

硝酸纤维薄膜的制备方法

@孟武 @祁步嘉 @郭士伦 @周蕙明

收稿日期 修回日期 网络版发布日期:

摘要 本文介绍了在实验室制备纯净硝酸纤维薄膜的工艺流程。制成的硝酸纤维薄膜可用作固体径迹探测器。适用于低计数测量和自动测量。

关键词

分类号

Abstract

Key words

DOI

通讯作者

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]\(257KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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](#)