



報告編號：MZ2-230900426

# 台美檢驗科技股份有限公司

## 檢驗中心 測試報告



### 委託單位

#### 植肌生技股份有限公司

台中市南區忠明南路787號7樓

第 1 頁 / 共 4 頁

檢體名稱：羊珞素®全能精華液

製造公司：-

製造日期：-

批號：-

檢體狀態：室溫

送檢方式：顧客送檢

聯絡人：產品開發部

聯絡電話：(04)2265-9111#360

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：2023/09/22

檢驗日期：2023/09/23

報告日期：2023/09/28

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

化粧品重金屬4項：砷、鉛、鎘、汞

砷	未檢出	ppm (µg/g)	參考1. Microwave Assisted Acid Digestion of Siliceous And Organically Based Matrics. 1996 US EPA Method 3052. 2. Inductively Coupled Plasma-Optical Emission Spectrometry 2014 US EPA Method 6010D。檢測儀器：ICP-OES。	1.0
---	-----	------------	---	-----

鉛	未檢出	ppm (µg/g)	參考1. Microwave Assisted Acid Digestion of Siliceous And Organically Based Matrics. 1996 US EPA Method 3052. 2. Inductively Coupled Plasma-Optical Emission Spectrometry 2014 US EPA Method 6010D。檢測儀器：ICP-OES。	1.0
---	-----	------------	---	-----

鎘	未檢出	ppm (µg/g)	參考1. Microwave Assisted Acid Digestion of Siliceous And Organically Based Matrics. 1996 US EPA Method 3052. 2. Inductively Coupled Plasma-Optical Emission Spectrometry 2014 US EPA Method 6010D。檢測儀器：ICP-OES。	1.0
---	-----	------------	---	-----



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：MZ2-230900426

# 台美檢驗科技股份有限公司

## 檢驗中心 測試報告



### 委託單位

#### 植肌生科技股份有限公司

台中市南區忠明南路787號7樓

第 2 頁 / 共 4 頁

檢體名稱：羊珞素®全能精華液

製造公司：-

製造日期：-

批號：-

檢體狀態：室溫

送檢方式：顧客送檢

聯絡人：產品開發部

聯絡電話：(04)2265-9111#360

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：2023/09/22

檢驗日期：2023/09/23

報告日期：2023/09/28

檢驗項目	檢驗結果	單位	檢驗方法	定量 / 偵測極限
汞	未檢出	ppm (µg/g)	參考1. Microwave Assisted Acid Digestion of Siliceous And Organically Based Matrics. 1996 US EPA Method 3052. 2. Inductively Coupled Plasma-Optical Emission Spectrometry 2014 US EPA Method 6010D。檢測儀器：ICP-OES。	1.0

