

## ⑤ 基因檢測服務採檢流程

- step 1**  

  - 取樣前請保持口腔無異物，請勿使用漱口水。
  - 請洗淨雙手，再打開採檢管包裝，取出時棉頭部分避免與手部接觸。
- step 2**  

  - 將棉棒放至右側下顎牙齦間前後刷 10 下。
  - 再將棉棒放至左側下顎牙齦間前後刷 10 下。
  - 將棉棒放置舌下至吸飽唾液。
- step 3**  

  - 請將棉棒朝上，握緊管壁，並將藍色管蓋轉開。
  - 注意不要傾倒採檢管，避免液體流出。
- step 4**  

  - 將棉棒朝下，置入管中。請拴緊藍色管蓋。
  - 倒置採檢管，並大力來回搖晃 15 下。
- step 5**  

  - 確認採檢管、申請單及同意書放入信封，並以室溫保存。

康健基因



### 關於實驗室

TAF 預防醫學實驗室 ISO/IEC 17025:2017 ;  
CNS 17025:2018  
Illumina Certified Service Provider  
原廠認證實驗室  
Oxford Nanopore Technologies Certified  
Service Provider 原廠認證實驗室



TEL (886) 3316 - 6428

E-mail service@genebook.com.tw

Address Taiwan Taoyuan

Address 330 桃園市桃園區新埔六街99號22樓

Address [www.genebook.com.tw](http://www.genebook.com.tw)

## ⑥ 產品介紹

- **方便** 口腔唾液取樣，無創免抽血  
居家採樣，簡單快捷
- **全面** 數位化儲存基因，一次檢測終身受用  
個人化基因體服務，持續更新沒煩惱
- **專業** 運用最新基因檢測平台，準確有效  
檢測項目豐富，提供全面規劃資訊



## 醫學美容基因檢測

health

**hgt** 康健基因  
Health Gene Tech

## ① 護膚路上的無助

市面上各類護膚品琳瑯滿目，盲目跟風嘗試效果卻不好，為什麼總是找不到適合自己的.....



### 護膚產品

跟風買的大牌護膚品，為什麼對自己一點效果都沒有？

抗皺，抗氧化，補水保濕，美白.....

紛繁複雜的護膚概念，  
到底應該注重哪一方面的保養？

### 美麗從基因開始

基因決定著您獨一無二的肌膚，  
基因檢測讓您透徹了解自己膚質真相。  
先天條件不能改變，後天為美麗奮起直追。  
擊破護膚盲點，精準選擇皮膚所需成分，  
告別眼花繚亂地選擇護膚品。

## ② 聽見肌膚的聲音

那些你目測不到的真相，基因檢測能夠告訴你。



### 部分基因舉例

通過科學**數據分析**  
了解肌膚的“方方面面”

基因名稱	功能
ASIP	影響黑色素的產生速率
XRCC1	抗紫外線能力相關
LEPR	糖化相關
EPHX1	皮膚癌防護
KLC3	日照傷害修復相關
:	:

適合您的才是最有效的！

這是最值得的護膚投資，因為這是一份為您量身打造的護膚指南。淨白美人基因檢測，精準護膚的起點，呵護每一寸肌膚。

## ④ 發生在身邊的真實案例



年齡  
25歲  
膚質  
混乾皮  
職業  
模特

岑岑是一個護膚達人，作為美妝博主的她十分注重皮膚的保養。但是最近的她有一個煩惱，明明沒有熬夜，皮膚都十分暗黃還帶有輕微的鬆弛。她用了很多大牌護膚品也沒有改善，決心尋找一份不同尋常的護膚黑科技——淨白美人基因檢測。

岑岑在拿到護膚報告時，發現了一個她平時沒有留意的護膚盲點——抗糖化。所謂“糖化”，就是體內代謝不掉的糖分在遇到蛋白質以後會對肌膚產生影響，肌膚暗黃，膠原蛋白斷裂，肌膚失去彈性。而岑岑在日常護膚中十分注重防曬，保濕，抗鬆弛，卻忽略了她每天攝入的糖分。

她的基因顯示她的皮膚因糖化變脆弱的風險較高，應該要著重注意抗糖化，減少高脂肪、高碳水化合物與醣類的攝入。除此之外，岑岑還開始了運動健身，提高自己的新陳代謝，減少糖分的堆積。

檢測基因 LEPR

檢測編號	基因型	程度
HGC01194057	AA	您的皮膚因糖化而脆弱的基因風險特別低
	AG	您的皮膚因糖化而脆弱的基因風險普通
	GG	您的皮膚因糖化而脆弱的基因風險較高