



CAS IR Grid / 化学研究所 / 中国科学院化学研究所 / 其它

一种保护具有微米和/或纳米多级结构催化剂的方法

文献类型: 专利

作者 宋卫国; 江雷; 崔志民

发表日期 2013-03-27

专利类型 发明

申请日期 2011-01-24

专利申请号 ZL201110025318.1

源URL [<http://ir.iccas.ac.cn/handle/121111/33730>]

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 宋卫国,江雷,崔志民. 一种保护具有微米和/或纳米多级结构催化剂的方法. 2013-03-27.

GB/T 7714

入库方式: OAI收割

来源: [化学研究所](#)

浏览

27

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。