

纳康

苏州纳康生物科技有限公司，是一家专业从事“活性物载体系统”研发与生产的国家高新技术企业，为个人护理品和食品、生物医药行业提供活性物包裹的应用方案，解决活性物在应用中的瓶颈，提高活性物利用效率，并对活性物载体系统进行功效验证、配方应用等试验，协助客户更好地实现活性物的功能，提高产品的功效。

公司拥有独立的研发创新中心，包括载体研发实验室、功效评价实验室、生产工艺实验室、配方应用实验室。各研发团队由博士领军，硕士学位以上专业人才组成。同时，公司拥有完善的实验设备及检测环境，包括：高效液相色谱仪、马尔文激光粒度仪、药物透皮吸收试验仪、纳米粒度及Zeta电位分析仪、高倍光学显微镜、紫外可见光分光光度计、傅里叶变换红外光谱仪、自动旋光仪，以及In-Vitro细胞测试实验室。

公司还拥有高洁净度生产厂房，强大的生产能力以及完善的检测分析与质量控制体系，经过多年努力，已经成长为国内较大的载体系统研发生产商，并与各家知名品牌展开合作。

纳康同时针对包裹的活性物，进行细胞功效试验及透皮吸收测试。包裹后的活性物与同浓度未包裹的活性物对比，除了具备稳定性佳、刺激性小、配方便利等优势，还能够提高应用效果，帮助客户产品提升功效。

公司产品多次获得行业奖项，产品性能已被业内广泛认可。载体系统在世界知名品牌中的应用越来越广泛。如今载体系统已成为化妆品和食品、生物医药领域较为关注的热点之一，纳康生物还将不断拓展研发范围，提高服务能力，为国内外客户提供更好的产品功效解决方案。

本文链接：<https://dqcm.net/wenan/nk-430674.html>

