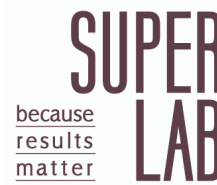




報告編號：MZ2-230700050



# 台美檢驗科技股份有限公司

## 檢驗中心 測試報告

### 委託單位

### 騰勢股份有限公司

台北市中正區南昌路二段81號7樓之1

第 1 頁 / 共 4 頁

檢體名稱：【達摩本草】女性綜合維他命植物膠囊(60顆/盒)

製造公司：-

製造日期：-

批號：3040606BCP

檢體狀態：室溫

送檢方式：顧客送檢

聯絡人：鄒小姐

聯絡電話：(02)3322-5628

有效期限：2026.06.06

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：2023/07/05

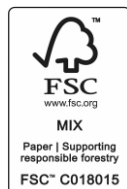
檢驗日期：2023/07/06

報告日期：2023/07/12

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

食品塑化劑9項：DMP#、DEP#、DIBP#、BBP#、DBP#、DEHP#、DNOP#、DINP#、DIDP #

|                       |      |            |  |      |
|-----------------------|------|------------|--|------|
| 鄰苯二甲酸二甲酯DMP #         | 未檢出  | ppm (µg/g) | 食品藥物管理署建議檢驗方法 102.03.25 食品<br>中鄰苯二甲酸酯類塑化劑檢驗方法。檢驗儀器：<br>LC/MS/MS。 | 0.05 |
| 鄰苯二甲酸二乙酯DEP #         | 未檢出  | ppm (µg/g) | 食品藥物管理署建議檢驗方法 102.03.25 食品<br>中鄰苯二甲酸酯類塑化劑檢驗方法。檢驗儀器：<br>LC/MS/MS。 | 0.05 |
| 鄰苯二甲酸二異丁酯DIBP #       | 未檢出  | ppm (µg/g) | 食品藥物管理署建議檢驗方法 102.03.25 食品<br>中鄰苯二甲酸酯類塑化劑檢驗方法。檢驗儀器：<br>LC/MS/MS。 | 0.05 |
| 鄰苯二甲酸丁酯苯甲酯BBP #       | 未檢出  | ppm (µg/g) | 食品藥物管理署建議檢驗方法 102.03.25 食品<br>中鄰苯二甲酸酯類塑化劑檢驗方法。檢驗儀器：<br>LC/MS/MS。 | 0.05 |
| 鄰苯二甲酸二丁酯DBP #         | 未檢出  | ppm (µg/g) | 食品藥物管理署建議檢驗方法 102.03.25 食品<br>中鄰苯二甲酸酯類塑化劑檢驗方法。檢驗儀器：<br>LC/MS/MS。 | 0.05 |
| 鄰苯二甲酸二(2-乙基己基)酯DEHP # | 0.11 | ppm (µg/g) | 食品藥物管理署建議檢驗方法 102.03.25 食品<br>中鄰苯二甲酸酯類塑化劑檢驗方法。檢驗儀器：<br>LC/MS/MS。 | 0.05 |



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

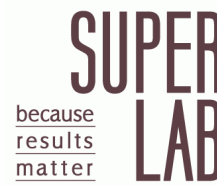


蔡岳廷

報告簽署人：蔡岳廷 博士



報告編號：MZ2-23070050



# 台美檢驗科技股份有限公司

## 檢驗中心 測試報告

### 委託單位

### 騰勢股份有限公司

台北市中正區南昌路二段81號7樓之1

第 2 頁 / 共 4 頁

檢體名稱：【達摩本草】女性綜合維他命植物膠囊(60顆/盒)

製造公司：-

製造日期：-

批號：3040606BCP

檢體狀態：室溫

送檢方式：顧客送檢

聯絡人：鄒小姐

聯絡電話：(02)3322-5628

有效期限：2026.06.06

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：2023/07/05

檢驗日期：2023/07/06

報告日期：2023/07/12

| 檢驗項目            | 檢驗結果 | 單位         | 檢驗方法   | 定量 / 偵測極限 |
|-----------------|------|------------|--|-----------|
| 鄰苯二甲酸二辛酯DNOP #  | 未檢出  | ppm (µg/g) | 食品藥物管理署建議檢驗方法 102.03.25 食品<br>中鄰苯二甲酸酯類塑化劑檢驗方法。檢驗儀器：<br>LC/MS/MS。 | 0.05      |
| 鄰苯二甲酸二異壬酯DINP # | 0.13 | ppm (µg/g) | 食品藥物管理署建議檢驗方法 102.03.25 食品<br>中鄰苯二甲酸酯類塑化劑檢驗方法。檢驗儀器：<br>LC/MS/MS。 | 0.05      |
| 鄰苯二甲酸二異癸酯DIDP # | 未檢出  | ppm (µg/g) | 食品藥物管理署建議檢驗方法 102.03.25 食品<br>中鄰苯二甲酸酯類塑化劑檢驗方法。檢驗儀器：<br>LC/MS/MS。 | 0.05      |

