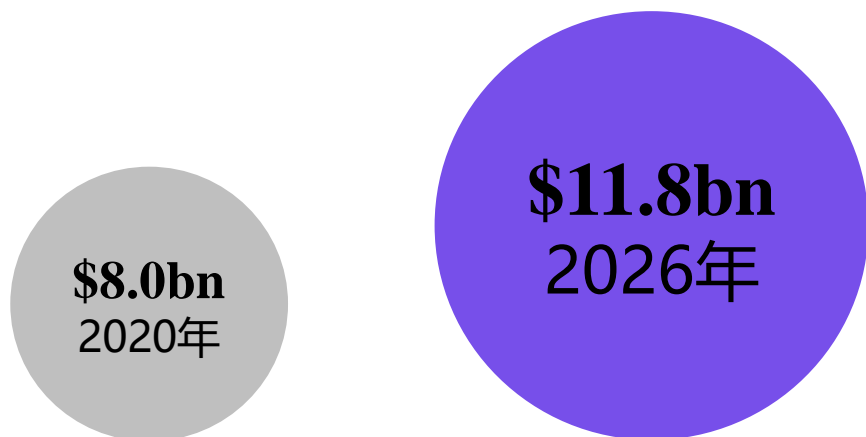


Vida Glow 美白胶囊



全球美白产品市场预计在2026年将达到118亿美金

全球美白产品市场预计在2026年将达到\$118亿
年复合增长率 (CAGR) 为2.5%。
中国是全球增长最快的市场之一。



在所有口服美容功效标签中，
“美白”相关产品市场需求最大。

口服美容产品分类(按功效划分)

分类	具体功效	消费特点	搜索数量比较
口服美白	美白、淡斑、祛斑、祛黄等	- 夏季为高峰期 - 消费人群渗透率达47%	👤👤👤👤👤👤👤👤
口服抗老	抗糖、抗老、抗氧化等	- >25岁以上消费者居多	👤👤👤👤👤👤👤👤
口服补水	保湿、补水、润肤等	- 男女不限，消费人群广泛	👤👤👤👤👤👤👤👤
口服防脱	防脱、生发、养发等	- 女性比男性更关注脱发 - 男性人均消费高于女性	👤👤👤👤👤👤👤👤

*数据来源: 《皮肤美白产品全球战略商业报告》

*数据来源: 《2021年口服美容行业概览》

“一白遮百丑”的观念深植于大众的内心

“不够白”会带来**颜值**、**心态**等多方面的负面影响.....

看上去缺乏气质

气色差

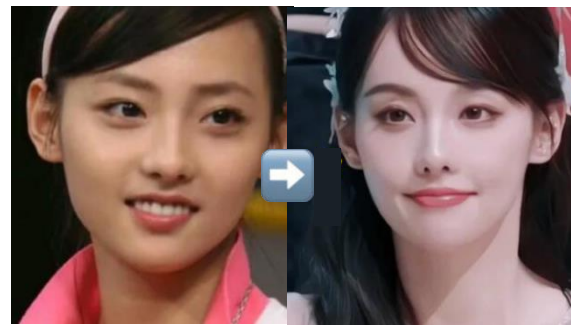
降低颜值

看上去不健康

素颜缺乏自信

穿搭受限

很多人，甚至是明星，都在竭尽全力**不断地追求**“美白”。



美白方式盘点

无法真正兼顾有效&安全&性价比



外涂护肤品

白的效果有限
不能全身白



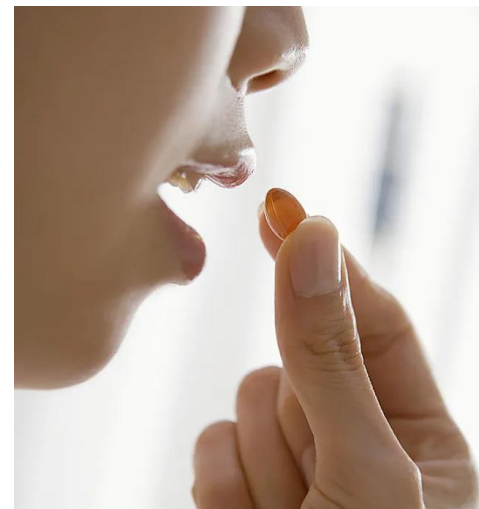
医美激光、水光

存在疼痛和风险
价格高 (尤其是全身美白)



