



宇航学报

Journal of Astronautics

[首页](#)[学报简介](#)[文章查询](#)[学报动态](#)[作者园地](#)[投稿须知](#)

宇航学报

环境试验与器件

[最新目录](#) | [下期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)

感温蜡温控阀对航天器热控系统动态性能的影响

王瑾, 李运泽, 宁献文, 王浚

1. 北京航空航天大学航空科学与工程学院, 北京 100191; 2. 北京空间飞行器总体设计部, 北京 100094

Influences of Thermostatic Valve with Sensitive Wax on Dynamic Performance of Thermal Control System

WANG Jin, LI Yun ze, NING Xian wen, WANG Jun

1. College of Aeronautic Science and Engineering, Beijing University of Aeronautics and Astronautics, Beijing 100191, China
2. Beijing Institute of Spacecraft Systems Engineering, Beijing 100094, China

[摘要](#)[图/表](#)[参考文献\(0\)](#)[相关文章 \(15\)](#)[点击分布统计](#)[下载分布统计](#)