

期刊信息

篇名	Thermodynamic assessment of the Ti-B system
语种	英文
撰写或编译	撰写
作者	Xiaoyan Ma, Changrong Li*, Zhenmin Du, Weijing Zhang
第一作者单位	University of Science and Technology Beijing
刊物名称	Journal of Alloys and Compounds, Vol.370, pp149-158, 2004.
页面	
出版日期	2004年 月 日
文章标识(ISSN)	
相关项目	多元合金硬膜材料的相平衡与相稳定性研究