

仪器装置与实验技术

照射铝筒的氩弧焊接

@周正和 @刘春生

收稿日期 修回日期 网络版发布日期:

摘要 <正> 在堆照放射性同位素生产过程中,往往要求将靶材料密封在铝制靶筒内,再送反应堆辐照。这样作是为了: 1.靶材料经过核反应可能释放出有害的气体或蒸汽,污染环境,危害工作人员健康;

关键词

分类号

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]\(488KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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