

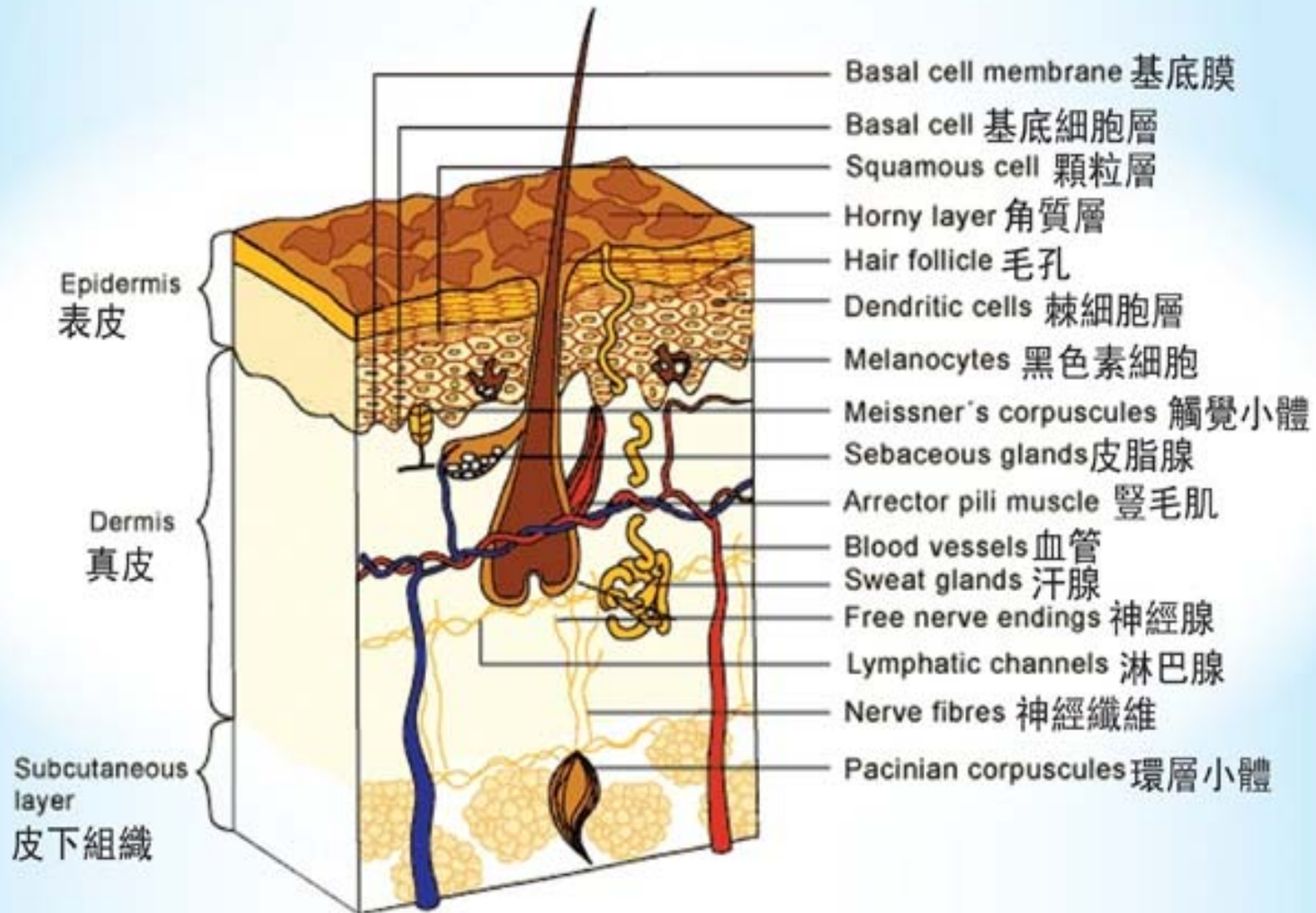


Synergy White Range

白色迷情系列



皮膚結構圖



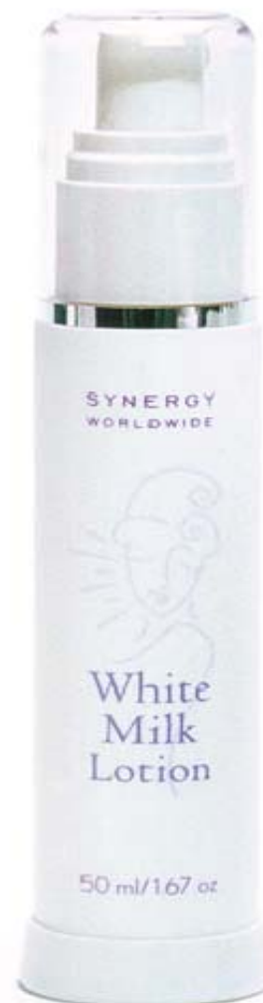
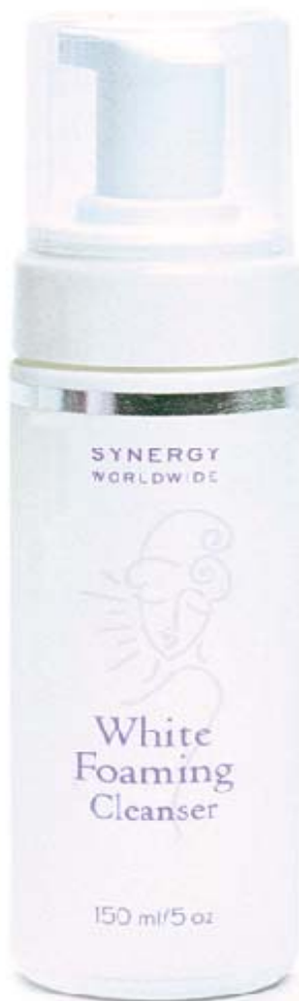
白色迷情系列