静脉注射美白针

国内没有正规认证
长期注射副作用大
价格高



口服美容

缺乏真正高效的产品
良莠不齐有风险

LUMINOUS 美白胶囊 让你白出新高度

纳米级靶向科技 源头阻黑 光感白透亮

全球首款纳米级口服美白产品

白得快

→ 靶向美白 4.5倍更高效

全身白

→ 全链路阻黑 全身美白

持久白

→ 谷胱甘肽协同7大成分 养出易白肤质

应对各种难以避免的内源性&外源性促黑因素，并最大程度激发你肌肤变白的潜力

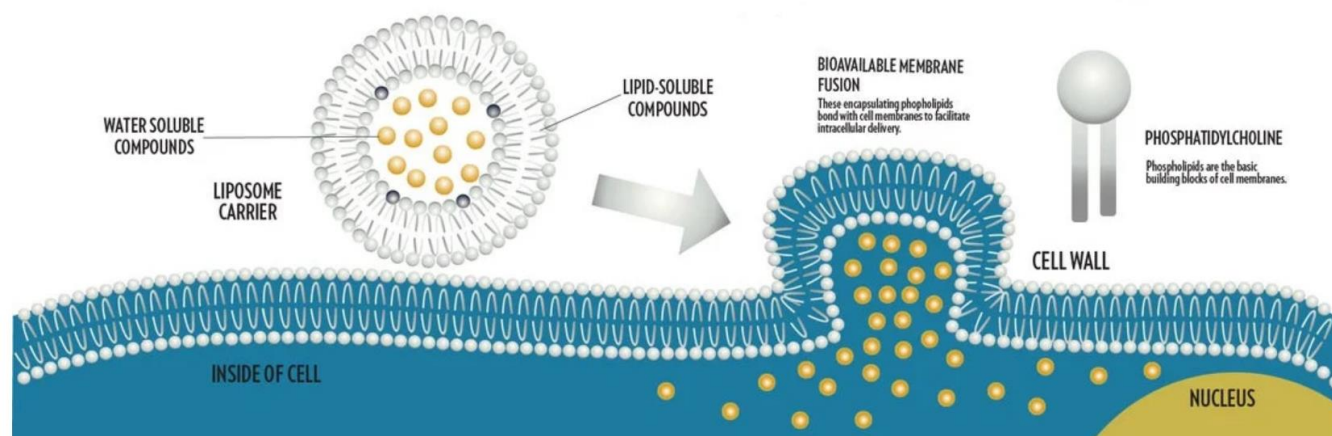


LUMINOUS美白胶囊

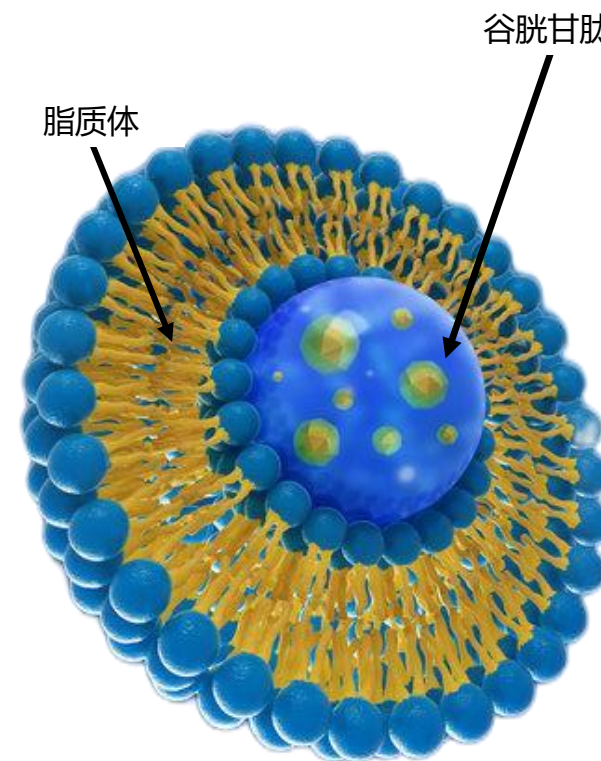
NANO-BRIGHT™ 纳米级脂质体谷胱甘肽 诺奖级技术首次应用于口服美容行业

脂质体技术是一种具有**靶向给药**功能的新型药物制剂科技。

脂质体是一种封闭超微球体，具有类似细胞膜的磷脂双分子层结构，可以像快递小哥一样将药物等活性成分，通过胞吞作用等机制，递送到特定组织部位的细胞内。



*2023年诺贝尔医学奖所表彰的mRNA疫苗技术，也是突破性地利用了脂质体来攻克mRNA难以递送的医学难题。



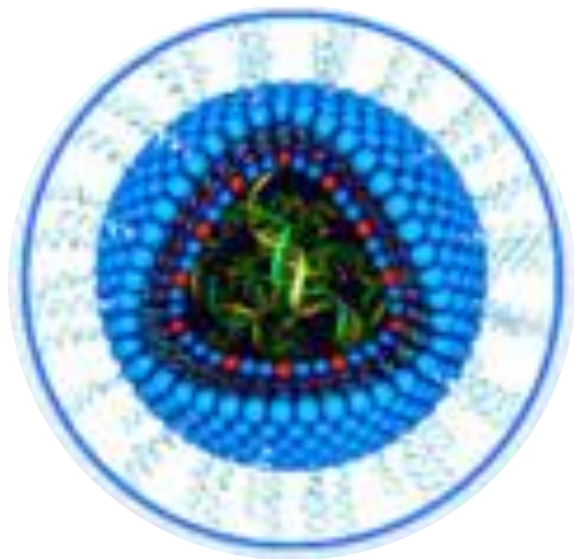
LIPOSOMAL TECHNOLOGY:

