



報告編號：MZ2-250500968



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8樓

第 1 頁 / 共 2 頁

檢體名稱：牛樟芝菌絲體膠囊

製造公司：-

製造日期：-

批號：-

檢體狀態：室溫

送檢方式：顧客送驗

聯絡人：李怡蓉小姐

聯絡電話：(02) 7714-3366#808

有效期限：-

原產地：-

檢體包裝：完整販售包裝

檢體數量：1 件

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：2025/05/20

檢驗日期：2025/05/21

報告日期：2025/05/29

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：MZ2-250500968



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8樓

第 2 頁 / 共 2 頁

檢體名稱：牛樟芝菌絲體膠囊

檢體狀態：室溫

收檢日期：2025/05/20

檢驗日期：2025/05/21

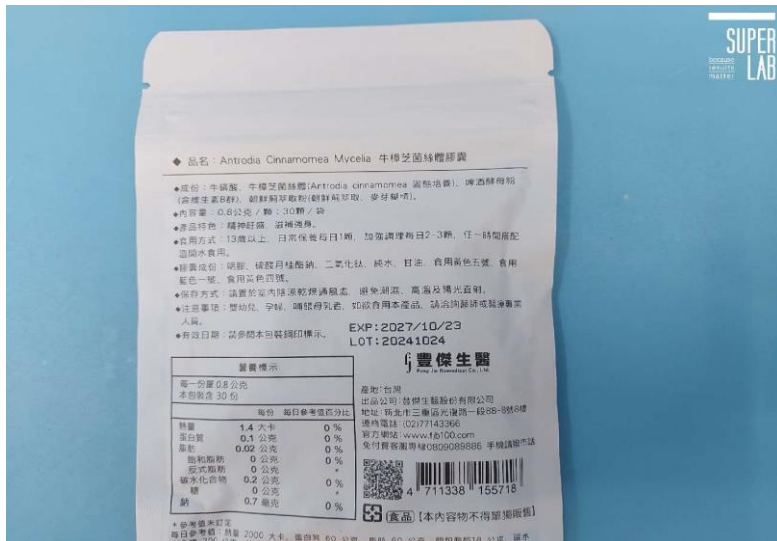
報告日期：2025/05/29

MZ2-250500968



MZ2-250500968

MZ2-250500968



◆ 品名：Antrodia Cinnamomea Mycelia 牛樟芝菌絲體膠囊

- 成份：牛樟芝、牛樟芝菌絲體(Antrodia cinnamomea 菌絲體)、啤酒酵母粉(含維生素B群)、甜菊糖苷(甜菊根萃取、零卡路里)。
- 內容量：0.8公克/顆 x 30顆/袋
- 產品特色：純粹純品、益補強身。
- 食用方式：13歲以上，日常保養每日1顆，加強調理每日2-3顆，任一時間隨配溫開水食用。
- 標籤成份：硬脂、硬脂月桂酸鈉、二氧化鈣、純水、甘油、食用黃色五號、食用藍色一號、食用黃色四號。
- 保存方式：請置於室內陰涼乾燥避光處，避免潮濕、高濕及陽光直射。
- 注意事項：嬰幼兒、孕婦、哺乳者勿食。如欲食用本產品，請洽詢醫師或註冊藥業人員。
- 有效日期：請參閱本包裝錫印標示。 EXP: 2027/10/23
LOT: 20241024

營養標示		
每份(每袋)0.8公克 本包裝含30份		
	每份	每日參考值百分比
熱量	1.4 大卡	0%
蛋白質	0.3 公克	0%
脂肪	0.02 公克	0%
飽和脂肪	0 公克	0%
反式脂肪	0 公克	+
碳水化合物	0.2 公克	0%
糖	0 公克	+
鈉	0.7 毫克	0%

豐傑生醫
Feng Jie Sheng Yi Co., Ltd.

總廠：台北
經銷公司：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
官方網址：www.fj100.com
免付費服務專線：0800888888 手機請撥市話

QR Code: 4 711336 155718

【食品】(本內容物不得單獨販售)

* 營養標示訂定
每日參考值：熱量 2000 大卡、蛋白質 60 公克、脂肪 60 公克、飽和脂肪 19 公克、碳水化合物 300 公克、糖 50 公克、鈉 2400 毫克



連結至台美安全家



蔡岳廷

報告簽署人：蔡岳廷 博士