

中国科技论文统计源期刊（中国科技核心期刊）

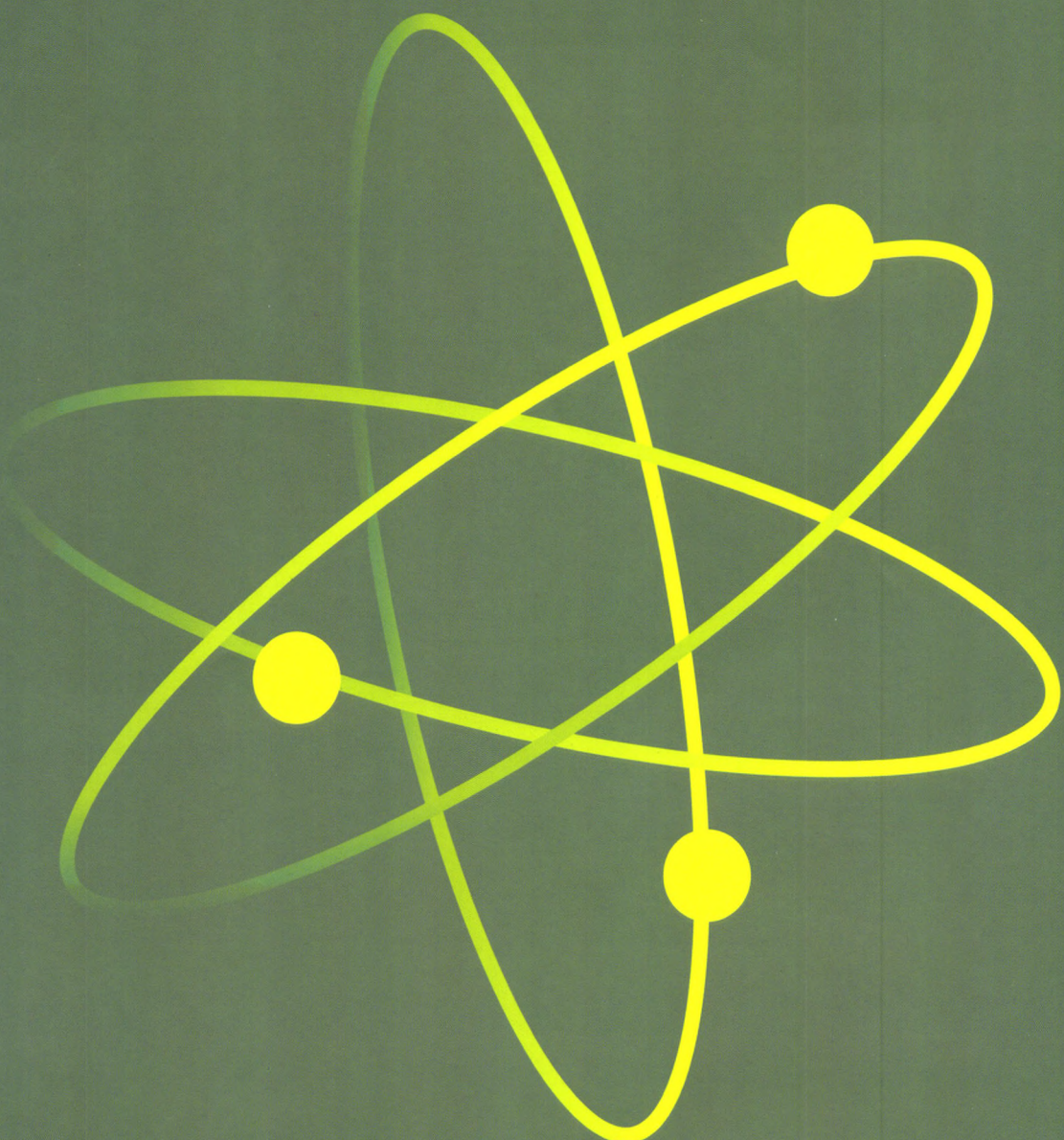
ISSN 1006-1703
CN 11-3294/R

标记免疫分析与临床

BIAOJI MIANYI FENXI YU LINCHUANG

2015年第22卷 第11期 Vol. 22 No.11 2015

LABELED IMMUNOASSAYS AND CLINICAL MEDICINE



ISSN 1006-1703



11>

9 771006 170158
万方数据

中国同辐股份有限公司
China Isotope & Radiation Corporation

标记免疫分析与临床

Labeled Immunoassays and Clinical Medicine

月刊

1994 年 2 月创刊

第 22 卷

第 11 期(总 109 期)