脂质体技术

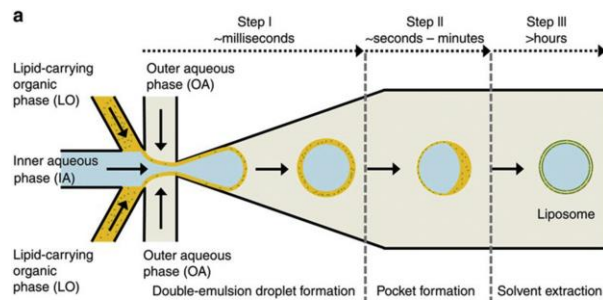
LUMINOUS 美白胶囊

NANO-BRIGHT™ 纳米级脂质体谷胱甘肽

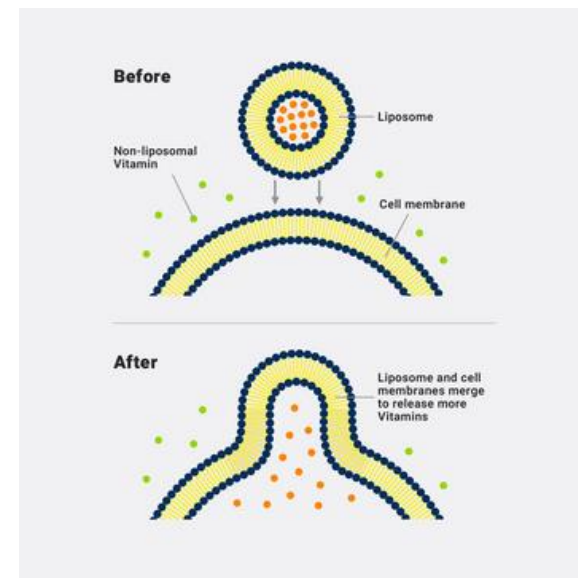
创口服美白三项记录：更稳、更小、更准



NANO-BRIGHT™ 的活性成分被**封装**在脂质体中。
纳米尺寸的脂质体囊泡可以保护谷胱甘肽**免受外部降解**的影响。

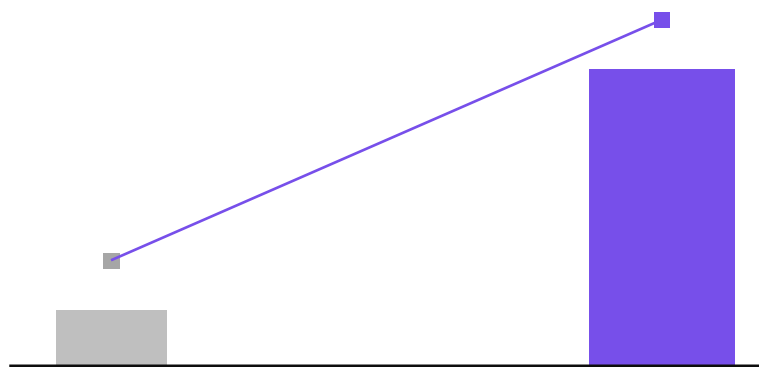


NANO-BRIGHT™ 的**纳米级分子**是当今市场上**最小**的量级之一。
要发挥作用，脂质体必须足够小，以实现**高效传递**。



NANO-BRIGHT™ 的脂质体成分来自纯正的**有机、非转基因**向日葵油。
其磷脂外层可靶向地**与人体细胞膜结合**，从而向细胞内传递并释放谷胱甘肽。

NANO-BRIGHT™ 纳米级脂质体谷胱甘肽 靶向美白 4.5倍更高效



普通谷胱甘肽
20% 吸收率

VS

NANO-BRIGHT™ 谷胱甘肽
90% 吸收率

不稳定，容易失活

储存时

稳定性较强

易被消化酶分解

进入人体

免受胃酸、消化酶影响

颗粒较大，传递易受阻

体内传递

30-40纳米可高速传递

无法进入细胞内起效

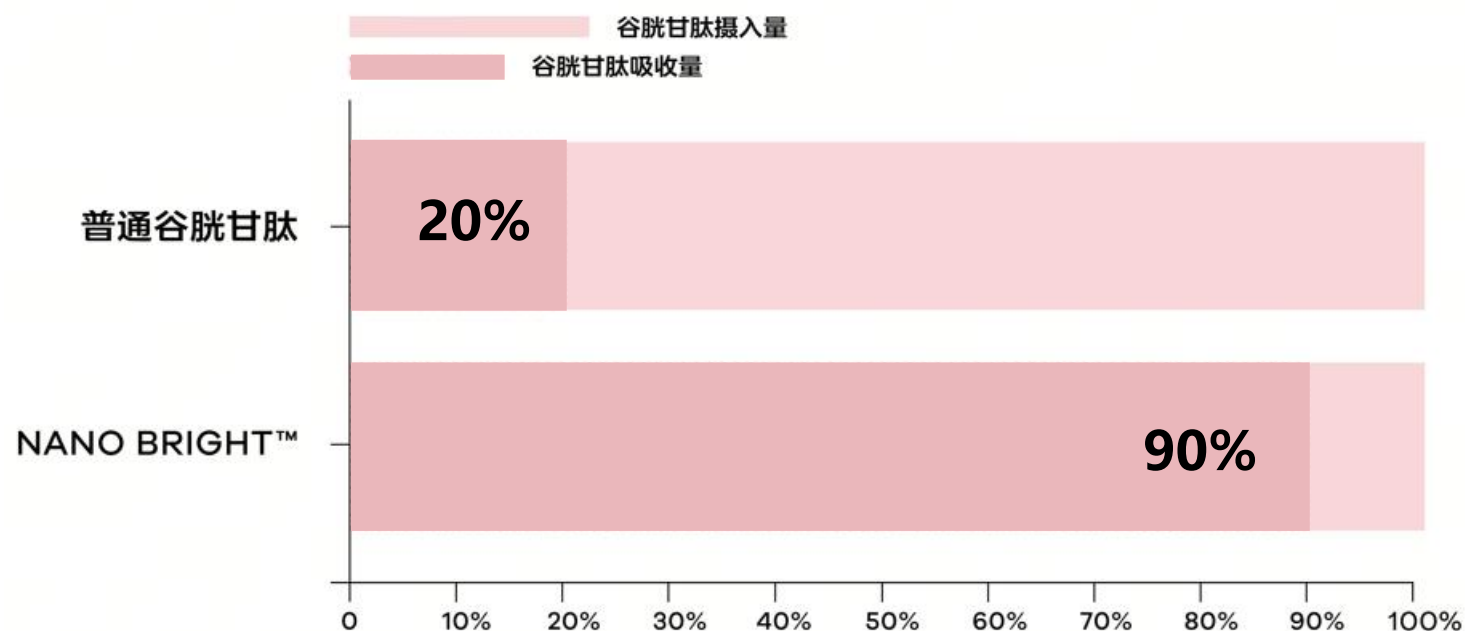
细胞利用

靶向送达细胞内部起效

此前，谷胱甘肽最大的问题是**极低的口服生物利用度**，几乎所有口服的谷胱甘肽都无法进入血液循环，无法进入细胞发挥作用。