什麼原因致使肌膚變得暗淡無光或出現色素沉著問題？

1. 黑色素的產生
2. 紫外線的破壞
3. 自然老化過程
4. 遺傳

白色迷情系列



白色迷情系列



白色迷情系列產品
的有效成份能改善
暗沉肌膚，淡化黑斑色素
使膚色變得白嫩均勻。



白色迷情系列美白科技

甘草精華素

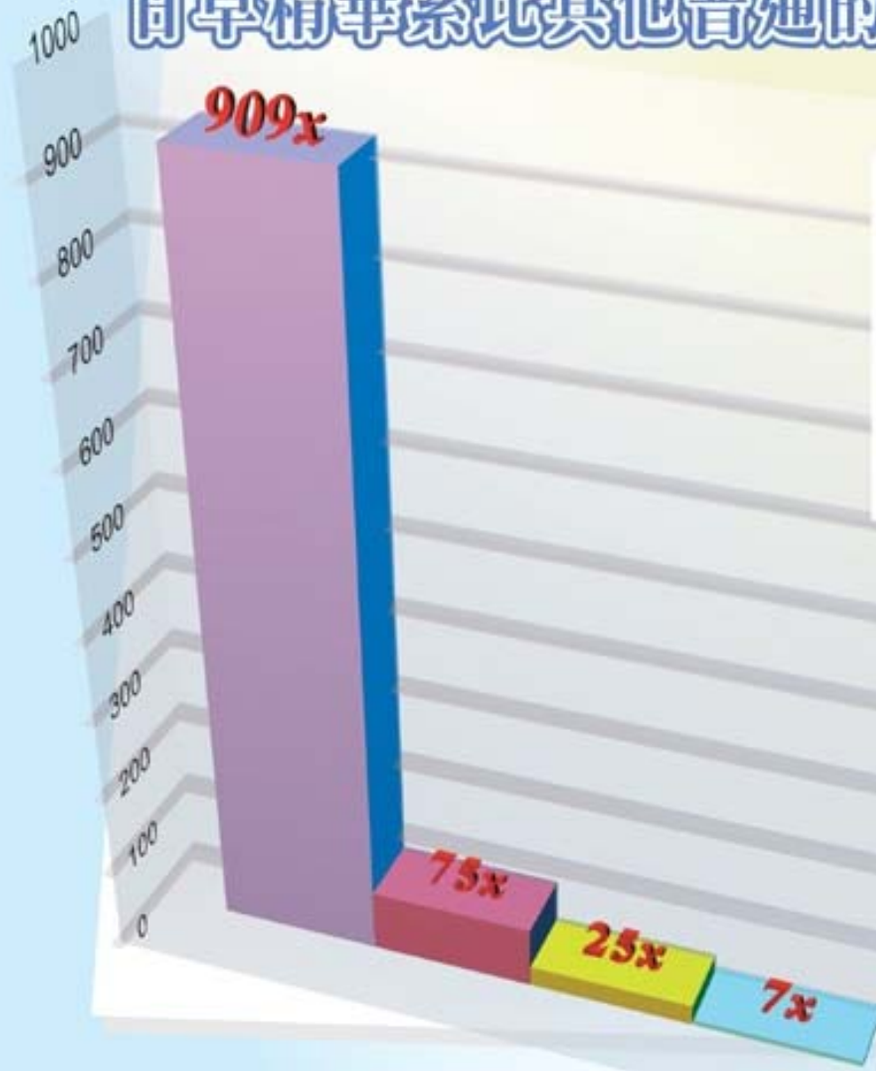
桑樹精華素

維他命C





甘草精華素比其他普通的肌膚美白成份更有效



- 比熊果苷 (Arbutin) 功效強909倍
- 比抗壞血酸 (Ascorbic Acid) 功效強75倍
- 比曲酸 (Kojic Acid) 功效強25倍
- 比苯二酚 (Hydroquinone) 功效強7倍

白色迷情潔淨泡沫

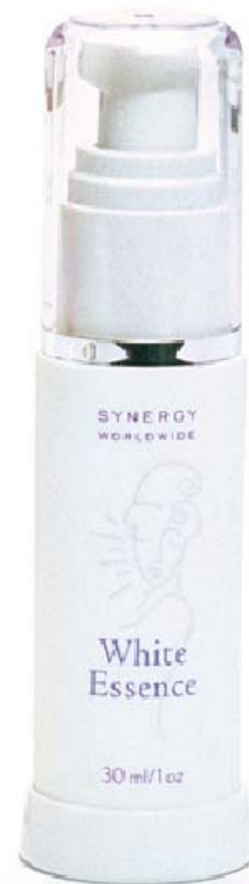
