

## 目次

## 放射性药物和标记化合物

- 分光光度计法测量氨基聚醚的专属性 ..... 张锦明,陈征宇,武向峰,张晓军,朱华,周明,杨志(129)
- 碘<sup>[131I]</sup>爱克妥昔单抗注射液细菌内毒素检查方法建立 ..... 孙祥敏,张云,张先,杨薇薇,蔡海燕(135)
- 来昔决南钐<sup>[153Sm]</sup>注射液质量控制标准 ..... 付博,王晓静,叶肇云,张云,张文在(140)
- 无载体放射性碘标记 MIBG 的制备及初步生物分布 ..... 樊彩云,邓新荣,刘子华,李凤林,罗志福(148)
- <sup>18F</sup>-FDG、<sup>18F</sup>-RGD 和 <sup>18F</sup>-FET 在 LN229 脑胶质模型体内生物分布和 Micro-PET 显像 .....  
..... 高霞,张斌,王斌,黄洪波,李新平(155)
- 氧-18 水批量回收纯化处理工艺 ..... 石伟,温凯,李光,刘涉洋,张先,郭飞虎,赵贵植,樊红强(160)

## 放射性同位素及应用技术

- 核燃料组件无损检测探测系统设计 ..... 崔尧,张向阳,何高魁(167)
- 放射性核素在核医学应用中的辐射剂量估算 ..... 曹瑛,邱小平,葛双(171)

## 放射性同位素及放射源的制备

- 微乳液聚合合法制备放射源 ..... 卢金辉,李忠勇(178)

## 综述

- 加速器质谱研究超重核进展 .....  
..... 王小明,何明,董克君,武绍勇,窦亮,杨旭冉,赵庆章,张慧,徐永宁,庞芳芳,庞义俊,姜山(183)
- <sup>90Sr</sup>/<sup>90Y</sup>源的应用及制备 ..... 于雪,何虎,武伟名,罗志福(189)

## 信息

《同位素》2016年征订通知

期刊基本参数:CN 11—2566/TL \* 1988 \* q \* A4 \* 64 \* zh \* P \* 15.00¥ \* 800 \* 11 \* 2015-08

## 《同位素》第五届编委会

顾 问:王方定 王世真 刘元方 刘伯里 陈子元 吴季兰 柴之芳 傅依备 樊明武

名誉主编:安继刚

主 编:罗顺忠

副 主 编:刘 宁 杜 进 张华北 罗志福 杨俊诚 魏洪源

常务编委:王荣福 刘国平 杜晓宁 吴志芳 张 岚 张智勇 罗世能 韩世泉

编 委:于 涛 王仲文 王旭辉 王明芳 王黎明 文富平 孙 群 吕建华 仲伯华 刘兴党

许书河 李亚明 李晴暖 陈 浩 杨玉山 杨 志 杨 敏 杨敏福 张小章 张 华

张华明 张国光 张现忠 张 锋 张春丽 张锦明 张劲松 肖才锦 肖雪夫 周四春

林光辉 罗 勇 赵永刚 钟其顶 晏太红 胡 胜 胡 骥 夏传琴 秦大军 贾红梅

贾志云 唐刚华 葛才林 彭 静 廖家莉 褚泰伟 蔡明刚 谭昭怡 廖建民

(以上按姓氏笔划排序)

编 辑:王国霞 李来霞