NANO-BRIGHT™ 纳米级脂质体谷胱甘肽

30-40 纳米，吸收直达血液，几乎可以媲美静脉注射

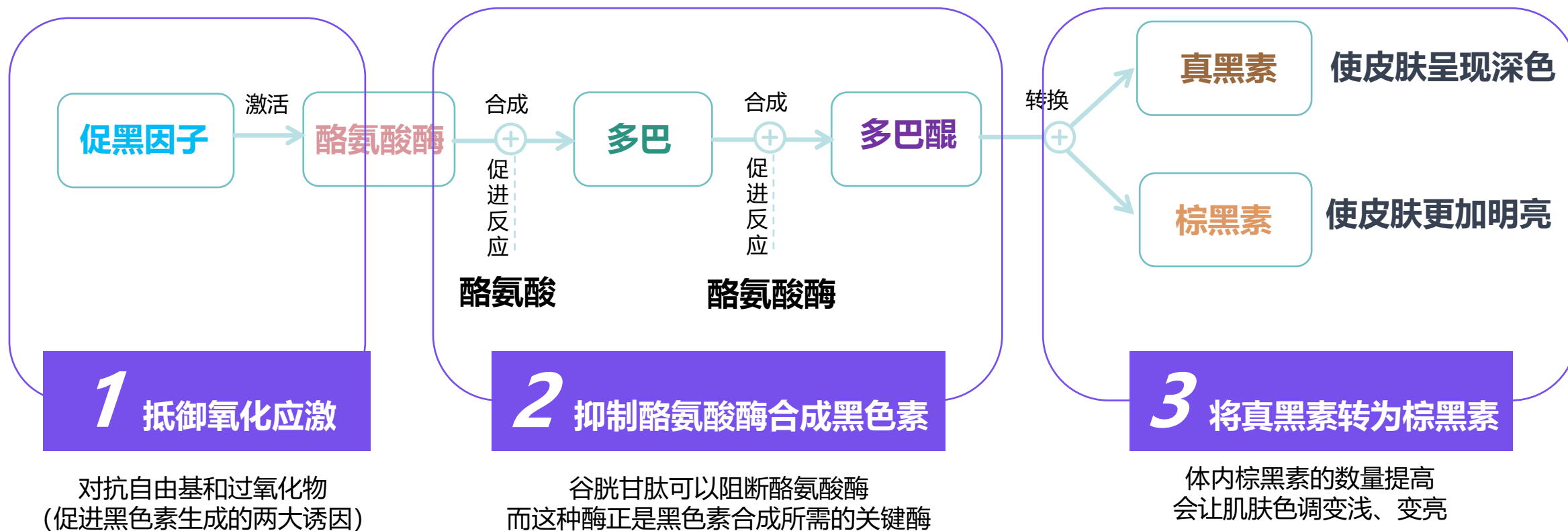


Nano-Bright™ 实现了**90%**的吸收率，使其生物利用度提高了**4.5**倍。

可以使血液中谷胱甘肽水平提升，人体细胞内的谷胱甘肽含量增加，使皮肤看起来更加白皙明亮。

NANO-BRIGHT™ 纳米级脂质体谷胱甘肽

全链路阻黑 全身美白



将真黑素转为棕黑素 是激发美白潜力的关键



NANO-BRIGHT™ 纳米级脂质体谷胱甘肽
将真黑素转为棕黑素，让肌肤色调变浅、变亮



7大协同成分，养出易白肤质



柠檬马鞭草叶提取物



迷迭香叶提取物



橄榄叶提取物



槐花提取物

PHYTO-PROTECT

抵御紫外线和污染 对抗炎症减少色沉 控制皮肤有害细菌



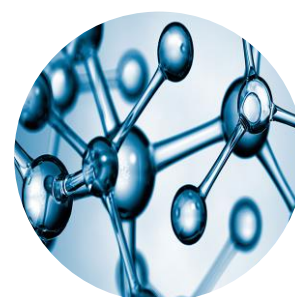
余甘子提取物

防止
紫外线等氧化损伤



β-胡萝卜素

促进
皮肤细胞更新



烟酰胺

对抗
皮肤氧化应激

抵御紫外线、蓝光侵害

减少皮肤炎症反应

增强皮肤抗氧化能力



抵抗空气、化妆品等污染

控制皮肤有害细菌

促进皮肤不断更新

立体构筑全方位保护罩

应对各种内源性&外源性促黑因素

四重草本精粹PHYTO-PROTECT 抗氧抗炎抗色沉 御黑不反复

细胞试验证实：

-87%

来自污染物的皮肤损害

