

台灣第一本從原料商角度看化粧品市場的月刊-嘉誠月刊

HonorChem Monthly News

2011年2月14日創刊

2019年7月號(每月14日發行)

- 第102期 -

102



東方森森—以中醫理論為指導，傳遞古方思想的植物功效性原料。



东方森森

做有思想的植物組方 功效原料

Irriguard® 舒敏佳

AQP Free® 林蘭潤露

Puri-Six® 六味臻白

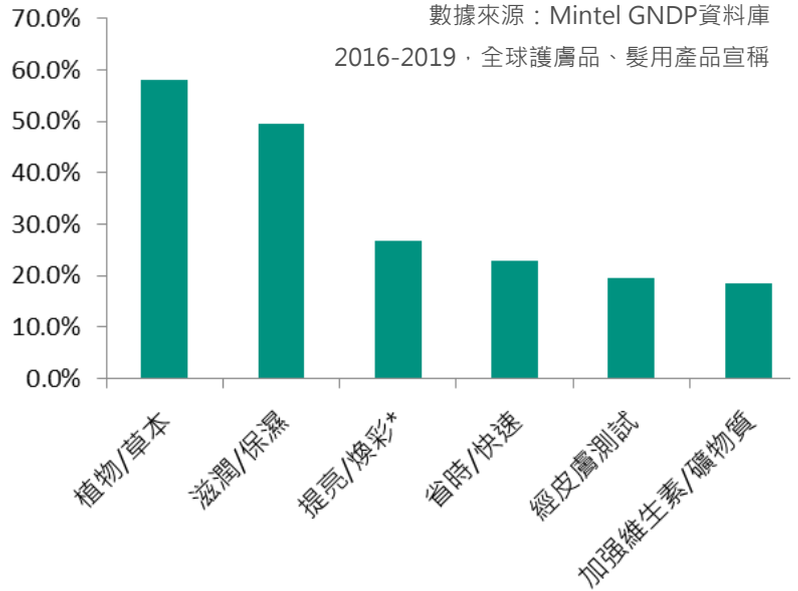
Oat Glair Taut 燕麥緊膚蛋白

中醫藥草與「植物」、「草本」等概念相近，但更具有東方元素，是歐美或亞洲市場都熱門的粧品原料。



中草藥護膚品全球正夯

「天然」、「植物」、「草本」一直是化妝品的最熱門的概念，在過去5年裡，植物草本宣稱在全球護膚品市場佔主導地位，根據Mintel GNDP全球產品資料庫搜索結果，針對美容護膚品和髮用產品的品項，含有植物、草本訴求的宣稱佔據60%，超越滋潤、保濕等詞語，逐漸被視市場和消費者認定為基本訴求。



隨著亞太地區超越北美、西歐，成為全球最大化妝品市場，亞洲固有的傳統文化、物產特色，以及東方藝術美學，都是創意開發必不可少的新興元素；其中，中醫藥學在中國有著數千年的歷史，被視為國寶級資產，亞洲消費者因地緣文化的傳承，對含有中草藥活性成分的化妝品十分推崇，也有越來越多的歐美品牌與消費者，以使用來自東方國度、帶有古典神秘色彩的草本植物為時尚，使得此類型的本土和進口品牌，目前各自在市場中大放異彩、分庭抗禮。



←「佰草集」新七白美白嫩膚面膜，蘊含白茯苓、白芍、白芨等七種中草藥精華，使肌膚美白細膩。



←資生堂小紅瓶「紅妍肌活露」採用靈芝、鳶尾花、銀杏葉等草本；巴黎萊雅「積雪草修護奇蹟露」(右)，注入92%高純度積雪草精粹幫助修護抗老。

觀察到這波化妝品的『東方』熱潮，嘉誠化學從2016年起，即在亞太的原料供應商中注意到有這麼一群創意者和科研者，他們以中醫理論為指導標準，並和現代科學技術結合，以前所未見的創新護膚理論和技術，成功成為行業領先的領導者，目前已和巴黎萊雅、無限極、樊文花、上海家化、百雀羚等眾多企業進行合作，他們便是一『東方淼森』。



做有思想的植物组方功效原料

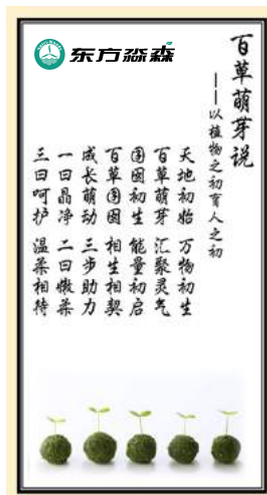
Herbal Actives developed with TCM themes

我们旨在以中医理论为指导，以皮肤养生物学和皮肤表现生理学为基础，充分利用现代技术，结合化妆品属性，开发“有思想的植物组方功效原料”及特色产品配方，为化妆品品牌企业提供思想、理论、技术、产品等，以创新驱动引领行业发展。

