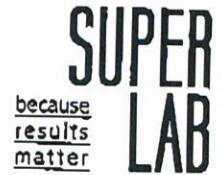




報告編號：M22-190500305S02R01  
( 取代原始報告編號：M22-190500305S02 )



# 台美檢驗科技 (檢驗中心) 測試報告

## 委託單位

**尚冠冷凍食品有限公司**

新北市瑞芳區大埔路有勝二村21號

第 1 頁 / 共 3 頁

檢體名稱：百頁豆腐

製造公司：尚冠冷凍食品有限公司

製造日期：1080521

批 號：1090521

檢體狀態：如附件照片

送檢方式：顧客送檢

有效期限：1090521

原產地：台灣

檢體包裝：散裝

報告用途：自主管理

——— 以上檢體資訊係由委託單位提供且確認 ———

收檢日期：2019/05/28

檢驗日期：2019/06/06

報告日期：2019/07/04

檢驗項目	檢驗結果	單位	檢驗方法	定量 / 偵測極限
基因改造食品—黃豆轉殖品項檢驗—MON87701	陰性	—	依據衛生福利部建議檢驗方法 102.10.30 基因改造食品檢驗方法—黃豆轉殖品項 MON87701 (UI: MON-87701-2) 之轉殖品項 特異性定性檢驗。	0.1%
基因改造食品—黃豆轉殖品項檢驗—MON89788	陰性	—	依據衛生福利部建議檢驗方法 102.10.30 基因改造食品檢驗方法—黃豆轉殖品項 MON89788 (UI: MON-89788-1) 之轉殖品項 特異性定性及定量檢驗。	0.1%
基因改造食品—黃豆轉殖品項檢驗—MON87708	陰性	—	依據衛生福利部建議檢驗方法 102.10.30 基因改造食品檢驗方法—黃豆轉殖品項 MON87708 (UI: MON-87708-9) 之轉殖品項 特異性定性及定量檢驗。	0.1%
基因改造食品—黃豆轉殖品項檢驗—MON87705	陰性	—	依據衛生福利部建議檢驗方法 102.10.30 基因改造食品檢驗方法—黃豆轉殖品項 MON87705 (UI: MON-87705-6) 之轉殖品項 特異性定性及定量檢驗。	0.1%
基因改造食品—黃豆轉殖品項檢驗—DP-356043-5	陰性	—	依據衛生福利部建議檢驗方法 102.10.30 基因改造食品檢驗方法—黃豆轉殖品項 DP-356043-5 (UI: DP-356043-5) 之轉殖品項 特異性定性及定量檢驗。	0.1%
基因改造食品—黃豆轉殖品項檢驗—DP-305423-1	陰性	—	依據衛生福利部建議檢驗方法 102.10.30 基因改造食品檢驗方法—黃豆轉殖品項 DP-305423-1 (UI: DP-305423-1) 之轉殖品項 特異性定性及定量檢驗。	0.1%
基因改造食品—黃豆轉殖品項檢驗—A5547-127	陰性	—	依據衛生福利部建議檢驗方法 102.10.30 基因改造食品檢驗方法—黃豆轉殖品項 A5547-127 (UI: ACS-GM006-4) 之轉殖品項 特異性定性及定量檢驗。	0.1%



運送至台美安全家



*Yueh-ting Tsai*

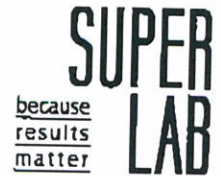
報告簽署人：蔡岳廷 博士

SUPERLAB 台美檢驗科技有限公司

24890 新北市新莊區新北產業園區五工五路21號 T 886 2 2298-1887 F 886 2 2290-2510



報告編號: MZ2-190500305S02R01  
( 取代原始報告編號: MZ2-190500305S02 )



# 台美檢驗科技 (檢驗中心) 測試報告

## 委託單位

**尚冠冷凍食品有限公司**

新北市瑞芳區大埔路有勝二村21號

第 2 頁 / 共 3 頁

檢體名稱: 百頁豆腐

製造公司: 尚冠冷凍食品有限公司

製造日期: 1080521

批 號: 1090521

檢體狀態: 如附件照片

送檢方式: 顧客送檢

有效期限: 1090521

原產地: 台灣

檢體包裝: 散裝

報告用途: 自主管理

----- 以上檢體資訊係由委託單位提供且確認 -----

收檢日期: 2019/05/28

檢驗日期: 2019/06/06

報告日期: 2019/07/04

檢驗項目	檢驗結果	單位	檢驗方法	定量 / 偵測極限
基因改造食品—黃豆轉殖品項檢驗—A2704-12	陰性	—	依據衛生福利部建議檢驗方法 102.10.30 基因改造食品檢驗方法—黃豆轉殖品項 A2704-12 (UI: ACS-GM005-3) 之轉殖品項 特異性定性及定量檢驗。	0.1%
基因改造食品—黃豆轉殖品項檢驗—RRS	陰性	—	依據衛生福利部建議檢驗方法 102.10.04 基因改造食品檢驗方法—黃豆轉殖品項 40-3-2 (RRS) (UI: MON-04032-6) 之轉殖品項 特異性定性及定量檢驗。	0.1%
基因改造食品—黃豆轉殖品項檢驗—MON87769	陰性	—	依據衛生福利部建議檢驗方法 104.03.09 基因改造食品檢驗方法—黃豆轉殖品項 MON87769 (UI: MON-87769-7) 之轉殖品項 特異性定性及定量檢驗。	0.1%
基因改造食品—黃豆轉殖品項檢驗—SYHT0H2	陰性	—	依據衛生福利部建議檢驗方法 104.03.09 基因改造食品檢驗方法—黃豆轉殖品項 SYHT0H2 (UI: SYN-000H2-5) 之轉殖品項 特異性定性及定量檢驗。	0.1%