----- 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。



蔡岳廷

報告簽署人：蔡岳廷 博士



報告編號：MZ2-23070050



# 台美檢驗科技股份有限公司 檢驗中心 測試報告

## 委託單位

### 騰勢股份有限公司

台北市中正區南昌路二段81號7樓之1

第 3 頁 / 共 4 頁

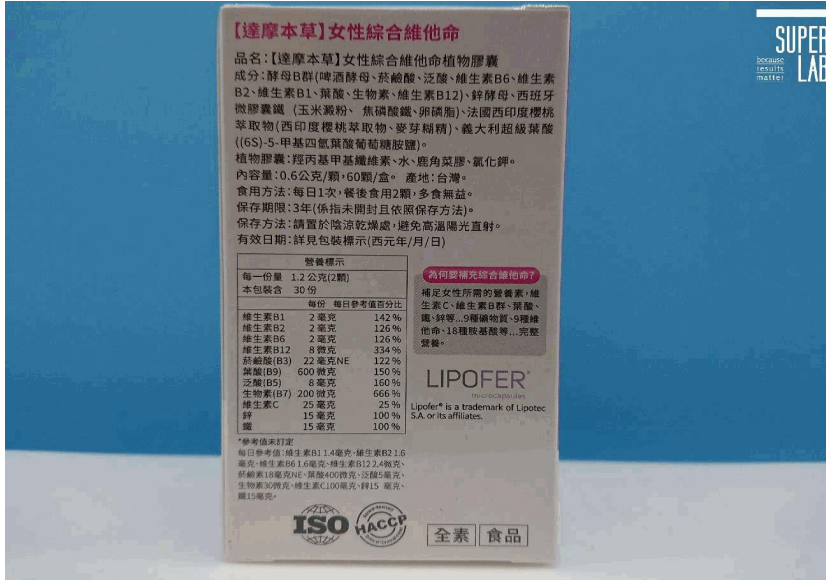
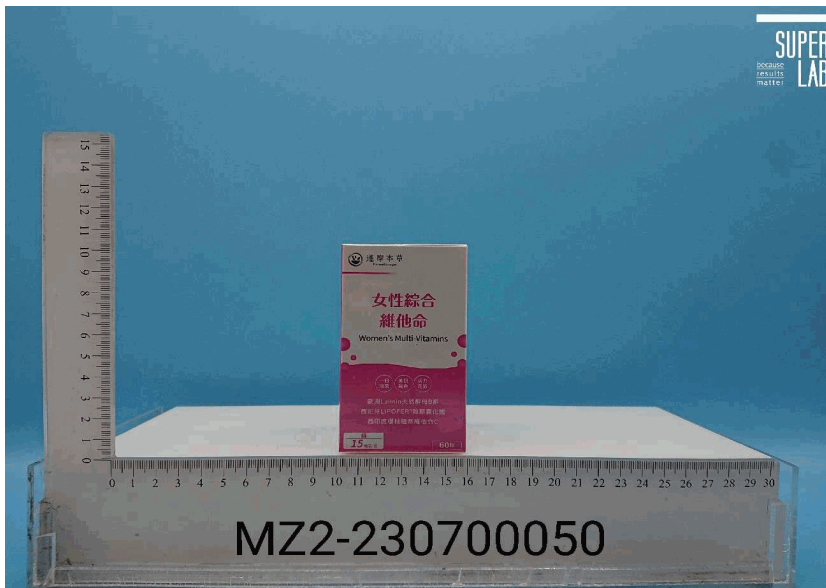
檢體名稱：【達摩本草】女性綜合維他命植物膠囊(60顆/盒)

檢體狀態：室溫

收檢日期：2023/07/05

檢驗日期：2023/07/06

報告日期：2023/07/12



#### 【達摩本草】女性綜合維他命

品名：【達摩本草】女性綜合維他命植物膠囊

成分：酵母B群(啤酒酵母、菸鹼酸、泛酸、維生素B6、維生素B2、維生素B1、葉酸、生物素、維生素B12)、鋅酵母、西班牙機膠囊(玉米澱粉、焦磷酸鐵、卵磷脂)、法國西印度櫻桃萃取物(西印度櫻桃萃取物、芽芽糊精)、義大利超級果酸((6S)-5-甲基四氫果酸葡萄糖胺鹽)。

植物膠囊：羥丙基甲基纖維素、水、鹿角菜膠、氯化鉀。

內容量：0.6公克/顆，60顆/盒。產地：台灣。

食用方法：每日1次，餐後食用2顆，多食無益。

保存期限：3年(係指未開封且依照保存方法)。

保存方法：請置於陰涼乾燥處，避免高溫陽光直射。

有效日期：詳見包裝標示(西元年/月/日)。

#### 營養標示

| 每份             | 每日參考值百分比    |
|----------------|-------------|
| 每一份量 1.2公克(2顆) |             |
| 本包裝含 30份       |             |
| 維生素B1          | 2毫克 142%    |
| 維生素B2          | 2毫克 125%    |
| 維生素B6          | 2毫克 126%    |
| 維生素B12         | 8微克 334%    |
| 菸鹼酸(B3)        | 22毫克NE 122% |
| 葉酸(B9)         | 600微克 150%  |
| 泛酸(B5)         | 8毫克 160%    |
| 生物素(B7)        | 200微克 666%  |
| 維生素C           | 25毫克 25%    |
| 鋅              | 15毫克 100%   |
| 鐵              | 15毫克 100%   |

