



用于DNA单链与蛋白质分子检测的电化学传感器的构建方法

文献类型: 专利

作者 张春阳; 杨坤

发表日期 2011-07-12

专利国别 中国

专利号 201110194609.3

专利类型 发明

权利人 中国科学院深圳先进技术研究院

授权日期 2015-09-30

源URL [<http://ir.siat.ac.cn:8080/handle/172644/8425>]

专题 深圳先进技术研究院_先进院专利

作者单位 2011-07-12

推荐引用方式 张春阳,杨坤. 用于DNA单链与蛋白质分子检测的电化学传感器的构建方法. 201110194609.3. 2011-07-12.
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
15	4	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。