2015 年 11 月 25 日出版

主管

中国核工业集团公司

主办

中国同辐股份有限公司

编辑

标记免疫分析与临床编辑委员会

主编 田亚平

社长 朱清峰

出版

中核(北京)期刊出版有限公司

印刷

中国人民解放军第 4210 工厂

发行

公开发行

中国邮政集团公司北京市报刊发行局

订购

全国各地邮政局

邮发代号:2-307

邮购

中核(北京)期刊出版有限公司

定价

每期 25 元

全年 300 元

地址

北京市西城区三里河二区甲 1 号 305 室

邮编 100045

电话

(010)68515701

(010)68517801

网址

www.chinabjmy.com

E-mail

bjmy@china-isotope.com

中国标准连续出版物号

ISSN 1006-1703

CN 11-3294/R

目 次

论 著

临床研究

- 乳腺癌中雄激素受体的表达及与雌激素、孕激素受体表达的关系 高仁里, 张丹, 叶慧英, 等 (1073)
- 慢性肾功能不全患者 CYFRA21-1 水平与肾功能指标的相关性分析 黄潇苇, 刘华伟, 王娴, 等 (1077)
- 健康查体血脂水平分析 郑荣, 温新宇, 田亚平 (1080)
- MNV 与 PCT 在脑出血昏迷患者并发败血症中的诊断性能分析 李新玲, 曹兴建, 朱易华, 等 (1082)
- 乳腺癌淋巴管 LYVE-1 和 PROX-1 表达程度与肿瘤淋巴转移的关联性分析 唐睿, 赵春英 (1086)
- 肺灌注 SPECT-CT 显像对肺栓塞诊断和早期疗效评价的应用价值研究 邵国强, 赵美丽, 邵宏涛, 等 (1090)
- 治疗剂量¹³¹I SPECT/CT 显像评价分化型甲状腺癌骨转移 程旭, 李永军, 徐兆强, 等 (1095)
- ¹⁸F-FDG PET/CT 在甲状腺结节中的诊断价值 杜晓庆, 尤徐阳, 郁春景, 等 (1099)
- 两种麻醉方式对腹腔镜胃癌根治术 CO₂ 气腹对患者血气及应激水平的影响 毕艳, 李涓, 侯正友 (1104)
- 阿德福韦治疗拉米夫定耐药慢性乙肝患者的疗效 王欣, 石铭, 王楠, 等 (1107)
- 联合检测血清 CYSC、RBP、尿 NAG 及 MALB 在糖尿病与高血压患者早期肾损伤中的临床应用 王中东, 黄麦华 (1110)
- 3764 例呼吸道感染患者的肺炎支原体抗体检测结果分析 牛爱茹, 张淑艳 (1113)
- 拉贝洛尔治疗妊娠高血压疾病的临床疗效及对免疫球蛋白的影响 蔡珏瑾, 沈娟娟 (1116)
- 血清 TNF-α、IL-6 水平对膝骨关节炎的诊断价值及其相关性研究 熊涛, 胡世斌, 刘晓峰, 等 (1119)

- 血清 TuM2-PK、TSGF 与 CEA、CA19-9、CA242 联合检测在结肠癌诊断中的临床价值 荆卫娟,任传路,丁 磊,等(1121)
 KIM-1 基因多态性与中国山东汉族人群糖尿病肾病的相关性研究 李美畔,王 静,尹朝晖,等(1125)
 FTO rs8050136 多态性与黑龙江地区汉族人群 2 型糖尿病的相关性 连一霏,连 续(1128)
 血清胆红素水平与肾病综合征关系的 Meta 分析 王明翠,刘丽丹,谢永新,等(1133)
 门头沟区农村人口土源性线虫现状调查 王志越,赵香菊,张博文,等(1136)

基础研究

- saRNA 调控 NIS 基因介导¹³¹I 对肝癌 HepG2 细胞体外抑制作用的实验研究 王国玉,夏 伟,倪 晶,等(1138)

