



報告編號：MZ2-231000446



# 台美檢驗科技股份有限公司

## 檢驗中心 測試報告

### 委託單位

#### 悠活原力股份有限公司

台北市中山區民權東路二段42號2樓

第 1 頁 / 共 3 頁

檢體名稱：原力男性綜合維他命+鋅 膜衣錠

製造公司：悠活原力股份有限公司

製造日期：-

批號：-

檢體狀態：室溫

送檢方式：顧客送檢

聯絡人：張小姐

聯絡電話：(02)2585-4835#222

有效期限：2026.09.18

原產地：台灣

檢體包裝：完整販售包裝

檢體數量：3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：2023/10/19

檢驗日期：2023/10/19

報告日期：2023/10/27

檢驗項目	檢驗結果	單位	檢驗方法	定量 / 偵測極限
金黃色葡萄球菌 #	陰性	CFU/g	衛生福利部 104.10.13 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。	<10
沙門氏桿菌 #	陰性	-	衛生福利部 102.12.23 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。	-

----- 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。
- 檢驗項目有標「#」者，指該檢驗項目經衛生福利部認證，且依認證之檢驗方法執行檢驗。
- 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：MZ2-231000446



# 台美檢驗科技股份有限公司 檢驗中心 測試報告

## 委託單位

悠活原力股份有限公司

台北市中山區民權東路二段42號2樓

第 2 頁 / 共 3 頁

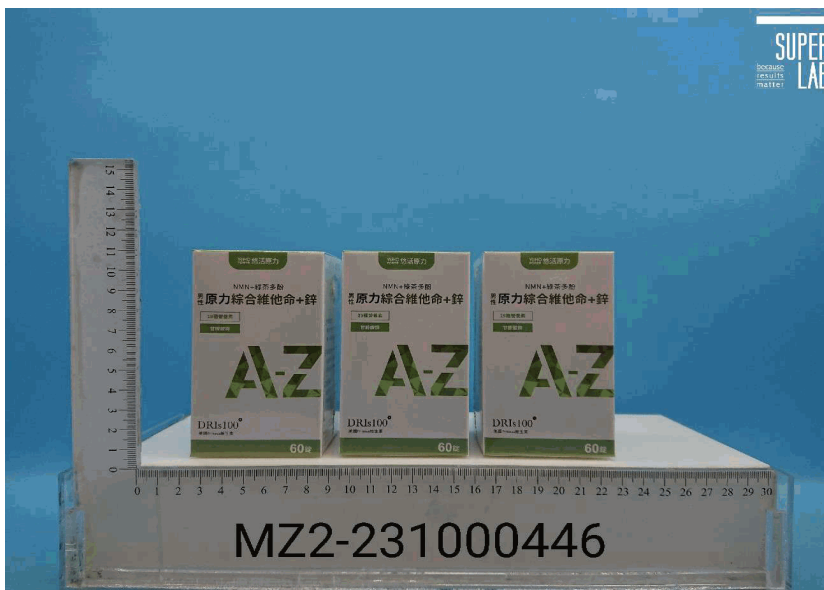
檢體名稱：原力男性綜合維他命+鋅 膜衣錠

檢體狀態：室溫

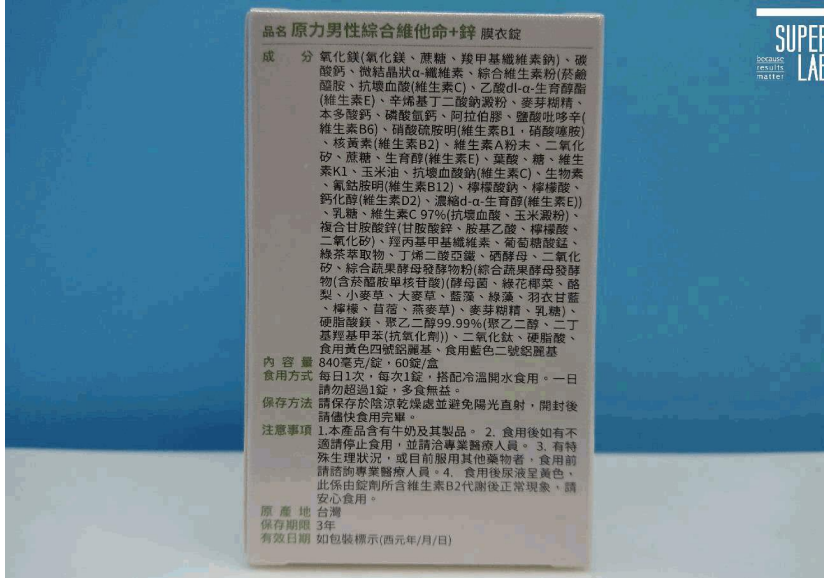
收檢日期：2023/10/19

檢驗日期：2023/10/19

報告日期：2023/10/27



MZ2-231000446



品名 原力男性綜合維他命+鋅 膜衣錠

