

[1]刘敦启,张泽远.固体火箭发动机长尾喷管内衬烧蚀流场分析[J].弹箭与制导学报,2011,2:127-129.

LIU Dunqi,ZHANG Zeyuan.Flow Field Analysis on Inner Ablation of Solid Rocket Motor's Tail pipe Nozzle[J],2011,2:127-129.

点

击复

制

固体火箭发动机长尾喷管内衬烧蚀流场分析 [\(PDF\)](#)

《弹箭与制导学报》 [ISSN:1673-9728/CN:61-1234/TJ] 期数: 2011年第2期 页码: 127-129 栏目:
火箭技术 出版日期: 2011-04-25

Title: Flow Field Analysis on Inner Ablation of Solid Rocket Motor's Tail pipe Nozzle

作者: 刘敦启; 张泽远

Author(s): LIU Dunqi; ZHANG Zeyuan

关键词: -

Keywords: -

分类号: -

DOI: -

文献标识码: -

摘要: -

Abstract: -

参考文献/REFERENCES

-

备注/Memo: -

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(1020KB)

立即打印本文/Print Now

推荐给朋友/Recommend

统计/STATISTICS

摘要浏览/Viewed

312

全文下载/Downloads

123

评论/Comments

123

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