



首页 | 机构概况 | 机构设置 | 研究队伍 | 科研成果 | 国际交流 | 教育培训 | 院地合作 | 党群园地 | 创新文化 | 科学传播

## 专利库

- 概况介绍
- 获奖
- 论文
- 专著
- 专利

您的位置： 首页&gt;科研成果&gt;专利

## 一类特高至超高分子量聚乙烯制造用催化剂

专利名称:	一类特高至超高分子量聚乙烯制造用催化剂
专利类别:	发明
申请号:	202010585230.4
申请日期:	2020/6/23
第一发明人:	唐勇
其他发明人:	朱本虎、苏玮, 周蛟龙, 谭凯, 唐勇, 李军方, 孙秀丽



版权所有：中国科学院上海有机化学研究所 Copyright © 2002-2009  
地址：中国·北京 京ICP备05002791号