成分 氧化鎂(氧化鎂、蔗糖、羧甲基纖維素鈉)、碳酸鈣、微結晶狀α-纖維素、綜合維生素粉(菸鹼酸、抗壞血酸(維生素C)、乙醯L-α-生育醇酯(維生素E)、辛烯基丁二酸鈉澱粉、麥芽糊精、本多酸鈣、磷酸鈣、阿拉伯膠、鹽酸吡哆辛(維生素B6)、硝酸硫胺明(維生素B1、硝酸噻吩)、核黃素(維生素B2)、維生素A粉末、二氧化矽、蔗糖、生育醇(維生素E)、羧酸、糖、維生素K1、玉米油、抗壞血酸鈉(維生素C)、生物素、氣銨胺明(維生素B12)、檸檬酸鈉、檸檬酸、鈣化醇(維生素D2)、酒精(d-α-生育醇(維生素E))、乳糖、維生素C 97%(抗壞血酸、玉米澱粉)、複合甘氨酸鋅(甘氨酸鋅、胺基乙酸、檸檬酸、二氧化矽)、羧丙基甲基纖維素、葡萄糖酸鋅、綠茶萃取物、丁烯二酸亞鐵、酒酵母、二氧化矽、綜合蔬果酵母發酵物粉(綜合蔬果酵母發酵物(含菸鹼酸單核苷酸)、酵母菌、綠花椰菜、酪梨、小麥草、大麥草、藍藻、綠藻、羽衣甘藍、檸檬、苜蓿、燕麥草)、麥芽糊精、乳糖)、硬脂酸鎂、聚乙二醇99.99%(聚乙二醇、二丁基羧基甲苯(抗氧化劑))、二氧化鈦、硬脂酸、食用黃色四號鈉鹽、食用藍色二號鈉鹽

內容量 840毫克錠，60錠/盒

食用方式 每日1次，每次1錠，搭配冷開水食用。一日請勿超過1錠，多食無益。

保存方法 請保存於陰涼乾燥處並避免陽光直射，開封後請儘快食用完畢。

注意事項 1.本產品含有牛奶及其製品。2.食用後如有不適請停止食用，並請洽專業醫療人員。3.有特殊生理狀況，或目前服用其他藥物者，食用前請諮詢專業醫療人員。4.食用後尿液呈黃色，此係由錠劑所含維生素B2代謝後正常現象，請安心食用。

原產地 台灣

保存期限 3年

有效日期 如包裝標示(西元年/月/日)



蔡岳廷

報告簽署人：蔡岳廷 博士



報告編號：MZ2-231000446



# 台美檢驗科技股份有限公司 檢驗中心 測試報告

## 委託單位

### 悠活原力股份有限公司

台北市中山區民權東路二段42號2樓

第 3 頁 / 共 3 頁

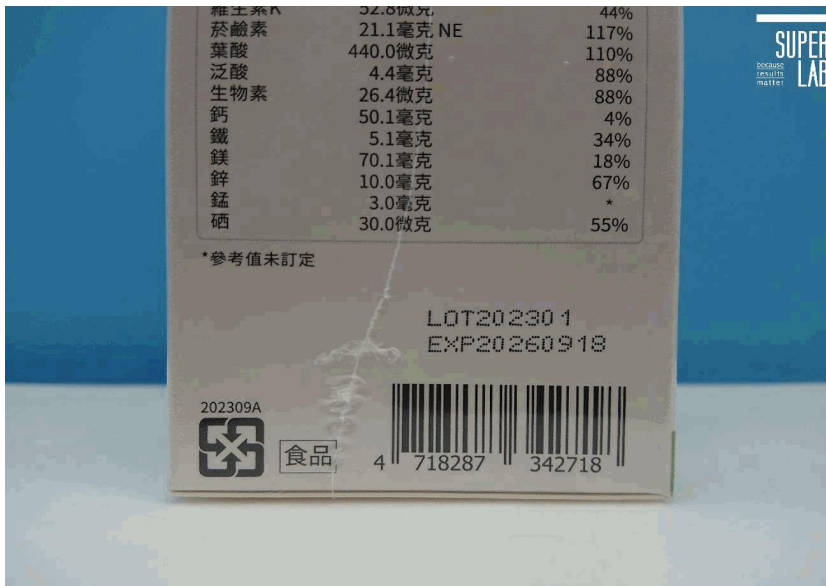
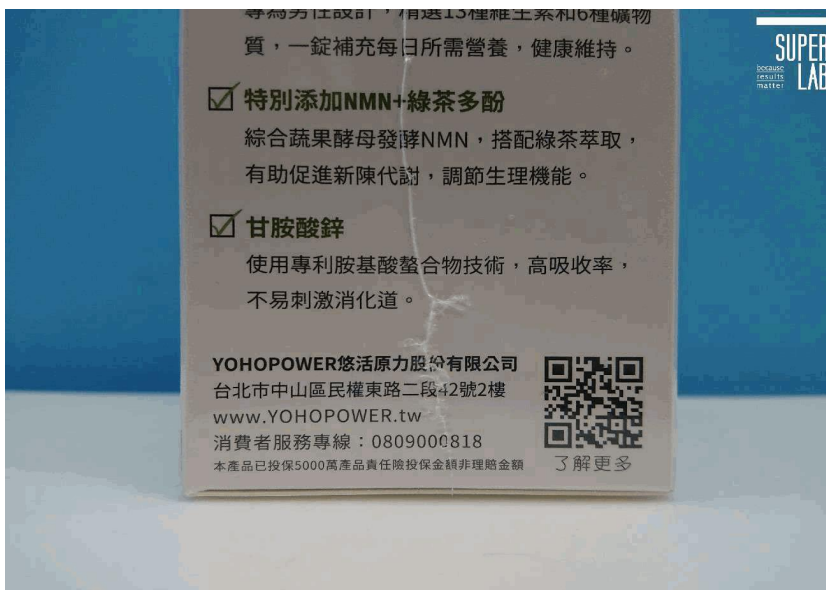
檢體名稱：原力男性綜合維他命+鋅 膜衣錠

檢體狀態：室溫

收檢日期：2023/10/19

檢驗日期：2023/10/19

報告日期：2023/10/27



蔡岳廷

報告簽署人：蔡岳廷 博士