

BB-BIONT™

2022年Sederma打造新一代仿生肽活性：
治癒肌膚共生態平衡，打造無瑕、平滑和健康肌膚。



共生態平衡 & 個人護理市場需求

「人體與其微生物群間的關係，是相當密切的，不僅是一個共生系統，並創造了一種超級生物，稱為 holobiont 共生總體。」

大家知道嗎?健康肌膚與我們肌膚上共生態平衡息息相關，而肌膚微生態失衡是由內部和外部等複雜因素，如剃鬚子、壓力、紫外線和戴口罩等原因，導致皮膚瑕疵，如發炎性疤痕。而痘疤也會對我們的生活品質和自信心產生負面影響，導致情緒困擾、社交恐懼症等衍生問題。

於2020年，痘疤類商品佔市場最大宗，市場涵蓋率超過36%，且全球換膚治療市場價值 206 億美元，預計到 2030 年將達到 619億美元。因此問題肌膚護理的市場需求，將在個人護理品市場中備受關注。

參考資料:GlobeNewswire, Grand View Research – 2021 reports

MARKETING



BB-BIONT™

以Matrikine®為基礎，第一款特殊仿生肽

為皮膚打造第四層肌膚構造—Microbiome微生物群，以Matrikine®技術基礎的仿生五勝肽- Pal-KTSKS，達到菌叢共生平衡，能減少痘疤生成、舒緩肌膚紅斑和撫平肌膚瑕疵，打造無瑕、平滑和健康的肌膚。

專有名詞知識+

Pal-KTSKS是什麼呢?

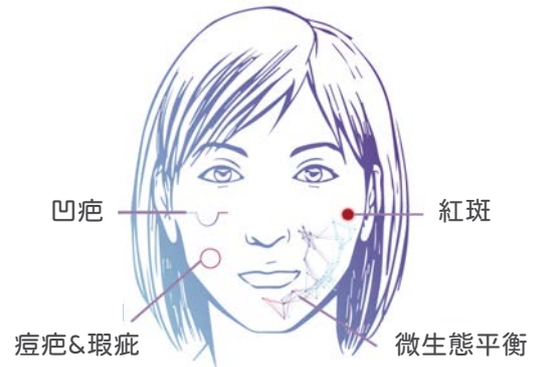
Matrikine® 衍生物，於α-層連黏蛋白裡發現的勝肽序列，在皮膚主要扮演再上皮化和癒痕的作用。

再上皮化是皮膚傷口癒合極為重要的一個環節。主要包括角質形成細胞的遷移、增殖和分化三個階段。

臨床實驗數據

進行兩個獨立的臨床試驗：

共有48名受測者，使用含1%BB-Biont™乳霜，1天2次，為期2個月，並與對照組相比。



BB-BIONT™



INCI Name:

Glycerin (and) Aqua (and) Palmitoyl-Dipeptide-52

核心成分：Pal-KTSKS

(Pal-Lys-Thr-Ser-Lys-Ser)

建議用量：1.0%

操作：

水溶性，可冷製程

應用：

問題肌膚/口罩肌/痘痘肌
促進肌膚健康/減少肌膚泛紅
平衡肌膚微生物群/減少瑕疵



Vol #8

BB-Biont™是新一代的肌膚瑕疵終結者，使用僅一個月，可改善肌膚瑕疵，減少泛紅、凹疤等肌膚問題，並達到肌膚微生態平衡。

BB-Biont™
完整介紹
資料下載：



BB-BIONT™ 市場概念商品



▲LANCOME 超未來肌因賦活露



ESTEE LAUDER 雅詩蘭黛▶
特潤超導全方位修護露



▲LANEIGE 蘭芝
超能亮睡美人晚安面膜

近年歐美盛行的「微生態煥顏養肌法」，透過在保養品中添加益生菌裂解液成分，幫助肌膚角質層的代謝與修復再生、強化肌膚的保水性、提升肌膚自然防禦力，進而達成煥顏美肌的效果。

市場上與微生態相關的市場概念商品有 LANCOME 超未來肌因賦活露、ESTEE LAUDER 特潤超導全方位修護露、Aveeno 燕麥高效舒緩保濕乳及LANEIGE 超能亮睡美人晚安面膜等保養聖品，皆以訴求肌膚微生態平衡，達到健康美麗的肌膚。



Aveeno艾惟諾
▼燕麥高效舒緩保濕乳



乾癢肌/敏弱肌適用



BB-Biont™
完整介紹
資料下載:



資料圖片來源 LANCOME / ESTEE LAUDERE / LANEIGE / AVEENO / GOOGLE