

## 全國公證測試報告

(化學與微生物實驗室)

申請廠商：德麥食品股份有限公司  
新北市五股區五權五路 31 號測試報告號碼：TWNC01278847  
報告發行日期：2024 年 07 月 05 日

## 樣品敘述：

|          |                                      |        |         |
|----------|--------------------------------------|--------|---------|
| 樣品名稱     | ：法國萊思克 AOP 發酵無鹽奶油                    | 樣品數量   | ：1 盒    |
| 批號       | ：S24032666                           | 樣品保存方式 | ：冷凍     |
| 製造日期 MFG | ：01/02/2024                          | 樣品包裝狀態 | ：市售完整包裝 |
| 有效日期 EXP | ：31/01/2025                          |        |         |
| 國內負責廠商   | ：--                                  |        |         |
| 製造商      | ：--                                  |        |         |
| 備註       | ：以上資料除樣品數量及樣品包裝狀態外，皆由申請廠商提供          |        |         |
| 收樣日期     | ：2024 年 06 月 14 日                    |        |         |
| 測試日期     | ：2024 年 06 月 17 日 ~ 2024 年 07 月 02 日 |        |         |

測試內容 (標記 \* 者指該項經衛生福利部認證且依認證之檢驗方法執行測試)：

依據客戶要求執行以下測試，結果請參考附頁。

全國公證檢驗股份有限公司

報告簽署人：

周世民

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。

周世民/經理



第1頁 共4頁

本測試報告之所有測試內容均依委託事項執行檢驗，如有不實，願意承擔完全責任。

本報告共 4 頁，分離使用無效



測試報告號碼 : TWNC01278847

測試內容 :

微生物檢測

檢驗方法：衛生福利部

110年10月6日衛授食字第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)

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)

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  
- 沙門氏桿菌之檢驗(MOHWM0025.01)

111年8月18日衛授食字第1111901489號公告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(MOHWM0029.00)。

檢驗結果：

|                              | <u>定量/偵測極限</u> | <u>檢出值</u> |
|------------------------------|----------------|------------|
| * 大腸桿菌                       | 3.0 MPN/g      | 陰性         |
| * 金黃色葡萄球菌腸<br>毒素             | --             | 陰性         |
| * 沙門氏桿菌<br>(取 25 g)          | --             | 陰性         |
| * 單核球增多性李斯<br>特菌<br>(取 25 g) | 10 CFU/g       | 陰性         |



