

期刊信息

篇名	等轴应变作用下铜、铝薄膜的取向择优生长
语种	中文
撰写或编译	撰写
作者	周耐根,周浪,宋固全,宋照东
第一作者单位	南昌大学
刊物名称	金属学报. 41(8). 809~813, 2005.08
页面	
出版日期	2005年 8月 日
文章标识(ISSN)	
相关项目	晶界迁移中原子的协同运动与纳米效应