

图书基本信息

书名：<<公众成员摄入放射性核素的年龄依赖剂量(第一分册)>>

13位ISBN编号：9787502207069

10位ISBN编号：7502207066

出版时间：1992-12

出版时间：原子能出版社

译者：王作元/等

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

书籍目录

- 目录
- 前言
- 术语汇集
- 引言
- I剂量学和生物动力学模式
- 1.剂量学模式
- 参考文献
- 2.生物动力学模式
- 2.1胃肠道吸收
- 2.1.1胃肠道模式
- 2.1.2成人的吸收
- 2.1.3婴儿的吸收
- 2.2呼吸道模式
- 2.2.1现行ICRP肺模式
- 2.2.2新的肺模式
- 2.3转移隔室模式
- 2.4锕系元素的骨模式
- 2.5生物动力学数据的年龄依赖内插
- 2.6子体产物的生物动力学
- 参考文献
- 3.有效剂量当量
- 参考文献
- 生物动力学数据和食入剂量系数
- 前言
- 1.氡
- 1.1氡水
- 1.2有机结合氡
- 2.碳
- 3.钍
- 4.镭
- 5.铀
- 6.钋
- 7.碘
- 8.铯
- 9.铯
- 10.钡
- 11.镭
- 12.镭
- 附录A：锕系元素骨模式的详细描述
- 附录B：吸入剂量系数

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>