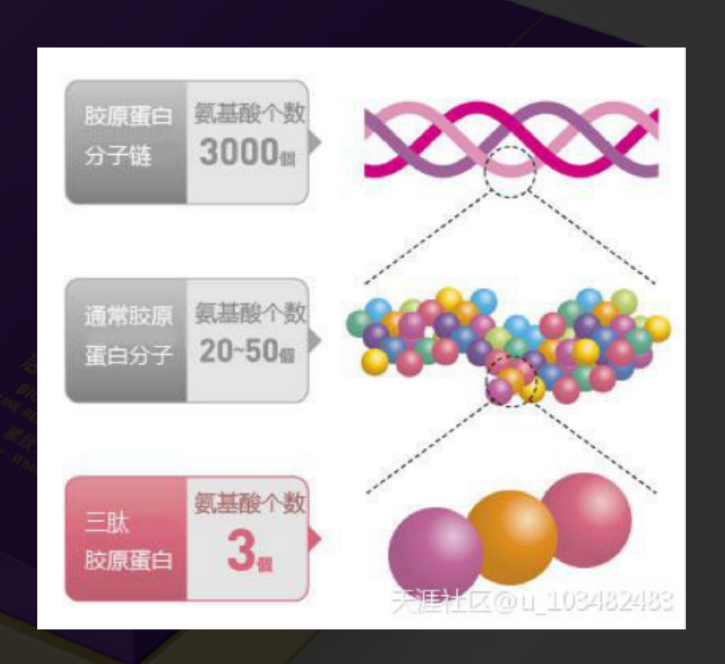
## 活性胶原分子链 面膜 - 新一代生物活性成分

- 生物酶定向剪切技术提 取活性原胶原分子链
- 低温封存活性三股螺旋 结构
- 相比传统胶原蛋白含 60到1000倍氨基酸
- 可直接被人体真皮活细 胞吸收



## 活性胶原分子链 面膜 - 新一代生物活性抗衰的科学机理

- 活性原胶原分子链的三股螺旋活性结构可直接透过人体 真皮细胞膜,在细胞质内进行活性代谢,从而与真皮细 胞融合,快速深层提高肌肤弹性和紧致
- 平均每个活性原胶原分子链含有3000个氨基酸,调节 细胞代谢及活性,改善皮肤细胞生存环境并促进皮肤细胞新陈代谢,长效提升面部细胞活性
- 含有大量的亲水基团,在皮肤表面形成保护膜,锁住肌 肤水分