

用于 α 和中子闪烁体的ZnS(Ag)的制备、性能及测试方法

@沈经

收稿日期 1963-6-21 修回日期 网络版发布日期:

摘要 本文从闪烁计数的要求出发,提出了研究ZnS(Ag)时应考虑的各项性能,建立了相应的测试方法,并叙述了这些性能与工艺条件的关系,指出用烧结温度来控制所需的性能指标是有效的.

关键词

分类号

Abstract

Key words

DOI

通讯作者

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [\[PDF全文\]\(878KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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](#)