体外临床试验证实：

-35%

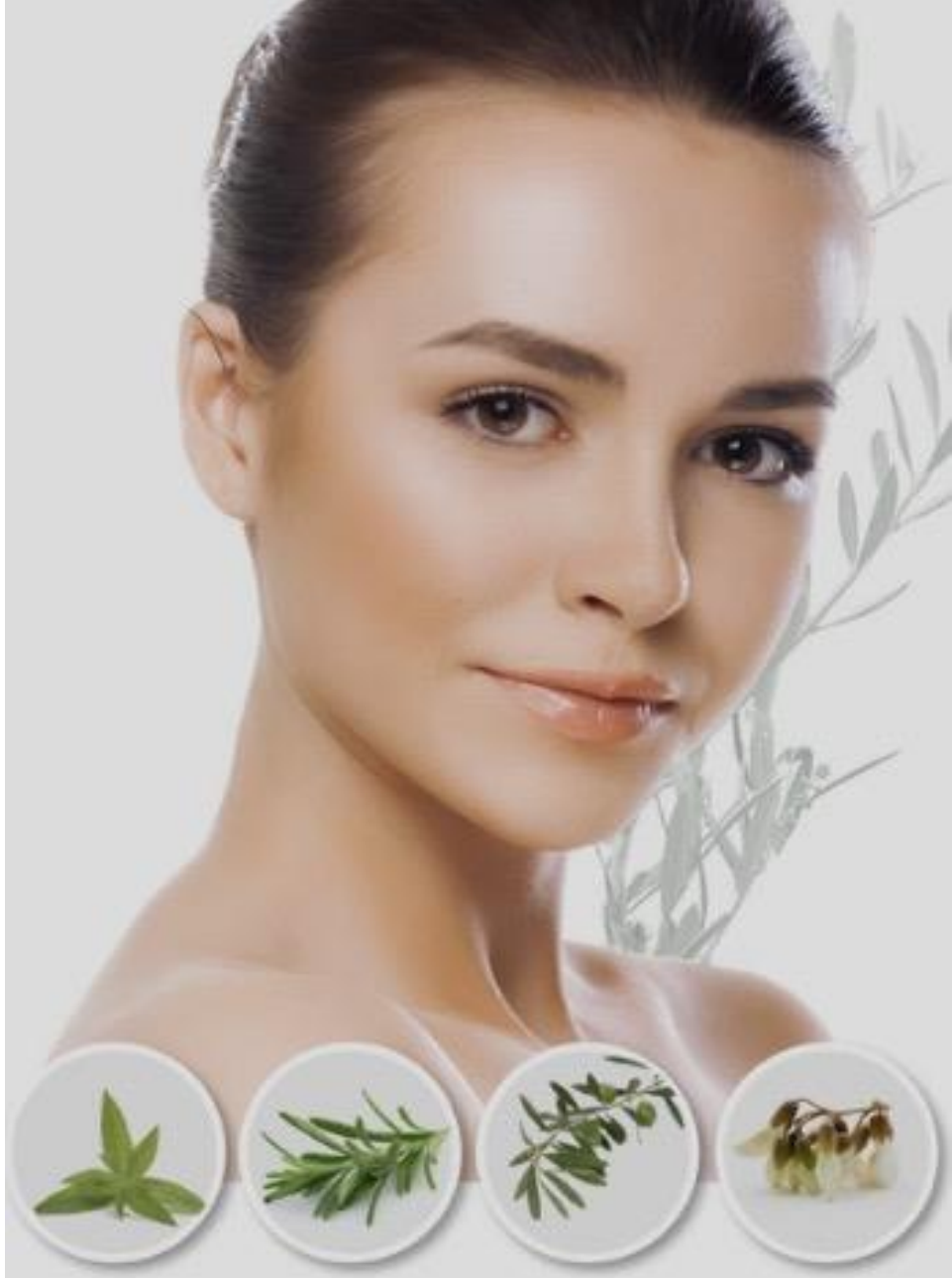
全身氧化应激指标

+20%

12周内皮肤明亮度

-16%

12周内皮肤色调



LUMINOUS美白胶囊

三大养肤成分

肌肤强韧有活力 可持续焕白



余甘子提取物

又名印度醋栗，能通过激活抗氧化酶和减少炎症来保护细胞免受UVA和UVB诱发的氧化应激。

效果：

保护皮肤免受紫外线的侵害

保护胶原蛋白和弹性蛋白不受降解

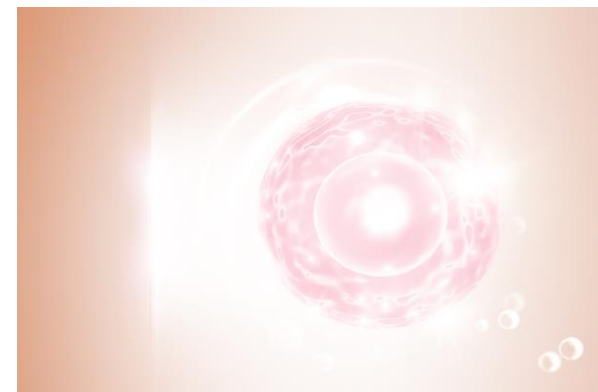


天然β-胡萝卜素

澳大利亚盐藻产生的类胡萝卜素，能保护自身免受恶劣环境侵害。进入人体可转化为VA。其抗氧化力要优于VC、VE。

效果：

抑制黑色素的生成



烟酰胺

加快角质细胞的更新速度，从而加速黑色素的代谢，让你快速白回来。

效果：

促进黑色素代谢，晒后美白

VIDA GLOW

**PRELIMINARY
RESULTS:
WEEK 12 vs WEEK 0**

案例分析
服用12周前后数据对比



LUMINOUS美白胶囊

BEFORE & AFTER
前后对比



BEFORE & AFTER
前后对比





your actual age

42

WEEK 0 VISIA

服用前实际年龄与肌肤年龄对比

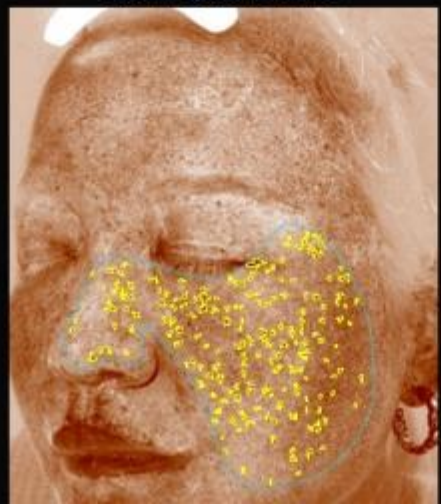
your TruSkin Age®

43

UV Spots (13.704)



