

工作简报及经验交流

# 若干核裂变产物的产额测定

@李观华\$内蒙师范学院

收稿日期 修回日期 网络版发布日期:

**摘要** <正> 引言 放射化学的基本任务之一是研究裂变产物的分离与鉴定问题。核裂变的现象十分复杂,产物也很多,因此该项工作显得十分艰巨,最早对U~(235)裂变产物的集体研究工作,鉴定了189种不同的裂变产物与它们所组成的42个β衰变链;此外,还测定了若干裂变产物的产额或裂变产额(Fission yield),从而发现产额-质量曲线呈马鞍形。

关键词

分类号

## 扩展功能

### 本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]\(312KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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