

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 生物制品 >> DHA微囊生产技术

请输入查询关键词

科技频道

搜索

DHA微囊生产技术

关键词: **DHA微囊 生产技术**

所属年份: 2000

成果类型: 应用技术

所处阶段:

成果体现形式:

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 黑龙江省石油化学研究院

成果摘要:

内容简介: DHA俗称脑黄金, 对健脑益智、保护视力和预防心脑血管疾病具有重要的保健和医疗价值。DHA微囊避免了DHA等多烯脂肪酸氧化及其气味, 使DHA在乳品、糖果、冷饮等食品中容易添加。该技术工艺流程简单、合理。产品性能稳定, 质量达到了日本同类产品水平。主要原料: DHA, 改性淀粉。投产条件: 规模10吨/年; 设备投资50万元, 流动资金30万元; 电20KW, 蒸汽0.5吨/小时(0.2MPa); 厂房: 400m²。经济效益: 成本15万元/吨, 售价: 30万元/吨, 产值300万元, 利税150万元。技术成熟度: 该项目1994年通过黑龙江省科学院鉴定。

成果完成人:

[完整信息](#)

行业

甲型肝

胎盘/脐

重组人

人用纯

人血浆

细粒棘

口服轮

新生小

类人胶

生物分

成果

推荐成果

- [蛋白质组技术平台的建立和应...](#) 04-17
- [人胸腺素α1基因克隆](#) 04-17
- [新型镇痛药金丝桃苷的研究开发](#) 04-17
- [用蚕表达HGM-CSF及其口服药物...](#) 04-17
- [用蚕表达丙肝抗原口服药物的研究](#) 04-17
- [蜂产品深加工及产业化开发](#) 04-17