



報告編號：MZ2-260500741

# 台美檢驗科技股份有限公司

## 檢驗中心 測試報告



### 委託單位

#### 豐傑生醫股份有限公司

新北市三重區光復路一段88之8號6樓

第 1 頁 / 共 2 頁

檢體名稱：專利南瓜籽+茄紅素  
製造公司：-  
製造日期：- 有效期限：-  
批號：- 原產地：-  
檢體狀態：室溫 檢體包裝：完整販售包裝  
送檢方式：顧客送驗 檢體數量：1 件  
聯絡人：保健品-李怡蓉小姐 報告用途：自主管理  
聯絡電話：(02) 7714-3366#808

----- 以上檢體資訊係由委託單位提供且確認 -----

收檢日期：2026/05/18

檢驗日期：2026/05/21

報告日期：2026/05/29

檢驗項目	檢驗結果	單位	檢驗方法	定量/偵測極限
------	------	----	------	---------

食品重金屬4項：砷、鉛、鎘、汞

砷	未檢出	µg/g (ppm)	衛生福利部 103.08.25 部授食字第 1031901169 號公告修正：重金屬檢驗方法總則。檢驗儀器：ICP-OES。	2.0
鉛	未檢出	µg/g (ppm)	衛生福利部 103.08.25 部授食字第 1031901169 號公告修正：重金屬檢驗方法總則。檢驗儀器：ICP-OES。	2.0
鎘	未檢出	µg/g (ppm)	衛生福利部 103.08.25 部授食字第 1031901169 號公告修正：重金屬檢驗方法總則。檢驗儀器：ICP-OES。	2.0
汞	未檢出	µg/g (ppm)	衛生福利部 103.08.25 部授食字第 1031901169 號公告修正：重金屬檢驗方法總則。檢驗儀器：ICP-OES。	2.0

----- 以下空白 -----

#### 備註：

- 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。
- 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。



測試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



蔡岳廷

報告簽署人：蔡岳廷 博士



報告編號：MZ2-260500741

# 台美檢驗科技股份有限公司 檢驗中心 測試報告



## 委託單位

豐傑生醫股份有限公司

新北市三重區光復路一段88之8號6樓

第 2 頁 / 共 2 頁

檢體名稱：專利南瓜籽+茄紅素

檢體狀態：室溫

收檢日期：2026/05/18

檢驗日期：2026/05/21

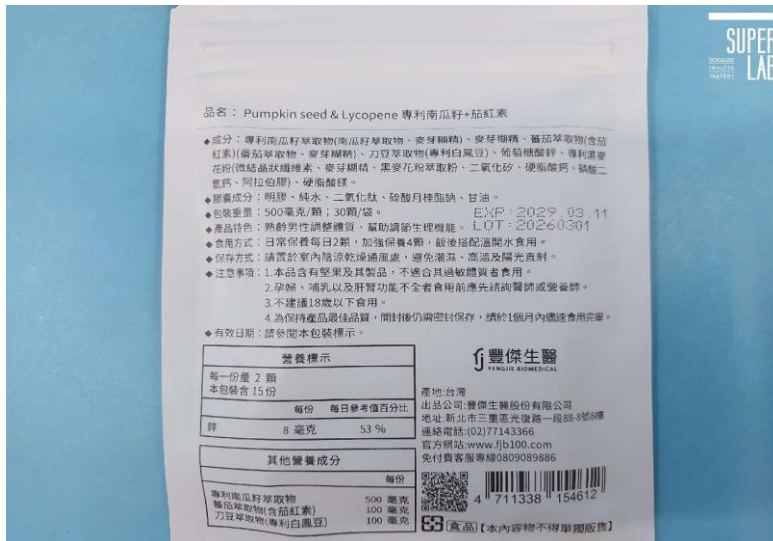
報告日期：2026/05/29

MZ2-260500741



MZ2-260500741

MZ2-260500741



品名：Pumpkin seed & Lycopene 專利南瓜籽+茄紅素

- 成分：專利南瓜籽萃取物(南瓜籽萃取物、麥芽糊精)、麥芽糊精、蕃茄萃取物(含茄紅素)(蕃茄萃取物、麥芽糊精)、刀豆萃取物(專利白鳳豆)、葡萄糖酸鈣、專利黑麥花粉(微結晶纖維素、麥芽糊精、黑麥花粉萃取物、二氧化矽、硬脂酸鈣、磷酸二氫鈣、阿拉伯膠)、硬脂酸鈣。
- 營養成分：明膠、純水、二氧化碳、磷酸月桂酸鈉、甘油。
- 包裝重量：500毫克/顆；30顆/袋。
- 產品特色：輔助男性調節體質、幫助調節生理機能。EXP: 2028.03.11
- 食用方式：日常保養每日2顆，加強保養4顆，飯後搭配溫開水食用。
- 保存方式：請置於室內陰涼乾燥通風處，避免潮濕、高溫及陽光直射。
- 注意事項：1. 本品含有堅果及其製品，不適合其過敏體質者食用。  
2. 孕婦、哺乳以及肝腎功能不全者食用前請先諮詢醫師或營養師。  
3. 不建議18歲以下食用。  
4. 為保持產品最佳品質，開封後仍請密封保存，請於1個月內儘速食用完畢。
- 有效日期：請參閱本包裝標示。

營養標示		
每份量	2 顆	
本包裝含	15 份	
	每份	每日參考值百分比
鈣	8 毫克	53 %
其他營養成分		
	每份	
專利南瓜籽萃取物	500 毫克	
蕃茄萃取物(含茄紅素)	100 毫克	
刀豆萃取物(專利白鳳豆)	100 毫克	

豐傑生醫  
www.fjbiomed.com

產地:台灣  
出品公司:豐傑生醫股份有限公司  
地址:新北市三重區光復路一段88-8號8樓  
連絡電話:(02)77143366  
官方網站:www.fjbi00.com  
免付費客服專線:0809089886

4 711338 154612

【產品】(本內容物不得單獨販售)



連結至台美安全家



蔡岳廷

報告簽署人：蔡岳廷 博士