方法研究

- 人绒毛膜促性腺激素第三次免疫测定用国家标准品候选品的建立 于 婷,黄 杰,曲守方,等(1144)
 液态酶法糖化血清白蛋白试剂性能评价 黄回滨,张 洋,王欣欣,等(1149)
 贝克曼 AU5800 自建系统与配套系统检测结果的比对分析 阿尔孜古丽·木塔力甫,刘红春(1156)
 多重实时荧光定量 PCR 对 9 种常见呼吸道病原体检测 王玉月,史伟峰,季 云(1160)
 初步探求酶标记抗体的合适比例 白云鹏,吕东川(1165)

综 述

- RT-PCR 技术在肺炎克雷伯菌耐药性方面的研究进展 毛雪莹,多丽波(1169)
 miRNA-145 与肿瘤的相关性研究进展 杨镇鸣,刘 鸣(1173)
 俄罗斯核医学发展浅析 高传斌,李 凌(1176)

实验室质量管理

- 全实验室自动化系统的建立与流程改进 夏良裕,刘 茜,刘 荔,等(1178)
 利用 Excel 电子表格制作质控图在标记免疫室内质控中的应用 罗 梅,张元英(1183)

经验交流

- PDCA 循环在医学检验教学质量改进中的应用 孙艳虹,姚真荣,曾智杰,等(1186)

病例报告

- 单克隆抗体试剂影响 ABO 血型鉴定两例 王 彦,陈麟凤,杨 璐,等(1188)
 急性髓系白血病致 A 抗原减弱 1 例 王金慧,陈麟凤(1191)

英文摘要目次 (III)

Labeled Immunoassays and Clinical Medicine

Monthly Established in February 1994 Volume 22, Number 11 (Cumulated No. 109)

Nov. 25, 2015

Responsible Institution	CONTENTS IN BRIEF	
China National Nuclear Corporation		
Sponsor		
China Isotope & Radiation Corporation		
Editing		
Editorial Board of Labeled Immunoassays and Clinical Medicine		
Editor-in-Chief		
TIAN Ya-ping(田亚平)		
President		
ZHU Qing-feng(朱清峰)		
Publishing		
CNNC (Beijing) Periodical Publishing Co. Ltd.		
Printing		
The PLA 4210 Factory		
Distribution		
Beijing Publishing Bureau of China Post Group Corporation		
Mail-Order		
CNNC (Beijing) Periodical Publishing Co. Ltd.		
Address		
Room 305, 1A 2nd Block, Sanlihe, West District, Beijing 100045, China		
Tel (010) 68515701 (010) 68517801		
CNNS		
ISSN 1006 - 1703		
CN 11 - 3294/R		
Original Article		
Clinical Investigation		
The Relationship Between Androgen Receptor Expression with Estrogen and Progesterone Receptors in Breast Carcinoma		
GAO Ren-li, ZHANG Dan, YE Hui-ying, et al. (1073)		
Correlation Between the Level of CYFRA21-1 and Renal Function Index in Patients with Chronic Renal Failure		
HUANG Xiao-wei, LIU Hua-wei, WANG Xian, et al. (1077)		
Blood Fat Level Analysis of Physical Examination		
ZHENG Rong, WEN Xin-yu, TIAN Ya-ping (1080)		
The Diagnostic Value of MNV in Cerebral Hemorrhage Coma		
Patients with Septicemia		
LI Xin-ling, CAO Xing-jian, ZHU Yi-hua, et al. (1082)		
The Correlation Between Expression of LYVE-1 and PROX-1 in Breast Cancer Associated Lymphatic Vessel and Lymphatic Metastases		
TANG Rui, ZHAO Chun-ying (1086)		
The Value of Pulmonary Perfusion SPECT Combined with Low-dose CT in the Diagnosis and on the Treatment Duration of Pulmonary Embolism		
SHAO Guo-qiang, ZHAO Mei-li, SHAO Hong-tao, et al. (1090)		
Application of ¹³¹I SPECT/CT Fusion Imaging for Evaluating Bone Metastasis in Patients with DTC		
CHENG Xu, BAO Li-hua, XU Zhao-qiang, et al. (1095)		
Clinical Value of ¹⁸F-FDG PET/CT in the Diagnosis of Thyroid Nodules		
DU Xiao-qing, YOU Xu-yang, YU Chun-jing, et al. (1099)		
Effect of CO₂ Pneumoperitoneum of Laparoscopic Radical Gastrectomy with Two Kinds of Anesthesia on Blood Gas and Stress Level in Gastric Cancer Patients		
BI Yan, LI Juan, HOU Zheng-you (1104)		
Efficacy of Adefovir in Chronic Hepatitis B Patients with Lamivudine-resistant		
WANG Xin, SHI Ming, WANG Nan, et al. (1107)		
Clinical Application of Combined Detection of Serum Cystatin C, Retinol Binding Protein, Urinary NAG and MALB in the Diagnosis of Early Renal Injury with Diabetes or Hypertension		
WANG Zhong-dong, HUANG Mai-hua (1110)		
Analysis of Pneumonia Mycoplasma Antibody in 3764 Cases of Patients with Respiratory Tract Infection		
NIU Ai-ru, ZHANG Shu-yan (1113)		
Clinical Curative Effect of Labetalol on Treatment of Patients with Pregnancy Hypertensive Disorders and its Influence on Immunoglobulin		
CAI Jue-jin, SHEN Juan-juan (1116)		
The Diagnostic Value of Serum TNF-α and IL-6 in Knee Osteoarthritis		
XIONG Tao, HU Shi-bin, LIU Xiao-feng, et al. (1119)		