Brown Spots (21.270)



Red Areas (7.673)



Porphyrins (3.217)



Spots (26.827)



Wrinkles (24.588)



Texture (11.749)



Pores (24.011)



your actual age

42

WEEK 12

TruSkin Age Reduced by 5 years

your TruSkin Age®

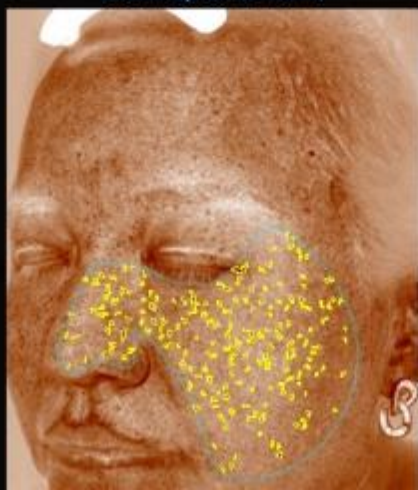
38

服用12周后
肌肤年龄减少5岁

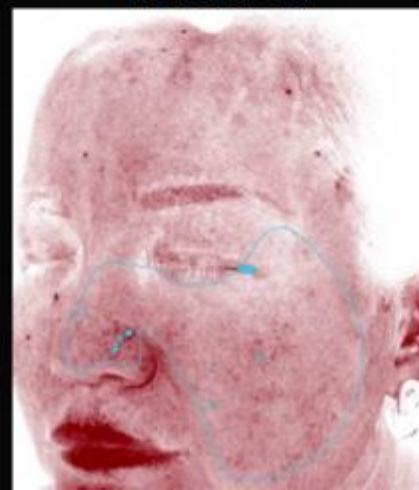
UV Spots (17.952)



Brown Spots (21.077)



Red Areas (9.425)

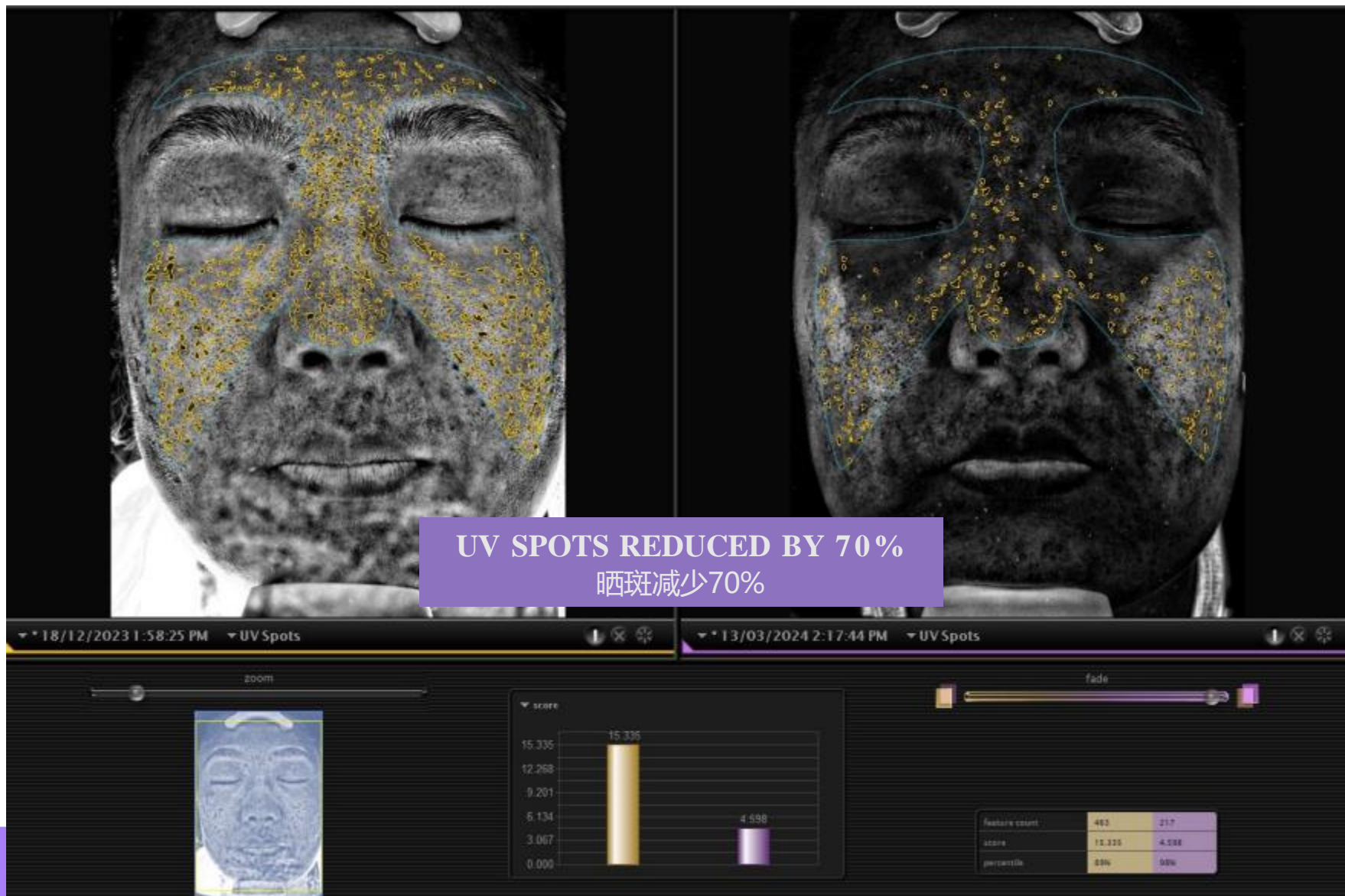


Porphyryns (16.110)



