

小型多丝正比室性能研究

@彭华寿 @李忠珍 @于宸 @罗开元 @田德源 @张鉴 @胡家伟

收稿日期 修回日期 网络版发布日期:

摘要 本文着重叙述小型多丝正比室的性能测量结果,包括气体放大、电晕放电、位置分辨率、输出脉冲波形、输出最大幅度、 ^{55}Fe 幅度谱、效率坪曲线以及延迟时间分布等。

关键词

分类号

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]\(764KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [参考文献](#)

服务与反馈

- ▶ [把本文推荐给朋友](#)
- ▶ [文章反馈](#)
- ▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

- ▶ [本刊中 无 相关文章](#)
- ▶ [本文作者相关文章](#)

Abstract

Key words

DOI

通讯作者