Application Value of Combined Detection of TuM2-PK, TSGF, CEA, CA19-9 and CA242 in Diagnosis of Colonic Cancer	(1121)
JING Wei-Juan, REN Chuan-lu, DING Lei, et al.	
Association Between KIM-1 Gene Polymorphism and Diabetic Kidney Disease in Shandong Han Population	(1125)
LI Mei-ye, WANG Jing, YIN Zhao-hui, et al.	
The Relationship of Type 2 Diabetes with FTO Gene rs8050136 in Han Population of Heilongjiang Province	(1128)
LIAN Yi-fei, LIAN Xu	
Meta-analysis of Serum Bilirubin in Nephritic Syndrome Diagnosis	(1133)
WANG Ming-cui, LIU Li-dan, XIE Yong-xin, et al.	
Investigation on Current Status of Soil-borne Nematode Infection in Mentougou Area	(1136)
WANG Zhi-yue, ZHAO Xiang-ju, ZHANG Bo-wen, et al.	

Basic Research

Experimental Study of ^{131}I Inhibitory Effect on Hepatocellular Carcinoma HepG2 Cells Induced by Transferring saRNA-mediated NIS Gene	(1138)
WANG Guo-yu, XIA Wei, NI Jing, et al.	

Assay Development

Establishment of the 3rd National Standard for Human Chorionic Gonadotropin	(1144)
YU Ting, HUANG Jie, QU Shou-fang, et al.	
Evaluation of the Liquid Enzymatic Method for the Measurement of Glycated Serum Albumin	(1149)
HUANG Hui-bin, ZHANG Yang, WANG Xin-xin, et al.	
Comparability Analysis of Test Results Between Non-matching Reagents and Matching Reagents on Beckman AU5800 Analyzer System	(1156)
Aerziguli Mutualipu, LIU Hong-chun	
The Multiple Real-time Quantitative PCR Assay for the Detection of Nine Common Respiratory Pathogens	(1160)
WANG Yu-yue, SHI Wei-feng, JI Yun	
Preliminary Study of Appropriate Proportion of Enzyme Labelled Antibody	(1165)
BAI Yun-peng, LV Dong-chuan	

Review

Progress of RT-PCR Technique in the Diagnosis of Drug Resistance of Klebsiella Pneumoniae	(1169)
MAO Xue-ying, DUO Li-bo	
Research Progress of the Relativity of miRNA-145 and Tumor	(1173)
YANG Zhen-ming, LIU Ming	
The Development of Russian Nuclear Medicine	(1176)
GAO Chuan-bin, LI Ling	

Laboratory Quality Management

Implementing and Optimizing a Laboratory Automation System in a Large Clinical Laboratory	(1178)
XIA Liang-yu, LIU Qian, LIU Li, et al.	
Application of Control Quality Diagram by Excel Electronics Form in Internal Quality Control of Labeled Immunoassays	(1183)
LUO Mei, ZHANG Yuan-ying	

Exchange of Experience

Application of PDCA Cycle in Quality Improvement of Medical Examination Teaching	(1186)
SUN Yan-hong, YAO Zhen-rong, ZENG Zhi-jie, et al.	

