

報告編號：CFL-2023-9104M01T

廠商名稱：開元食品工業股份有限公司

批號：N/A

廠商地址：台北市內湖區民善街 83 號 7 樓

製造日期：N/A

聯絡人姓名：林婕萱

有效日期：2023.10.02

聯絡人電話：02-87912288#270

數量：1

試驗物質編號：CFL-2023-9104

包裝狀態：完整販售包裝

試驗物質名稱：戀職人鮮奶

保存方式：冷藏

製造商/供應商：開元食品工業股份有限公司

收樣日期：2023.09.25

試驗期間：2023.09.25~2023.10.04

**試驗項目：**\*沙門氏桿菌、單核球增多性李斯特菌、\*腸桿菌科、\*金黃色葡萄球菌腸毒素

**試驗結果說明：**

本試驗物質之所有試驗項目結果皆為未檢出/陰性。

**試驗報告僅就委託者之委託事項提供試驗結果，不對產品合法性作判斷。**

試驗物質係由申請顧客所提供且確認相關資訊。

試驗報告結果僅對本試驗物質有效。

本報告不得分離，分離使用無效。

除非獲得實驗室書面同意，否則試驗報告不得摘錄複製，惟全文複製除外。

試驗項目若為定量分析則以"定量極限"表示；若為定性分析則以"偵測極限"表示。

低於定量極限/偵測極限之試驗結果，以"未檢出"或"陰性"表示。

試驗項目名稱有\*者，為通過 TAF 認可項目。



簽名： 李冠勳

簽名： 李冠勳

報告簽署人： 李冠勳 副理

實驗室主管： 李冠勳 副理

報告日期： 2023.10.04

試驗結果：

試驗項目	試驗方法	試驗結果	定量極限/ 偵測極限	單位
*沙門氏桿菌	食品微生物之試驗方法－沙門氏桿菌之試驗標準作業指導書 (文件編號：CFL-MSOP-012)	陰性	—	—
單核球增多性 李斯特菌	食品微生物之試驗方法－食品中單核球增多性李斯特菌之試驗標準作業指導書 (文件編號：CFL-MSOP-022)	陰性	—	—
*腸桿菌科	食品微生物之試驗方法－腸桿菌科之試驗標準作業指導書 (文件編號：CFL-MSOP-017)	未檢出	10	CFU/g
*金黃色葡萄球菌 腸毒素	乳品中金黃色葡萄球菌腸毒素鑑定套組標準作業指導書 (文件編號：CFL-MSOP-020)	陰性	—	—

備註：

1. 沙門氏桿菌：參考 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－第一部 (MOHWM0025.01)
2. 單核球增多性李斯特菌：參考 111 年 08 月 18 日衛授食字第 1111901489 號公告訂定－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－第一部 (定性) (MOHWM 0029.00)
3. 腸桿菌科：參考 110 年 06 月 02 日衛授食字第 1101900975 號公告－食品微生物之檢驗方法－腸桿菌科之檢驗 (MOHWM0028.00)
4. 金黃色葡萄球菌腸毒素：參考 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－第一部 (腸毒素) (MOHWM0002.02)

