

期刊信息

篇名	FeS ₂ 与 In ₂ S ₃ 复合薄膜组织结构在硫化过程中的变化
语种	中文
撰写或编译	撰写
作者	刘艳辉,侯玲,孟亮
第一作者单位	浙江大学
刊物名称	太阳能学报
页面	待出版
出版日期	2006年 月 日
文章标识(ISSN)	
相关项目	Fe膜合成FeS₂薄膜结晶过程中结构的诱导及其作用