



使用混合溶剂合成共轭亚油酸的方法



晋满江,艾力; 文彬; 马莉; 樊莉; 张亚刚; 努尔买买提,阿布都克力木; 孙庶冬; 杨晓冬; 刘远凤; 陶敬芳; 阿依夏木古丽; 陈炜



2005-07-27

专利权人

中国科学院新疆理化技术研究所

授权日期

2005-07-27

授权国家

中国

专利类型

发明专利

摘要

本发明涉及一种使用混合溶剂合成共轭亚油酸的方法。该方法以亚油酸含量较高的油脂为原料,使用混合溶剂或将产物中分馏物经脱水、脱盐后所得的回收溶剂,通过碱异构化方法合成共轭亚油酸。该方法操作简单,使用方便,可大大降低成本。通过该方法制得的共轭亚油酸产品可用于保健食品、食品添加剂、功能性饲料添加剂、防腐剂、防霉变剂、医药领域。

申请日期

2001-12-31

专利号

ZL01145341.9

专利状态

已授权

申请号

01145341.9

文献类型

专利

条目标识符

http://ir.tianshanzw.cn/handle/365002/3154

专题

新疆维吾尔自治区精细化工工程技术研究中心
资源化学研究室

推荐引用方式

晋满江,艾力,文彬,马莉,等. 使用混合溶剂合成共轭亚油酸的方法[P]. 2005-07-27.

GB/T 7714



条目包含的文件

条目无相关文件。

所有评论 (0)

[发表评论/异议/意见]

暂无评论

除非特别说明,本系统中所有内容都受版权保护,并保留所有权利。

个性服务

推荐该条目



保存到收藏夹



查看访问统计



导出为Endnote文件

谷歌学术



谷歌学术中相似的文章



[晋满江,艾力]的文章



[文彬]的文章



[马莉]的文章

百度学术



百度学术中相似的文章



[晋满江,艾力]的文章



[文彬]的文章



[马莉]的文章

必应学术



必应学术中相似的文章



[晋满江,艾力]的文章



[文彬]的文章



[马莉]的文章

相关权益政策

暂无数据

收藏/分享

