

尿中钍的测定

@余耀先 @曹新义 @颜启民 @方军 @赵敏

收稿日期 修回日期 网络版发布日期:

摘要 <正>天然钍是一个生物半排期很长(~(232)Th为156年)的高毒性元素。为了保证每个从事钍的放射性操作的工作人员的健康和安

全,应对他们进行尿中钍的监测,为此建立了尿中钍的测定方法。

关键词

分类号

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [\[PDF全文\]\(403KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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