

国产402型电子静电加速器运行一年情况报告

@曹必成\$中国科学院有机化学研究所 @胡炳文\$中国科学院有机化学研究所 @赵祥臻\$中国科学院有机化学研究所

收稿日期 1965-5-8 修回日期 网络版发布日期:

摘要 <正> 在文献[1]中我们曾报导了402型电子静电加速器的调试工作。一年来,这台加速器运行了一千二百多小时。在运行期间,我们对加速器的性能进行了考验。实践证明,402型电子静加速器是辐射化学研究中的一个很好的人工电子辐射源,使用它可以做出一些有用的结果。在加速器运行一年中也发现了一些问题,使用过程中也发生了不少故障。这些故障反映

关键词

分类号

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]\(630KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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