

期刊信息

篇名	磁流变液组分选择原则及其机理探讨
语种	中文
撰写或编译	撰写
作者	关新春,欧进萍,李金海
第一作者单位	哈尔滨工业大学
刊物名称	化学物理学报
页面	2001, 15 (5) : 592-596
出版日期	2001年 月 日
文章标识(ISSN)	1003-7713
相关项目	磁流变液及其智能结构减振驱动器的理论与试验研究