

期刊信息

篇名	In-situ SEM and AFM observations of surface morphology of plasma nitrided layer of austenitic steel
语种	英文
撰写或编译	撰写
作者	Z.W. Yu,L. Wang,etal.
第一作者单位	大连海事大学
刊物名称	Mater. Sci. & Technol. 21 (2005)
页面	921-925
出版日期	年 月 日
文章标识(ISSN)	
相关项目	低压弧光放电等离子体特性及奥氏体不锈钢表面改性研究