----- 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。



蔡岳廷

報告簽署人：蔡岳廷 博士



報告編號：MZ2-230900426



# 台美檢驗科技股份有限公司 檢驗中心 測試報告

## 委託單位

植肌生科技股份有限公司  
台中市南區忠明南路787號7樓

第 3 頁 / 共 4 頁

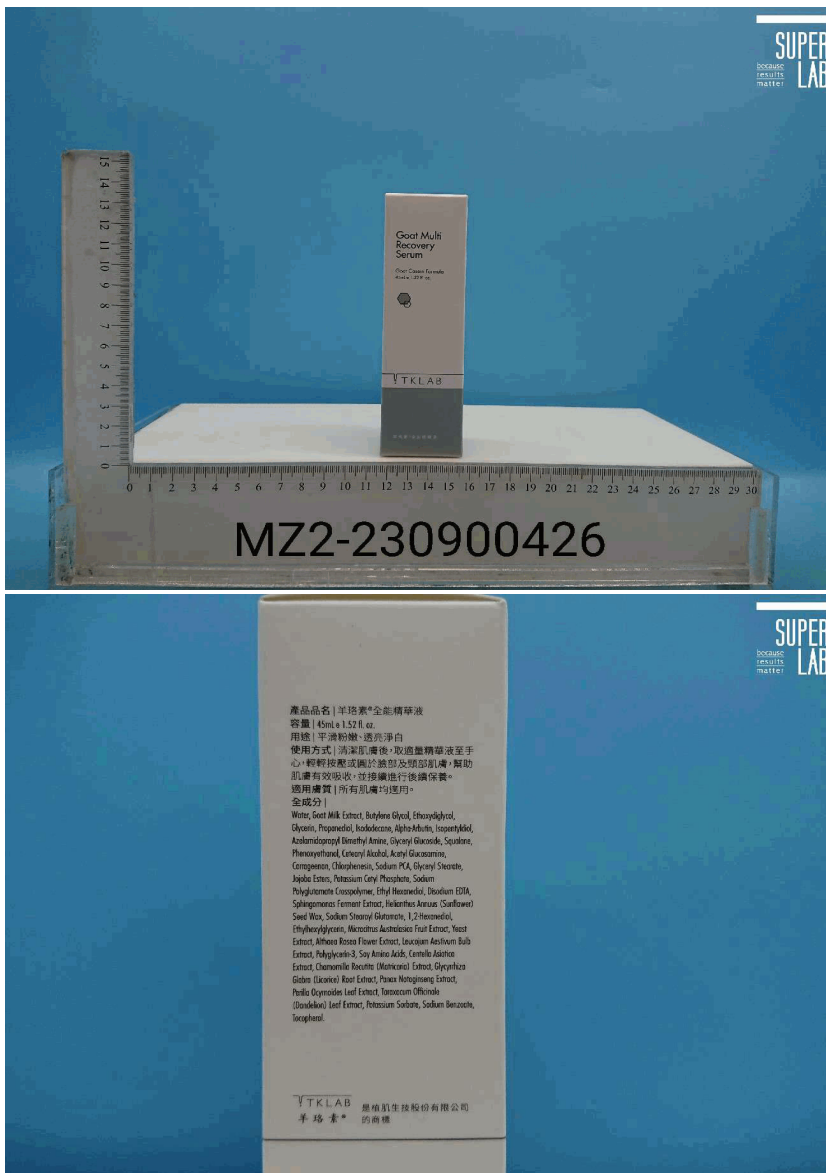
檢體名稱：羊珞素®全能精華液

檢體狀態：室溫

收檢日期：2023/09/22

檢驗日期：2023/09/23

報告日期：2023/09/28



產品品名 | 羊珞素®全能精華液  
 容量 | 45ml e 1.52 fl. oz.  
 用途 | 平衡粉嫩·透亮淨白  
 使用方式 | 清潔肌膚後，取適量精華液塗至手心，輕輕按摩或塗於臉頰及頸部肌膚，幫助肌膚有效吸收，並持續進行後續保養。  
 適用膚質 | 所有肌膚均適用。

全成分 |  
 Water, Beet Root Extract, Dipeptide Glycol, Ethoxydiglycol, Glycerin, Pigeonpea, Kojic Acid, Alpha-Mulic, Isooctylid, Azalimidopropyl Dimethyl Amine, Glyceryl Glucoside, Squarone, Phenylethanol, Lecithin Alcohol, Acetyl Glucosamine, Capryloyl, Chlorphenesin, Sodium PCA, Glyceryl Stearate, Jojoba Ester, Potassium Citrate, Sodium Polyglutamate Crosspolymer, Ethyl Hexanediol, Disodium EDTA, Sphingomonas Ferment Extract, Helianthus Annuus (Sunflower) Seed Wax, Sodium Stearoyl Glucoside, 1,2-Hexanediol, Ethylhexylglycerin, Micrococcus Anisodermis Fruit Extract, Yeast Extract, Mimosa Rosa Flower Extract, Licium Chinensis Seed Extract, Polyhydroxy-3, Soy Amino Acids, Centella Asiatica Extract, Chamomile Recutite (Matricaria) Extract, Glycyrrhiza Glabra (Licorice) Root Extract, Pinus Mitis/ensang Extract, Prunella Spinosissima Leaf Extract, Tomocotum Officinale (Dandelion) Leaf Extract, Potassium Sorbate, Sodium Benzoate, Tocopherol.

YTKLAB 植肌生科技股份有限公司  
羊珞素® 商標



蔡岳廷

報告簽署人：蔡岳廷 博士



報告編號：MZ2-230900426

# 台美檢驗科技股份有限公司 檢驗中心 測試報告



## 委託單位

植肌生科技股份有限公司  
台中市南區忠明南路787號7樓

第 4 頁 / 共 4 頁

檢體名稱：羊珞素®全能精華液  
檢體狀態：室溫  
收檢日期：2023/09/22

檢驗日期：2023/09/23

報告日期：2023/09/28



蔡岳廷

報告簽署人：蔡岳廷 博士