- 溫和洗淨臉上的灰塵，化妝品及油垢。
- 改善膚色暗沉現象，使膚色均勻明亮。
- 不含皂性成份，質地溫和。
- 幫助維持肌膚的天然保護層。
- 美白科技：甘草精華素，桑樹精華素，
維他命C



白色迷情精華露

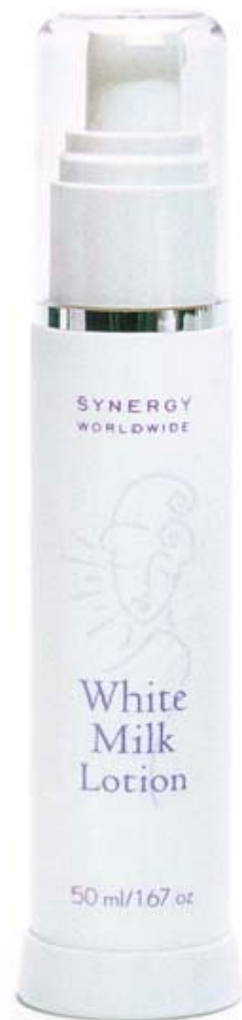


- 高濃度配方。
- 賦予肌膚新生亮麗光彩。
- 使膚色更加白嫩。
- 深入肌膚裡層，淡化黑斑色素。
- 減少老化的痕痕跡。
- 美白科技：甘草精華素，桑樹精華素，維他命C



白色迷情乳液

- 提供立即保濕功效。
- 美白並平衡肌膚。
- 避免肌膚變黑膚色不均。
- 保濕平衡配方強化肌膚的天然保護層。
- 美白科技：甘草精華素，維他命C
- 抗衰老作用。



常見皮膚色素問題



雀斑 (Freckles)

老人斑 (Age spots)

