

期刊信息

篇名	高温电离气体中微细颗粒的加热
语种	中文
撰写或编译	撰写
作者	陈熙,王艳丹,陈积
第一作者单位	
刊物名称	工程热物理学报
页面	1994年第15卷, 第3期, 311-316
出版日期	1994年 6月 日
文章标识(ISSN)	
相关项目	用于材料制备的高温电离气体反应器中的输运过程研究