2022年01月11日至01月13日

製造日期：2021年12月27日

保存期限：14天

貨號：-



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