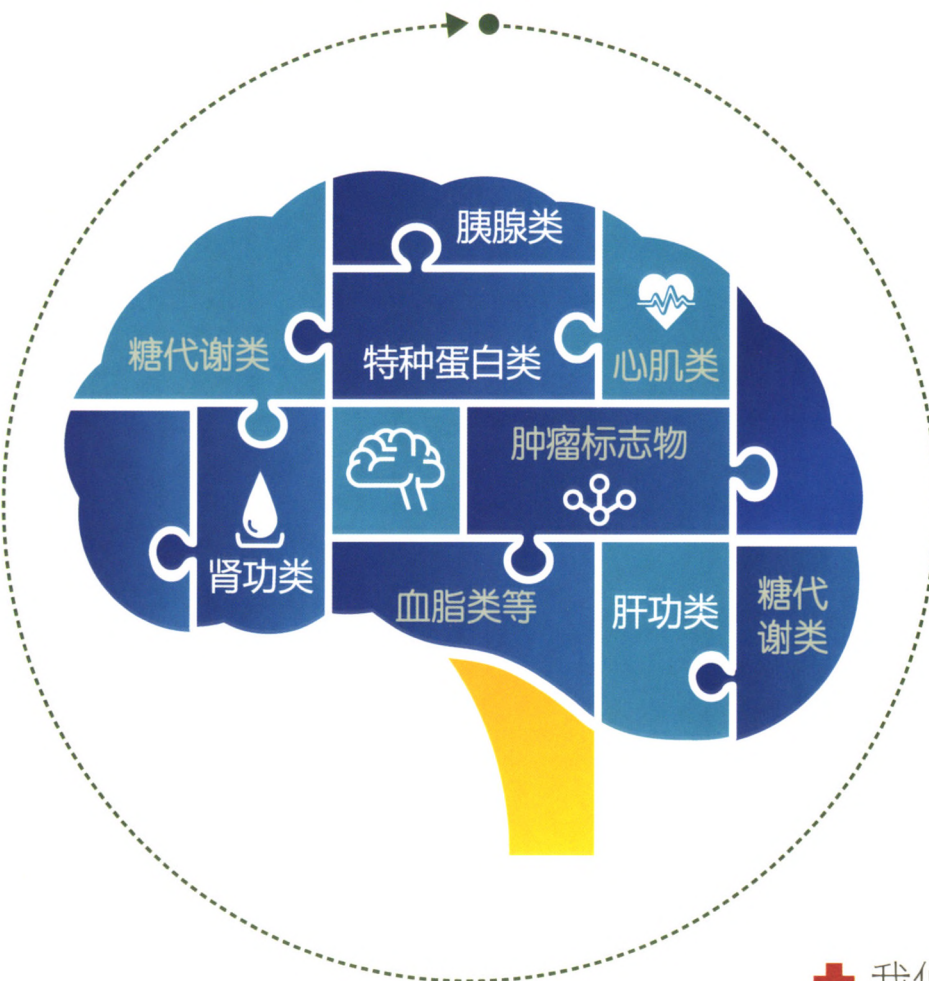
社长	朱清峰
副社长	王丁泉
编辑	张增武 李凌 潘子昂 檀叶青 樊晓丹
本期责任编辑	李凌
本期英文审校	杜进

本刊由北京中同蓝博临床检验所、北京北方生物技术研究所、南京临床核医学中心协办

期刊基本参数: CN 11 - 3294/R * 1994 * M * A4 * 120 * zh * P * ¥25.00 * 1200 * 33 * 2015-11



创新轨迹 永不停息



我们为您提供
有竞争力的全线生化试剂产品

我们的 实力

追求卓越·成就未来

北京九强生物技术股份有限公司
金斯尔·九强生物旗下体外诊断试剂品牌
免费咨询电话 800-810-0197/1373

▶ 863计划

自 2011 年起，九强生物成为“863 计划”《体外诊断技术产品开发重大项目》“心脑血管慢性损伤及急救指标等体外诊断试剂的研制”项目成员之一。

2014 年，九强生物牵头 863 计划《人体营养素检测关键技术与产品开发》主题项目“人体维生素与抗氧化能力等检测系统及配套试剂的研发”课题。

课题编号：2014AA022304。

▶ 创业板成功上市

2014 年 10 月 30 日，九强生物在创业板首次公开发行 A 股成功上市。

▶ 连续九年上榜福布斯

2006 年 -2014 年，九强生物连续九年被评为“福布斯中国潜力企业”。

▶ CysC国家标准物质制备

九强生物实验室参与 CysC 国家标准物质研制工作：

- 承担标准物质制备工作
- 参与标准物质定值工作
- 完成标准物质互换性测试