



一种恢复泡沫碳化硅基结构化分子筛催化剂活性的方法

文献类型：专利

作者 张劲松、矫义来、杨振明

发表日期 2015-09-16

专利国别 中国

专利类型 发明

权利人 张劲松、矫义来、杨振明

公开日期 2015-09-16

申请日期 2013-09-06

语种 中文

专利申请号 2013 10401519.6

源URL [http://ir.imr.ac.cn/handle/321006/76705]

专题 金属研究所_中国科学院金属研究所

推荐引用方式 张劲松、矫义来、杨振明. 一种恢复泡沫碳化硅基结构化分子筛催化剂活性的方法. 2015-09-16.

GB/T 7714

入库方式：OAI收割

来源：[金属研究所](#)

浏览	下载	收藏
18	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。

