



CAS IR Grid / 化学研究所 / 中国科学院化学研究所 / 其它

特异结合丙型肝炎病毒核心蛋白的核酸适体及其应用

文献类型: 专利

作者 方晓红; 张振; 赵子龙; 徐丽; 朱海珍

发表日期 2013-04-24

专利类型 发明

申请日期 2010-12-09

专利申请号 ZL201010581008.3

源URL [<http://ir.iccas.ac.cn/handle/121111/33693>]

专题 化学研究所_其它

作者单位 中国科学院化学研究所

推荐引用方式 方晓红,张振,赵子龙,等. 特异结合丙型肝炎病毒核心蛋白的核酸适体及其应用. 2013-04-24.

GB/T 7714

入库方式: OAI收割

来源: [化学研究所](#)

浏览

20

下载

0

收藏

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。