

## 測試報告

實驗室樣品編號 513-2020-10000254 報告日期 2020/10/19  
 測試報告編號 AR-20-TB-008427-01



臺隆工業股份有限公司

邱彥彰

+886 2 2503 2277

24253

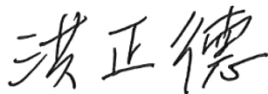
新北市新莊區化成路459號

### 以下樣品係由客戶確認及提供如下:

委託單位： 臺隆工業股份有限公司  
 樣品編號/報告編號： 513-2020-10000254 / AR-20-TB-008427-01  
 樣品描述： 明治北海道牛奶冰淇淋  
 樣品抽樣日期： -  
 樣品接收日期： 2020/10/12  
 檢測開始日期： 2020/10/12  
 檢測結束日期： 2020/10/19  
 檢驗包裝及數量： 如照片所示  
 樣品保存方式： 冷凍  
 樣品資訊： -  
 批號： -  
 製造日期： -  
 有效日期： -  
 製造商或供應商： -  
 報告用途： -

	結果	單位	定量極限	偵測極限	容許量
△ TB115 生菌數之檢驗					
總生菌數	2.0X10 <sup>1</sup>	cfu/g	10		
△ TB124 大腸桿菌					
大腸桿菌	陰性	MPN/g	3.0		
△ TB125 大腸桿菌群					
大腸桿菌群	陰性	MPN/g	3.0		
TB214 李斯特菌					
單核球增多性李斯特菌	陰性				

報告簽署人簽名



洪正德

技術經理

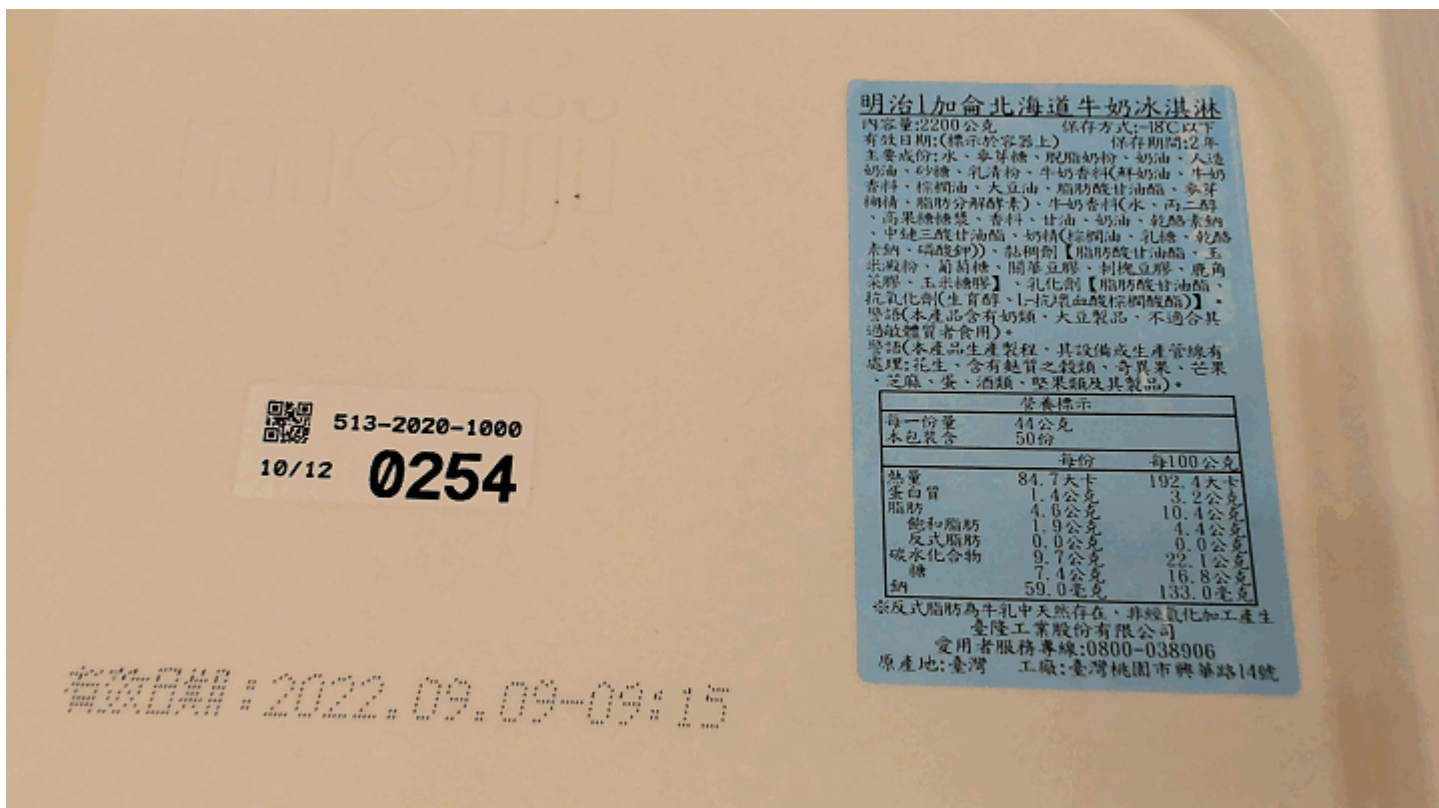
**備註與免責聲明**

1. 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。

**測試方法**

TB115	生菌數之檢驗	方法: 102 年 9 月 6 日部授食字第 1021950329 號公告修正食品微生物之檢驗方法 - 生菌數之檢驗(MOHWM0014.01)
TB124	大腸桿菌	方法: 102 年 12 月 20 日部授食字第 1021951163 號公告修正食品微生物之檢驗方法 - 大腸桿菌之檢驗(MOHWM0023.01)
TB125	大腸桿菌群	方法: 102 年 9 月 6 日部授食字第 1021950329 號公告修正食品微生物之檢驗方法 - 大腸桿菌群之檢驗 (MOHWM0015.01)
TB214	李斯特菌	方法: 102 年 12 月 17 日部授食字第 1021951157 號公告修正食品微生物之檢驗方法 - 乳品中單核球增多性李斯特菌之檢驗(MOHWM0021.01)





### 注釋

≥ 大於或者等於

< 小於

≤ 小於或者等於

未檢出: 測試結果小於定量極限或偵測極限

帶☆的檢測項目是由歐陸分析集團內委託檢測

帶Ⓢ的檢測項目是歐陸分析集團外的委託檢測

帶△的檢測項目是經衛生福利部認證之項目

N/A 表示不適用

- 一、本報告所用樣品與名稱係由委託單位提供，實驗室僅負責檢驗分析。
- 二、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。
- 三、檢驗結果僅對檢驗樣品有效。
- 四、本報告記載事項僅作為參考資料，不得作為任何商業推銷及訴訟用。
- 五、本報告經塗改者無效。
- 六、本報告內容未經授權不得部分複製，但完整複製除外。
- 七、動物用藥類別容許量依據109年8月12日衛授食字第 1091302039 號令。
- 八、重金屬及毒素類別容許量依據108年1月1日食品中污染物質及毒素衛生標準。
- 九、農藥類別容許量依據109年5月20日農藥殘留容許量標準。
- 十、食品添加物容許量依據108年11月7日食品添加物使用範圍及限量暨規格標準。

報告結束