

## 期刊信息

篇名	双羟基复合金属氧化物的晶面生长选择性及晶粒尺寸控制
语种	中文
撰写或编译	撰写
作者	赵芸,何静,矫庆泽,Evans D.G.,段雪
第一作者单位	
刊物名称	无机化学学报,
页面	Vol.17(4), 573-579, 2001,7
出版日期	2001年 月 日
文章标识(ISSN)	
相关项目	<a href="#">层状前体及磁性纳米固体碱催化剂的结构与性能研究</a>