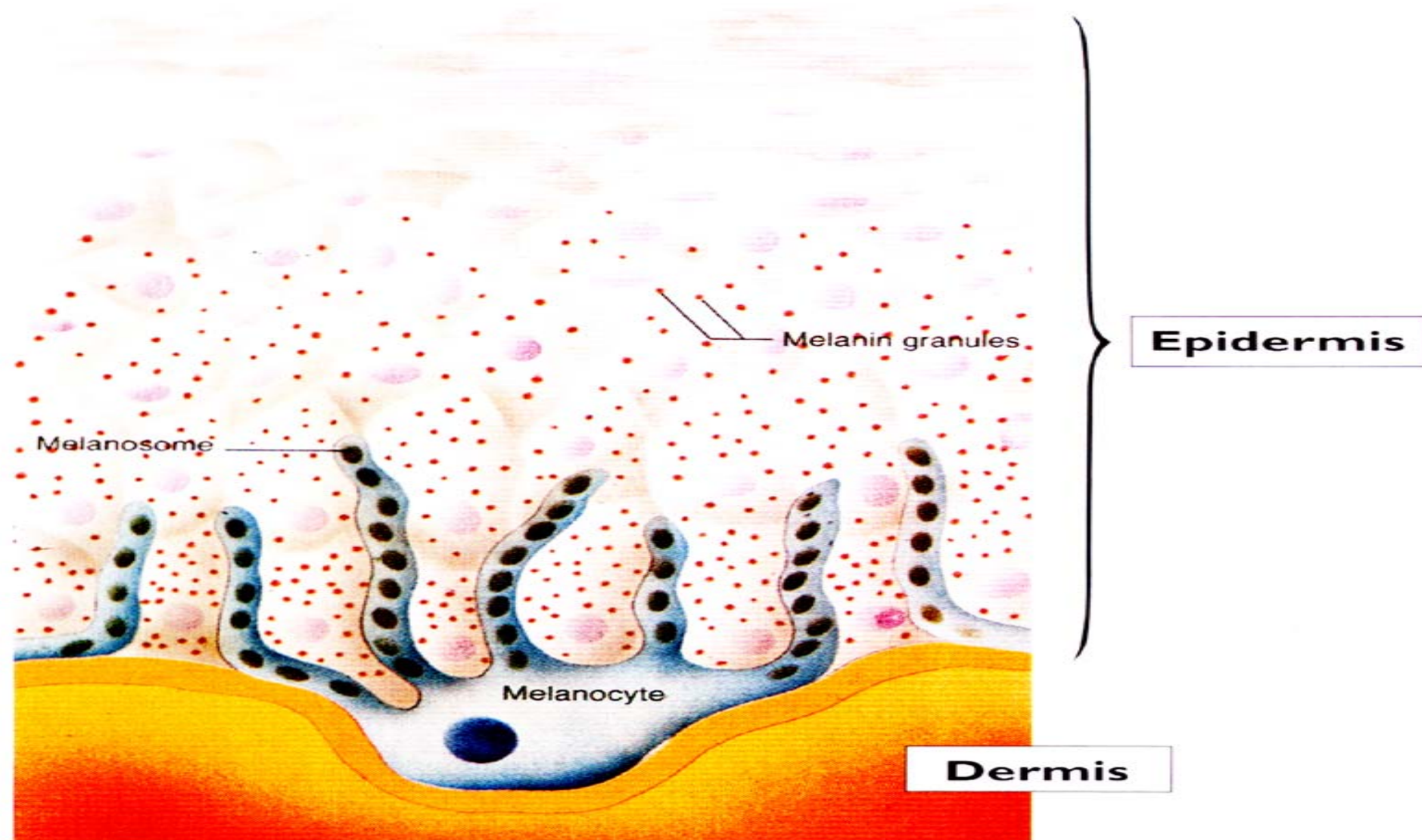
妊娠斑 (Melasma)

肌膚色素不均勻 (Uneven skin tone)

炎症引起的色素沉着

(Post-inflammatory pigmentation)

