

用玻璃基衬制备天然硅自撑靶

@孙树华

收稿日期 修回日期 网络版发布日期:

摘要 <正>我们用玻璃作基衬成功地制备了硅(Si)自撑靶,厚度为20~50微克/厘米²。这种靶已用于核反应实验研究中。

关键词

分类号

Abstract

Key words

DOI

通讯作者

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]\(213KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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](#)