

期刊信息

篇名	用非线性逆滤波改善传感器动态特性的研究
语种	中文
撰写或编译	撰写
作者	刘清
第一作者单位	南京师范大学
刊物名称	仪表技术与传感器
页面	50-52
出版日期	2004年 11月 日
文章标识(ISSN)	1002-1841
相关项目	高参数下瞬态温度传感器系统的研究