測試報告號碼：TWNC01278847

測試內容：

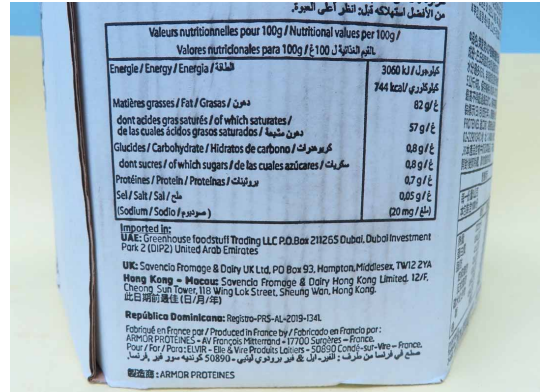
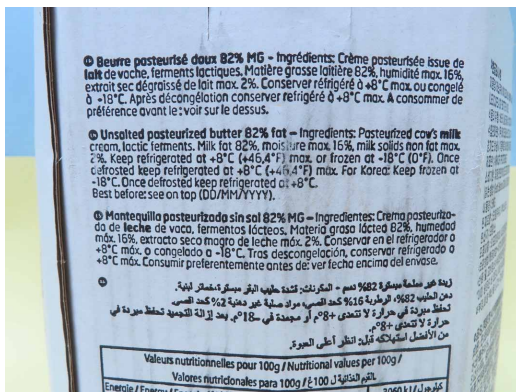
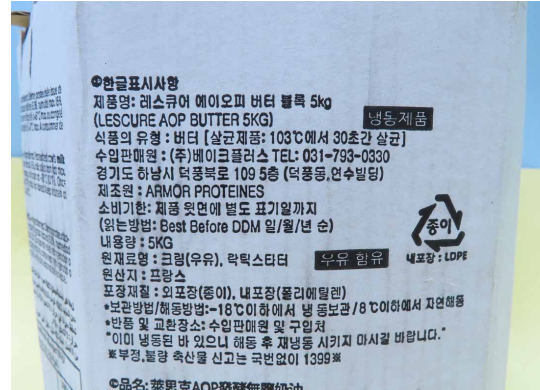
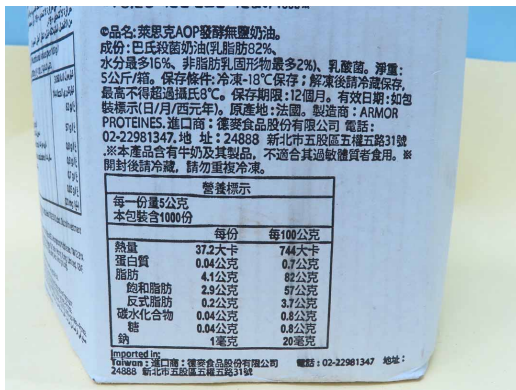
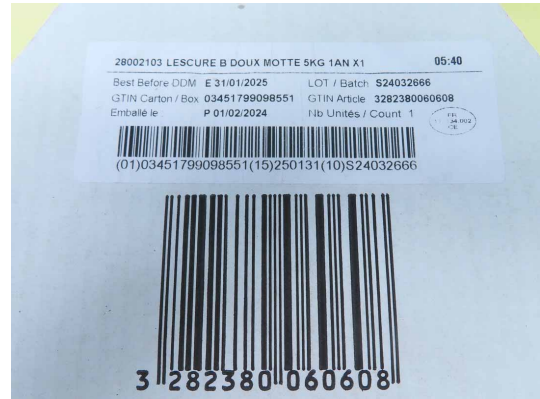
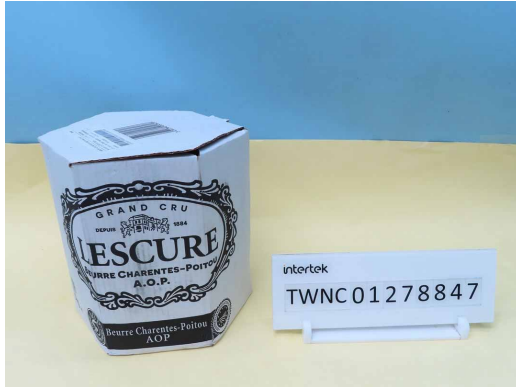
依據客戶要求參考衛生福利部 109 年 10 月 6 日衛授食字第 1091302247 號公告「食品中微生物衛生標準」如下：

| 微生物        | 採樣計畫 |   | 限量            |                |
|------------|------|---|---------------|----------------|
|            | n    | c | m             | M              |
| 大腸桿菌       | 5    | 2 | 10 MPN/g (mL) | 100 MPN/g (mL) |
| 沙門氏菌       | 5    | 0 |               | 陰性             |
| 單核球增多性李斯特菌 | 5    | 0 |               | 陰性             |
| 金黃色葡萄球菌腸毒素 | 5    | 0 |               | 陰性             |

- 備註：
- 「n」：同一產品之採樣件數  
「c」：允許檢測結果 ≥ 「m」 並 ≤ 「M」 之樣品件數  
「m」：可接受的微生物限量  
「M」：最大安全限量
  - 在 n 個樣品中，允許有 ≤ c 個樣品之微生物檢驗值介於 m 和 M 之間，但不得有任何一個樣品之檢驗值 > M。
  - 「m=M」之情況下，任何一個樣品之檢驗值均不得 > m 或 M。



樣品照片 :



-結束-

除另有明確之書面約定外, 本公司對於所有工作及服務之履行均應依本公司營業條款之規範, 前述營業條款之詳細內容請瀏覽本公司網站: <http://www.intertek-twn.com/terms/>。本公司所有義務與責任應以該營業條款中所規範者為限。本報告係完全根據委託人之指示及所提供之資訊和資料而作成, 本公司不就測試樣本是否確為樣本來源之代表性樣本一事提供任何保證。本報告非為採取任何特定行動所提出之建議, 對於委託人依據本報告結果所採取其認為合適之行為, 應由委託人自行負責。本公司並無義務參考委託人指示以外之事實或情況, 亦無義務就委託人指示以外之事實或情況提出報告; 且於本報告作成後, 就協議工作範圍以外所生之任何事情, 本公司均無需對任何人負責。本報告無法豁免或免除委託人對任何第三人之法律責任和義務。委託人為唯一經本公司授權得複製或發佈本報告(須完整揭露)者, 任何取得本報告並採信其內容之第三人, 均應自行承擔風險。