BEFORE & AFTER – UV SPOTS

前后对比

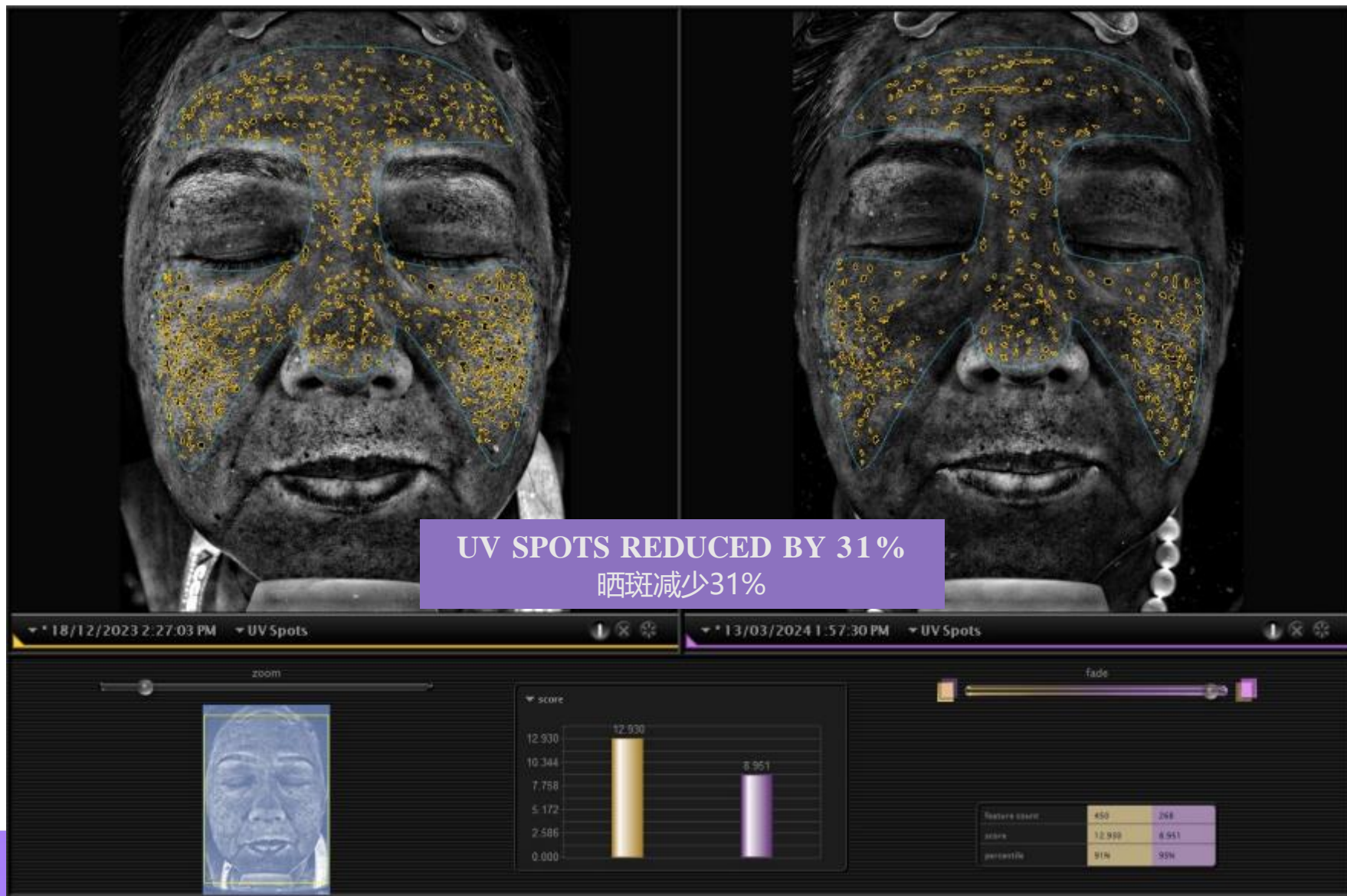


受试者A

IOUS美白胶囊

BEFORE & AFTER – UV SPOTS

前后对比

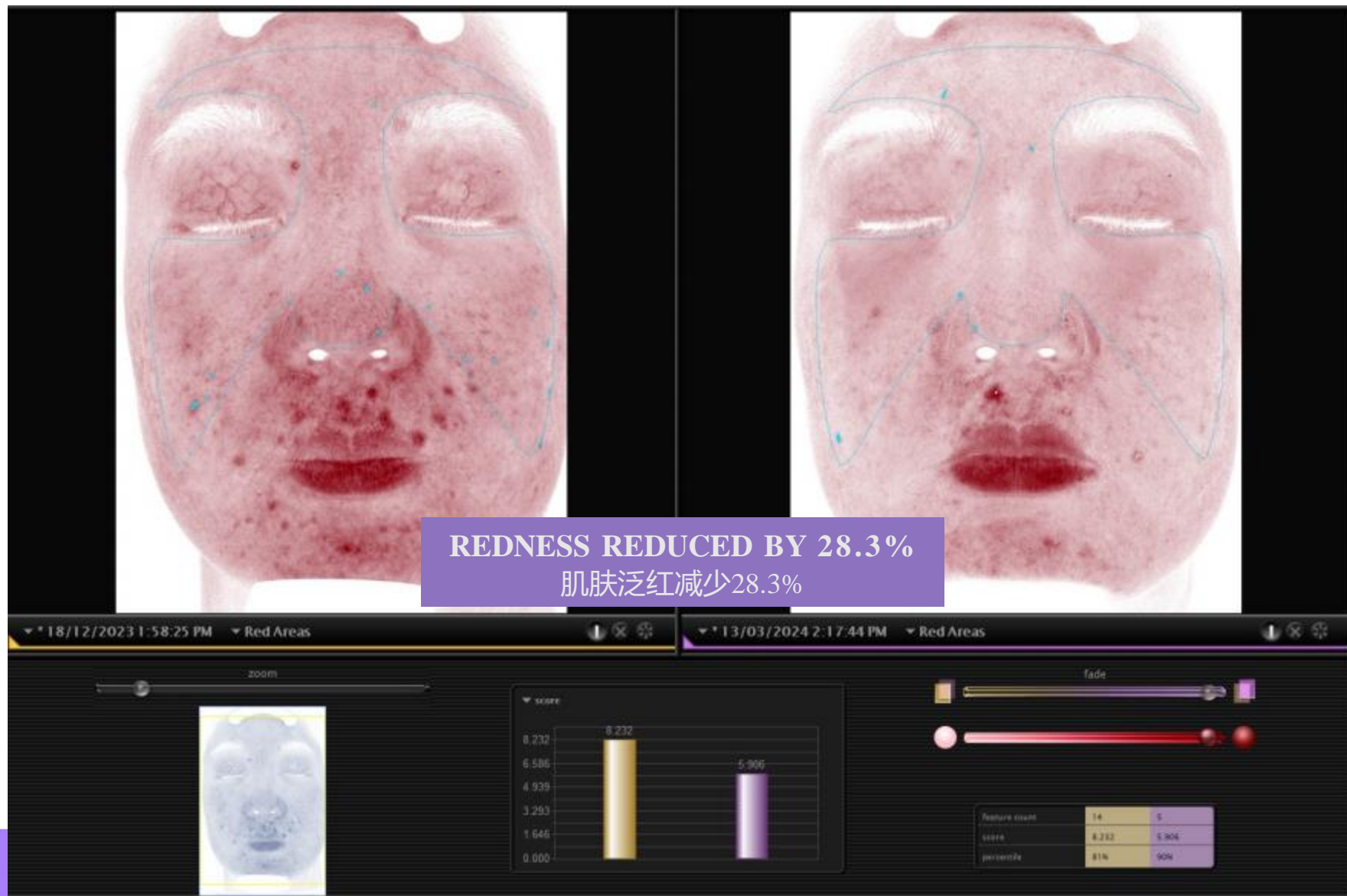


受试者B

IOUS美白胶囊

BEFORE & AFTER – RED AREAS

前后对比



要美白更要健康 我们拒绝隐患

不含重金属
等有害物质

不含激素等
透支肌肤生命力

可长期服用
美白同时帮助
肝脏排毒代谢

LUMINOUS 美白胶囊

澳洲TGA认证

SGS及ALS安全检测：0重金属 0激素 0微生物

HALAL清真认证

LUMINOUS美白胶囊

目标用户

希望全身肌肤都能冷白透亮的美白战士们



熬夜/蓝光/压力
导致暗黄



想要美白
但皮肤脆弱



容易晒黑
白不回来



脸部和身体
色差大



担心医美
风险、怕痛



追求更高效
口服美白产品

滤镜胶囊 VS 美白胶囊



区别	<p>遮瑕</p> <p>针对局部性瑕疵的改善</p> <p>①斑点 ②黑眼圈 ③痘印 ④泛红</p>	<p>粉底</p> <p>针对整体性肤色的调整</p> <p>①黄黑皮 ②暗沉 ③色差大 ④晒黑</p>
协同	<p>两者相辅相成，协同作战，养出无瑕白皙肌</p> <p>隔离促黑因素+深层阻断黑色素+针对性击退斑点=白皙无瑕</p>	

