

[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](#)

[全文下载/Downloads](#) 312

[评论/Comments](#) 123

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