

## 资生堂集团打造行业首创革命性防晒科技“紫外线转化技术” 成功将有害紫外线辐射转化为有益“美肤光”

上海，2022年7月20日——资生堂集团成功打造行业首创革命性防晒科技——“紫外线转化技术”。资生堂以植物光合作用为灵感，实现了将有害紫外线辐射转化为对皮肤有益的“美肤光”，并将该技术与原有防晒科技强强联合，研发出兼具防晒、护肤双重功效的全新“光能双效护养技术”（Sun Dual Care Technology™）。该技术已成功应用于旗下多个品牌产品中，其中，专业防晒品牌安热沙的首款防晒精华——安热沙丽日焕润防晒精华乳于近日在中国正式上市。



安热沙丽日焕润防晒精华乳（焕光瓶）

### **硬核仿生“黑科技”，开辟防晒研究新思路**

作为“百年东方美先行者”，资生堂集团始终走在防晒前沿深研精攻，不断引领技术和产品革新，自1923年第一款防晒产品问世，至今已积累近百年防晒产品开发经验。资

生堂众多里程碑式的成果包括遇水、汗液可使紫外线防护膜增强的“遇水则强技术”、受到光热后更能增强防晒效果的“遇热则强技术”以及兼顾高效防晒和优异使用感的“配方技术”等等。

此次推出的“紫外线转化技术”更是资生堂百年防晒研究中又一重大革命性创新突破。资生堂从大自然中汲取灵感，希望利用光合作用原理，将损伤皮肤的有害紫外线辐射转化为对皮肤有益的“美肤光”。经过反复实验，资生堂从 400 多种原料中发现了藻类提取物以及源自天然矿物的荧光氧化锌，两者不仅具有高度稳定性和安全性，其转化后的光能够成功修护由紫外线造成的皮肤细胞损伤，同时还能加速胶原蛋白和透明质酸的产生，堪称“美肤光”。

资生堂这一革命性发现实现了从被动防御紫外线，到主动享受自然这一历史性跨越。在保护肌肤免受紫外线损伤的同时，巧妙地将自然之力转化为美，真正实现了人与自然的和谐共生。

### **防晒+护肤一步到位，引领防晒技术与产品革新**

通过将“紫外线转化技术”融入原有的防晒科技，资生堂集团研发出兼具防晒与护肤的创新黑科技“光能双效护养技术”（Sun Dual Care Technology™），在防晒的同时，促进透明质酸和胶原蛋白的生成，加速屏障修护，改善皮肤状态。

依托集团雄厚的科研实力，该技术已应用于集团旗下多个品牌中。素有“日本防晒界鼻祖”之称的专业防晒品牌安热沙，此次在中国全新推出的品牌首款防晒精华“安热沙丽日焕润防晒精华乳”便应用了该项革新科技，一瓶实现防晒护肤双重功效，为消费者提供了高效、便捷的全新防晒体验。



安热沙首款防晒精华采用“光能双效护养技术” Sun Dual Care Technology™

2022年是资生堂集团创立150周年，秉承“美力创新让世界更好”的企业使命，未来资生堂将加快创新步伐，致力于为广大消费者带去更优质的产品、服务和美容解决方案，帮助他们更自由地享受美好生活。