Vida Glow品牌口服美容都是高级修护系列，可针对想解决的问题来选择产品。面临多个问题的复杂肌肤状况，建议2-3个产品搭配使用，协同改善更高效。

胶原蛋白肽 VS 美白胶囊



区别	抗衰 肤质饱满细腻 ①紧致轮廓 ②抚平细纹 ③提升弹性	美白 肌色白里透光 ①靶向阻黑 ②加速焕白 ③易白体质
协同	两者协同作战，养出嘭弹牛奶肌 隔离促黑因素+深层阻断黑色素+胶原蛋白肽抗衰=白皮嫩肉	

Vida Glow品牌口服美容都是高级修护系列，可针对想解决的问题来选择产品。面临多个问题的复杂肌肤状况，建议2-3个产品搭配使用，协同改善更高效。

Vida Glow美白胶囊 FAD

1.如何服用 Vida Glow美白胶囊?

每日1粒胶囊，空腹服用效果更佳。

2.Vida Glow美白胶囊有没有跟其他产品一起吃会超标的微量元素?

没有会超标的微量元素。美白胶囊中：烟酰胺（维生素B3）的含量为5mg/粒，维生素B3没有UL；β-胡萝卜素（天然来源，可在人体内转化成维生素A）的含量为0.5mg/粒，维生素A的UL不包括来自膳食维生素 A 原类胡萝卜素的RAE。

3.服用Vida Glow美白胶囊是否有任何注意事项?

- (1) 不建议孕期、哺乳期使用。
- (2) 做好日常防晒

4.Vida Glow美白胶囊服用多久能起效?

服用4周即可初步看见效果，若想要达到一个良好的周期性改善，建议连续服用3个月以上。由于促黑因素是长期存在的，若想持续保持肌肤的白皙明亮，建议长期服用。具体效果因人而异。

白的高级 美的升级

