



一种以两亲性多糖-叶酸偶联物为载体的纳米光敏药物及其制备方法

文献类型: 专利

作者 蔡林涛; 岳彩霞; 刘朋

发表日期 2013-06-29

专利国别 中国

专利号 201310270873.X

专利类型 发明

权利人 深圳先进技术研究院

授权日期 2015-09-16

源URL [<http://ir.siat.ac.cn:8080/handle/172644/8438>]

专题 深圳先进技术研究院_先进院专利

作者单位 2013-06-29

推荐引用方式 蔡林涛,岳彩霞,刘朋. 一种以两亲性多糖-叶酸偶联物为载体的纳米光敏药物及其制备方法. 201310270873.X. 2013-06-29.
GB/T 7714

入库方式: OAI收割

来源: [深圳先进技术研究院](#)

| | | |
|----|----|----|
| 浏览 | 下载 | 收藏 |
| 13 | 0 | 0 |

其他版本

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。