皮膚正常的色素合成及分佈

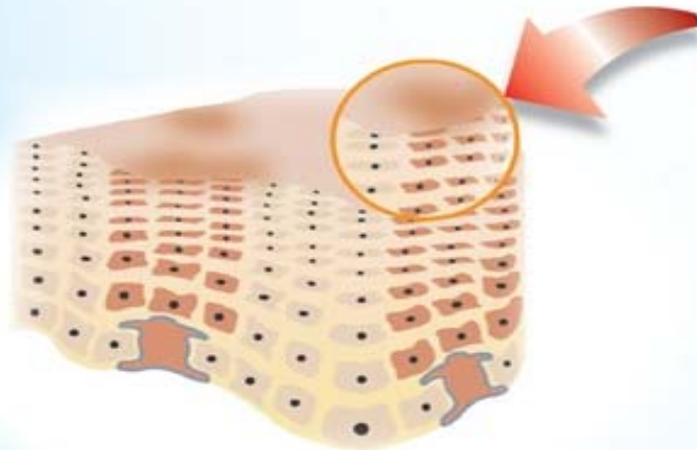
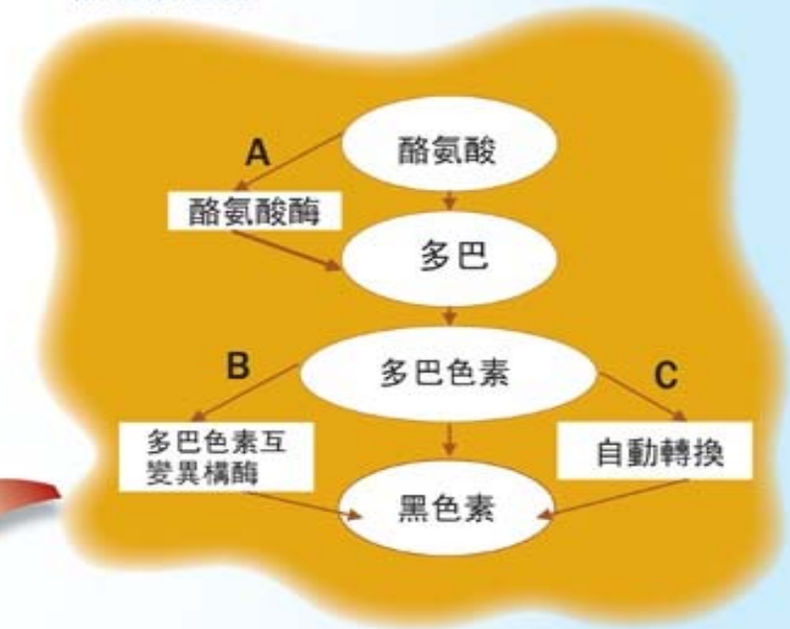


黑色素的合成

黑色素產生之三個重要階段：

- A. 酪氨酸酶是一種催化劑，負責發動一系列的化學反應以便把酪氨酸轉換成黑色素。
- B. 多巴色素互變異構酶將會把多巴色素，即酪氨酸酶的衍生物轉換成黑色素。
- C. 多巴色素自動轉換成黑色素。