試驗結果圖：

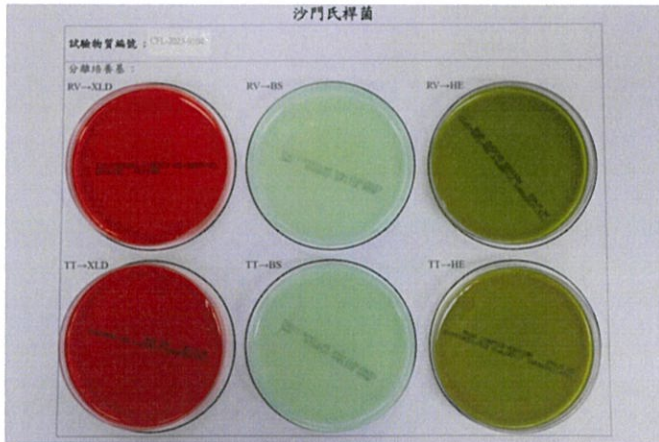


圖 1、沙門氏桿菌 XLD agar、BS agar 及 HE agar 試驗結果圖

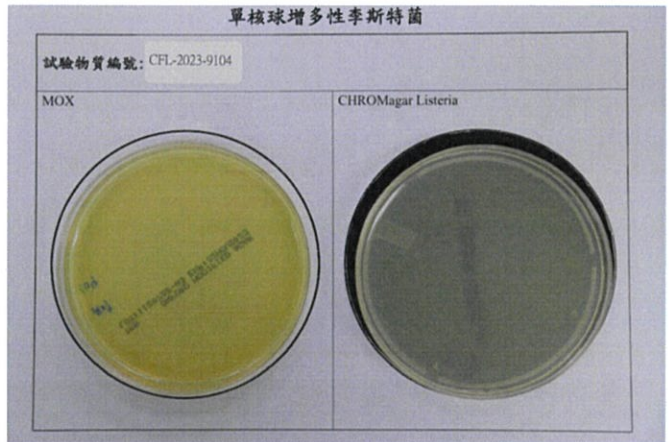


圖 2、單核球增多性李斯特菌 MOX agar 及 CHROMagar Listeria 試驗結果圖

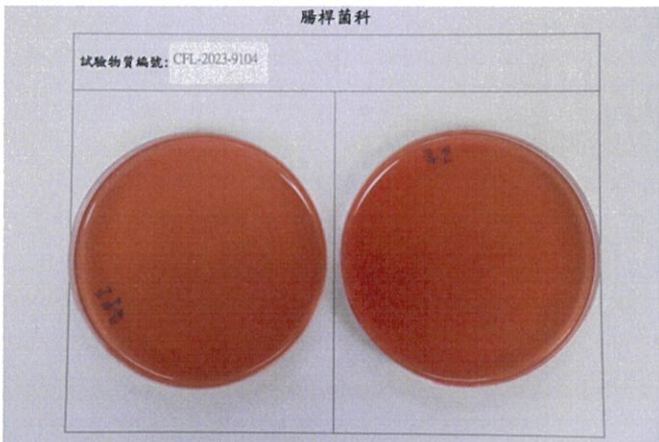


圖 3、腸桿菌科 VRBGA 試驗結果圖

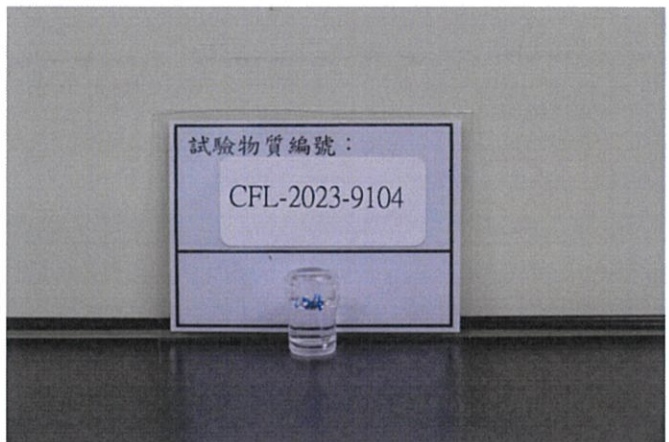
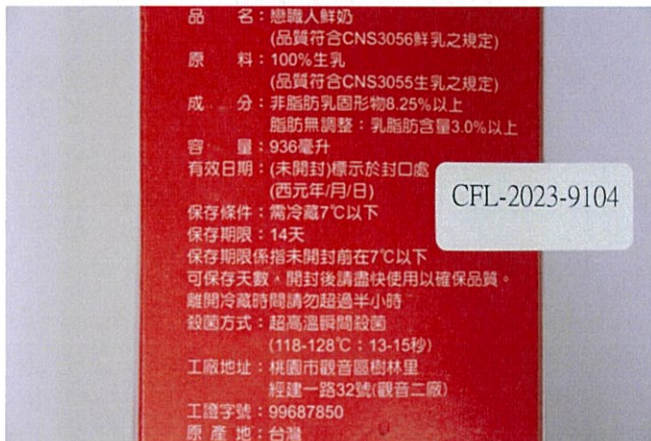
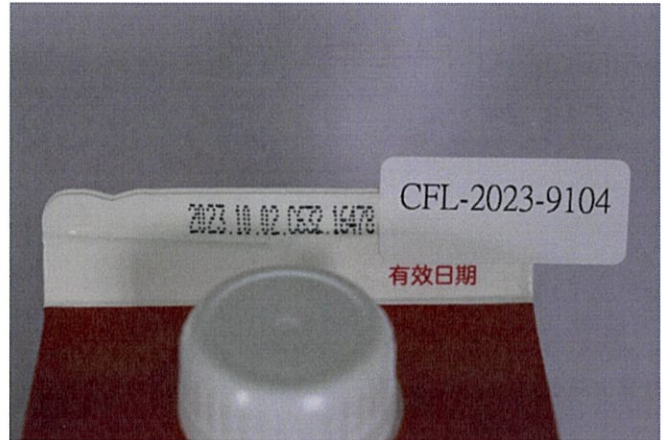


圖 4、RIDASCREEN® SET Total 試驗結果圖

試驗物質照片：



【以下空白】

報告編號：CFL-2023-9104C01T

廠商名稱：開元食品工業股份有限公司  
廠商地址：台北市內湖區民善街 83 號 7 樓  
聯絡人姓名：林婕萱  
聯絡人電話：02-87912288#270  
試驗物質編號：CFL-2023-9104  
試驗物質名稱：戀職人鮮奶  
製造商/供應商：開元食品工業股份有限公司

批號：N/A  
製造日期：N/A  
有效日期：2023.10.02  
數量：1  
包裝狀態：完整販售包裝  
保存方式：冷藏  
收樣日期：2023.09.25  
試驗期間：2023.09.25~2023.10.04

