



CAS IR Grid / 金属研究所 / 中国科学院金属研究所

一种泡沫碳化硅基结构化催化剂及在制备丁二烯中的应用

文献类型: 专利

作者 张劲松、杨振明、矫义来、田冲、曹小明、高勇、杨晓丹

发表日期 2016-08-03

专利国别 中国

专利类型 发明

权利人 张劲松、杨振明、矫义来、田冲、曹小明、高勇、杨晓丹

中文摘要 一种泡沫碳化硅基结构化催化剂及在制备丁二烯中的应用

公开日期 2016-08-03

申请日期 2013-02-25

语种 中文

专利申请号 201310061265.8

源URL [http://ir.imr.ac.cn/handle/321006/78800]

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、杨振明、矫义来、田冲、曹小明、高勇、杨晓丹. 一种泡沫碳化硅基结构化催化剂及在制备丁二烯中的应用. 2016-08-03.
GB/T 7714

入库方式: OAI收割

来源: [金属研究所](#)

浏览	下载	收藏
27	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。