\*參考值來源  
每日參考值：維生素B1 1.4毫克、維生素B2 1.6毫克、維生素B6 1.6毫克、維生素B12 2.4微克、菸鹼酸 16毫克NE、葉酸 400微克、泛酸 5毫克、生物素 30微克、維生素C 100毫克、鐵 15毫克。

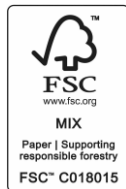


#### 為何要補充綜合維他命?

補足女性所需的營養素，維生素C、維生素B群、葉酸、鐵、鋅等，9種礦物質、9種維他命、18種胺基酸等...完整營養。

#### LIPOFER®

Lipofer® is a trademark of Lipofer S.A. or its affiliates.



蔡岳廷

報告簽署人：蔡岳廷 博士



報告編號：MZ2-23070050



# 台美檢驗科技股份有限公司 檢驗中心 測試報告

## 委託單位

騰勢股份有限公司

台北市中正區南昌路二段81號7樓之1

第 4 頁 / 共 4 頁

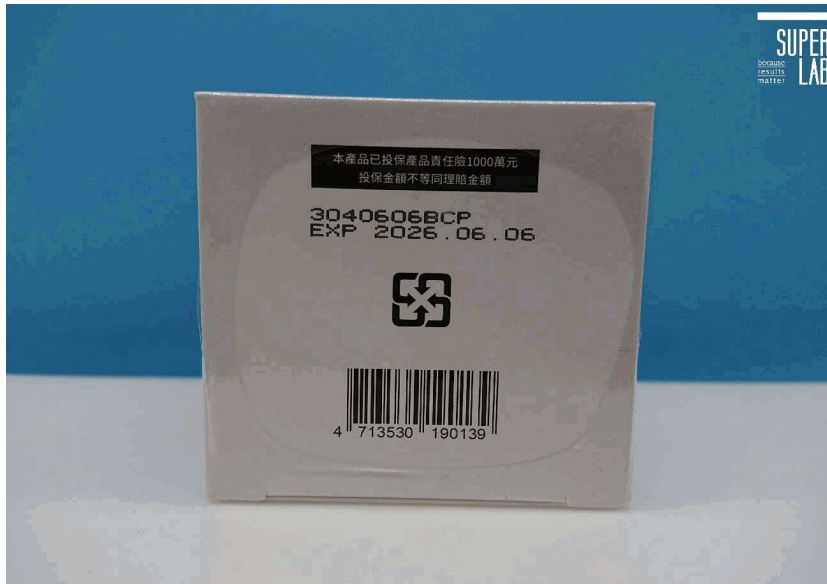
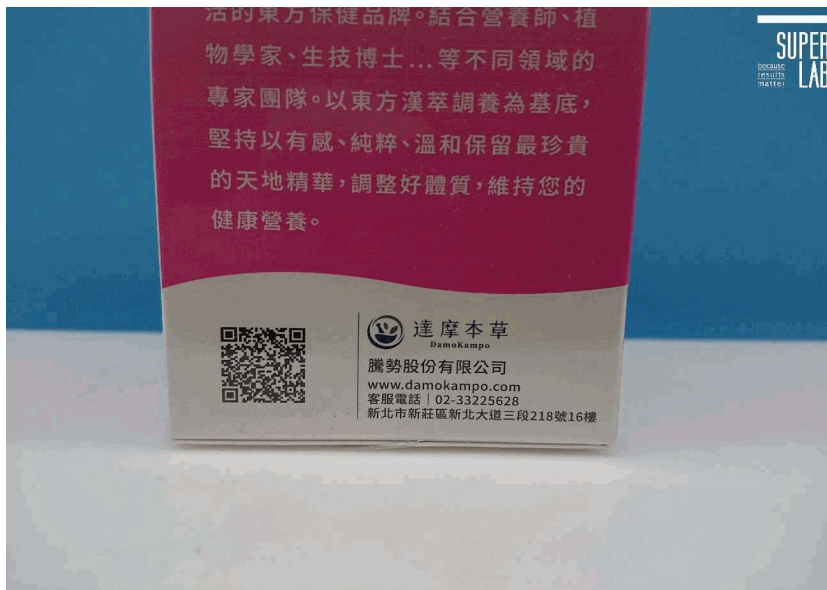
檢體名稱：【達摩本草】女性綜合維他命植物膠囊(60顆/盒)

檢體狀態：室溫

收檢日期：2023/07/05

檢驗日期：2023/07/06

報告日期：2023/07/12



蔡岳廷

報告簽署人：蔡岳廷 博士