

用于固体径迹探测器的自动扫描器

@闫辰 @那相印 @虞志康

收稿日期 修回日期 网络版发布日期:

摘要 <正> 在核探测工具中,固体径迹探测器是应用较为广泛的径迹探测器。在裂变碎片或其它粒子轰击后,经过化学蚀刻处理,在其表面会显现出清晰的径迹。图1是不同材料上的裂变碎片径迹照片。由于使用与处理方便,不少核物理测量都用到它。同原子核乳胶相似,

关键词

分类号

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [\[PDF全文\]\(1279KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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