

## 期刊信息

篇名	热处理温度对BaFe <sub>12</sub> O <sub>19</sub> 粉体微结构和磁性的影响
语种	中文
撰写或编译	撰写
作者	战可涛,郑俊,张慧,段雪,张密林
第一作者单位	
刊物名称	应用化学,
页面	Vol.19(7), 682-686,2002,7
出版日期	2002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>