东方森森 Nutri-Woods Bio-Tech，是一家專注於化粧品植物組方功效原料創意、研發和生產，並為化粧品品牌提供思想、理論、技術和產品的高新技術企業，以中醫理論為指導，並以**皮膚養生學**和**皮膚表觀生理學**為基礎，用人體的整體觀詮釋皮膚科學和護膚品屬性，將傳統中藥炮制技術與現代提取分離技術相結合，開發出“有思想的植物組方功效”原料。

北京工商大學、東方森森 聯合研究院

东方森森在科研投入超過年產值30%，科研人員占比超過50%，其中碩士以上學歷人員占比達80%，在北京市設有東方森森研究院，並與**北京工商大學中國化粧品協同創新中心、北京植物資源研究開發重點實驗室**建立了“產學研合作共同體”。依託產學合作的領先技術，東方森森以上萬人次、20餘萬皮膚本底數據值為基礎，通過現代科學儀器試驗證明、解釋傳統中醫理念，提出「體質養顏說」、「百草萌芽說」和「皮膚養生說」等獨一無二的美容護膚學說與理論體系，將傳統中醫理論與現代化粧品技術相結合，提供行業所需的組方功效原料，同時提供相應的應用支持、功效測試，以及具有古籍名方為靈感來源的故事題材訴求。



▲中國知名的嬰幼品牌「啟初」，是東方森森以「百草萌芽說」—以**植物之初育人之初**的觀念，予以嬰幼兒安全、潔淨和呵護的護膚系統的成功案例之一。

率先建立植物原料的安全風險評估系統

東方淼森在北京市平谷區建有高規格的化粧品植物原料生產中心，占地面積4000多平方米，年產能1000噸，按照GMP規範要求擁有高標準生產空間，並經SGS認證，全面執行ISO 9001質量管理體系和ISO 14001環境管理體系。



從研發到生產，東方淼森嚴格把控原料品質，並結合現代化的提取製備技術、設計實驗優化的產品工藝，淼森在行業中率先建立**植物原料的安全風險評估體系**，及植物原料的**功效評價體系**，以保障植物原料的安全性、功效性與穩定性，詳細的系統建構可與嘉誠做進一步了解。



東方淼森植物功效性原料

在介紹東方淼森的**植物功效性原料**之前，首先先來一起了解中國醫學的辨證論治體系：**[症]**-病症、**[理]**-基本理論、**[法]**-治療法則、**[方]**-方劑組成、**[藥]**-藥物應用、**[效]**-效能，其中**方劑**則是按照「**君**-主藥、**臣**-輔助加強主藥、**佐**-監制消除或防止主藥副作用、**使**-引藥」的組方原則，應用於現代化粧品研發步驟，東方淼森開發了以下九個產品線，提供植物草本化粧品市場更多不一樣的選擇與創新概念，其中抗敏舒緩 - **Irriguard®**舒敏佳、保濕 - **AQP Free®**林蘭潤露、美白 - **Puri-Six®**六味臻白及抗衰老 - **Oat Glair Taut**燕麥緊膚蛋白為嘉誠首波推薦的精選主打，此四支原料皆有製備方法和應用專利。

[症]

Symptom

[理]

Principle

[法]

Treatment

[方]

Prescription

[藥]

Herbs

[效]

Efficacy



抗敏 舒緩



保濕



美白



抗衰老



嬰童



抑脂祛痘



身體護理



頭皮、頭髮護理



驅蚊止癢

抗敏、舒緩 — Irriguard® 舒敏佳

安撫止癢

祛紅消腫

修復肌膚

INCI : Butylene Glycol , Water , Astragalus Membranaceus Extract , Saposhnikovia Divaricata Extract , Calendula Officinalis Extract , Albizia Julibrissin Extract , Gastrodia Elata Extract

建議用量：1-5%

舒敏佳是從中醫傳統組方“玉屏風散方”汲取靈感，將膜莢黃芪、防風、天麻、金盞花、合歡五味草本悉心配伍，形成具備抗敏功效的植物功效



原料，經實驗測試（30位受試者使用4週的採集反饋，如下左圖）可達到即刻緩解症狀，安撫止癢、祛紅消腫、長效固屏等功效，並可用於嬰幼童及孕婦產品，溫合且具有高安全性。

保濕 — AQP Free® 林蘭潤露

補液生津

撫平乾燥

持久養潤

INCI : Water , Glycerin , Dendrobium Nobile Stem Extract , Aloe Barbadensis Leaf Extract , Sophora Flavescens Root Extract , Pentylene Glycol , Lycium Barbarum Fruit Extract , 1,2 – Hexanediol , Echinacea Purpurea Extract

