

# 创视角

纺织前沿科技成果动态周汇总

## 1. 舒弹丝运动鞋



采用新型**生物基Sorona®差别化系列弹性纤维**，其37%的成分来自于可持续再生的天然生物基原料，与生产同等数量的石油基尼龙产品相比，可减少30%的能耗，减少63%的温室效应气体排放，已取得**STANDARD 100 by OEKO-TEX®一类（婴幼儿）认证**。



这款鞋子采用舒弹丝®科技面料作为鞋面材料**吸湿性、蓬松度、透湿量**均高于普通尼龙鞋面，而鞋底采用全新的**A—FLASHFOAM科技**，有效加强缓震性能，是技术与材料的完美融合，也是Sorona®产品在鞋用领域的首次尝试。