

“植”愈能量 养肤新生

文 / 西恩

从配方、功效到概念，成分护肤的赛道已愈发细分，其中天然植物因其美好的形态、自然的成分、充满治愈力的寓意而备受关注。各大品牌通过运用具有针对性的高科技，对其进行研究和开发，使其发挥更大效用。在充满前瞻性的迭代产品中，天然植物也正在成为不可小觑的王牌成分，带来更强大的“植”愈力。



左、右上：2024 迪奥花秘护肤科技峰会
右下：迪奥匿龄美妍科技委员会成员、皮肤学专家吉喆



欧舒丹王牌甜扁桃家族新品

甜扁桃树

欧舒丹王牌甜扁桃系列

广袤的南法大陆孕育了拥有旺盛生命力的神奇植物，其中的标志性植物之一便是每年春天率先复苏的甜扁桃树。自中世纪开始，甜扁桃油就是备受欧洲贵族宠爱的美肤油，其富含的甜扁桃蛋白能令肌肤紧致弹润，焕发年轻光采。

为了传递这份植愈能量，欧舒丹专研传统冷压榨萃取法，在低于 60 度的环境下锁住甜扁桃的活性成分，同时不断发掘甜扁桃壳微粒、甜扁桃乳、甜扁桃酶化物等成分所蕴藏的强大养护力量，打造了欧舒丹甜扁桃紧致系列，以南法宝藏养肤能量紧致身体线条，开启身心松弛底气。

其中，甜扁桃沐浴绵绵霜以创新云朵慕斯质地，温和清洁肌肤的同时长效保湿；甜扁桃美肤露蕴藏甜扁桃精粹膨弹能量，清润牛乳质地一抹化水，肤感轻盈不粘腻；甜扁桃美肤霜以绵密黄油质地，滋润干性肌肤，减少泛红敏感。多款产品满足多维身体护理需求，令人在夏日邂逅弹润净澈蛋白肌。

格兰维尔玫瑰

第三代迪奥花秘玫瑰小粉钻

在众多玫瑰品种中，格兰维尔玫瑰的强大生命力有目共睹。格兰维尔玫瑰生活在格兰维尔海边悬崖峭壁上，常年承受海风肆虐和巨大温差，却仍然傲然绽放。

这一特性得到了众多科学家的关注。在 2024 迪奥花秘护肤科技峰会上，迪奥匿龄美妍科技委员会成员便深入探讨了迪奥花秘系列第三代迪奥花秘玫瑰小粉钻的革新突破。其中，迪奥匿龄美妍科技委员会成员、哈佛大学进化生物学家查尔斯·戴维斯 (Charles Davis) 从生物学角度强调了格兰维尔玫瑰的品种特殊性与优越性，因此在历经七代花谱交植后，最终成为迪奥首款专为护肤而生的成分。迪奥匿龄美妍科技委员会成员、生物化学

家和生理学家布赖恩·肯尼迪 (Brian Kennedy) 进一步介绍了格兰维尔玫瑰中所蕴含的丰沛微营养。迪奥匿龄美妍科技委员会成员、皮肤学专家吉喆分享了第三代迪奥花秘玫瑰小粉钻于特殊美容项目后使用的加乘匿龄效果。多项功效实验发现，作为第三代迪奥花秘玫瑰小粉钻的重要成分，复合玫瑰充盈肽能激发 5 大关键胶原蛋白及弹性蛋白生成，促生透明质酸，实现视觉年龄减龄。

此外，限时展览绮丽空间通过精心打造，展现了格兰维尔玫瑰的诞生故事，自然珍卉与精研技术的碰撞凝结出的硕果，也于长廊尽头的迪奥玫瑰实验室内得以绽放，吸引众人一探究竟。

黑金永盛玫瑰

兰蔻黑金系列 / 兰蔻菁纯典藏香水

作为制香工艺中的常见原料，玫瑰所蕴含的能量与其独特甜美的香气，使其成为美妆界最为关注的植物成分来源之一。同样的，玫瑰亦是兰蔻永恒的灵感缪斯。

日前，以“玫瑰·前所未有”为主题的兰蔻黑金奢享荟展开巡展，在粉色帷幕包裹的沉浸式空间中，将兰蔻与玫瑰的故事娓娓道来。步入现场，未曾探索的玫瑰根源主题篇章以黑色与金色打造，象征着黑金肌源因子的光点闪烁其中，浪漫惬意。在专业讲师的带领下，观众如同来到黑金永盛玫瑰的发源地，感受瓦伦索高原玫瑰的治愈力。

随着光影流转，观众又一步步走进兰蔻全新菁纯典藏香水的诞生之地——兰蔻玫瑰之家。11 位顶级调香大师以玫瑰与自然万象的 11 种际遇为构想，呈现了 11 款玫瑰香氛：旷世玫瑰、玫瑰惊雷、再无玫瑰、朝露玫瑰、菁纯玫瑰、仲夏玫瑰、落月玫瑰、玫瑰终曲、玫瑰绝色、暮光玫瑰、乌木玫瑰。兰蔻打破传统制香工艺的金字塔结构，首创独特 THE HALO 结构，将玫瑰作为香味核心，复取自兰蔻玫瑰之家中不同景观的甄选香材，时而恣意清新，时而明媚甜甜，时而神秘馥郁，时而浓烈深邃，演绎了一曲以玫瑰为中心的交响乐。



全新兰蔻菁纯典藏香水