

研究特色及标志性成果

项目名称 **减肥食品加工技术**

➤ 已授权国家发明专利产品

综合运用细胞生物学和营养组学从基因-蛋白-细胞-整体动物等多角度、多层次开展了天然减肥因子的生理活性作用机制研究,通过科学配伍已研发出功效显著,机理明确的**复合型减肥茶饮料, 营养代餐粉, 高纤面制品**等系列产品。

➤ 技术应用企业: 天然药物有限责任公司, 天津生物科技有限公司

➤ 产品图片:



➤ 适应工业化生产。

研究特色及标志性成果

项目名称 润肠通便功能食品加工技术

植物活性物质为主要原料，开发的**通便固体饮料**、**通便茶**等产品具有显著的通便功能，3-7天内可显著改善便秘情况。

➤ 产品图片：



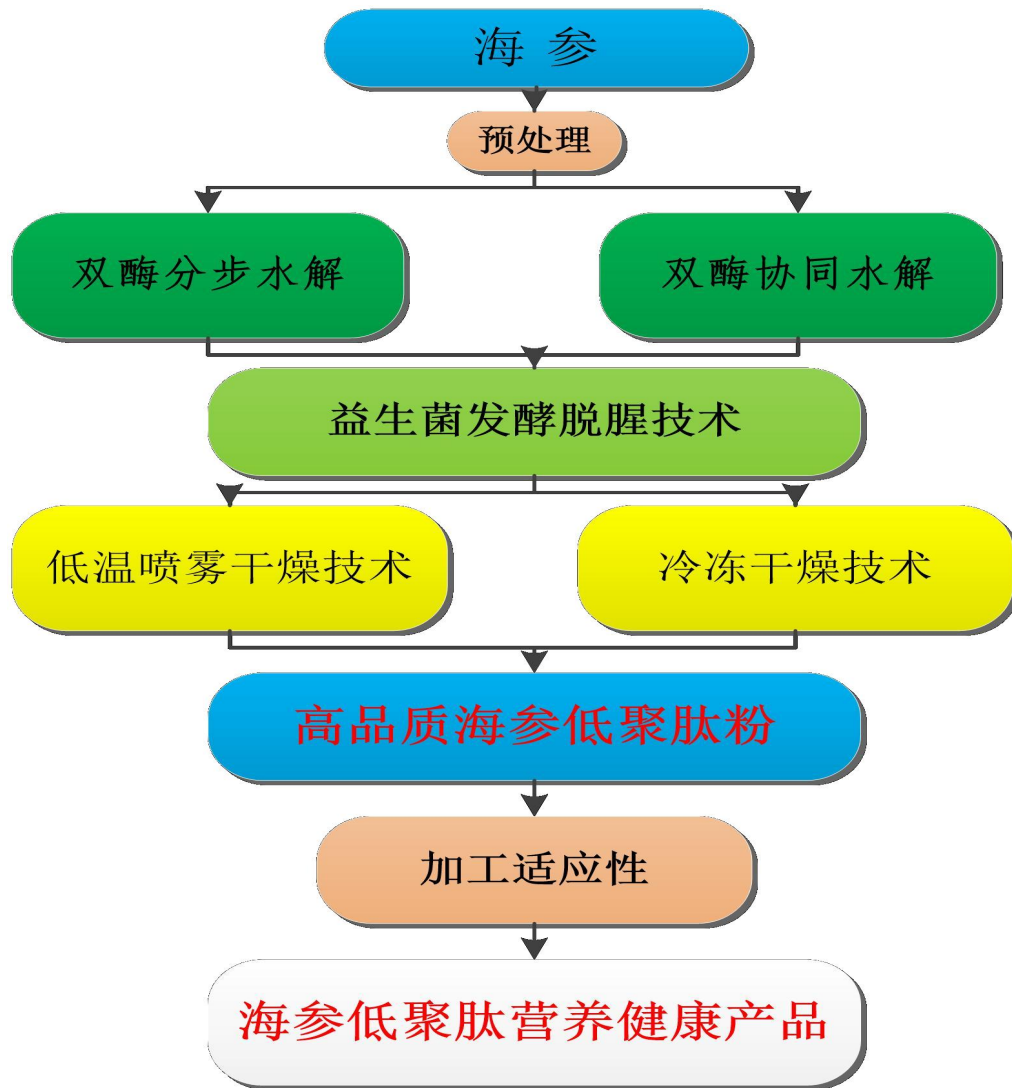
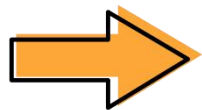
益生菌

➤ 适应工业化生产。

研究特色及标志性成果

项目名称 生物活性肽的开发与应用

海参活性肽及健康产品开发流程





项目信息

要素	说明	要素	说明
项目基地形态	新项目 (*****)	项目基地现状	*** (重点关注*****)优势)
项目负责人信息	1. 姓名: ***** 2. 项目主要联系人: ***** 3. 毕业院校所在地: *** 4. 工作单位所在地: **,***	项目主要团队简介	项目团队人数: *人 项目主要成员: ***** 创始人, ***** 研发产业化专家, **年前开始从事***项目, 具有上市公司管理经验。
项目当前运行情况	1. 已设立分公司/办事处区域: **,** 2. 上一年营收: ****万元 3. 合作案例: *****	投融资计划	1. 拟投资额: ****万元 2. 预计年产值: ****万元 3. 近三年发展规划:
融资情况	1. 已融资: ****万元 2. 计划融资需求: ****万元	项目基地诉求	1. 物理空间需求: ***平研发生产场地 2. 政策支持需求: ***政策支持

剩余70% 未加载

联系客服, 获得完整BP与对接服务