黑色素細胞



美白肌膚之原理

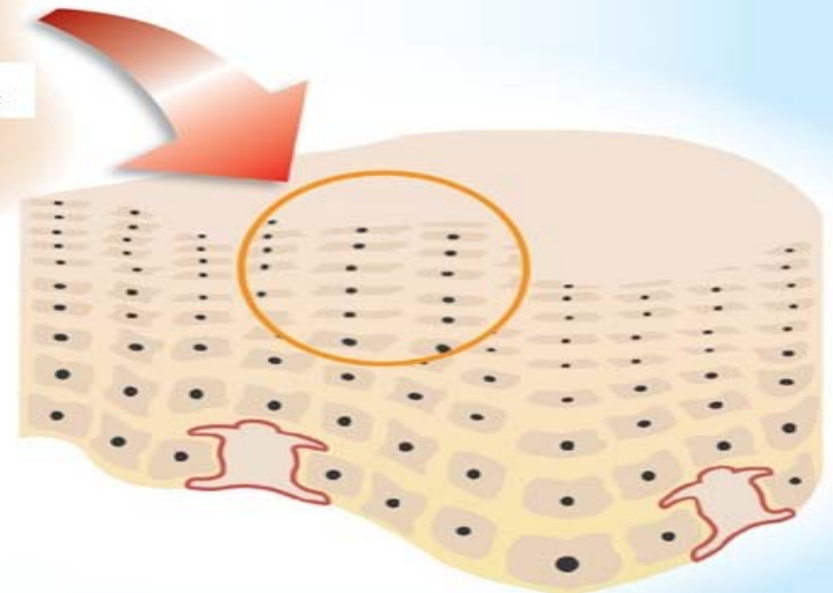
抑制黑色素的產生 -

A. 抑制酪氨酸酶的作用

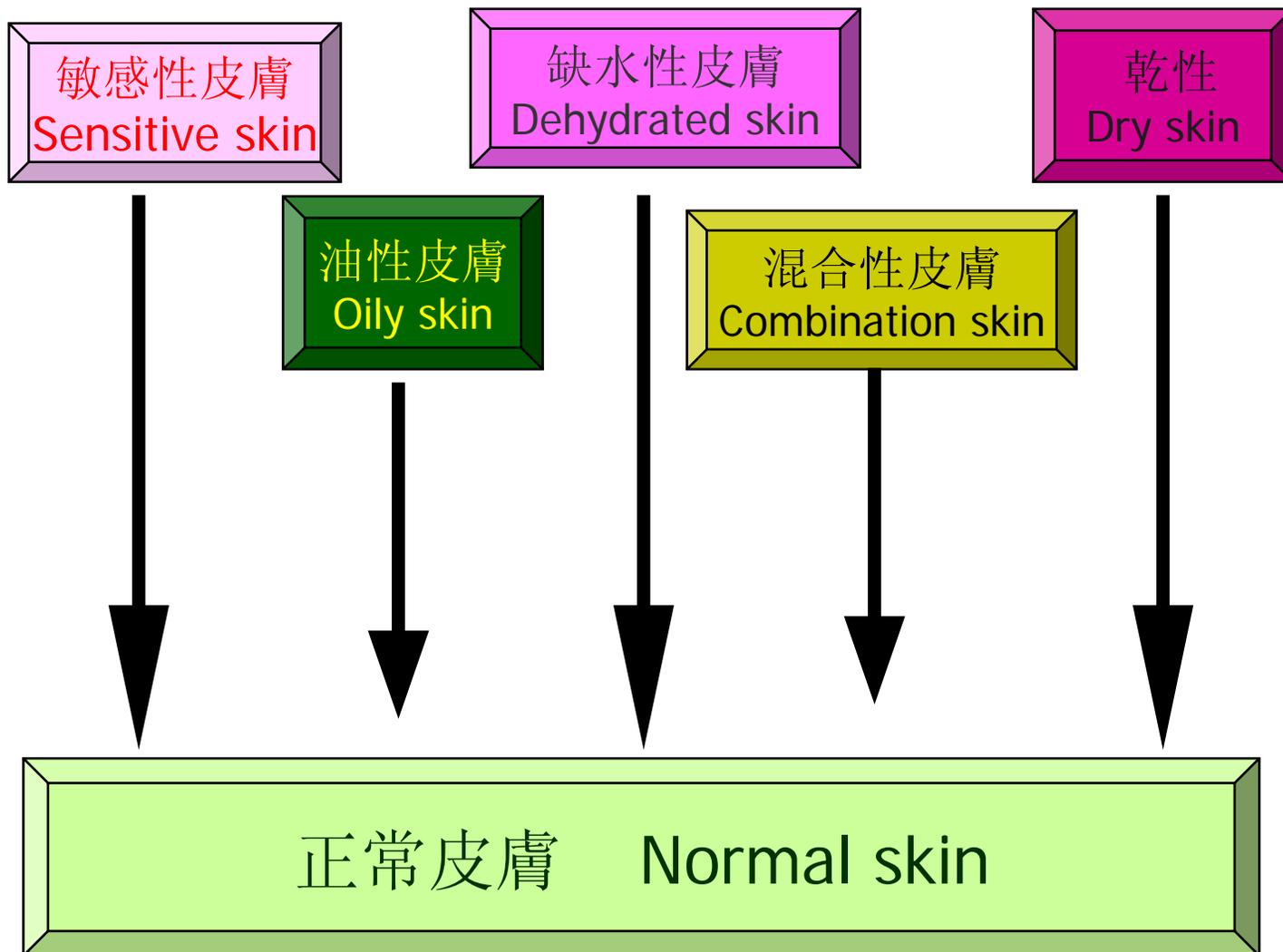
B. 抑制多巴色素互變異構酶的作用

C. 抑制多巴色素自動換成黑色素的化學途徑

黑色素細胞



預防及減少黑斑、雀斑、妊娠斑、
炎症引起的色素沉着，進而使肌膚
的紋理更健康 and 均勻。





SYNERGY
WorldWide

白色迷情系列

重拾透澈亮白美肌

Thank You

