



航空学报 » 1998, Vol. 19 » Issue (4) :123-125 DOI:

论文

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

[<< Previous Articles](#) | [Next Articles >>](#)

行波管系统频响特性的测试与分析

董小卫, 丁爱祥

西安飞机强度研究所五室

摘要

参考文献

相关文章

Download: [PDF \(157KB\)](#) [HTML 0KB](#) Export: [BibTeX](#) or [EndNote \(RIS\)](#) [Supporting Info](#)

摘要 行波管系统频响特性的测试与分析董小卫丁爱祥(飞机强度研究所五室, 西安, 710065) MEASUREMENT AND ANALYSIS OF THE FREQUENCY RESPONSE CHARACTERISTICS OF A SONIC TRAVELLING WAVE...

关键词:

Abstract:

Keywords:

Received 1998-04-17;

引用本文:

董小卫;丁爱祥. 行波管系统频响特性的测试与分析[J]. 航空学报, 1998, 19(4): 123-125.

. [J]. Acta Aeronautica et Astronautica Sinica, 1998, 19(4): 123-125.

Service

- ▶ [把本文推荐给朋友](#)
- ▶ [加入我的书架](#)
- ▶ [加入引用管理器](#)
- ▶ [Email Alert](#)
- ▶ [RSS](#)

[作者相关文章](#)