

[1]侯晓静,莫展.固冲发动机燃气流量调节阀设计与调节特性研究[J].弹箭与制导学报,2011,2:123-126.

[点击复制](#)

HOU Xiaojing,MO Zhan.The Adjusting Valve Design and Adjusting Performance Study for Solid rocket Ramjet Motor [J].,2011,2:123-126.

固冲发动机燃气流量调节阀设计与调节特性研究(PDF)

《弹箭与制导学报》[ISSN:1673-9728/CN:61-1234/TJ] 期数: 2011年第2期 页码: 123-126 栏目: 火箭技术 出版日期: 2011-04-25

Title: The Adjusting Valve Design and Adjusting Performance Study for Solid rocket Ramjet Motor

作者: [侯晓静](#); [莫展](#)

Author(s): [HOU Xiaojing](#); [MO Zhan](#)

关键词: -

Keywords: -

分类号: -

DOI: -

文献标识码: -

摘要: -

Abstract: -

❖ 导航/NAVIGATE

[本期目录/Table of Contents](#)

[下一篇/Next Article](#)

[上一篇/Previous Article](#)

❖ 工具/TOOLS

[引用本文的文章/References](#)

[下载 PDF/Download PDF\(779KB\)](#)

[立即打印本文/Print Now](#)

[推荐给朋友/Recommend](#)

❖ 统计/STATISTICS

[摘要浏览/Viewed](#)

[全文下载/Downloads](#) 334

[评论/Comments](#) 123

[RSS](#) [XML](#)

参考文献/REFERENCES

-

备注/Memo: -

更新日期/Last Update: 2011-04-25