

原子核能级密度参数库的管理-检索系统

@葛智刚@苏宗涤@张丽敏\$中国原子能科学研究院中国核数据中心@黄忠甫@董燎源\$广西大学物理系

收稿日期 修回日期 网络版发布日期:

摘要 介绍了中国评价核参数库核能级密度参数子库的管理-检索系统。该系统是为检索核能级密度参数及其有关数据而研制的计算机程序,它包括单核、中子反应2种检索方式,后者又分为4种检索类型。该程序可利用检索的能级密度参数计算平均共振能级间距和能级累计数并与有关数据进行比较。

关键词 [能级密度](#) [核参数库](#) [管理-检索系统](#)

分类号

DEPTH PROFILING OF IMPLANTED HELIUM BY 6 O ELASTIC RECOIL DETECTION

1

Abstract

Key words

DOI

通讯作者

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]\(161KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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 包含“能级密度”的 相关文章](#)
- ▶ [本文作者相关文章](#)