試驗項目：\*黃麴毒素 M<sub>1</sub>

試驗結果說明：

黃麴毒素 M<sub>1</sub> 之試驗結果為未檢出。

**試驗報告僅就委託者之委託事項提供試驗結果，不對產品合法性作判斷。**

試驗物質係由申請顧客所提供且確認相關資訊。

試驗報告結果僅對本試驗物質有效。

本報告不得分離，分離使用無效。

除非獲得實驗室書面同意，否則試驗報告不得摘錄複製，惟全文複製除外。

試驗項目若為定量分析則以"定量極限"表示；若為定性分析則以"偵測極限"表示。

低於定量極限/偵測極限之試驗結果，以"未檢出"或"陰性"表示。

試驗項目名稱有\*者，為通過 TAF 認可項目。



簽名：許全翔

報告簽署人：許全翔 副理

簽名：李冠勳

實驗室主管：李冠勳 副理

報告日期：2023.10.04

試驗結果：

試驗項目	試驗方法	試驗結果	定量極限/ 偵測極限	單位
*黃麴毒素 M <sub>1</sub> (Aflatoxin M <sub>1</sub> )	109 年 09 月 02 日衛授食字第 1091901661 號公告修正—食品中 黴菌毒素檢驗方法—黃麴毒素 M <sub>1</sub> 之檢驗(MOHWT0006.03)	未檢出	0.005	µg/kg



已檢

試驗結果圖：

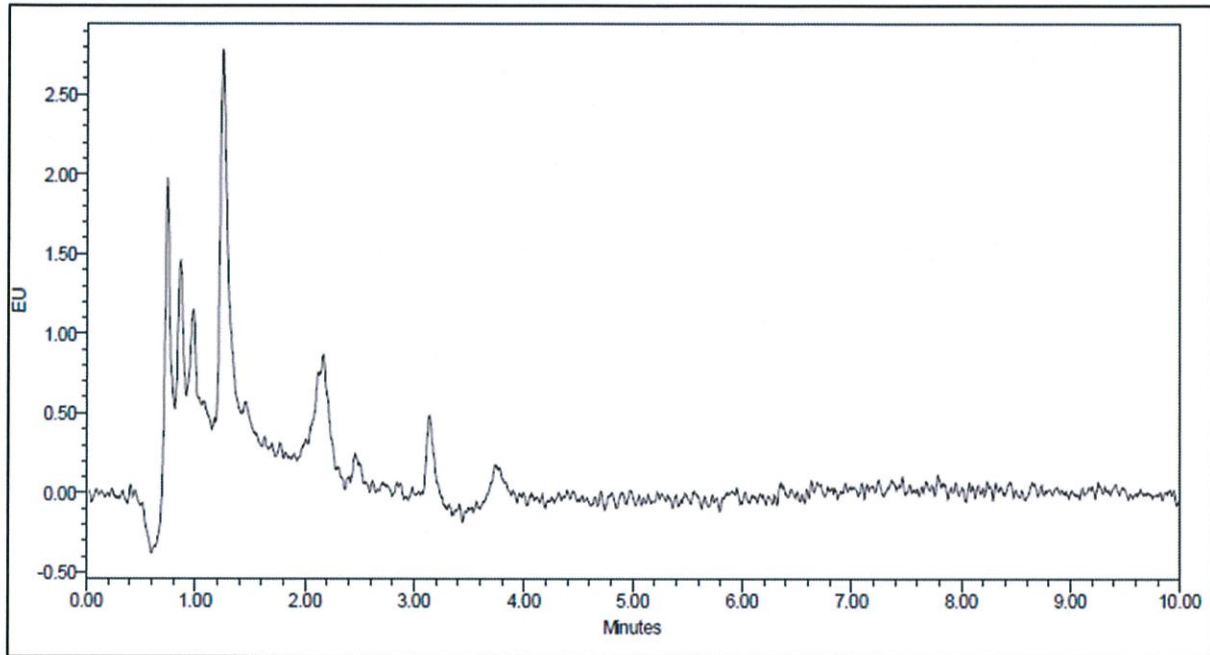
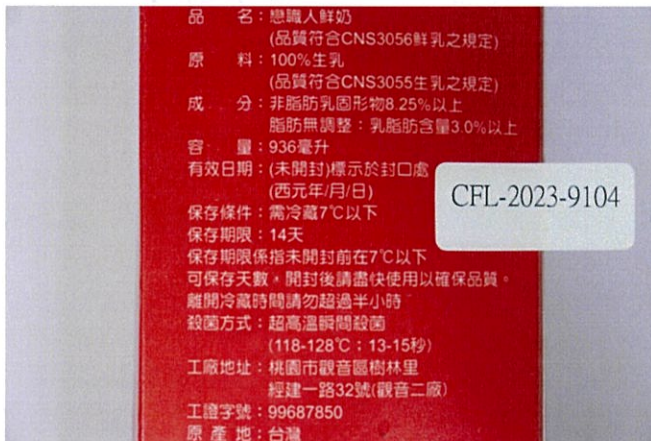


圖 1、黃麴毒素 M<sub>1</sub> 液相層析圖譜

試驗物質照片：



【以下空白】