----- 以下空白 -----

## 備註:

- 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。
- 檢體名稱為顧客要求標示, 台美實際僅收檢一件檢體。
- 本次檢驗如未涉及抽樣時, 測試報告僅對該送驗檢體負責。將報告分離使用及 / 或摘要複製無效, 報告中所載資料僅供參考, 不宜做為廣告、商業推廣及公證用。當檢驗結果低於定量 / 偵測極限, 以“未檢出”或“陰性”表示。



福冠至台美安全家



*Yueh-ting Tsai*

報告簽署人: 蔡岳廷 博士

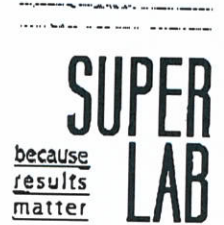
SUPERLAB 台美檢驗科技有限公司

24890 新北市新莊區新北產業園區五工五路21號 T 886 2 2298-1887 F 886 2 2290-2510





報告編號：MZ2-190500305S02R01  
 ( 取代原始報告編號：MZ2-190500305S02 )



# 台美檢驗科技 (檢驗中心) 測試報告

**委託單位**

**尚冠冷凍食品有限公司**

新北市瑞芳區大埔路有勝二村21號

第 3 頁 / 共 3 頁

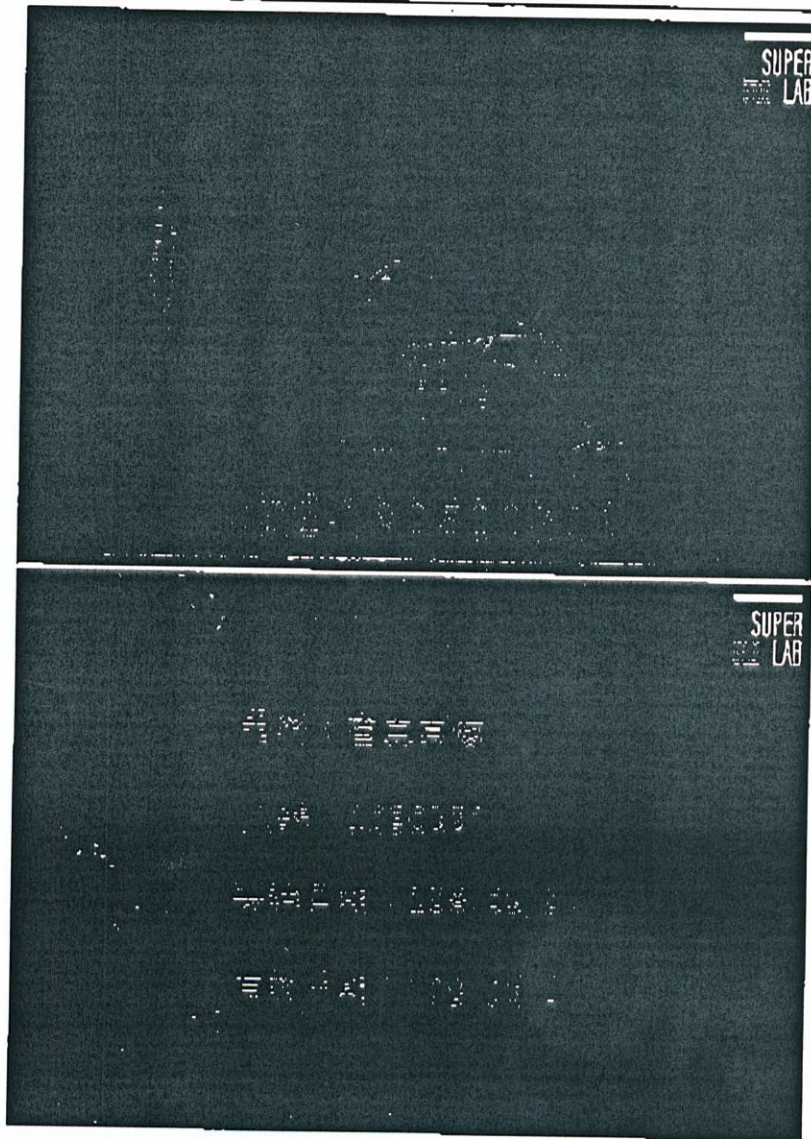
檢體名稱：百頁豆腐

檢體狀態：如附件照片

收檢日期：2019/05/28

檢驗日期：2019/06/06

報告日期：2019/07/04



請認準台美安全家



*Yueh-ting Tsai*

報告簽署人：蔡岳廷 博士

SUPERLAB 台美檢驗科技有限公司

24890 新北市新莊區新北產業園區五工五路21號 T 886 2 2298-1887 F 886 2 2290-2510