

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 化学药 >>  $\alpha$ -亚麻酸乙酯的产业化开发

请输入查询关键词

科技频道

搜索

行业资讯

甾体活性化合物的研制及合成...  
醋酸祛炎舒松的工艺改进  
基因工程生长激素及生长因子...  
一种单甲氧基聚乙二醇-胰岛素...  
长效复方消炎磺注射液研制  
磺基甜菜碱中型试验  
化学合成生产硫酸伪麻黄碱  
氨氯地平  
结合态孕马混合雌激素提取方法  
人绒毛膜促性腺激素(HCG)的纯...

**$\alpha$ -亚麻酸乙酯的产业化开发**

关键词:  **$\alpha$ -亚麻酸乙酯 开发**

所属年份: 2003	成果类型: 应用技术
所处阶段: 成熟应用阶段	成果体现形式: 新工艺
知识产权形式:	项目合作方式: 产权转让;合作开发
成果完成单位: 中国科学院新疆理化技术研究所	

成果摘要:

本项目利用新疆伊犁地区的亚麻油,经过酯化、包结、酸化水洗、薄膜蒸发、分子蒸馏的工艺实现了产品的高品质,提高了 $\alpha$ -亚麻酸乙酯产品质量标准,为产品赢得国内外市场打下了技术和经济基础。目前,已生产55%的 $\alpha$ -亚麻酸乙酯8吨,生产65%的 $\alpha$ -亚麻酸乙酯产品2吨,70%的 $\alpha$ -亚麻酸乙酯产品2吨,而且获得了较好的经济效益。

成果完成人: 吾满江;董昕;文彬;樊莉;张亚刚;马莉;阿衣夏木

完整信息

成果交流

推荐成果

- 基于内源性物质的寡肽活性物... 04-17
- 中国独创的一类抗癌新药-铂铂 04-17
- 靶向PKC- $\alpha$  mRNA的反义药... 04-17
- 维生素E的高效液相色谱分析法 04-17
- 稀有金属锆-有机酸系列化合物... 04-17
- 圈卷产色链霉菌变株 04-17
- (S)-异丝氨酸的合成 04-17
- 抗前列腺增生药物-非那雄胺的... 04-17
- 病毒抑制剂的设计合成及活性测定 04-17

Google提供的广告

>> 信息发布