



CAS IR Grid / 化学研究所 / 中国科学院化学研究所 / 其它

聚乙二醇表面自组装金基纳米抗氧化剂及其制备方法与应用

文献类型: 专利

作者 杜立波; 刘扬; 田秋; 贾宏瑛

发表日期 2013-07-31

专利类型 发明

申请日期 2010-07-13

专利申请号 z1201010230137.8

源URL [<http://ir.iccas.ac.cn/handle/121111/33698>]

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 杜立波,刘扬,田秋,等. 聚乙二醇表面自组装金基纳米抗氧化剂及其制备方法与应用. 2013-07-31.

GB/T 7714

入库方式: OAI收割

来源: [化学研究所](#)

浏览

22

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。