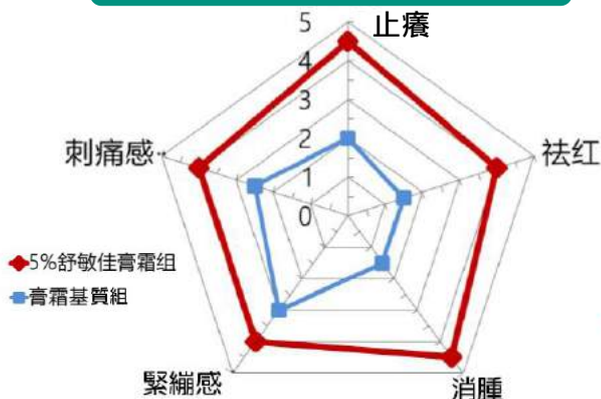
建議用量：2-10%

林蘭潤露是從石斛美稱“千年潤”擷取靈感，以補、清、固、養四個途徑開發出一套保濕新思路，除了以往「鎖水、補

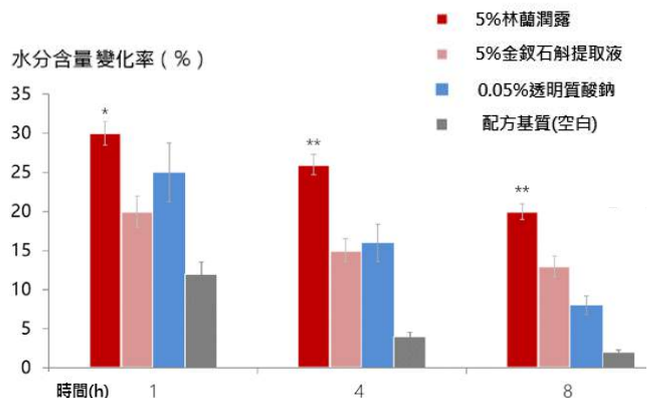


水、保水」等基礎保濕概念外，更以「清熱抑火」滅體內火氣的理論，解除肌膚乾燥，促進角質形成細胞中的水通道蛋白AQP3 表達，即時撫平乾燥引起的細紋和脫皮，持久養潤肌膚。

舒敏佳五維度改善敏感肌膚狀態



林蘭潤露即時、長效提高皮膚水分含量



美白 — Puri-Six® 六味臻白

紅潤亮澤

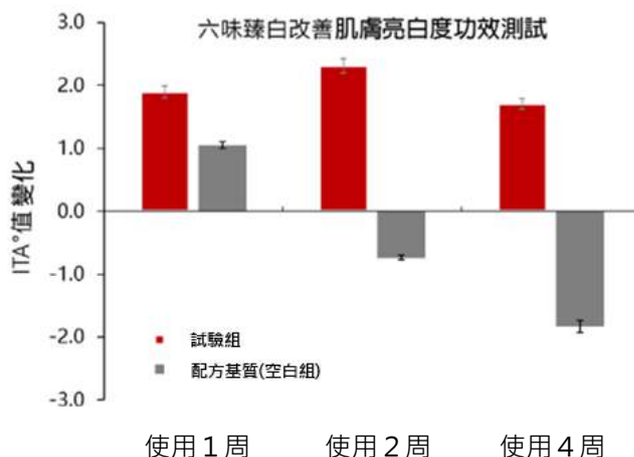
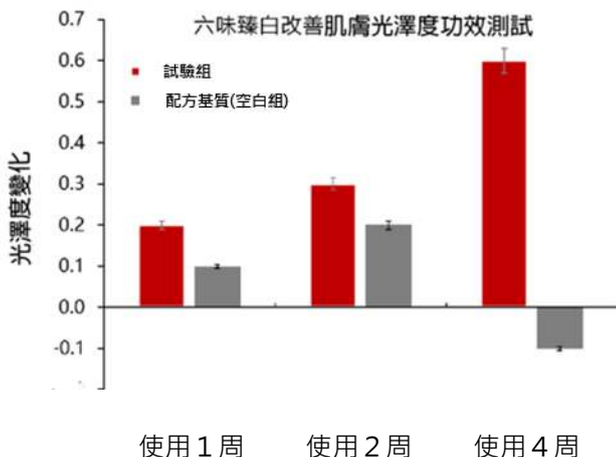
肌膚通透

改善暗沉

INCI : Butylene Glycol , Water , Phragmites Communis Extract , Glycyrrhiza Uralensis (Licorice) Root Extract , Angelica Polymorpha Sinensis Root Extract , Salvia Miltiorrhiza Root Extract , Cornus Officinalis Fruit Extract , Lycium Chinense Root Extract

建議用量：2-5%

六味臻白以清、活、補三個路徑實現肌膚通透、紅潤亮澤，起到“臻養白”功效，使肌膚整體呈現好氣色，也具有抗炎、氧化功效，能有效改善肌膚色素沉澱、活血化瘀，改善肌膚停滯的狀態。



抗衰老 — Oat Glair Taut 燕麥緊膚蛋白

即時緊緻

成膜保濕

延緩衰老

INCI : Water , Hydrolyzed Oat Protein , Glycerin

建議用量：2-10%

Oat Glair Taut (燕麥緊膚蛋白)，是一種源自高寒植物 - 燕麥的蛋白複合物，基於獨特先進的專利生產工藝，結合現代生物酶解技術生產而成。燕麥緊膚蛋白由分子量為5000道爾頓以上的蛋白質構成，符合白蛋白的分子量範圍，具有即時緊緻、使皮膚產生瞬時緊繃感覺的效果，並有成膜、保濕功效能夠賦予皮膚光滑的膚感，同時實驗證明是具有促進成纖維細胞增殖能力，能夠有效地延緩皮膚衰老，從而使皮膚保持年輕狀態。

